

**УТВЕРЖДАЮ:**

Заместитель руководителя департамента  
по тарифам Новосибирской области



Е.Г. Марунченко

«30» ноября 2018 года

**ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

**заседания правления департамента по тарифам Новосибирской области**

**30.11.2018**

**№ 81**

**Председательствующий:**

**Марунченко Е.Г.**

**Секретарь правления:**

Сухорукова Н.С.

**Присутствовали:**

члены правления департамента:

Лим М.Б.

Легостаева Е.О.

Климова Н.В.

специалисты аппарата департамента:

Новичкова Т.А.

Трофименко М.Н.

Ленская Г.А.

Толстихина Е.Ю.

Панина А.Ю.

Дегтярева Ю.Н.

Медникова А.В.

Нехорошкова А.К.

Баянова И.М.

Ерыгина Т.Б.

Легостаева Е.Н.

Иванов А.В.

Приглашенные (регистрационный лист  
присутствующих прилагается к протоколу):

ООО «Энергосети Сибири»

Головкин В.В., Ушакова Д.А.

МУП «Энергия» г. Новосибирска

Фурсов Е.В.

МУП ДЕЗ ЖКХ «Армейский»

Блинов В.Н., Новицкая О.И.

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

**1. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**2. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**3. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**4. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**5. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**6. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-**

**Тарковского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**7. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Паниной А.Ю.

**8. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дегтяревой Ю.Н.

**9. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дегтяревой Ю.Н.

**10. О корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение, установленных на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Медниковой А.В.

**11. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**12. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**13. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**14. О корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.В.

**15. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на 2019 год**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.К.

**16. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.К.

**17. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями**

**потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Баяновой И.М.

**18. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Баяновой И.М.

**19. Об утверждении производственной программы и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозёрского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.О.

**20. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.О.

**21. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**22. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова, 22а, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**23. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**24. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**25. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области, на 2019 год**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**26. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**27. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» потребителям на территории города Новосибирска, и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**28. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**29. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Иванова А.В.

**29.1. Об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» потребителям на территории города Новосибирска, на 2018 год и о внесении изменений в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ**

Доклад главного эксперта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

**30. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад главного эксперта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

**31. Об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» на 2019 год**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Мейснера А.В.

**32. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» потребителям на территории Мочищенского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на 2018 год и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

Марунченко Е.Г. открыла заседание правления департамента по тарифам Новосибирской области (далее – правление, департамент), довела до сведения присутствующих, что правление правомочно принимать решения.

**1. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**1.1. Слушали Ленскую Г.А.**

Ленская Г.А. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокулындинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы, согласно докладу Ленской Г.А.»*



*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы, согласно докладом Ленской Г.А.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозёрного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокульдинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 552-В).*

*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 552-В).».*

**1.2. Слушали Ленскую Г.А.**

Ленская Г.А. в соответствии с докладами (приложения №№ 1.1-В-1.3-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладом Ленской Г.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием*

метода индексации на 2019-2021 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокулындинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Барабо-Юдинский сельсовет, Варваровский сельсовет, Елизаветинский сельсовет, Ишимский сельсовет, Новокрасненский сельсовет, Новокулындинский сельсовет, Новопесчанский сельсовет, Ольгинский сельсовет, Павловский сельсовет, Прибрежный сельсовет, Романовский сельсовет, Табулгинский сельсовет, Троицкий сельсовет, Шипицынский сельсовет</i>							
1.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	4606,29	-	-	-	0,93
		2020	-	3,00	-	-	0,93
		2021	-	3,00	-	-	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2021 годы для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	
1	2	3	4	5	6	7	
<i>р.п. Чистоозёрное</i>							
1.	МУП «УК ЖКХ» р.п. Чистоозерное (1085468000342/5441175934)	2019	220,30	-	1,00	0,63	
		2020	-	3,00	1,00	0,63	
		2021	-	3,00	1,00	0,63	
<i>Табулгинский сельсовет</i>							
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	951,88	-	-	0,82	
		2020	-	3,00	-	0,82	
		2021	-	3,00	-	0,82	

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокулындинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Барабо-Юдинский сельсовет, Прибрежный сельсовет, Табулгинский сельсовет</b>						
1.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	20,02<*>	20,64<*>	20,02<*>	20,64<*>
		2020	20,64<*>	21,29<*>	20,64<*>	21,29<*>
		2021	21,29<*>	21,94<*>	21,29<*>	21,94<*>
<b>Варваровский сельсовет</b>						
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	25,84<*>	26,65<*>	25,84<*>	26,65<*>
		2020	26,65<*>	27,49<*>	26,65<*>	27,49<*>
		2021	27,49<*>	28,35<*>	27,49<*>	28,35<*>
<b>Елизаветинский сельсовет, Ольгинский сельсовет, Троицкий сельсовет</b>						
3.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	24,40<*>	25,16<*>	24,40<*>	25,16<*>
		2020	25,16<*>	25,95<*>	25,16<*>	25,95<*>
		2021	25,95<*>	26,75<*>	25,95<*>	26,75<*>
<b>Ишимский сельсовет</b>						
4.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	16,05<*>	16,55<*>	16,05<*>	16,55<*>
		2020	16,55<*>	17,07<*>	16,55<*>	17,07<*>
		2021	17,07<*>	17,60<*>	17,07<*>	17,60<*>
<b>Новокрасненский сельсовет, Новокульдинский сельсовет, Новопесчанский сельсовет, Павловский сельсовет, Шилицынский сельсовет</b>						
5.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	21,52<*>	22,19<*>	21,52<*>	22,19<*>
		2020	22,19<*>	22,88<*>	22,19<*>	22,88<*>
		2021	22,88<*>	23,60<*>	22,88<*>	23,60<*>
<b>Романовский сельсовет</b>						
6.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	15,50<*>	16,10<*>	15,50<*>	16,10<*>
		2020	16,10<*>	16,60<*>	16,10<*>	16,60<*>
		2021	16,60<*>	17,13<*>	16,60<*>	17,13<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>р.п. Чистоозёрное</b>						
1.	МУП «УК ЖКХ» р.п. Чистоозерное (1085468000342/5441175934)	2019	19,22<*>	19,83<*>	19,22<*>	19,83<*>
		2020	19,83<*>	20,46<*>	19,83<*>	20,46<*>
		2021	20,46<*>	21,10<*>	20,46<*>	21,10<*>

Табулгинский сельсовет						
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	12,40<*>	12,78<*>	12,40<*>	12,78<*>
		2020	12,78<*>	13,17<*>	12,78<*>	13,17<*>
		2021	13,17<*>	13,58<*>	13,17<*>	13,58<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2021 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокулиндинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
Барабо-Юдинский сельсовет, Варваровский сельсовет, Елизаветинский сельсовет, Ишимский сельсовет, Новокрасненский сельсовет, Новокулиндинский сельсовет, Новопесчанский сельсовет, Ольгинский сельсовет, Павловский сельсовет, Прибрежный сельсовет, Романовский сельсовет, Табулгинский сельсовет, Троицкий сельсовет, Шипицынский сельсовет							
1.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	4606,29	-	-	-	0,93
		2020	-	3,00	-	-	0,93
		2021	-	3,00	-	-	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2021 годы для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	
1	2	3	4	5	6	7	
р.п. Чистоозёрное							
1.	МУП «УК ЖКХ» р.п. Чистоозерное (1085468000342/5441175934)	2019	220,30	-	1,00	0,63	
		2020	-	3,00	1,00	0,63	
		2021	-	3,00	1,00	0,63	

Табулгинский сельсовет						
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	951,88	-	-	0,82
		2020	-	3,00	-	0,82
		2021	-	3,00	-	0,82

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барабо-Юдинского, Варваровского, Елизаветинского, Ишимского, Новокрасненского, Новокульдинского, Новопесчанского, Ольгинского, Павловского, Прибрежного, Романовского, Табулгинского, Троицкого и Шипицынского сельсоветов Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Барабо-Юдинский сельсовет, Прибрежный сельсовет, Табулгинский сельсовет</b>						
1.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	20,02<***>	20,64<***>	20,02<***>	20,64<***>
		2020	20,64<***>	21,29<***>	20,64<***>	21,29<***>
		2021	21,29<***>	21,94<***>	21,29<***>	21,94<***>
<b>Варваровский сельсовет</b>						
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	25,84<***>	26,65<***>	25,84<***>	26,65<***>
		2020	26,65<***>	27,49<***>	26,65<***>	27,49<***>
		2021	27,49<***>	28,35<***>	27,49<***>	28,35<***>
<b>Елизаветинский сельсовет, Ольгинский сельсовет, Троицкий сельсовет</b>						
3.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	24,40<***>	25,16<***>	24,40<***>	25,16<***>
		2020	25,16<***>	25,95<***>	25,16<***>	25,95<***>
		2021	25,95<***>	26,75<***>	25,95<***>	26,75<***>
<b>Ишимский сельсовет</b>						
4.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	16,05<***>	16,55<***>	16,05<***>	16,55<***>
		2020	16,55<***>	17,07<***>	16,55<***>	17,07<***>
		2021	17,07<***>	17,60<***>	17,07<***>	17,60<***>
<b>Новокрасненский сельсовет, Новокульдинский сельсовет, Новопесчанский сельсовет, Павловский сельсовет, Шипицынский сельсовет</b>						
5.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	21,52<***>	22,19<***>	21,52<***>	22,19<***>
		2020	22,19<***>	22,88<***>	22,19<***>	22,88<***>
		2021	22,88<***>	23,60<***>	22,88<***>	23,60<***>
<b>Романовский сельсовет</b>						
6.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	15,50<***>	16,10<***>	15,50<***>	16,10<***>
		2020	16,10<***>	16,60<***>	16,10<***>	16,60<***>
		2021	16,60<***>	17,13<***>	16,60<***>	17,13<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<i>р.п. Чистоозёрное</i>						
1.	МУП «УК ЖКХ» р.п. Чистоозерное (1085468000342/5441175934)	2019	19,22<***>	19,83<***>	19,22<***>	19,83<***>
		2020	19,83<***>	20,46<***>	19,83<***>	20,46<***>
		2021	20,46<***>	21,10<***>	20,46<***>	21,10<***>
<i>Табулгинский сельсовет</i>						
2.	МУП «КХ Чистоозерное» (1175476071990/5441000331)	2019	12,40<***>	12,78<***>	12,40<***>	12,78<***>
		2020	12,78<***>	13,17<***>	12,78<***>	13,17<***>
		2021	13,17<***>	13,58<***>	13,17<***>	13,58<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

2. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

### 2.1. Слушали Ленскую Г.А.

Ленская Г.А. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 согласно проекту приказа департамента по тарифам (проект приказа представлен членам правления на рассмотрение), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемого вида деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Ленской Г.А.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 554-В).».*

## **2.2. Слушали Ленскую Г.А.**

Ленская Г.А. в соответствии с докладами (приложения №№ 2.1-В-2.4-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций.

## **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладом Ленской Г.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019–2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>р.п. Чистоозёрное</i>							
1.	ООО «Комхоз» (1155476038772/5441000236)	2019	6189,79	-	-	5,66%	0,89
		2020	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2021	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2022	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2023	-	3,00	-	5,66%	0,89
<i>Журавский сельсовет</i>							
2.	Колхоз им. Мичурина (1025405018759/5441101435)	2019	467,98	-	-	10,29	0,49
		2020	-	3,00	-	10,29	0,49
		2021	-	3,00	-	10,29	0,49
		2022	-	3,00	-	10,29	0,49
		2023	-	3,00	-	10,29	0,49
<i>Польяновский сельсовет</i>							
3.	Колхоз «Польяновский» (1025405020013/5441100738)	2019	250,12	-	-	10,66	0,50
		2020	-	3,00	-	10,66	0,50
		2021	-	3,00	-	10,66	0,50
		2022	-	3,00	-	10,66	0,50
		2023	-	3,00	-	10,66	0,50
<i>Табулгинский сельсовет</i>							
4.	ФКУ ИК-15 ГУФСИН России по Новосибирской области (1025405017670/5441101178)	2019	897,78	-	1,00	-	0,95
		2020	-	3,00	1,00	-	0,95
		2021	-	3,00	1,00	-	0,95
		2022	-	3,00	1,00	-	0,95
		2023	-	3,00	1,00	-	0,95

*2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			1	2	3	4
<i>р.п. Чистоозёрное</i>						
1.	ООО «Комхоз» (1155476038772/5441000236)	2019	24,31<***>	25,08<***>	24,31<***>	25,08<***>
		2020	25,08<***>	25,87<***>	25,08<***>	25,87<***>
		2021	25,87<***>	26,66<***>	25,87<***>	26,66<***>



		2022	26,66<*>	27,46<*>	26,66<*>	27,46<*>
		2023	27,46<*>	27,66<*>	27,46<*>	27,66<*>
<b>Журавский сельсовет</b>						
2.	Колхоз им. Мичурина (1025405018759/5441101435)	2019	9,93<*>	10,24<*>	9,93<*>	10,24<*>
		2020	10,24<*>	10,56<*>	10,24<*>	10,56<*>
		2021	10,56<*>	10,89<*>	10,56<*>	10,89<*>
		2022	10,89<*>	11,20<*>	10,89<*>	11,20<*>
		2023	11,20<*>	11,54<*>	11,20<*>	11,54<*>
<b>Польяновский сельсовет</b>						
3.	Колхоз «Польяновский» (1025405020013/5441100738)	2019	8,49<*>	8,76<*>	8,49<*>	8,76<*>
		2020	8,76<*>	9,03<*>	8,76<*>	9,03<*>
		2021	9,03<*>	9,31<*>	9,03<*>	9,31<*>
		2022	9,31<*>	9,60<*>	9,31<*>	9,60<*>
		2023	9,60<*>	9,89<*>	9,60<*>	9,89<*>
<b>Табулгинский сельсовет</b>						
4.	ФКУ ИК-15 ГУФСИН России по Новосибирской области (1025405017670/5441101178)	2019	12,72	13,12	-	-
		2020	13,12	13,53	-	-
		2021	13,53	13,95	-	-
		2022	13,95	14,39	-	-
		2023	14,39	14,84	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>р.п. Чистоозёрное</b>							
1.	ООО «Комхоз» (1155476038772/5441000236)	2019	6189,79	-	-	5,66%	0,89
		2020	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2021	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2022	-	3,00	-	5,66%	0,89
		2023	-	3,00	-	5,66%	0,89
<b>Журавский сельсовет</b>							
2.	Колхоз им. Мичурина (1025405018759/5441101435)	2019	467,98	-	-	10,29	0,49
		2020	-	3,00	-	10,29	0,49
		2021	-	3,00	-	10,29	0,49

		2022	-	3,00	-	10,29	0,49
		2023	-	3,00	-	10,29	0,49
<i>Польяновский сельсовет</i>							
3.	<i>Колхоз «Польяновский» (1025405020013/5441100738)</i>	2019	250,12	-	-	10,66	0,50
		2020	-	3,00	-	10,66	0,50
		2021	-	3,00	-	10,66	0,50
		2022	-	3,00	-	10,66	0,50
		2023	-	3,00	-	10,66	0,50
<i>Табулгинский сельсовет</i>							
4.	<i>ФКУ ИК-15 ГУФСИН России по Новосибирской области (1025405017670/5441101178)</i>	2019	897,78	-	1,00	-	0,95
		2020	-	3,00	1,00	-	0,95
		2021	-	3,00	1,00	-	0,95
		2022	-	3,00	1,00	-	0,95
		2023	-	3,00	1,00	-	0,95

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Чистоозёрного района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<i>р.п. Чистоозёрное</i>						
1.	<i>ООО «Комхоз» (1155476038772/5441000236)</i>	2019	24,31<*>	25,08<*>	24,31<*>	25,08<*>
		2020	25,08<*>	25,87<*>	25,08<*>	25,87<*>
		2021	25,87<*>	26,66<*>	25,87<*>	26,66<*>
		2022	26,66<*>	27,46<*>	26,66<*>	27,46<*>
		2023	27,46<*>	27,66<*>	27,46<*>	27,66<*>
<i>Журавский сельсовет</i>						
2.	<i>Колхоз им. Мичурина (1025405018759/5441101435)</i>	2019	9,93<*>	10,24<*>	9,93<*>	10,24<*>
		2020	10,24<*>	10,56<*>	10,24<*>	10,56<*>
		2021	10,56<*>	10,89<*>	10,56<*>	10,89<*>
		2022	10,89<*>	11,20<*>	10,89<*>	11,20<*>
		2023	11,20<*>	11,54<*>	11,20<*>	11,54<*>
<i>Польяновский сельсовет</i>						
3.	<i>Колхоз «Польяновский» (1025405020013/5441100738)</i>	2019	8,49<*>	8,76<*>	8,49<*>	8,76<*>
		2020	8,76<*>	9,03<*>	8,76<*>	9,03<*>
		2021	9,03<*>	9,31<*>	9,03<*>	9,31<*>
		2022	9,31<*>	9,60<*>	9,31<*>	9,60<*>
		2023	9,60<*>	9,89<*>	9,60<*>	9,89<*>
<i>Табулгинский сельсовет</i>						
4.	<i>ФКУ ИК-15 ГУФСИН России по Новосибирской области (1025405017670/5441101178)</i>	2019	12,72	13,12	-	-
		2020	13,12	13,53	-	-
		2021	13,53	13,95	-	-
		2022	13,95	14,39	-	-
		2023	14,39	14,84	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».*

**3. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**Слушали Толстихину Е.Ю.**

Толстихина Е.Ю. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 3-ТЭ к протоколу*):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное (ОГРН 1085468000342, ИНН 5441175934) потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 21.11.2017 № 503-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Толстихиной Е.Ю. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Толстихина Е.Ю. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Толстихиной Е.Ю.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное (ОГРН 1085468000342, ИНН 5441175934) потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное (ОГРН 1085468000342, ИНН 5441175934)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1776,19<*>	1833,01<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1776,19<*>	1833,01<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 21.11.2017 № 503-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное (ОГРН 1085468000342, ИНН 5441175934) потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное (ОГРН 1085468000342, ИНН 5441175934)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1776,19<*>	1833,01<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1776,19<*>	1833,01<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).*

*2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 21.11.2017 № 503-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством» рабочего посёлка Чистоозерное потребителям на территории рабочего посёлка Чистоозерное Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» следующие изменения:*

*в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».*

**4. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**Слушали Толстихину Е.Ю.**

Толстихина Е.Ю. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 4-ТЭ к протоколу*):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Толстихиной Е.Ю. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Толстихина Е.Ю. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Толстихиной Е.Ю.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Барабо-Юдино (Барабо-Юдинский сельсовет)	2019	298,69	-	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Елизаветинка (Елизаветинский сельсовет)	2019	515,35	-	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Молодежная, 8а) (Журавский сельсовет)	2019	239,81	-	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новокрасное (Новокрасненский сельсовет)	2019	623,75	-	0,0	а) 226,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990,	2019	646,75	-	0,0	а) 238,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 238,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	

	ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Павловка (Павловский сельсовет)	2021	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Поляново (Полянковский сельсовет)	2019	566,68	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 122,00 Гкал	
	2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 122,00 Гкал		
	2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 122,00 Гкал		
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новопокровка (Прибрежный сельсовет)	2019	434,70	-	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 74,00 Гкал	
	2020	-	1,0	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 74,00 Гкал		
	2021	-	1,0	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 74,00 Гкал		
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в поселке Табулда (Табулдинский сельсовет)	2019	568,05	-	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 266,00 Гкал	
	2020	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 266,00 Гкал		
	2021	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 266,00 Гкал		
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых является котельные, расположенные в селе Журавка (ул. Центральная, 39 Г), селе Варваровка, селе Романовка, селе Новая Кулында (Журавский сельсовет, Варваровский сельсовет, Романовский сельсовет, Новокулындинский сельсовет)	2019	2 244,50	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 399,00 Гкал	
	2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 399,00 Гкал		
	2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
					б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>		
					в) 399,00 Гкал		

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере

теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Барабо-Юдино (Барабо-Юдинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<*>	2062,00<*>
			2020	2062,00<*>	2130,58<*>
			2021	2130,58<*>	2210,19<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<*>	2062,00<*>
2020	2062,00<*>		2130,58<*>		
2021	2130,58<*>		2210,19<*>		
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Елизаветинка (Елизаветинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2105,17<*>	2172,51<*>
			2020	2172,51<*>	2245,10<*>
			2021	2245,10<*>	2328,69<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2105,17<*>	2172,51<*>
2020	2172,51<*>		2245,10<*>		
2021	2245,10<*>		2328,69<*>		
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Молодежная, 8а) (Журавский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1739,96<*>	1795,62<*>
			2020	1795,62<*>	1862,39<*>
			2021	1862,39<*>	1925,53<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1739,96<*>	1795,62<*>
2020	1795,62<*>		1862,39<*>		
2021	1862,39<*>		1925,53<*>		



4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новокрасное (Новокрасненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<*>	1996,73<*>
			2020	1996,73<*>	2067,66<*>
			2021	2067,66<*>	2140,92<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<*>	1996,73<*>
2020	1996,73<*>		2067,66<*>		
2021	2067,66<*>		2140,92<*>		
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Павловка (Павловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<*>	1996,73<*>
			2020	1996,73<*>	2075,79<*>
			2021	2075,79<*>	2142,13<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<*>	1996,73<*>
2020	1996,73<*>		2075,79<*>		
2021	2075,79<*>		2142,13<*>		
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Полянново (Полянновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<*>	2036,58<*>
			2020	2036,58<*>	2110,81<*>
			2021	2110,81<*>	2183,82<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<*>	2036,58<*>
2020	2036,58<*>		2110,81<*>		
2021	2110,81<*>		2183,82<*>		
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новопокровка (Прибрежный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<*>	2062,00<*>
			2020	2062,00<*>	2130,66<*>
			2021	2130,66<*>	2210,19<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<*>	2062,00<*>
2020	2062,00<*>		2130,66<*>		
2021	2130,66<*>		2210,19<*>		
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в поселке Табулга (Табулгинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1644,50<*>	1697,11<*>
			2020	1697,11<*>	1767,99<*>
			2021	1767,99<*>	1819,63<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1644,50<*>	1697,11<*>
2020	1697,11<*>		1767,99<*>		
2021	1767,99<*>		1819,63<*>		

9.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Варваровка (Варваровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2209,33<*>	2267,33<*>
			2020	2267,33<*>	2267,33<*>
2021	2267,33<*>	2409,28<*>			
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Центральная, 39 Г) (Журавский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<*>	2267,33<*>
			2020	2267,33<*>	2267,33<*>
2021	2267,33<*>	2409,28<*>			
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новая Кульнда (Новокульдинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2133,27<*>	2267,33<*>
			2020	2267,33<*>	2267,33<*>
2021	2267,33<*>	2409,28<*>			
12.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Романовка (Романовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<*>	2267,33<*>
			2020	2267,33<*>	2267,33<*>
2021	2267,33<*>	2409,28<*>			

<\*> выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Барабо-Юдино (Барабо-Юдинский сельсовет)	2019	298,69	-	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 210,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,223 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 50,00 Гкал	
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Елизаветинка (Елизаветинский сельсовет)	2019	515,35	-	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 224,00 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,471 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 85,00 Гкал	
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Молодежная, 8а) (Журавский сельсовет)	2019	239,81	-	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 181,46 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,446 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 92,00 Гкал	
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой	2019	623,75	-	0,0	а) 226,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	

	энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новокрасное (Новокрасненский сельсовет)	2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,264 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 124,00 Гкал	
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Павловка (Павловский сельсовет)	2019	646,75	-	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,618 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 164,00 Гкал	
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Поляново (Полянковский сельсовет)	2019	566,68	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 122,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 122,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,272 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 122,00 Гкал	
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новопокровка (Прибрежный сельсовет)	2019	434,70	-	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 74,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 74,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 210,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,209 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 74,00 Гкал	
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в поселке Табулга (Табулгинский сельсовет)	2019	568,05	-	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 266,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 266,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 238,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,658 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 266,00 Гкал	
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные в селе Журавка	2019	2 244,50	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 399,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 399,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5

(ул. Центральная, 39 Г), селе Варваровка, селе Романовка, селе Новая Кульнда (Журавский сельсовет, Варваровский сельсовет, Романовский сельсовет, Новокулиндинский сельсовет)					б) 0,716 Гкал/м <sup>2</sup>	
					в) 399,00 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) потребителям на территории Чистоозерного района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Барабо-Юдино (Барабо-Юдинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1998,08<***>	2062,00<***>
			2020	2062,00<***>	2130,58<***>
			2021	2130,58<***>	2210,19<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1998,08<***>	2062,00<***>
2020	2062,00<***>		2130,58<***>		
2021	2130,58<***>		2210,19<***>		
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Елизаветинка (Елизаветинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	2105,17<***>	2172,51<***>
			2020	2172,51<***>	2245,10<***>
			2021	2245,10<***>	2328,69<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	2105,17<***>	2172,51<***>
2020	2172,51<***>		2245,10<***>		
2021	2245,10<***>		2328,69<***>		

3.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Молодежная, 8а) (Журавский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1739,96<***>	1795,62<***>
			2020	1795,62<***>	1862,39<***>
			2021	1862,39<***>	1925,53<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1739,96<***>	1795,62<***>
2020	1795,62<***>		1862,39<***>		
2021	1862,39<***>		1925,53<***>		
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новокрасное (Новокрасненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<***>	1996,73<***>
			2020	1996,73<***>	2067,66<***>
			2021	2067,66<***>	2140,92<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<***>	1996,73<***>
2020	1996,73<***>		2067,66<***>		
2021	2067,66<***>		2140,92<***>		
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Павловка (Павловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<***>	1996,73<***>
			2020	1996,73<***>	2075,79<***>
			2021	2075,79<***>	2142,13<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1934,83<***>	1996,73<***>
2020	1996,73<***>		2075,79<***>		
2021	2075,79<***>		2142,13<***>		
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Поляново (Полянковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<***>	2036,58<***>
			2020	2036,58<***>	2110,81<***>
			2021	2110,81<***>	2183,82<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<***>	2036,58<***>
2020	2036,58<***>		2110,81<***>		
2021	2110,81<***>		2183,82<***>		
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новопокровка (Прибрежный сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<***>	2062,00<***>
			2020	2062,00<***>	2130,66<***>
			2021	2130,66<***>	2210,19<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<***>	2062,00<***>
2020	2062,00<***>		2130,66<***>		
2021	2130,66<***>		2210,19<***>		

8.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в поселке Табулга (Табулгинский сельсовет)	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1644,50&lt;*&gt;</i>	<i>1697,11&lt;*&gt;</i>
			<i>2020</i>	<i>1697,11&lt;*&gt;</i>	<i>1767,99&lt;*&gt;</i>
			<i>2021</i>	<i>1767,99&lt;*&gt;</i>	<i>1819,63&lt;*&gt;</i>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1644,50&lt;*&gt;</i>	<i>1697,11&lt;*&gt;</i>
			<i>2020</i>	<i>1697,11&lt;*&gt;</i>	<i>1767,99&lt;*&gt;</i>
<i>2021</i>	<i>1767,99&lt;*&gt;</i>		<i>1819,63&lt;*&gt;</i>		

9.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Варваровка (Варваровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2209,33<***>	2267,33<***>
			2020	2267,33<***>	2267,33<***>
2021	2267,33<***>	2409,28<***>			
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Журавка (ул. Центральная, 39 Г) (Журавский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,08<***>	2267,33<***>
			2020	2267,33<***>	2267,33<***>
2021	2267,33<***>	2409,28<***>			
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новая Кулында (Новокулындинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2133,27<***>	2267,33<***>
			2020	2267,33<***>	2267,33<***>
2021	2267,33<***>	2409,28<***>			
12.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство Чистоозерного района Новосибирской области» (ОГРН 1175476071990, ИНН 5441000331) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Романовка (Романовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1973,45<***>	2267,33<***>
			2020	2267,33<***>	2267,33<***>
2021	2267,33<***>	2409,28<***>			

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**5. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**



Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

### **5.1. Слушали Ленскую Г.А.**

Ленская Г.А. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Ленской Г.А.*

*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Ленской Г.А.».*

#### Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 558-В).*

*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 558-В).*

## 5.2. Слушали Ленскую Г.А.

Ленская Г.А. в соответствии с докладами (*приложения №№ 5.1-В-5.4-В к протоколу*) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций.

## Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Ленской Г.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Дубровинский сельсовет, Еланский сельсовет, Козинский сельсовет, Кушаговский сельсовет, Новоникольский сельсовет, Новосибирский сельсовет, Шербаковский сельсовет, Угуйский сельсовет, Яркуль-Матюшкинский сельсовет, Яркульский сельсовет</i>							
1.	МУП «Шербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	3112,47	-	-	10,27	0,51
		2020	-	3,00	-	10,27	0,51
		2021	-	3,00	-	10,27	0,51
		2022	-	3,00	-	10,27	0,51
		2023	-	3,00	-	10,27	0,51
<i>Усть-Таркский сельсовет</i>							
2.	ООО «Спецстроймонтаж» (1065468002599/5416103661)	2019	3452,87	-	-	13,64	0,93
		2020	-	3,00	-	13,64	0,93
		2021	-	3,00	-	13,64	0,93
		2022	-	3,00	-	13,64	0,93
		2023	-	3,00	-	13,64	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Еланский сельсовет</b>							
1.	ЗАО «Еланское» (1025405018242/5416100082)	2019	304,19	-	-	16,17	1,00
		2020	-	3,00	-	16,17	1,00
		2021	-	3,00	-	16,17	1,00
		2022	-	3,00	-	16,17	1,00
		2023	-	3,00	-	16,17	1,00
2.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	0,00	-	-	-	-
		2020	-	3,00	1,00	-	-
		2021	-	3,00	1,00	-	-
		2022	-	3,00	1,00	-	-
		2023	-	3,00	1,00	-	-

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Тарковского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Дубровинский сельсовет</b>						
1.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	13,51<*>	13,94<*>	13,51<*>	13,94<*>
		2020	13,94<*>	14,38<*>	13,94<*>	14,38<*>
		2021	14,38<*>	14,82<*>	14,38<*>	14,82<*>
		2022	14,82<*>	15,28<*>	14,82<*>	15,28<*>
		2023	15,28<*>	15,76<*>	15,28<*>	15,76<*>
<b>Еланский сельсовет</b>						
2.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	18,06<*>	18,62<*>	18,06<*>	18,62<*>
		2020	18,62<*>	19,21<*>	18,62<*>	19,21<*>
		2021	19,21<*>	19,80<*>	19,21<*>	19,80<*>
		2022	19,80<*>	20,42<*>	19,80<*>	20,42<*>
		2023	20,42<*>	21,06<*>	20,42<*>	21,06<*>
<b>Козинский сельсовет</b>						
3.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	13,90<*>	14,33<*>	13,90<*>	14,33<*>
		2020	14,33<*>	14,76<*>	14,33<*>	14,76<*>
		2021	14,76<*>	15,22<*>	14,76<*>	15,22<*>
		2022	15,22<*>	15,69<*>	15,22<*>	15,69<*>
		2023	15,69<*>	16,17<*>	15,69<*>	16,17<*>

<i>Кушаговский сельсовет</i>						
4.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	23,27<*>	24,00<*>	23,27<*>	24,00<*>
		2020	24,00<*>	24,75<*>	24,00<*>	24,75<*>
		2021	24,75<*>	25,51<*>	24,75<*>	25,51<*>
		2022	25,51<*>	26,28<*>	25,51<*>	26,28<*>
		2023	26,28<*>	27,11<*>	26,28<*>	27,11<*>
<i>Новоникольский сельсовет</i>						
5.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	12,50<*>	12,89<*>	12,50<*>	12,89<*>
		2020	12,89<*>	13,30<*>	12,89<*>	13,30<*>
		2021	13,30<*>	13,71<*>	13,30<*>	13,71<*>
		2022	13,71<*>	14,09<*>	13,71<*>	14,09<*>
		2023	14,09<*>	14,44<*>	14,09<*>	14,44<*>
<i>Новосилищинский сельсовет, Угуйский сельсовет</i>						
6.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	19,57<*>	20,19<*>	19,57<*>	20,19<*>
		2020	20,19<*>	20,83<*>	20,19<*>	20,83<*>
		2021	20,83<*>	21,48<*>	20,83<*>	21,48<*>
		2022	21,48<*>	22,13<*>	21,48<*>	22,13<*>
		2023	22,13<*>	22,82<*>	22,13<*>	22,82<*>
<i>Усть-Таркский сельсовет</i>						
7.	<i>ООО «Спецстроймонтаж» (1065468002599/5416103661)</i>	2019	28,60<*>	29,45<*>	28,60<*>	29,45<*>
		2020	29,45<*>	30,34<*>	29,45<*>	30,34<*>
		2021	30,34<*>	31,25<*>	30,34<*>	31,25<*>
		2022	31,25<*>	32,23<*>	31,25<*>	32,23<*>
		2023	32,23<*>	33,25<*>	32,23<*>	33,25<*>
<i>Щербаковский сельсовет</i>						
8.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	16,68<*>	17,21<*>	16,68<*>	17,21<*>
		2020	17,21<*>	17,74<*>	17,21<*>	17,74<*>
		2021	17,74<*>	18,29<*>	17,74<*>	18,29<*>
		2022	18,29<*>	18,85<*>	18,29<*>	18,85<*>
		2023	18,85<*>	19,45<*>	18,85<*>	19,45<*>
<i>Яркульский сельсовет</i>						
9.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	17,75<*>	18,31<*>	17,75<*>	18,31<*>
		2020	18,31<*>	18,88<*>	18,31<*>	18,88<*>
		2021	18,88<*>	19,44<*>	18,88<*>	19,44<*>
		2022	19,44<*>	20,04<*>	19,44<*>	20,04<*>
		2023	20,04<*>	20,68<*>	20,04<*>	20,68<*>
<i>Яркуль-Матюшкинский сельсовет</i>						
10.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	15,99<*>	16,50<*>	15,99<*>	16,50<*>
		2020	16,50<*>	17,01<*>	16,50<*>	17,01<*>
		2021	17,01<*>	17,54<*>	17,01<*>	17,54<*>
		2022	17,54<*>	18,08<*>	17,54<*>	18,08<*>
		2023	18,08<*>	18,63<*>	18,08<*>	18,63<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Еланский сельсовет</b>						
1.	ЗАО «Еланское» (1025405018242/5416100082)	2019	16,07<***>	16,58<***>	-	-
		2020	16,58<***>	17,11<***>	-	-
		2021	17,11<***>	17,65<***>	-	-
		2022	17,65<***>	18,18<***>	-	-
		2023	18,18<***>	18,74<***>	-	-
2.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	18,06<***>	18,63<***>	18,06<***>	18,63<***>
		2020	18,63<***>	19,16<***>	18,63<***>	19,16<***>
		2021	19,16<***>	19,74<***>	19,16<***>	19,74<***>
		2022	19,74<***>	20,37<***>	19,74<***>	20,37<***>
		2023	20,37<***>	20,98<***>	20,37<***>	20,98<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Тарковского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Дубровинский сельсовет, Еланский сельсовет, Козинский сельсовет, Кушаговский сельсовет, Новоникольский сельсовет, Новосилиншинский сельсовет, Щербаковский сельсовет, Узуйский сельсовет, Яркуль-Матюшкинский сельсовет, Яркульский сельсовет</b>							
1.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	3112,47	-	-	10,27	0,51
		2020	-	3,00	-	10,27	0,51
		2021	-	3,00	-	10,27	0,51
		2022	-	3,00	-	10,27	0,51
		2023	-	3,00	-	10,27	0,51
<b>Усть-Тарковский сельсовет</b>							
2.	ООО «Спецстроймонтаж» (1065468002599/5416103661)	2019	3452,87	-	-	13,64	0,93
		2020	-	3,00	-	13,64	0,93
		2021	-	3,00	-	13,64	0,93
		2022	-	3,00	-	13,64	0,93
		2023	-	3,00	-	13,64	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Еланский сельсовет</b>							
1.	ЗАО «Еланское» (1025405018242/5416100082)	2019	304,19	-	-	16,17	1,00
		2020	-	3,00	-	16,17	1,00
		2021	-	3,00	-	16,17	1,00
		2022	-	3,00	-	16,17	1,00
		2023	-	3,00	-	16,17	1,00
2.	МУП «Шербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	0,00	-	-	-	-
		2020	-	3,00	1,00	-	-
		2021	-	3,00	1,00	-	-
		2022	-	3,00	1,00	-	-
		2023	-	3,00	1,00	-	-

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Усть-Тарковского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Дубровинский сельсовет</b>						
1.	МУП «Шербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	13,51<*>	13,94<*>	13,51<*>	13,94<*>
		2020	13,94<*>	14,38<*>	13,94<*>	14,38<*>
		2021	14,38<*>	14,82<*>	14,38<*>	14,82<*>
		2022	14,82<*>	15,28<*>	14,82<*>	15,28<*>
		2023	15,28<*>	15,76<*>	15,28<*>	15,76<*>
<b>Еланский сельсовет</b>						
2.	МУП «Шербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	18,06<*>	18,62<*>	18,06<*>	18,62<*>
		2020	18,62<*>	19,21<*>	18,62<*>	19,21<*>
		2021	19,21<*>	19,80<*>	19,21<*>	19,80<*>
		2022	19,80<*>	20,42<*>	19,80<*>	20,42<*>
		2023	20,42<*>	21,06<*>	20,42<*>	21,06<*>
<b>Козинский сельсовет</b>						
3.	МУП «Шербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	13,90<*>	14,33<*>	13,90<*>	14,33<*>
		2020	14,33<*>	14,76<*>	14,33<*>	14,76<*>
		2021	14,76<*>	15,22<*>	14,76<*>	15,22<*>
		2022	15,22<*>	15,69<*>	15,22<*>	15,69<*>
		2023	15,69<*>	16,17<*>	15,69<*>	16,17<*>

<i>Кушаговский сельсовет</i>						
4.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	23,27<*>	24,00<*>	23,27<*>	24,00<*>
		2020	24,00<*>	24,75<*>	24,00<*>	24,75<*>
		2021	24,75<*>	25,51<*>	24,75<*>	25,51<*>
		2022	25,51<*>	26,28<*>	25,51<*>	26,28<*>
		2023	26,28<*>	27,11<*>	26,28<*>	27,11<*>
<i>Новоиколюский сельсовет</i>						
5.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	12,50<*>	12,89<*>	12,50<*>	12,89<*>
		2020	12,89<*>	13,30<*>	12,89<*>	13,30<*>
		2021	13,30<*>	13,71<*>	13,30<*>	13,71<*>
		2022	13,71<*>	14,09<*>	13,71<*>	14,09<*>
		2023	14,09<*>	14,44<*>	14,09<*>	14,44<*>
<i>Новосилищинский сельсовет, Угуйский сельсовет</i>						
6.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	19,57<*>	20,19<*>	19,57<*>	20,19<*>
		2020	20,19<*>	20,83<*>	20,19<*>	20,83<*>
		2021	20,83<*>	21,48<*>	20,83<*>	21,48<*>
		2022	21,48<*>	22,13<*>	21,48<*>	22,13<*>
		2023	22,13<*>	22,82<*>	22,13<*>	22,82<*>
<i>Усть-Таркский сельсовет</i>						
7.	<i>ООО «Спецстроймонтаж» (1065468002599/5416103661)</i>	2019	28,60<*>	29,45<*>	28,60<*>	29,45<*>
		2020	29,45<*>	30,34<*>	29,45<*>	30,34<*>
		2021	30,34<*>	31,25<*>	30,34<*>	31,25<*>
		2022	31,25<*>	32,23<*>	31,25<*>	32,23<*>
		2023	32,23<*>	33,25<*>	32,23<*>	33,25<*>
<i>Щербаковский сельсовет</i>						
8.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	16,68<*>	17,21<*>	16,68<*>	17,21<*>
		2020	17,21<*>	17,74<*>	17,21<*>	17,74<*>
		2021	17,74<*>	18,29<*>	17,74<*>	18,29<*>
		2022	18,29<*>	18,85<*>	18,29<*>	18,85<*>
		2023	18,85<*>	19,45<*>	18,85<*>	19,45<*>
<i>Яркульский сельсовет</i>						
9.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	17,75<*>	18,31<*>	17,75<*>	18,31<*>
		2020	18,31<*>	18,88<*>	18,31<*>	18,88<*>
		2021	18,88<*>	19,44<*>	18,88<*>	19,44<*>
		2022	19,44<*>	20,04<*>	19,44<*>	20,04<*>
		2023	20,04<*>	20,68<*>	20,04<*>	20,68<*>
<i>Яркуль-Матюшкинский сельсовет</i>						
10.	<i>МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)</i>	2019	15,99<*>	16,50<*>	15,99<*>	16,50<*>
		2020	16,50<*>	17,01<*>	16,50<*>	17,01<*>
		2021	17,01<*>	17,54<*>	17,01<*>	17,54<*>
		2022	17,54<*>	18,08<*>	17,54<*>	18,08<*>
		2023	18,08<*>	18,63<*>	18,08<*>	18,63<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на техническую воду для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории Еланского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Еланский сельсовет</b>						
1.	ЗАО «Еланское» (1025405018242/5416100082)	2019	16,07<*>	16,58<*>	-	-
		2020	16,58<*>	17,11<*>	-	-
		2021	17,11<*>	17,65<*>	-	-
		2022	17,65<*>	18,18<*>	-	-
		2023	18,18<*>	18,74<*>	-	-
2.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	2019	18,06<*>	18,63<*>	18,06<*>	18,63<*>
		2020	18,63<*>	19,16<*>	18,63<*>	19,16<*>
		2021	19,16<*>	19,74<*>	19,16<*>	19,74<*>
		2022	19,74<*>	20,37<*>	19,74<*>	20,37<*>
		2023	20,37<*>	20,98<*>	20,37<*>	20,98<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**6. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Толстихиной Е.Ю.

**Слушали Толстихину Е.Ю.**

Толстихина Е.Ю. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 6.1-ТЭ-6.2-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Толстихиной Е.Ю. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Толстихина Е.Ю. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Толстихиной Е.Ю.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую**



теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Козино Усть-Таркского района (Козинский сельсовет)	2019	1 106,56	-	0,0	а) 204,22 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 204,22 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 204,22 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 204,22 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 204,22 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Спецстроймонтаж» (ОГРН 1065468002599, ИНН 5416103661) (Усть-Таркский сельсовет)	2019	7 765,21	-	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Щербаки Усть-Таркского района (Щербаковский сельсовет)	2019	802,29	-	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере

теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Козино Усть-Таркского района (Козинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 844,54<*>	1 903,55<*>	
			2020	1 903,55<*>	1 977,21<*>	
			2021	1 977,21<*>	2 041,91<*>	
			2022	2 041,91<*>	2 131,90<*>	
			2023	2 131,90<*>	2 193,41<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 844,54<*>	1 903,55<*>	
			2020	1 903,55<*>	1 977,21<*>	
			2021	1 977,21<*>	2 041,91<*>	
2022	2 041,91<*>		2 131,90<*>			
2023	2 131,90<*>		2 193,41<*>			
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Спецстроймонтаж» (ОГРН 1065468002599, ИНН 5416103661) (Усть-Таркский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 811,70<*>	1 869,66<*>	
			2020	1 869,66<*>	1 947,42<*>	
			2021	1 947,42<*>	2 006,44<*>	
			2022	2 006,44<*>	2 106,06<*>	
			2023	2 106,06<*>	2 154,66<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 811,70<*>	1 869,66<*>	
			2020	1 869,66<*>	1 947,42<*>	
			2021	1 947,42<*>	2 006,44<*>	
2022	2 006,44<*>		2 106,06<*>			
2023	2 106,06<*>		2 154,66<*>			

3.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Щербаки Усть-Таркского района (Щербаковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 949,49<*>	2 011,85<*>
			2020	2 011,85<*>	2 092,71<*>
			2021	2 092,71<*>	2 158,55<*>
			2022	2 158,55<*>	2 260,01<*>
			2023	2 260,01<*>	2 318,49<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 949,49<*>	2 011,85<*>
			2020	2 011,85<*>	2 092,71<*>
			2021	2 092,71<*>	2 158,55<*>
2022	2 158,55<*>		2 260,01<*>		
2023	2 260,01<*>		2 318,49<*>		

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Таркского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Козино Усть-Таркского района (Козинский сельсовет)	2019	1 106,56	-	0,0	а) 204,22 кВт/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 204,22 кВт/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 204,22 кВт/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 204,22 кВт/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 204,22 кВт/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,323 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 284,00 Гкал	

2.	Общество с ограниченной ответственностью «Спецстроймонтаж» (ОГРН 1065468002599, ИНН 5416103661) (Усть-Тарковский сельсовет)	2019	7 765,21	-	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 218,40 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,565 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 2895,45 Гкал	
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Шербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Шербаки Усть-Тарковского района (Шербаковский сельсовет)	2019	802,29	-	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 214,35 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,372 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 204,85 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (ккут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;
- б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Усть-Тарковского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Козино Усть-Таркского района (Козинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 844,54<***>	1 903,55<***>	
			2020	1 903,55<***>	1 977,21<***>	
			2021	1 977,21<***>	2 041,91<***>	
			2022	2 041,91<***>	2 131,90<***>	
			2023	2 131,90<***>	2 193,41<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 844,54<***>	1 903,55<***>	
			2020	1 903,55<***>	1 977,21<***>	
			2021	1 977,21<***>	2 041,91<***>	
2022	2 041,91<***>		2 131,90<***>			
2023	2 131,90<***>		2 193,41<***>			
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Спецстроймонтаж» (ОГРН 1065468002599, ИНН 5416103661) (Усть-Таркский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 811,70<***>	1 869,66<***>	
			2020	1 869,66<***>	1 947,42<***>	
			2021	1 947,42<***>	2 006,44<***>	
			2022	2 006,44<***>	2 106,06<***>	
			2023	2 106,06<***>	2 154,66<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 811,70<***>	1 869,66<***>	
			2020	1 869,66<***>	1 947,42<***>	
			2021	1 947,42<***>	2 006,44<***>	
2022	2 006,44<***>		2 106,06<***>			
2023	2 106,06<***>		2 154,66<***>			
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Щербаки Усть-Таркского района (Щербаковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 949,49<***>	2 011,85<***>	
			2020	2 011,85<***>	2 092,71<***>	
			2021	2 092,71<***>	2 158,55<***>	
			2022	2 158,55<***>	2 260,01<***>	
			2023	2 260,01<***>	2 318,49<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 949,49<***>	2 011,85<***>	
			2020	2 011,85<***>	2 092,71<***>	
			2021	2 092,71<***>	2 158,55<***>	
2022	2 158,55<***>		2 260,01<***>			
2023	2 260,01<***>		2 318,49<***>			

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

7. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду

**(питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Паниной А.Ю.

### **7.1. Слушали Панину А.Ю.,**

Панина А.Ю. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Паниной А.Ю. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Панина А.Ю. обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Паниной А.Ю.*

*2. Утвердить производственную программу Открытого акционерного общества «Горводоканал» муниципального образования «город Болотное» Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1095461001371, ИНН 5413113090), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладу Паниной А.Ю.*

*3. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладу Паниной А.Ю.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 561-В).*

*2. Утвердить производственную программу Открытого акционерного общества «Горводоканал» муниципального образования «город Болотное» Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1095461001371, ИНН 5413113090), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 561-В).*

*3. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 561-В).».*

**7.2. Слушали Панину А.Ю.**

Панина А.Ю. в соответствии с докладами (приложения №№ 7.1-В-7.17-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Болотнинского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Паниной А.Ю. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Панина А.Ю. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладом Паниной А.Ю.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Болотнинского района Новосибирской области в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>город Болотное</i>							
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	12726,37	-	0,0	7,36	0,93
		2020	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2021	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2022	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2023	-	3,0	0,0	7,36	0,93
<i>Ачинский сельсовет</i>							
2.	МКП «Ачинское ЖКХ» (1085461000503/5413112548)	2019	477,79	-	0,0	11,75	0,71
		2020	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2021	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2022	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2023	-	3,0	0,0	11,75	0,71
<i>Байкальский сельсовет</i>							
3.	МКП «Жилищно- коммунальные системы» (1055461017809/5413111880)	2019	782,21	-	0,0	2,17	0,82
		2020	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2021	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2022	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2023	-	3,0	0,0	2,17	0,82
<i>Баратаевский сельсовет</i>							
4.	МКП «Баратаевское ЖКХ» (1055461010660/5413111791)	2019	608,51	-	0,0	8,06	0,93
		2020	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2021	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2022	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2023	-	3,0	0,0	8,06	0,93
<i>Боровской сельсовет</i>							
5.	МКП «Боровское ЖКХ» (1055461007689/5413111720)	2019	487,94	-	0,0	8,68	0,93
		2020	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2021	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2022	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2023	-	3,0	0,0	8,68	0,93
<i>Варламовский сельсовет</i>							
6.	МКП «ДЕЗЖКУ» Варламовского МО (1055461023760/5413111985)	2019	429,47	-	0,0	4,49	0,93
		2020	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2021	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2022	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2023	-	3,0	0,0	4,49	0,93
<i>Дивинский сельсовет</i>							
7.	МКП «Дивинское ЖКХ» (1055461023562/5413111978)	2019	549,61	-	0,0	7,93	0,93
		2020	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2021	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2022	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2023	-	3,0	0,0	7,93	0,93
<i>Егоровский сельсовет</i>							



8.	МКП «Тепловодосети» (1055461002519/5413111632)	2019	652,37	-	0,0	10,92	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,92	0,93
<i>Зудовский сельсовет</i>							
9.	МКП «Коммунальные системы села Зудово» (1055461007084/5413111689)	2019	377,60	-	0,0	9,04	0,93
		2020	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2021	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2022	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2023	-	3,0	0,0	9,04	0,93
<i>Карасевский сельсовет</i>							
10.	МКП «Коммунальные системы» (1055461011154/5413111801)	2019	526,68	-	0,0	4,91	1,39
		2020	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2021	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2022	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2023	-	3,0	0,0	4,91	1,39
<i>Корниловский сельсовет</i>							
11.	МУП «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» (1065461000220/5413112026)	2019	459,52	-	0,0	10,09	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,09	0,93
<i>Кунчурукский сельсовет</i>							
12.	МКП «Коммунальщик» (1055461017260/5413111865)	2019	276,29	-	0,0	5,91	0,49
		2020	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2021	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2022	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2023	-	3,0	0,0	5,91	0,49
<i>Новобибеевский сельсовет</i>							
13.	МУП «Уют» с. Новобибеево (1085461001230/5413112700)	2019	141,62	-	0,0	10,52	0,78
		2020	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2021	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2022	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2023	-	3,0	0,0	10,52	0,78
<i>Ояшинский сельсовет</i>							
14.	МКП «Ояшинское ЖКХ» (1065461002287/5413112040)	2019	402,22	-	0,0	9,21	1,0
		2020	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2021	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2022	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2023	-	3,0	0,0	9,21	1,0
<i>Светлополянский сельсовет</i>							
15.	МКП «Тепло» (1055461007931/5413111738)	2019	746,82	-	0,0	10,06	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,06	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
город Болотное							
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	730,19	-	0,0	0,0	1,33
		2020	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2021	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2022	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2023	-	3,0	0,0	0,0	1,33

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	
1	2	3	4	5	6	7	
город Болотное							
1.	МУП «Коммунальное хозяйство» города Болотное (1115476114940/5413113566)	2019	1409,11	-	0,0	0,47	
		2020	-	3,0	0,0	0,47	
		2021	-	3,0	0,0	0,47	
		2022	-	3,0	0,0	0,47	
		2023	-	3,0	0,0	0,47	

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7

<i>город Болотное</i>						
1.	<i>ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)</i>	2019	33,55<***>	33,55<***>	33,55<***>	33,55<***>
		2020	33,55<***>	33,83<***>	33,55<***>	33,83<***>
		2021	33,83<***>	34,82<***>	33,83<***>	34,82<***>
		2022	34,82<***>	34,93<***>	34,82<***>	34,93<***>
		2023	34,93<***>	35,88<***>	34,93<***>	35,88<***>
<i>Ачинский сельсовет</i>						
2.	<i>МКП «Ачинское ЖКХ» (1085461000503/5413112548)</i>	2019	23,68<***>	24,42<***>	23,68<***>	24,42<***>
		2020	24,42<***>	24,92<***>	24,42<***>	24,92<***>
		2021	24,92<***>	25,72<***>	24,92<***>	25,72<***>
		2022	25,72<***>	26,32<***>	25,72<***>	26,32<***>
		2023	26,32<***>	26,72<***>	26,32<***>	26,72<***>
<i>Байкальский сельсовет</i>						
3.	<i>МКП «Жилищно-коммунальные системы» (1055461017809/5413111880)</i>	2019	21,04<***>	21,53<***>	21,04<***>	21,53<***>
		2020	21,53<***>	21,59<***>	21,53<***>	21,59<***>
		2021	21,59<***>	21,61<***>	21,59<***>	21,61<***>
		2022	21,61<***>	22,13<***>	21,61<***>	22,13<***>
		2023	22,13<***>	22,38<***>	22,13<***>	22,38<***>
<i>Баратаевский сельсовет</i>						
4.	<i>МКП «Баратаевское ЖКХ» (1055461010660/5413111791)</i>	2019	21,00<***>	21,67<***>	21,00<***>	21,67<***>
		2020	21,67<***>	22,54<***>	21,67<***>	22,54<***>
		2021	22,54<***>	23,36<***>	22,54<***>	23,36<***>
		2022	23,36<***>	24,18<***>	23,36<***>	24,18<***>
		2023	24,18<***>	24,93<***>	24,18<***>	24,93<***>
<i>Боровской сельсовет</i>						
5.	<i>МКП «Боровское ЖКХ» (1055461007689/5413111720)</i>	2019	25,64<***>	26,46<***>	25,64<***>	26,46<***>
		2020	26,46<***>	26,89<***>	26,46<***>	26,89<***>
		2021	26,89<***>	27,39<***>	26,89<***>	27,39<***>
		2022	27,39<***>	27,42<***>	27,39<***>	27,42<***>
		2023	27,42<***>	27,60<***>	27,42<***>	27,60<***>
<i>Варламовский сельсовет</i>						
6.	<i>МКП «ДЕЗЖКУ» Варламовского МО (1055461023760/5413111985)</i>	2019	22,00<***>	22,69<***>	22,00<***>	22,69<***>
		2020	22,69<***>	22,75<***>	22,69<***>	22,75<***>
		2021	22,75<***>	23,07<***>	22,75<***>	23,07<***>
		2022	23,07<***>	23,41<***>	23,07<***>	23,41<***>
		2023	23,41<***>	23,75<***>	23,41<***>	23,75<***>
<i>Дивинский сельсовет</i>						
7.	<i>МКП «Дивинское ЖКХ» (1055461023562/5413111978)</i>	2019	24,63<***>	25,39<***>	24,63<***>	25,39<***>
		2020	25,39<***>	26,40<***>	25,39<***>	26,40<***>
		2021	26,40<***>	27,43<***>	26,40<***>	27,43<***>
		2022	27,43<***>	28,39<***>	27,43<***>	28,39<***>
		2023	28,39<***>	29,42<***>	28,39<***>	29,42<***>
<i>Егоровский сельсовет</i>						
8.	<i>МКП «Тепловодосети» (1055461002519/5413111632)</i>	2019	23,10<***>	23,84<***>	23,10<***>	23,84<***>
		2020	23,84<***>	24,35<***>	23,84<***>	24,35<***>
		2021	24,35<***>	24,89<***>	24,35<***>	24,89<***>
		2022	24,89<***>	25,39<***>	24,89<***>	25,39<***>
		2023	25,39<***>	25,47<***>	25,39<***>	25,47<***>
<i>Зудовский сельсовет</i>						
9.	<i>МКП «Коммунальные системы села Зудово» (1055461007084/5413111689)</i>	2019	24,70<***>	25,33<***>	24,70<***>	25,33<***>
		2020	25,33<***>	25,48<***>	25,33<***>	25,48<***>
		2021	25,48<***>	25,71<***>	25,48<***>	25,71<***>
		2022	25,71<***>	25,89<***>	25,71<***>	25,89<***>
		2023	25,89<***>	26,13<***>	25,89<***>	26,13<***>
<i>Карасевский сельсовет</i>						
10.	<i>МКП «Коммунальные системы»</i>	2019	27,60<***>	27,60<***>	27,60<***>	27,60<***>
		2020	27,60<***>	28,33<***>	27,60<***>	28,33<***>

	(1055461011154/5413111801)	2021	28,33<*>	28,91<*>	28,33<*>	28,91<*>
		2022	28,91<*>	29,85<*>	28,91<*>	29,85<*>
		2023	29,85<*>	31,00<*>	29,85<*>	31,00<*>
<b>Корниловский сельсовет</b>						
11.	МУП «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» (1065461000220/5413112026)	2019	23,90<*>	24,63<*>	23,90<*>	24,63<*>
		2020	24,63<*>	25,38<*>	24,63<*>	25,38<*>
		2021	25,38<*>	25,95<*>	25,38<*>	25,95<*>
		2022	25,95<*>	26,75<*>	25,95<*>	26,75<*>
		2023	26,75<*>	27,45<*>	26,75<*>	27,45<*>
<b>Кунчурукский сельсовет</b>						
12.	МКП «Коммунальщик» (1055461017260/5413111865)	2019	18,38<*>	18,94<*>	18,38<*>	18,94<*>
		2020	18,94<*>	19,06<*>	18,94<*>	19,06<*>
		2021	19,06<*>	19,16<*>	19,06<*>	19,16<*>
		2022	19,16<*>	19,68<*>	19,16<*>	19,68<*>
		2023	19,68<*>	19,80<*>	19,68<*>	19,80<*>
<b>Новобибеевский сельсовет</b>						
13.	МУП «Уют» с. Новобибеево (1085461001230/5413112700)	2019	18,78<*>	19,38<*>	18,78<*>	19,38<*>
		2020	19,38<*>	19,92<*>	19,38<*>	19,92<*>
		2021	19,92<*>	20,41<*>	19,92<*>	20,41<*>
		2022	20,41<*>	20,75<*>	20,41<*>	20,75<*>
		2023	20,75<*>	21,31<*>	20,75<*>	21,31<*>
<b>Ояшинский сельсовет</b>						
14.	МКП «Ояшинское ЖКХ» (1065461002287/5413112040)	2019	21,50<*>	22,18<*>	21,50<*>	22,18<*>
		2020	22,18<*>	23,08<*>	22,18<*>	23,08<*>
		2021	23,08<*>	23,94<*>	23,08<*>	23,94<*>
		2022	23,94<*>	24,40<*>	23,94<*>	24,40<*>
		2023	24,40<*>	24,56<*>	24,40<*>	24,56<*>
<b>Светлополянский сельсовет</b>						
15.	МКП «Тепло» (1055461007931/5413111738)	2019	20,49<*>	21,14<*>	20,49<*>	21,14<*>
		2020	21,14<*>	21,97<*>	21,14<*>	21,97<*>
		2021	21,97<*>	22,82<*>	21,97<*>	22,82<*>
		2022	22,82<*>	23,68<*>	22,82<*>	23,68<*>
		2023	23,68<*>	24,46<*>	23,68<*>	24,46<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*>> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

5. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на техническую воду для Открытого акционерного общества «Горводоканал» муниципального образования «город Болотное» Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1095461001371, ИНН 5413113090), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>город Болотное</b>						
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	23,78<*>	23,78<*>	-	-
		2020	23,78<*>	24,37<*>	-	-
		2021	24,37<*>	25,30<*>	-	-
		2022	25,30<*>	26,16<*>	-	-
		2023	26,16<*>	27,21<*>	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

6. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
город Болотное						
1.	МУП «Коммунальное хозяйство» города Болотное (1115476114940/5413113566)	2019	86,00<***>	86,00<***>	86,00<***>	86,00<***>
		2020	86,00<***>	88,85<***>	86,00<***>	88,85<***>
		2021	88,85<***>	89,91<***>	88,85<***>	89,91<***>
		2022	89,91<***>	89,97<***>	89,91<***>	89,97<***>
		2023	89,97<***>	93,18<***>	89,97<***>	93,18<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Болотнинского района Новосибирской области в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
город Болотное							
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	12726,37	-	0,0	7,36	0,93
		2020	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2021	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2022	-	3,0	0,0	7,36	0,93
		2023	-	3,0	0,0	7,36	0,93

<i>Ачинский сельсовет</i>							
2.	<i>МКП «Ачинское ЖКХ» (1085461000503/5413112548)</i>	2019	477,79	-	0,0	11,75	0,71
		2020	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2021	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2022	-	3,0	0,0	11,75	0,71
		2023	-	3,0	0,0	11,75	0,71
<i>Байкальский сельсовет</i>							
3.	<i>МКП «Жилищно-коммунальные системы» (1055461017809/5413111880)</i>	2019	782,21	-	0,0	2,17	0,82
		2020	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2021	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2022	-	3,0	0,0	2,17	0,82
		2023	-	3,0	0,0	2,17	0,82
<i>Баратаевский сельсовет</i>							
4.	<i>МКП «Баратаевское ЖКХ» (1055461010660/5413111791)</i>	2019	608,51	-	0,0	8,06	0,93
		2020	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2021	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2022	-	3,0	0,0	8,06	0,93
		2023	-	3,0	0,0	8,06	0,93
<i>Боровской сельсовет</i>							
5.	<i>МКП «Боровское ЖКХ» (1055461007689/5413111720)</i>	2019	487,94	-	0,0	8,68	0,93
		2020	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2021	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2022	-	3,0	0,0	8,68	0,93
		2023	-	3,0	0,0	8,68	0,93
<i>Варламовский сельсовет</i>							
6.	<i>МКП «ДЕЗЖКУ» Варламовского МО (1055461023760/5413111985)</i>	2019	429,47	-	0,0	4,49	0,93
		2020	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2021	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2022	-	3,0	0,0	4,49	0,93
		2023	-	3,0	0,0	4,49	0,93
<i>Дивинский сельсовет</i>							
7.	<i>МКП «Дивинское ЖКХ» (1055461023562/5413111978)</i>	2019	549,61	-	0,0	7,93	0,93
		2020	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2021	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2022	-	3,0	0,0	7,93	0,93
		2023	-	3,0	0,0	7,93	0,93
<i>Егоровский сельсовет</i>							
8.	<i>МКП «Тепловодосети» (1055461002519/5413111632)</i>	2019	652,37	-	0,0	10,92	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,92	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,92	0,93
<i>Зудовский сельсовет</i>							
9.	<i>МКП «Коммунальные системы села Зудово» (1055461007084/5413111689)</i>	2019	377,60	-	0,0	9,04	0,93
		2020	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2021	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2022	-	3,0	0,0	9,04	0,93
		2023	-	3,0	0,0	9,04	0,93
<i>Карасевский сельсовет</i>							

10.	МКП «Коммунальные системы» (1055461011154/5413111801)	2019	526,68	-	0,0	4,91	1,39
		2020	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2021	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2022	-	3,0	0,0	4,91	1,39
		2023	-	3,0	0,0	4,91	1,39
<b>Корниловский сельсовет</b>							
11.	МУП «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» (1065461000220/5413112026)	2019	459,52	-	0,0	10,09	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,09	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,09	0,93
<b>Кунчурукский сельсовет</b>							
12.	МКП «Коммунальщик» (1055461017260/5413111865)	2019	276,29	-	0,0	5,91	0,49
		2020	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2021	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2022	-	3,0	0,0	5,91	0,49
		2023	-	3,0	0,0	5,91	0,49
<b>Новобибеевский сельсовет</b>							
13.	МУП «Уют» с. Новобибеево (1085461001230/5413112700)	2019	141,62	-	0,0	10,52	0,78
		2020	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2021	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2022	-	3,0	0,0	10,52	0,78
		2023	-	3,0	0,0	10,52	0,78
<b>Ояшинский сельсовет</b>							
14.	МКП «Ояшинское ЖКХ» (1065461002287/5413112040)	2019	402,22	-	0,0	9,21	1,0
		2020	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2021	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2022	-	3,0	0,0	9,21	1,0
		2023	-	3,0	0,0	9,21	1,0
<b>Светлополянский сельсовет</b>							
15.	МКП «Тепло» (1055461007931/5413111738)	2019	746,82	-	0,0	10,06	0,93
		2020	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2021	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2022	-	3,0	0,0	10,06	0,93
		2023	-	3,0	0,0	10,06	0,93

**2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
город Болотное							

1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	730,19	-	0,0	0,0	1,33
		2020	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2021	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2022	-	3,0	0,0	0,0	1,33
		2023	-	3,0	0,0	0,0	1,33

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7
город Болотное						
1.	МУП «Коммунальное хозяйство» города Болотное (1115476114940/5413113566)	2019	1409,11	-	0,0	0,47
		2020	-	3,0	0,0	0,47
		2021	-	3,0	0,0	0,47
		2022	-	3,0	0,0	0,47
		2023	-	3,0	0,0	0,47

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территории Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
город Болотное						
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	33,55<*>	33,55<*>	33,55<*>	33,55<*>
		2020	33,55<*>	33,83<*>	33,55<*>	33,83<*>
		2021	33,83<*>	34,82<*>	33,83<*>	34,82<*>
		2022	34,82<*>	34,93<*>	34,82<*>	34,93<*>
		2023	34,93<*>	35,88<*>	34,93<*>	35,88<*>
Ачинский сельсовет						
2.	МКП «Ачинское ЖКХ» (1085461000503/5413112548)	2019	23,68<*>	24,42<*>	23,68<*>	24,42<*>
		2020	24,42<*>	24,92<*>	24,42<*>	24,92<*>
		2021	24,92<*>	25,72<*>	24,92<*>	25,72<*>
		2022	25,72<*>	26,32<*>	25,72<*>	26,32<*>
		2023	26,32<*>	26,72<*>	26,32<*>	26,72<*>
Байкальский сельсовет						
3.	МКП «Жилищно-коммунальные системы» (1055461017809/5413111880)	2019	21,04<*>	21,53<*>	21,04<*>	21,53<*>
		2020	21,53<*>	21,59<*>	21,53<*>	21,59<*>
		2021	21,59<*>	21,61<*>	21,59<*>	21,61<*>
		2022	21,61<*>	22,13<*>	21,61<*>	22,13<*>
		2023	22,13<*>	22,38<*>	22,13<*>	22,38<*>



<i>Баратаевский сельсовет</i>						
4.	<i>МКП «Баратаевское ЖКХ» (1055461010660/5413111791)</i>	2019	21,00<*>	21,67<*>	21,00<*>	21,67<*>
		2020	21,67<*>	22,54<*>	21,67<*>	22,54<*>
		2021	22,54<*>	23,36<*>	22,54<*>	23,36<*>
		2022	23,36<*>	24,18<*>	23,36<*>	24,18<*>
		2023	24,18<*>	24,93<*>	24,18<*>	24,93<*>
<i>Боровской сельсовет</i>						
5.	<i>МКП «Боровское ЖКХ» (1055461007689/5413111720)</i>	2019	25,64<*>	26,46<*>	25,64<*>	26,46<*>
		2020	26,46<*>	26,89<*>	26,46<*>	26,89<*>
		2021	26,89<*>	27,39<*>	26,89<*>	27,39<*>
		2022	27,39<*>	27,42<*>	27,39<*>	27,42<*>
		2023	27,42<*>	27,60<*>	27,42<*>	27,60<*>
<i>Варламовский сельсовет</i>						
6.	<i>МКП «ДЕЗЖКУ» Варламовского МО (1055461023760/5413111985)</i>	2019	22,00<*>	22,69<*>	22,00<*>	22,69<*>
		2020	22,69<*>	22,75<*>	22,69<*>	22,75<*>
		2021	22,75<*>	23,07<*>	22,75<*>	23,07<*>
		2022	23,07<*>	23,41<*>	23,07<*>	23,41<*>
		2023	23,41<*>	23,75<*>	23,41<*>	23,75<*>
<i>Дивинский сельсовет</i>						
7.	<i>МКП «Дивинское ЖКХ» (1055461023562/5413111978)</i>	2019	24,63<*>	25,39<*>	24,63<*>	25,39<*>
		2020	25,39<*>	26,40<*>	25,39<*>	26,40<*>
		2021	26,40<*>	27,43<*>	26,40<*>	27,43<*>
		2022	27,43<*>	28,39<*>	27,43<*>	28,39<*>
		2023	28,39<*>	29,42<*>	28,39<*>	29,42<*>
<i>Егоровский сельсовет</i>						
8.	<i>МКП «Тепловодосети» (1055461002519/5413111632)</i>	2019	23,10<*>	23,84<*>	23,10<*>	23,84<*>
		2020	23,84<*>	24,35<*>	23,84<*>	24,35<*>
		2021	24,35<*>	24,89<*>	24,35<*>	24,89<*>
		2022	24,89<*>	25,39<*>	24,89<*>	25,39<*>
		2023	25,39<*>	25,47<*>	25,39<*>	25,47<*>
<i>Зудовский сельсовет</i>						
9.	<i>МКП «Коммунальные системы села Зудово» (1055461007084/5413111689)</i>	2019	24,70<*>	25,33<*>	24,70<*>	25,33<*>
		2020	25,33<*>	25,48<*>	25,33<*>	25,48<*>
		2021	25,48<*>	25,71<*>	25,48<*>	25,71<*>
		2022	25,71<*>	25,89<*>	25,71<*>	25,89<*>
		2023	25,89<*>	26,13<*>	25,89<*>	26,13<*>
<i>Карасевский сельсовет</i>						
10.	<i>МКП «Коммунальные системы» (1055461011154/5413111801)</i>	2019	27,60<*>	27,60<*>	27,60<*>	27,60<*>
		2020	27,60<*>	28,33<*>	27,60<*>	28,33<*>
		2021	28,33<*>	28,91<*>	28,33<*>	28,91<*>
		2022	28,91<*>	29,85<*>	28,91<*>	29,85<*>
		2023	29,85<*>	31,00<*>	29,85<*>	31,00<*>
<i>Корниловский сельсовет</i>						
11.	<i>МУП «Дирекция единого заказчика жилищно- коммунальных услуг» (1065461000220/5413112026)</i>	2019	23,90<*>	24,63<*>	23,90<*>	24,63<*>
		2020	24,63<*>	25,38<*>	24,63<*>	25,38<*>
		2021	25,38<*>	25,95<*>	25,38<*>	25,95<*>
		2022	25,95<*>	26,75<*>	25,95<*>	26,75<*>
		2023	26,75<*>	27,45<*>	26,75<*>	27,45<*>
<i>Кунчурукский сельсовет</i>						
12.	<i>МКП «Коммунальщик» (1055461017260/5413111865)</i>	2019	18,38<*>	18,94<*>	18,38<*>	18,94<*>
		2020	18,94<*>	19,06<*>	18,94<*>	19,06<*>
		2021	19,06<*>	19,16<*>	19,06<*>	19,16<*>
		2022	19,16<*>	19,68<*>	19,16<*>	19,68<*>
		2023	19,68<*>	19,80<*>	19,68<*>	19,80<*>
<i>Новобибеевский сельсовет</i>						
13.	<i>МУП «Уют» с. Новобибеево (1085461001230/5413112700)</i>	2019	18,78<*>	19,38<*>	18,78<*>	19,38<*>
		2020	19,38<*>	19,92<*>	19,38<*>	19,92<*>
		2021	19,92<*>	20,41<*>	19,92<*>	20,41<*>
		2022	20,41<*>	20,75<*>	20,41<*>	20,75<*>
		2023	20,75<*>	21,31<*>	20,75<*>	21,31<*>

Ояшинский сельсовет						
14.	МКП «Ояшинское ЖКХ» (1065461002287/5413112040)	2019	21,50<*>	22,18<*>	21,50<*>	22,18<*>
		2020	22,18<*>	23,08<*>	22,18<*>	23,08<*>
		2021	23,08<*>	23,94<*>	23,08<*>	23,94<*>
		2022	23,94<*>	24,40<*>	23,94<*>	24,40<*>
		2023	24,40<*>	24,56<*>	24,40<*>	24,56<*>
Светлополянский сельсовет						
15.	МКП «Тепло» (1055461007931/5413111738)	2019	20,49<*>	21,14<*>	20,49<*>	21,14<*>
		2020	21,14<*>	21,97<*>	21,14<*>	21,97<*>
		2021	21,97<*>	22,82<*>	21,97<*>	22,82<*>
		2022	22,82<*>	23,68<*>	22,82<*>	23,68<*>
		2023	23,68<*>	24,46<*>	23,68<*>	24,46<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

5. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на техническую воду для Открытого акционерного общества «Горводоканал» муниципального образования «город Болотное» Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1095461001371, ИНН 5413113090), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению (техническая вода) на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
город Болотное						
1.	ОАО «Горводоканал» г. Болотное (1095461001371/5413113090)	2019	23,78<*>	23,78<*>	-	-
		2020	23,78<*>	24,37<*>	-	-
		2021	24,37<*>	25,30<*>	-	-
		2022	25,30<*>	26,16<*>	-	-
		2023	26,16<*>	27,21<*>	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

6. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566), осуществляющего деятельность по водоотведению на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7

город Болотное						
1.	МУП «Коммунальное хозяйство» города Болотное (1115476114940/5413113566)	2019	86,00<*>	86,00<*>	86,00<*>	86,00<*>
		2020	86,00<*>	88,85<*>	86,00<*>	88,85<*>
		2021	88,85<*>	89,91<*>	88,85<*>	89,91<*>
		2022	89,91<*>	89,97<*>	89,91<*>	89,97<*>
		2023	89,97<*>	93,18<*>	89,97<*>	93,18<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**8. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дегтяревой Ю.Н.

**Слушали Дегтяреву Ю.Н.**

Дегтярева Ю.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 8.1-ТЭ-8.18-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 453-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Дегтяревой Ю.Н. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Дегтярева Ю.Н. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Дегтяревой Ю.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Закрытое акционерное общество «Болотнинская гофротара» (ОГРН 1095461000865, ИНН 5413112964) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1385,68	1427,06
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1662,82	1712,47
2.	Государственное автономное учреждение стационарного социального обслуживания Новосибирской области «Болотнинский психоневрологический интернат» (ОГРН 1025405227506, ИНН 5413103920) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1037,65	1070,84
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1245,18	1285,01
3.	Муниципальное казенное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1055461001353, ИНН 5413111495) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2022,86<*>	2087,57<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2022,86<*>	2087,57<*>
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2006,37<*>	2070,34<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2006,37<*>	2070,34<*>
5.	Муниципальное казенное предприятие «Ачинское жилищно- коммунальное хозяйство» Ачинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1085461000503, ИНН 5413112548) (Ачинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1901,80<*>	1962,64<*>
6.	Муниципальное казенное предприятие «Жилищно- коммунальные системы» муниципального образования Байкальского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461017809, ИНН 5413111880) (Байкальский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1675,52<*>	1729,12<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1675,52<*>	1729,12<*>
7.	Муниципальное казенное предприятие «Баратаевское жилищно-коммунальное хозяйство» Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461010660,	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1854,21<*>	1913,53<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

	ИНН 5413111791) (Баратаевский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1854,21<***>	1913,53<***>
8.	Муниципальное казённое предприятие «Боровское жилищно-коммунальное хозяйство» Боровского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461007689, ИНН 5413111720) (Боровской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,19<***>	1900,09<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,19<***>	1900,09<***>
9.	Муниципальное казённое предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» Варламовского муниципального образования Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461023760, ИНН 5413111985) (Варламовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1974,26<***>	2037,42<***>
10.	Муниципальное казённое предприятие «Дивинское жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования Дивинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461023562, ИНН 5413111978) (Дивинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1938,96<***>	2000,99<***>
11.	Муниципальное казенное предприятие «Тепловодосети» Егоровского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461002519, ИНН 5413111632) (Егоровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1798,66<***>	1856,20<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1798,66<***>	1856,20<***>
12.	Муниципальное казенное предприятие «Коммунальные системы села Зудово» муниципального образования Зудовского сельского совета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461007084, ИНН 5413111689) (Зудовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1803,75<***>	1861,45<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1803,75<***>	1861,45<***>
13.	Муниципальное казённое предприятие «Коммунальные системы» муниципального образования Карасевского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461011154, ИНН 5413111801) (Карасевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1860,83<***>	1900,43<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1860,83<***>	1900,43<***>
14.	Муниципальное унитарное предприятие «Дирекция единого	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

	заказчика жилищно-коммунальных услуг» Корниловского муниципального образования Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1065461000220, ИНН 5413112026) (Корниловский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1912,74<*>	1973,93<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1912,74<*>	1973,93<*>
15.	Муниципальное казенное предприятие «Коммунальщик» Кунчурукского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461017260, ИНН 5413111865) (Кунчурукский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1781,81<*>	1838,80<*>
16.	Муниципальное унитарное предприятие «Уют» с. Новобибеево администрации Новобибеевского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1085461001230, ИНН 5413112700) (Новобибеевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2475,06<*>	2554,24<*>
17.	Муниципальное казенное предприятие «Ояшинское жилищно-коммунальное хозяйство» Ояшинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1065461002287, ИНН 5413112040) (Ояшинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2014,63<*>	2078,41<*>
18.	Муниципальное казенное предприятие «Тепло» муниципального образования Светлополянского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461007931, ИНН 5413111738) (Светлополянский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,97<*>	1924,63<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 453-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Закрытое акционерное общество «Болотнинская гофротара» (ОГРН 1095461000865, ИНН 5413112964) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1385,68	1427,06
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.	Государственное автономное учреждение стационарного социального обслуживания Новосибирской области «Болотнинский психоневрологический интернат» (ОГРН 1025405227506, ИНН 5413103920) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1037,65	1070,84
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.	Муниципальное казенное предприятие «Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством Болотнинского района Новосибирской области» (ОГРН 1055461001353, ИНН 5413111495) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2022,86<***>	2087,57<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство» города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1115476114940, ИНН 5413113566) (г. Болотное)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2006,37<***>	2070,34<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.	Муниципальное казенное предприятие «Ачинское жилищно-коммунальное хозяйство» Ачинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1085461000503, ИНН 5413112548) (Ачинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1901,80<***>	1962,64<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.	Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

	коммунальные системы» муниципального образования Байкальского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461017809, ИНН 5413111880) (Байкальский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1675,52<***>	1729,12<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1675,52<***>	1729,12<***>
7.	Муниципальное казённое предприятие «Баратаевское жилищно-коммунальное хозяйство» Баратаевского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461010660, ИНН 5413111791) (Баратаевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1854,21<***>	1913,53<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1854,21<***>	1913,53<***>
8.	Муниципальное казённое предприятие «Боровское жилищно- коммунальное хозяйство» Боровского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461007689, ИНН 5413111720) (Боровской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,19<***>	1900,09<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,19<***>	1900,09<***>
9.	Муниципальное казённое предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» Варламовского муниципального образования Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461023760, ИНН 5413111985) (Варламовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1974,26<***>	2037,42<***>
10.	Муниципальное казённое предприятие «Дивинское жилищно- коммунальное хозяйство» муниципального образования Дивинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461023562, ИНН 5413111978) (Дивинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1938,96<***>	2000,99<***>
11.	Муниципальное казенное предприятие «Тепловодосети» Егоровского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461002519, ИНН 5413111632) (Егоровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1798,66<***>	1856,20<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1798,66<***>	1856,20<***>
12.	Муниципальное казенное предприятие «Коммунальные системы села Зудово» муниципального образования Зудовского сельского совета Болотнинского района Новосибирской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1803,75<***>	1861,45<***>
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				



	(ОГРН 1055461007084, ИНН 5413111689) (Зудовский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1803,75<***>	1861,45<***>
13.	Муниципальное казённое предприятие «Коммунальные системы» муниципального образования Карасевского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461011154, ИНН 5413111801) (Карасевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1860,83<***>	1900,43<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
14.	Муниципальное унитарное предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунальных услуг» Корниловского муниципального образования Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1065461000220, ИНН 5413112026) (Корниловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1912,74<***>	1973,93<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
15.	Муниципальное казённое предприятие «Коммунальщик» Кунчурукского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461017260, ИНН 5413111865) (Кунчурукский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1781,81<***>	1838,80<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
16.	Муниципальное унитарное предприятие «Уют» с. Новобибеево администрации Новобибеевского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1085461001230, ИНН 5413112700) (Новобибеевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2475,06<***>	2554,24<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
17.	Муниципальное казённое предприятие «Ояшинское жилищно-коммунальное хозяйство» Ояшинского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1065461002287, ИНН 5413112040) (Ояшинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2014,63<***>	2078,41<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
18.	Муниципальное казенное предприятие «Тепло» муниципального образования Светлополянского сельсовета Болотнинского района Новосибирской области (ОГРН 1055461007931, ИНН 5413111738) (Светлополянский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,97<***>	1924,63<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

*<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);*

*<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).*

*2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 453-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:*

*в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».*

**9. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Дегтяревой Ю.Н.

**Слушали Дегтяреву Ю.Н.**

Дегтярева Ю.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 9-ТЭ к протоколу*):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Дегтяревой Ю.Н. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Дегтярева Ю.Н. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Дегтяревой Ю.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	
			тыс.руб.	%	%		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная	2019	1460,78	-	0,0	а) 160,52 ккут/Гкал	а) 0,1	
						б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	б) 0,04	
						в) 579,0 Гкал		
		2020	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 ккут/Гкал	а) 0,1
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	б) 0,04
							в) 579,0 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 ккут/Гкал	а) 0,1
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	б) 0,04
							в) 579,0 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 ккут/Гкал	а) 0,1
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	б) 0,04
							в) 579,0 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 ккут/Гкал	а) 0,1
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	б) 0,04
							в) 579,0 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (ккут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на газе и жидком топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1388,02	1432,42	
			2020	1432,42	1395,77	
			2021	1395,77	1485,84	
			2022	1485,84	1419,32	
			2023	1419,32	1613,05	

Болотная	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	1665,62	1718,90
		2020	1718,90	1674,92
		2021	1674,92	1783,01
		2022	1783,01	1703,18
		2023	1703,18	1935,66

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>	
			тыс.руб.	%			%	%
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная	2019	1460,78	-	0,0	а) 160,52 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04	
						б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>		
						в) 579,0 Гкал		
		2020	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	
							в) 579,0 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	
							в) 579,0 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	
							в) 579,0 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	0,0	а) 160,52 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
							б) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup>	
							в) 579,0 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгум/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);
- величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;
- б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на газе и жидком топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная потребителям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания-3» (ОГРН 1117746294115, ИНН 7708737500) в лице обособленного структурного подразделения - вагонного ремонтного депо Болотная	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1388,02	1432,42	
			2020	1432,42	1395,77	
			2021	1395,77	1485,84	
			2022	1485,84	1419,32	
			2023	1419,32	1613,05	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1665,62	1718,90	
			2020	1718,90	1674,92	
			2021	1674,92	1783,01	
			2022	1783,01	1703,18	
			2023	1703,18	1935,66	

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

**10. О корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение, установленных на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Медниковой А.В.

**Слушали Медникову А.В.**

Медникова А.В. в соответствии с докладами (приложения №№ 10.1-В -10.15-В к протоколу) сообщила:

- о корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области;

- о корректировке на 2019 год тарифов на техническую воду, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области;

- о корректировке на 2019 год тарифов на водоотведение, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2016 № 280-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Сибирь Экспоцентр», осуществляющего на территории Криводановского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:

в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 395-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих на территории Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:

в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 65-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на водоотведение для Муниципального унитарного предприятия Новосибирского района Новосибирской области «Ложок», осуществляющего деятельность по водоотведению на территории Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 579-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 66-В) следующие изменения:

в таблицах приложений №№ 4-6 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Медниковой А.В. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Медникова А.В. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладам Медниковой А.В.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					
1.	МУП «Ложок» (1165476212989/5433960585)	28,86	29,77	34,63	35,72
<b>Верх-Тулинский сельсовет</b>					
2.	ООО «Сетьстройсервис» (1125476166310/5406726515)	23,79	23,79	28,55	28,55
3	МУП «Верх-Тула Ресурс» (1165476113703/5433957871)	28,34<***>	28,55<***>	28,34<***>	28,55<***>
<b>Каменский сельсовет</b>					
4.	ООО фирма «Арго» (1025400511102/5401176018)	18,94	19,39	22,73	23,27
5.	МУП ЖКХ «Восход» (1115476138513/5433186611)	25,32<***>	25,32<***>	25,32<***>	25,32<***>
<b>Криводановский сельсовет</b>					
6.	МУП «Криводановское» (1165476114143/5433957889)	15,47<***>	15,96<***>	15,47<***>	15,96<***>
7.	ООО «Сибирь Экспоцентр» (1055475016431/5433159583)	39,66	40,63	-	-
<b>Новолуговской сельсовет</b>					
8.	ООО «PCO «Березки» (1155476031468/5406580591)	31,02<***>	31,74<***>	31,02<***>	31,74<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на техническую воду, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих

деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					
1.	АО «АРЖС НСО» (1105406015835/5406570272)	17,33	17,33	-	-
<b>Кубовинский сельсовет</b>					
2.	МУП ДЕЗ ЖКХ «Кубовинское» (1055475013990/5433159294)	20,28<*>	20,76<*>	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

3. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на водоотведение, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					
1.	МУП «Ложок» (1165476212989/5433960585)	47,96	49,11	57,55	58,93
<b>Криводановский сельсовет</b>					
2.	МУП «Криводановское» (1165476114143/5433957889)	29,40<*>	30,10<*>	29,40<*>	30,10<*>
3.	ООО «Сибирь Экспоцентр» (1055475016431/5433159583)	34,00	37,52	-	-
<b>Новолуговской сельсовет</b>					
4.	ООО «РСО «Березки» (1155476031468/5406580591)	66,54<*>	66,99<*>	66,54<*>	66,99<*>
<b>Толмачёвский сельсовет</b>					
5.	АО «УК «ПШ» (1085475000885/5448452150)	31,64	32,40	-	-



<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2016 № 280-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Сибирь Экспоцентр», осуществляющего на территории Криводановского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:

в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 395-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих на территории Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:

в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 65-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на водоотведение для Муниципального унитарного предприятия Новосибирского района Новосибирской области «Ложок», осуществляющего деятельность по водоотведению на территории Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

7. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 579-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 66-В) следующие изменения:

в таблицах приложений №№ 4-6 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					
1.	МУП «Ложок» (1165476212989/5433960585)	28,86	29,77	34,63	35,72
<b>Верх-Тулинский сельсовет</b>					
2.	ООО «Сетьстройсервис» (1125476166310/5406726515)	23,79	23,79	28,55	28,55
3.	МУП «Верх-Тула Ресурс» (1165476113703/5433957871)	28,34<***>	28,55<***>	28,34<***>	28,55<***>
<b>Каменский сельсовет</b>					
4.	ООО фирма «Арго» (1025400511102/5401176018)	18,94	19,39	22,73	23,27
5.	МУП ЖКХ «Восход» (1115476138513/5433186611)	25,32<***>	25,32<***>	25,32<***>	25,32<***>
<b>Криводановский сельсовет</b>					
6.	МУП «Криводановское» (1165476114143/5433957889)	15,47<***>	15,96<***>	15,47<***>	15,96<***>
7.	ООО «Сибирь Экспоцентр» (1055475016431/5433159583)	39,66	40,63	-	-
<b>Новодуговской сельсовет</b>					
8.	ООО «PCO «Березки» (1155476031468/5406580591)	31,02<***>	31,74<***>	31,02<***>	31,74<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на техническую воду, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на техническую воду, руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					

1.	АО «АРЖС НСО» (1105406015835/5406570272)	17,33	17,33	-	-
<b>Кубовинский сельсовет</b>					
2.	МУП ДЕЗ ЖКХ «Кубовинское» (1055475013990/5433159294)	20,28<*>	20,76<*>	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

3. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на водоотведение, установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Барышевский сельсовет</b>					
1.	МУП «Ложок» (1165476212989/5433960585)	47,96	49,11	57,55	58,93
<b>Криводановский сельсовет</b>					
2.	МУП «Криводановское» (1165476114143/5433957889)	29,40<*>	30,10<*>	29,40<*>	30,10<*>
3.	ООО «Сибирь Экспоцентр» (1055475016431/5433159583)	34,00	37,52	-	-
<b>Новолуговской сельсовет</b>					
4.	ООО «PCO «Березки» (1155476031468/5406580591)	66,54<*>	66,99<*>	66,54<*>	66,99<*>
<b>Толмачёвский сельсовет</b>					
5.	АО «УК «ПЛП» (1085475000885/5448452150)	31,64	32,40	-	-

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2016 № 280-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Сибирь Экспоцентр», осуществляющего на территории Криводановского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:

*в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.*

*5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 395-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих на территории Новосибирского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений от 27.11.2017 № 577-В) следующие изменения:*

*в таблицах приложений № 3 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.*

*6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 65-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на водоотведение для Муниципального унитарного предприятия Новосибирского района Новосибирской области «Ложок», осуществляющего деятельность по водоотведению на территории Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:*

*в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.*

*7. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 579-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 05.04.2018 № 66-В) следующие изменения:*

*в таблицах приложений №№ 4-6 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».*

**11. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**Слушали Новичкову Т.А.**

Новичкова Т.А. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 11.1-ТЭ-11.5-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочные периоды регулирования 2016-2020, 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 11.10.2016 № 214-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории села Марусино Новосибирского района Новосибирской области в

системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу Новосибирская область, Новосибирский район, село Марусино, на период регулирования 2016-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

#### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Новичковой Т.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Новичкова Т.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладом Новичковой Т.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2016-2020, 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Верх-Тула Новосибирского района (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 745,89<*>	1 801,67<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 745,89<*>	1 801,67<*>
2.	Общество с ограниченной ответственностью	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

	«Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Марусино (Криводановский сельсовет)	однотарифный, руб./Гкал	2019	2 626,43<*>	2 686,00<*>
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в дачном поселке Кудряшовский Новосибирского района (Кудряшовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1 769,05<*>	1 815,59<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Новодуговое (Новодуговской сельсовет)	однотарифный, руб./Гкал	2019	2 161,29 <*>	2 173,39 <*>
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Толмачево, ул. Советская, 52 (Толмачевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	2 399,65<*>	2 450,33<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 11.10.2016 № 214-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории села Марусино Новосибирского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу Новосибирская область, Новосибирский район, село Марусино, на период регулирования 2016-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от

10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2016-2020, 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Верх-Тула Новосибирского района (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 745,89<*>	1 801,67<*>
Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 745,89<*>	1 801,67<*>
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Марусино (Криводановский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 626,43<*>	2 686,00<*>
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 769,05<*>	1 815,59<*>
Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>					

	которой является котельная, расположенная в дачном поселке Кудряшовский Новосибирского района (Кудряшовский сельсовет)	однотарифный, руб./Гкал	2019	1 769,05<*>	1 815,59<*>
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Новодуговое (Новодуговской сельсовет)	однотарифный, руб./Гкал	2019	2 161,29 <*>	2 173,39 <*>
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» (ОГРН 1145476020777, ИНН 5404504676) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, село Толмачево, ул. Советская, 52 (Толмачевский сельсовет)	однотарифный, руб./Гкал	2019	2 399,65<*>	2 450,33<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 11.10.2016 № 214-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории села Марусино Новосибирского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу Новосибирская область, Новосибирский район, село Марусино, на период регулирования 2016-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Техногаз-Сервис» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».



**12. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**Слушали Новичкову Т.А.**

Новичкова Т.А. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 12-ТЭ к протоколу*):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116) потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.05.2018 № 101-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Новичковой Т.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Новичкова Т.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладу Новичковой Т.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116) потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 790,80<*>	1 848,05<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 790,80<*>	1 848,05<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.05.2018 № 101-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116) потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Финсовет» (ОГРН 1165476067239, ИНН 5433956116)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 790,80<*>	1 848,05<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 790,80<*>	1 848,05<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

**2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.05.2018 № 101-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Финсовет» потребителям на территории Верх-Тулинского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ» следующие изменения:**

*в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».*

**13. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

**Слушали Новичкову Т.А.**

Новичкова Т.А. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложения №№ 13.1-ТЭ-13.14-ТЭ к протоколу*):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов;

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии Общества с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560) на территории Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 24.11.2016 № 293-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима» потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 198-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

- в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;*

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 478-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров

регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 197-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

1) по тексту приказа, в заголовках и по тексту приложений к приказу слова «Общество с ограниченной ответственностью «Эстейт Сервис» (ОГРН 5077746958560, ИНН 7703637036)» в соответствующих падежах заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560)» в соответствующих падежах;

2) в таблицах приложений № 1 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 656-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 14.12.2017 № 675-ТЭ, от 26.12.2017 № 693) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 657-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

#### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Новичковой Т.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Новичкова Т.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Новичковой Т.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на*

территории Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Барышево, поселка Двуречье, железнодорожной станции Издревая, железнодорожной станции Крахаль Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области (Барышевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 875,47<***>	1 935,47<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
2.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Боровское» (ОГРН 1055475005145, ИНН 5433158477) (Боровской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 638,54<***>	1 690,96<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Регион» (ОГРН 1085403003840, ИНН 5403206476) (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 947,45<***>	2 009,74<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Восход» (ОГРН 1115476138513, ИНН 5433186611) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 715,72<***>	1 718,83<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
5.	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноФорум» (ОГРН 1025401014759, ИНН 5402140141) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 143,96<***>	1 143,96<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
6.	Общество с ограниченной ответственностью фирма «Арго» (ОГРН 1025400511102, ИНН 5401176018) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 600,13	1 600,13
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			

		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 920,16	1 920,16
7.	Государственное автономное учреждение обслуживания населения Новосибирской области «Областной комплексный центр социальной адаптации граждан» (ОГРН 1025401007334, ИНН 5402120561) (Кубовинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 802,37<***>	1 821,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 802,37<***>	1 821,76<***>
8.	Муниципальное предприятие заказчика коммунального «Кубовинское» (ОГРН 1055475013990, ИНН 5433159294) (Кубовинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 608,04<***>	1 629,37<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2018	1 608,04<***>	1 629,37<***>
9.	Муниципальное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1025403201383, ИНН 5411100875) (Кудряшовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 294,62	1 336,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 553,54	1 603,20
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Завод стеновых материалов № 7» (ОГРН 1045401478242, ИНН 5404220723) (Мичуринский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 570,09<***>	1 604,09<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 570,09<***>	1 604,09<***>
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920) (Мочищенский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 735,22	1 755,49
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 082,26	2 106,59
12.	Муниципальное предприятие сельсовета «Тепло» (ОГРН 1165476163170, ИНН 5433959244) (Раздольненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 934,07<***>	2 993,16<***>
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560) (Толмачевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 276,02	1 276,02

14.	Муниципальное предприятие сельсовета коммунальное «Ярковское» (ОГРН 1045404350936, ИНН 5433154930) (Ярковский сельсовет)	унитарное Ярковского жилищно-хозяйство	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			одноставочный, руб./Гкал	2019	1 756,65<***>	1 812,85<***>
			Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
			одноставочный, руб./Гкал	2019	1 756,65<***>	1 812,85<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии Общества с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560) на территории Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 178,06	1 178,06

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 24.11.2016 № 293-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима» потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 198-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 478-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 197-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

1) по тексту приказа, в заголовках и по тексту приложений к приказу слова «Общество с ограниченной ответственностью «Эстейт Сервис» (ОГРН 5077746958560, ИНН 7703637036)» в соответствующих падежах заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560)» в соответствующих падежах;

2) в таблицах приложений № 1 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 656-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 14.12.2017 № 675-ТЭ, от 26.12.2017 № 693) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 657-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019, 2018-2020 и 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Барышево, поселка Двуречье, железнодорожной станции Издревая, железнодорожной станции Крахаль Барышевского сельсовета Новосибирского района	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 875,47<*>	1 935,47<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 875,47<*>	1 935,47<*>



	Новосибирской области (Барышевский сельсовет)				
2.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Боровское» (ОГРН 1055475005145, ИНН 5433158477) (Боровской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 638,54<***>	1 690,96<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Регион» (ОГРН 1085403003840, ИНН 5403206476) (Верх-Тулинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 947,45<***>	2 009,74<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Восход» (ОГРН 1115476138513, ИНН 5433186611) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 715,72<***>	1 718,83<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
5.	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноФорум» (ОГРН 1025401014759, ИНН 5402140141) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 143,96<***>	1 143,96<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
6.	Общество с ограниченной ответственностью фирма «Арго» (ОГРН 1025400511102, ИНН 5401176018) (Каменский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 600,13	1 600,13
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
7.	Государственное автономное учреждение социального обслуживания Новосибирской области «Областной комплексный центр социальной адаптации граждан» (ОГРН 1025401007334, ИНН 5402120561) (Кубовинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 802,37<***>	1 821,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
8.	Муниципальное унитарное предприятие дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Кубовинское» (ОГРН 1055475013990, ИНН 5433159294)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 608,04<***>	1 629,37<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			

	(Кубовинский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2018	1 608,04<***>	1 629,37<***>
9.	Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1025403201383, ИНН 5411100875) (Кудряшовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 294,62	1 336,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Завод стеновых материалов № 7» (ОГРН 1045401478242, ИНН 5404220723) (Мичуринский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 570,09<***>	1 604,09<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920) (Мочищенский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 735,22	1 755,49
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
12.	Муниципальное унитарное предприятие Раздольненского сельсовета «Тепло» (ОГРН 1165476163170, ИНН 5433959244) (Раздольненский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 934,07<***>	2 993,16<***>
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560) (Толмачевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 276,02	1 276,02
14.	Муниципальное унитарное предприятие Ярковского сельсовета жилищно-коммунальное хозяйство «Ярковское» (ОГРН 1045404350936, ИНН 5433154930) (Ярковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 756,65<***>	1 812,85<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 756,65<***>	1 812,85<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии Общества с ограниченной

ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560) на территории Толмачевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	2019	1 178,06	1 178,06
		одноставочный, руб./Гкал			

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 24.11.2016 № 293-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима» потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 198-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 478-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 197-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ)) следующие изменения:

1) по тексту приказа, в заголовках и по тексту приложений к приказу слова «Общество с ограниченной ответственностью «Эстейт Сервис» (ОГРН 5077746958560, ИНН 7703637036)» в соответствующих надеждах заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью «Проект-Девелопмент» (ОГРН 1136685023419, ИНН 6685042560)» в соответствующих надеждах;

2) в таблицах приложений № 1 и № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 656-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 14.12.2017 № 675-ТЭ, от 26.12.2017 № 693) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.12.2017 № 657-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов

на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

**14. О корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.В.

**Слушали Нехорошкову А.К.**

Нехорошкова А.К. в соответствии с докладом (приложение № 14-В к протоколу) сообщила:

- о корректировке на 2019 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета» (ОГРН 1055474001582, ИНН 5417104805), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 07.11.2017 № 402-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области, на период регулирования 2018 -2020 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Нехорошковой А.В. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Нехорошкова А.В. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладу Нехорошковой А.В.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба*

Палецкого сельсовета» (ОГРН 1055474001582, ИНН 5417104805), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Палецкий сельсовет</b>					
1.	МКУ «ХЭС Палецкого сельсовета» (1055474001582/5417104805)	14,33<*>	14,78<*>	14,33<*>	14,78<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 07.11.2017 № 402-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области, на период регулирования 2018 -2020 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета» (ОГРН 1055474001582, ИНН 5417104805), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения<*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<b>Палецкий сельсовет</b>					

1.	МКУ «ХЭС Палецкого сельсовета» (1055474001582/5417104805)	14,33<*>	14,78<*>	14,33<*>	14,78<*>
----	--	----------	----------	----------	----------

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 07.11.2017 № 402-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казенного учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная служба Палецкого сельсовета», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Палецкого сельсовета Баганского района Новосибирской области, на период регулирования 2018 -2020 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

**15. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на 2019 год**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.К.

#### **15.1. Слушали Нехорошкову А.К.**

Нехорошкова А.К. сообщила результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 согласно проекту приказа департамента по тарифам (проект приказа представлен членам правления на рассмотрение), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы, необходимых для осуществления регулируемого вида деятельности Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

#### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Нехорошковой А.К. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Нехорошкова А.К. обсудили результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального

унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на 2019 год, согласно докладу Нехорошковой А.К.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на 2019 год (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 572-В).».*

### **15.2. Слушали Нехорошкову А.К.**

Нехорошкова А.К. в соответствии с докладом (приложение № 15-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2019;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Нехорошковой А.К. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Нехорошкова А.К. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Нехорошковой А.К.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
		2019 год			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<i>Андреевский сельсовет, Савкинский сельсовет, Лозовской сельсовет</i>					
1.	<i>МУП «Баганский коммунальщик» (1065474001273/5417105020)</i>	<i>26,33&lt;*&gt;</i>	<i>27,17&lt;*&gt;</i>	<i>26,33&lt;*&gt;</i>	<i>27,17&lt;*&gt;</i>

*<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);*

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Андреевского, Савкинского и Лозовского сельсоветов Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>	
		2019 год	
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)	Для населения <*> (с учётом НДС)



		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
<i>Андреевский сельсовет, Савкинский сельсовет, Лозовской сельсовет</i>					
1.	<i>МУП «Баганский коммунальщик» (1065474001273/5417105020)</i>	26,33<*>	27,17<*>	26,33<*>	27,17<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**16. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Нехорошковой А.К.

#### **16.1. Слушали Нехорошкову А.К.**

Нехорошкова А.К. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемого вида деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

#### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Нехорошковой А.К. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Нехорошкова А.К. обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Нехорошковой А.К.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 574-В).».*

**16.2. Слушали Нехорошкову А.К.**

Нехорошкова А.К. в соответствии с докладами (приложения №№ 16.1-В-16.7-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Нехорошковой А.К. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Нехорошкова А.К. обсудили результаты проведенных департаментом расчетов, согласно докладом Нехорошковой А.К.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м.
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Баганский сельсовет</i>							
1.	МУП «Тепло» (1055474001879.5417104820)	2019	6,346,98	-	0,00	11,96	0,93
		2020	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2021	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2022	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2023	-	3,00	0,00	11,96	0,93
<i>Ивановский сельсовет</i>							

2.	АО «Ивановское» (1025406227186/5417100350)	2021	1425,75	3,00	0,00	2,50	1,39
		2022	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2023	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2022	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2023	-	3,00	0,00	2,50	1,39
<b>Казанский сельсовет</b>							
3.	ОАО «Александра Невского» (1075474000051/5417105206)	2019	1322,07	-	0,00	1,95	0,93
		2020	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2021	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2022	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2023	-	3,00	0,00	1,95	0,93
<b>Кузнецовский сельсовет</b>							
4.	ОАО «Искра» (1025406226394/5417104273)	2019	341,20	-	0,00	0,00	0,93
		2020	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2021	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2022	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2023	-	3,00	0,00	0,00	0,93
<b>Лозовской сельсовет</b>							
5.	ОАО «Вознесенское» (1025406227714/5417100293)	2019	1340,10	-	0,00	11,11	0,93
		2020	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2021	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2022	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2023	-	3,00	0,00	11,11	0,93
<b>Мироновский сельсовет</b>							
6.	ОАО «Надежда» (1025406227692/5417104308)	2019	1049,22	-	0,00	15,36	0,93
		2020	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2021	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2022	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2023	-	3,00	0,00	15,36	0,93
<b>Палецкий сельсовет</b>							
7.	ЗАО «Лепокуровское» (1035406224480/5417100335)	2019	829,78	-	1,00	12,97	0,93
		2020	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2021	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2022	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2023	-	3,00	1,00	12,97	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Баганский сельсовет</b>						
1.	МУП «Тепло» (1055474001879/5417104820)	2019	29,18<*>	30,11<*>	29,18<*>	30,11<*>
		2020	30,11<*>	30,23<*>	30,11<*>	30,23<*>
		2021	30,23<*>	30,94<*>	30,23<*>	30,94<*>
		2022	30,94<*>	31,24<*>	30,94<*>	31,24<*>
		2023	31,24<*>	31,74<*>	31,24<*>	31,74<*>
<b>Ивановский сельсовет</b>						
2.	АО «Ивановское» (1025406227186/5417100350)	2019	15,99<*>	16,50<*>	15,99<*>	16,50<*>
		2020	16,50<*>	16,89<*>	16,50<*>	16,89<*>
		2021	16,89<*>	17,10<*>	16,89<*>	17,10<*>
		2022	17,10<*>	17,29<*>	17,10<*>	17,29<*>
		2023	17,29<*>	17,32<*>	17,29<*>	17,32<*>
<b>Казанский сельсовет</b>						
3.	ОАО «Александра Невского» (1075474000051/5417105206)	2019	17,42<*>	17,97<*>	17,42<*>	17,97<*>
		2020	17,97<*>	18,19<*>	17,97<*>	18,19<*>
		2021	18,19<*>	18,49<*>	18,19<*>	18,49<*>
		2022	18,49<*>	18,83<*>	18,49<*>	18,83<*>
		2023	18,83<*>	18,99<*>	18,83<*>	18,99<*>

<i>Кузнецовский сельсовет</i>						
4.	<i>ОАО «Искра» (1025406226394/5417104273)</i>	2019	13,95<***>	14,39<***>	13,95<***>	14,39<***>
		2020	14,39<***>	14,57<***>	14,39<***>	14,57<***>
		2021	14,57<***>	14,82<***>	14,57<***>	14,82<***>
		2022	14,82<***>	15,05<***>	14,82<***>	15,05<***>
		2023	15,05<***>	15,82<***>	15,05<***>	15,82<***>
<i>Лозовской сельсовет</i>						
5.	<i>ОАО «Вознесенское» (1025406227714/5417100293)</i>	2019	15,86<***>	16,36<***>	15,86<***>	16,36<***>
		2020	16,36<***>	16,42<***>	16,36<***>	16,42<***>
		2021	16,42<***>	16,58<***>	16,42<***>	16,58<***>
		2022	16,58<***>	16,70<***>	16,58<***>	16,70<***>
		2023	16,70<***>	16,97<***>	16,70<***>	16,97<***>
<i>Мироновский сельсовет</i>						
6.	<i>ОАО «Надежда» (1025406227692/5417104308)</i>	2019	12,72<***>	13,12<***>	12,72<***>	13,12<***>
		2020	13,12<***>	13,15<***>	13,12<***>	13,15<***>
		2021	13,15<***>	13,26<***>	13,15<***>	13,26<***>
		2022	13,26<***>	13,28<***>	13,26<***>	13,28<***>
		2023	13,28<***>	13,30<***>	13,28<***>	13,30<***>
<i>Палецкий сельсовет</i>						
7.	<i>ЗАО «Лепокуровское» (1035406224480/5417100335)</i>	2019	17,08<***>	17,08<***>	17,08<***>	17,08<***>
		2020	17,08<***>	16,92<***>	17,08<***>	16,92<***>
		2021	16,92<***>	16,72<***>	16,92<***>	16,72<***>
		2022	16,72<***>	16,53<***>	16,72<***>	16,53<***>
		2023	16,53<***>	15,11<***>	16,53<***>	15,11<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м.
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Баганский сельсовет</i>							
1.	<i>МУП «Тепло» (1055474001879/5417104820)</i>	2019	6346,98	-	0,00	11,96	0,93
		2020	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2021	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2022	-	3,00	0,00	11,96	0,93
		2023	-	3,00	0,00	11,96	0,93
<i>Ивановский сельсовет</i>							
2.	<i>АО «Ивановское» (1025406227186/5417100350)</i>	2021	1425,75	3,00	0,00	2,50	1,39
		2022	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2023	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2022	-	3,00	0,00	2,50	1,39
		2023	-	3,00	0,00	2,50	1,39

Казанский сельсовет							
3.	ОАО «Александра Невского» (1075474000051/5417105206)	2019	1322,07	-	0,00	1,95	0,93
		2020	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2021	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2022	-	3,00	0,00	1,95	0,93
		2023	-	3,00	0,00	1,95	0,93
Кузнецовский сельсовет							
4.	ОАО «Искра» (1025406226394/5417104273)	2019	341,20	-	0,00	0,00	0,93
		2020	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2021	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2022	-	3,00	0,00	0,00	0,93
		2023	-	3,00	0,00	0,00	0,93
Лозовской сельсовет							
5.	ОАО «Вознесенское» (1025406227714/5417100293)	2019	1340,10	-	0,00	11,11	0,93
		2020	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2021	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2022	-	3,00	0,00	11,11	0,93
		2023	-	3,00	0,00	11,11	0,93
Мироновский сельсовет							
6.	ОАО «Надежда» (1025406227692/5417104308)	2019	1049,22	-	0,00	15,36	0,93
		2020	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2021	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2022	-	3,00	0,00	15,36	0,93
		2023	-	3,00	0,00	15,36	0,93
Палецкий сельсовет							
7.	ЗАО «Лепокуровское» (1035406224480/5417100335)	2019	829,78	-	1,00	12,97	0,93
		2020	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2021	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2022	-	3,00	1,00	12,97	0,93
		2023	-	3,00	1,00	12,97	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Баганского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>				
			Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения <*> (с учётом НДС)		
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
Баганский сельсовет							
1.	МУП «Тепло» (1055474001879/5417104820)	2019	29,18<*>	30,11<*>	29,18<*>	30,11<*>	
		2020	30,11<*>	30,23<*>	30,11<*>	30,23<*>	
		2021	30,23<*>	30,94<*>	30,23<*>	30,94<*>	
		2022	30,94<*>	31,24<*>	30,94<*>	31,24<*>	
		2023	31,24<*>	31,74<*>	31,24<*>	31,74<*>	
Ивановский сельсовет							
2.	АО «Ивановское» (1025406227186/5417100350)	2019	15,99<*>	16,50<*>	15,99<*>	16,50<*>	
		2020	16,50<*>	16,89<*>	16,50<*>	16,89<*>	
		2021	16,89<*>	17,10<*>	16,89<*>	17,10<*>	
		2022	17,10<*>	17,29<*>	17,10<*>	17,29<*>	
		2023	17,29<*>	17,32<*>	17,29<*>	17,32<*>	
Казанский сельсовет							
3.	ОАО «Александра Невского» (1075474000051/5417105206)	2019	17,42<*>	17,97<*>	17,42<*>	17,97<*>	
		2020	17,97<*>	18,19<*>	17,97<*>	18,19<*>	
		2021	18,19<*>	18,49<*>	18,19<*>	18,49<*>	
		2022	18,49<*>	18,83<*>	18,49<*>	18,83<*>	
		2023	18,83<*>	18,99<*>	18,83<*>	18,99<*>	
Кузнецовский сельсовет							

4.	ОАО «Искра» (1025406226394/5417104273)	2019	13,95<*>	14,39<*>	13,95<*>	14,39<*>
		2020	14,39<*>	14,57<*>	14,39<*>	14,57<*>
		2021	14,57<*>	14,82<*>	14,57<*>	14,82<*>
		2022	14,82<*>	15,05<*>	14,82<*>	15,05<*>
		2023	15,05<*>	15,82<*>	15,05<*>	15,82<*>
<i>Лозовской сельсовет</i>						
5.	ОАО «Вознесенское» (1025406227714/5417100293)	2019	15,86<*>	16,36<*>	15,86<*>	16,36<*>
		2020	16,36<*>	16,42<*>	16,36<*>	16,42<*>
		2021	16,42<*>	16,58<*>	16,42<*>	16,58<*>
		2022	16,58<*>	16,70<*>	16,58<*>	16,70<*>
		2023	16,70<*>	16,97<*>	16,70<*>	16,97<*>
<i>Мироновский сельсовет</i>						
6.	ОАО «Надежда» (1025406227692/5417104308)	2019	12,72<*>	13,12<*>	12,72<*>	13,12<*>
		2020	13,12<*>	13,15<*>	13,12<*>	13,15<*>
		2021	13,15<*>	13,26<*>	13,15<*>	13,26<*>
		2022	13,26<*>	13,28<*>	13,26<*>	13,28<*>
		2023	13,28<*>	13,30<*>	13,28<*>	13,30<*>
<i>Палецкий сельсовет</i>						
7.	ЗАО «Лепокуровское» (1035406224480/5417100335)	2019	17,08<*>	17,08<*>	17,08<*>	17,08<*>
		2020	17,08<*>	16,92<*>	17,08<*>	16,92<*>
		2021	16,92<*>	16,72<*>	16,92<*>	16,72<*>
		2022	16,72<*>	16,53<*>	16,72<*>	16,53<*>
		2023	16,53<*>	15,11<*>	16,53<*>	15,11<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**17. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Баяновой И.М.

**Слушали Баянову И.М.**

Баянова И.М. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 17.1-ТЭ-17.10-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 457-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учётом изменений, внесённых приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.09.2018 № 258-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Баяновой И.М. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Баянова И.М. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Баяновой И.М.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Андреевка и железнодорожной станции Районная Баганского района Новосибирской области (Андреевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1907,12<***>	1968,14<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Тепло» (ОГРН 1055474001879, ИНН 5417104820) (Баганский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,14<***>	1900,05<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Ивановка Баганского района Новосибирской области (Ивановский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1852,98<***>	1912,27<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1838,92<***>	1897,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			

	в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Казанка Баганского района Новосибирской области (Казанский сельсовет)	Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1838,92<***>	1897,76<***>
5.	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение – Кузнецовская средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406226977, ИНН 5417103262) (Кузнецовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1693,11<***>	1747,28<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1693,11<***>	1747,28<***>
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Лозовское и села Вознесенка Баганского района Новосибирской области (Лозовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1985,74<***>	2049,28<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1985,74<***>	2049,28<***>
7.	Открытое акционерное общество «Вознесенское» (ОГРН 1025406227714, ИНН 5417100293) (Лозовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1681,91<***>	1735,73<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1681,91<***>	1735,73<***>
8.	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Мироновская средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406227461, ИНН 5417103110) (Мироновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1677,10<***>	1730,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1677,10<***>	1730,76<***>
9.	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Палецкая средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406227208, ИНН 5417103350) (Палецкий сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1670,00<***>	1723,44<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1670,00<***>	1723,44<***>
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1849,24<***>	1908,41<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			



которой является котельная, расположенная на территории села Савкино Баганского района Новосибирской области (Савкинский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1849,24<*>	1908,41<*>
---	--------------------------	------	------------	------------

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 457-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учётом изменений, внесённых приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.09.2018 № 258-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Андреевка и железнодорожной станции Районная Баганского района Новосибирской области (Андреевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1907,12<*>	1968,14<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Тепло»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1907,12<*>	1968,14<*>

	(ОГРН 1055474001879, ИНН 5417104820) (Баганский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,14<***>	1900,05<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1841,14<***>	1900,05<***>
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Ивановка Баганского района Новосибирской области (Ивановский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1852,98<***>	1912,27<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1852,98<***>	1912,27<***>
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Казанка Баганского района Новосибирской области (Казанский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1838,92<***>	1897,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1838,92<***>	1897,76<***>
5.	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение – Кузнецовская средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406226977, ИНН 5417103262) (Кузнецовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1693,11<***>	1747,28<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1693,11<***>	1747,28<***>
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Лозовское и села Вознесенка Баганского района Новосибирской области (Лозовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1985,74<***>	2049,28<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1985,74<***>	2049,28<***>
7.	Открытое акционерное общество «Вознесенское» (ОГРН 1025406227714, ИНН 5417100293) (Лозовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1681,91<***>	1735,73<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1681,91<***>	1735,73<***>

8.	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Мироновская средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406227461, ИНН 5417103110) (Мироновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1677,10<***>	1730,76<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
9.	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Палецкая средняя общеобразовательная школа (ОГРН 1025406227208, ИНН 5417103350) (Палецкий сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1670,00<***>	1723,44<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Баганский коммунальщик» Баганского района Новосибирской области (ОГРН 1065474001273, ИНН 5417105020) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории села Савкино Баганского района Новосибирской области (Савкинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1849,24<***>	1908,41<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1849,24<***>	1908,41<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 457-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учётом изменений, внесённых приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 27.09.2018 № 258-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.»

18. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Баяновой И.М.

### Слушали Баянову И.М.

Баянова И.М. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 18-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643) потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Баяновой И.М. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Баянова И.М. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Баяновой И.М.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643) потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	
			тыс.руб.	%				%
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Муниципальное казённое учреждение «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643)	2019	347,71	-	0,0	а) 199,80 кВт/Гкал	а) 0,1 %	
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>		б) 0,5%
						в) 57,50 Гкал		
		2020	-	1,0	0,0	а) 199,80 кВт/Гкал	а) 0,1 %	
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>		б) 0,5%
						в) 57,50 Гкал		
		2021	-	1,0	0,0	а) 199,80 кВт/Гкал	а) 0,1 %	
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>		б) 0,5%
						в) 57,50 Гкал		
		2022	-	1,0	0,0	а) 199,80 кВт/Гкал	а) 0,1 %	
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>		б) 0,5%
						в) 57,50 Гкал		
		2023	-	1,0	0,0	а) 199,80 кВт/Гкал	а) 0,1 %	
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>		б) 0,5%
						в) 57,50 Гкал		

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере

теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;
- б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643) потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное казённое учреждение «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1700,42<*>	2078,07<*>	
			2020	2078,07<*>	2078,07<*>	
			2021	2078,07<*>	2047,51<*>	
			2022	2047,51<*>	2278,44<*>	
2023	2278,44<*>		2126,13<*>			

<\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643) потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное казённое учреждение «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643)	2019	347,71	-	0,0	а) 199,80 кгут/Гкал	а) 0,1 % б) 0,5%
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 57,50 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 199,80 кгут/Гкал	а) 0,1 % б) 0,5%
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 57,50 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 199,80 кгут/Гкал	а) 0,1 % б) 0,5%
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 57,50 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 199,80 кгут/Гкал	а) 0,1 % б) 0,5%
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 57,50 Гкал	
		2023	-	1,0	0,0	а) 199,80 кгут/Гкал	а) 0,1 % б) 0,5%
						б) 1,409 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 57,50 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);  
 б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);  
 в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;  
 б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным казённым учреждением «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643) потребителям на территории Баганского сельсовета Баганского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное казённое учреждение «Центр материально-технического обеспечения Казанского сельсовета» (ОГРН 1045480001753, ИНН 5417104643)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1700,42<*>	2078,07<*>	
			2020	2078,07<*>	2078,07<*>	
			2021	2078,07<*>	2047,51<*>	
			2022	2047,51<*>	2278,44<*>	
			2023	2278,44<*>	2126,13<*>	

*<\*> НДС не предусмотрен (организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).».*

**19. Об утверждении производственной программы и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозёрского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.О.

#### **19.1. Слушали Легостаеву Е.О.**

Легостаева Е.О. сообщила результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозёрского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы, необходимых для осуществления регулируемого вида деятельности Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

#### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента обсудили результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозёрского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному*

*водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы, согласно докладу Легостаевой Е.О.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 578-В).*

**19.2. Слушали Легостаеву Е.О.**

Легостаева Е.О. в соответствии с докладом (приложение № 19-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО».

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента обсудили результаты проведенных департаментом расчетов, согласно докладом Легостаевой Е.О.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:



«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2021 годы для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
Лотошанский и Садовский сельсоветы, п. Светлый Светловского сельсовета							
1.	МУП «Краснозерский полигон ТБО» (1145476157397/5427108044)	2019	2690,33	-	0,00	12,00	0,93
		2020	-	3,00	0,00	12,00	0,93
		2021	-	3,00	0,00	12,00	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
Лотошанский и Садовский сельсоветы, п. Светлый Светловского сельсовета						
1.	МУП «Краснозерский полигон ТБО» (1145476157397/5427108044)	2019	16,97<*>	17,51<*>	16,97<*>	17,51<*>
		2020	17,51<*>	18,21<*>	17,51<*>	18,21<*>
		2021	18,21<*>	18,94<*>	18,21<*>	18,94<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2021 годы для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
Лотошанский и Садовский сельсоветы, п. Светлый Светловского сельсовета							
1.	МУП «Краснозерский полигон ТБО» (1145476157397/5427108044)	2019	2690,33	-	0,00	12,00	0,93
		2020	-	3,00	0,00	12,00	0,93
		2021	-	3,00	0,00	12,00	0,93

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия Краснозерского района Новосибирской области «Краснозерский полигон ТБО» (ОГРН 1145476157397, ИНН 5427108044), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Лотошанского и Садовского сельсоветов, поселка Светлый Светловского сельсовета Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>				
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)		
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			1	2	3	4	5
Лотошанский и Садовский сельсоветы, п. Светлый Светловского сельсовета							
1.	МУП «Краснозерский полигон ТБО» (1145476157397/5427108044)	2019	16,97<*>	17,51<*>	16,97<*>	17,51<*>	
		2020	17,51<*>	18,21<*>	17,51<*>	18,21<*>	
		2021	18,21<*>	18,94<*>	18,21<*>	18,94<*>	

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

20. Об утверждении производственных программ и установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2023 годов

Доклады начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.О.

### **20.1. Слушали Легостаеву Е.О.**

Легостаева Е.О. сообщила результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности указанных организаций и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

### **Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента обсудили результаты рассмотрения проектов производственных программ организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Легостаевой Е.О.*

*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы, согласно докладом Легостаевой Е.О.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 580-В).*

*2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 580-В).».*

### **20.2. Слушали Легостаеву Е.О.**

Легостаева Е.О. в соответствии с докладами (приложения №№ 20.1-В-20.21-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственных программ указанных организаций.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Легостаевой Е.О.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>р.п. Краснозёрское</i>							
1.	ООО «Теплоэнерго» (1105456000540/5427107570)	2019	7135,35	-	0,00	6,00	0,77
		2020	-	3	0,00	6,00	0,77
		2021	-	3	0,00	6,00	0,77
		2022	-	3	0,00	6,00	0,77
		2023	-	3	0,00	6,00	0,77
<i>Аксенихинский сельсовет</i>							
2.	МУП ЖКХ «Аксенихинское» (1065456025018/5427106248)	2019	449,96	-	0,00	8,00	0,93
		2020	-	3	0,00	8,00	0,93
		2021	-	3	0,00	8,00	0,93
		2022	-	3	0,00	8,00	0,93
		2023	-	3	0,00	8,00	0,93
<i>Веселовский сельсовет</i>							
3.	ООО «ЛАДА» (1055456003404/5427105156)	2019	251,82	-	0,00	6,00	0,93
		2020	-	3	0,00	6,00	0,93
		2021	-	3	0,00	6,00	0,93
		2022	-	3	0,00	6,00	0,93
		2023	-	3	0,00	6,00	0,93
<i>Зубковский сельсовет</i>							

4.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	894,06	-	0,00	11,80	0,70
		2020	-	3	0,00	11,80	0,70
		2021	-	3	0,00	11,80	0,70
		2022	-	3	0,00	11,80	0,70
		2023	-	3	0,00	11,80	0,70
5.	СПК «Ульяновское» (1025405009520/5427106375)	2019	185,73	-	0,00	8,40	0,59
		2020	-	3	0,00	8,40	0,59
		2021	-	3	0,00	8,40	0,59
		2022	-	3	0,00	8,40	0,59
		2023	-	3	0,00	8,40	0,59
<b>Кайгородский сельсовет</b>							
6.	МУП ЖКХ «Кайгородское» (1075456000916/5427106632)	2019	1208,26	-	0,00	6,00	0,93
		2020	-	3	0,00	6,00	0,93
		2021	-	3	0,00	6,00	0,93
		2022	-	3	0,00	6,00	0,93
		2023	-	3	0,00	6,00	0,93
7.	АО «Санаторий «Краснозерский» (1075456000256/5427106382)	2019	502,92	-	0,00	13,00	0,66
		2020	-	3	0,00	13,00	0,66
		2021	-	3	0,00	13,00	0,66
		2022	-	3	0,00	13,00	0,66
		2023	-	3	0,00	13,00	0,66
<b>Колыбельский сельсовет</b>							
8.	МУП ЖКХ «Колыбельское» (1095456000287/5427107185)	2019	735,73	-	0,00	8,00	0,80
		2020	-	3	0,00	8,00	0,80
		2021	-	3	0,00	8,00	0,80
		2022	-	3	0,00	8,00	0,80
		2023	-	3	0,00	8,00	0,80
<b>Лобинский сельсовет</b>							
9.	МУП ЖКХ «Лобинское» (1065456025062/5427106287)	2019	540,42	-	0,00	9,00	0,59
		2020	-	3	0,00	9,00	0,59
		2021	-	3	0,00	9,00	0,59
		2022	-	3	0,00	9,00	0,59
		2023	-	3	0,00	9,00	0,59
<b>Майский сельсовет</b>							
10.	ЗАО «Новомайское» (1025405011290/5427100038)	2019	980,50	-	0,00	1,00	0,25
		2020	-	3	0,00	1,00	0,25
		2021	-	3	0,00	1,00	0,25
		2022	-	3	0,00	1,00	0,25
		2023	-	3	0,00	1,00	0,25
<b>Мохнатологовский сельсовет</b>							
11.	МУП ЖКХ «Мохнатологовское» (1065456025007/5427106230)	2019	785,44	-	0,00	5,83	1,07
		2020	-	3	0,00	5,83	1,07
		2021	-	3	0,00	5,83	1,07
		2022	-	3	0,00	5,83	1,07
		2023	-	3	0,00	5,83	1,07
<b>Нижнечеремощинский сельсовет</b>							
12.	ЗАО «Черемощинское» (1025405009838/5427100221)	2019	748,57	-	0,00	12,00	0,79
		2020	-	3	0,00	12,00	0,79
		2021	-	3	0,00	12,00	0,79
		2022	-	3	0,00	12,00	0,79
		2023	-	3	0,00	12,00	0,79
<b>Октябрьский сельсовет</b>							
13.	МУП Октябрьского ЖКХ (1065456024292/5427106135)	2019	902,41	-	0,00	11,40	1,21
		2020	-	3	0,00	11,40	1,21
		2021	-	3	0,00	11,40	1,21
		2022	-	3	0,00	11,40	1,21
		2023	-	3	0,00	11,40	1,21
<b>Орехово-Логовской сельсовет</b>							
14.	ОАО «Новая Заря» (1085456000266/5427106953)	2019	480,14	-	0,00	11,00	0,87
		2020	-	3	0,00	11,00	0,87
		2021	-	3	0,00	11,00	0,87
		2022	-	3	0,00	11,00	0,87
		2023	-	3	0,00	11,00	0,87
15.	МУП ЖКХ «Орехово- Логовское» (1115456000703/5427107650)	2019	212,26	-	0,00	4,10	0,93
		2020	-	3	0,00	4,10	0,93
		2021	-	3	0,00	4,10	0,93
		2022	-	3	0,00	4,10	0,93
		2023	-	3	0,00	4,10	0,93
<b>Половинский сельсовет</b>							

16.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	1828,93	-	0,00	7,70	0,78
		2020	-	3	0,00	7,70	0,78
		2021	-	3	0,00	7,70	0,78
		2022	-	3	0,00	7,70	0,78
		2023	-	3	0,00	7,70	0,78
<i>Полойский сельсовет</i>							
17.	МУП ЖКХ «Полойское» (1065456024985/5427106199)	2019	647,38	-	0,00	10,96	0,88
		2020	-	3	0,00	10,96	0,88
		2021	-	3	0,00	10,96	0,88
		2022	-	3	0,00	10,96	0,88
		2023	-	3	0,00	10,96	0,88
<i>Светловский сельсовет (п. Новопокровский)</i>							
18.	ООО УК «Новопокровский источник» (1105456000143/5427107428)	2019	252,09	-	0,00	13,00	0,73
		2020	-	3	0,00	13,00	0,73
		2021	-	3	0,00	13,00	0,73
		2022	-	3	0,00	13,00	0,73
		2023	-	3	0,00	13,00	0,73

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7
<i>Зубковский сельсовет</i>						
1.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	168,82	-	0,00	0,42
		2020	-	3	0,00	0,42
		2021	-	3	0,00	0,42
		2022	-	3	0,00	0,42
		2023	-	3	0,00	0,42
<i>Кайгородский сельсовет</i>						
2.	АО «Санаторий «Краснозёрский» (1075456000256/5427106382)	2019	469,09	-	0,00	0,52
		2020	-	3	0,00	0,52
		2021	-	3	0,00	0,52
		2022	-	3	0,00	0,52
		2023	-	3	0,00	0,52
<i>Половинский сельсовет</i>						
3.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	162,20	-	0,00	0,21
		2020	-	3	0,00	0,21
		2021	-	3	0,00	0,21
		2022	-	3	0,00	0,21
		2023	-	3	0,00	0,21

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7

<i>р.п. Краснозёрское</i>						
1.	<i>ООО «Теплоэнерго» (1105456000540/5427107570)</i>	2019	19,98<***>	20,61<***>	19,98<***>	20,61<***>
		2020	20,61<***>	21,43<***>	20,61<***>	21,43<***>
		2021	21,43<***>	22,29<***>	21,43<***>	22,29<***>
		2022	22,29<***>	23,18<***>	22,29<***>	23,18<***>
		2023	23,18<***>	24,11<***>	23,18<***>	24,11<***>
<i>Аксенихинский сельсовет</i>						
2.	<i>МУП ЖКХ «Аксенихинское» (1065456025018/5427106248)</i>	2019	16,78<***>	17,31<***>	16,78<***>	17,31<***>
		2020	17,31<***>	18,00<***>	17,31<***>	18,00<***>
		2021	18,00<***>	18,72<***>	18,00<***>	18,72<***>
		2022	18,72<***>	19,48<***>	18,72<***>	19,48<***>
		2023	19,48<***>	19,97<***>	19,48<***>	19,97<***>
<i>Веселовский сельсовет</i>						
3.	<i>ООО «ЛАДА» (1055456003404/5427105156)</i>	2019	22,26<***>	22,97<***>	22,26<***>	22,97<***>
		2020	22,97<***>	23,89<***>	22,97<***>	23,89<***>
		2021	23,89<***>	24,85<***>	23,89<***>	24,85<***>
		2022	24,85<***>	25,84<***>	24,85<***>	25,84<***>
		2023	25,84<***>	26,87<***>	25,84<***>	26,87<***>
<i>Зубковский сельсовет</i>						
4.	<i>МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)</i>	2019	21,66<***>	22,25<***>	21,66<***>	22,25<***>
		2020	22,25<***>	22,33<***>	22,25<***>	22,33<***>
		2021	22,33<***>	22,96<***>	22,33<***>	22,96<***>
		2022	22,96<***>	23,19<***>	22,96<***>	23,19<***>
		2023	23,19<***>	23,72<***>	23,19<***>	23,72<***>
5.	<i>СПК «Ульяновское» (1025405009520/5427106375)</i>	2019	7,34<***>	7,57<***>	7,34<***>	7,57<***>
		2020	7,57<***>	7,62<***>	7,57<***>	7,62<***>
		2021	7,62<***>	7,67<***>	7,62<***>	7,67<***>
		2022	7,67<***>	7,87<***>	7,67<***>	7,87<***>
		2023	7,87<***>	8,06<***>	7,87<***>	8,06<***>
<i>Кайгородский сельсовет</i>						
6.	<i>МУП ЖКХ «Кайгородское» (1075456000916/5427106632)</i>	2019	23,37<***>	23,90<***>	23,37<***>	23,90<***>
		2020	23,90<***>	24,02<***>	23,90<***>	24,02<***>
		2021	24,02<***>	24,74<***>	24,02<***>	24,74<***>
		2022	24,74<***>	24,91<***>	24,74<***>	24,91<***>
		2023	24,91<***>	25,66<***>	24,91<***>	25,66<***>
7.	<i>АО «Санаторий «Краснозёрский» (1075456000256/5427106382)</i>	2019	17,63	18,18	14,69	15,15
		2020	18,18	18,89	15,15	15,74
		2021	18,89	19,60	15,74	16,33
		2022	19,60	20,36	16,33	16,97
		2023	20,36	20,68	16,97	17,23
<i>Кольбельский сельсовет</i>						
8.	<i>МУП ЖКХ «Кольбельское» (1095456000287/5427107185)</i>	2019	10,18<***>	10,50<***>	10,18<***>	10,50<***>
		2020	10,50<***>	10,92<***>	10,50<***>	10,92<***>
		2021	10,92<***>	11,37<***>	10,92<***>	11,37<***>
		2022	11,37<***>	11,57<***>	11,37<***>	11,57<***>
		2023	11,57<***>	11,90<***>	11,57<***>	11,90<***>
<i>Лобинский сельсовет</i>						
9.	<i>МУП ЖКХ «Лобинское» (1065456025062/5427106287)</i>	2019	17,06<***>	17,60<***>	17,06<***>	17,60<***>
		2020	17,60<***>	17,82<***>	17,60<***>	17,82<***>
		2021	17,82<***>	18,13<***>	17,82<***>	18,13<***>
		2022	18,13<***>	18,64<***>	18,13<***>	18,64<***>
		2023	18,64<***>	19,35<***>	18,64<***>	19,35<***>

<i>Майский сельсовет</i>						
10.	ЗАО «Новомайское» (1025405011290/5427100038)	2019	11,82	12,11	9,85	10,09
		2020	12,11	12,47	10,09	10,39
		2021	12,47	12,54	10,39	10,45
		2022	12,54	12,92	10,45	10,77
		2023	12,92	13,02	10,77	10,85
<i>Мохнатовологовский сельсовет</i>						
11.	МУП ЖКХ «Мохнатовологовское» (1065456025007/5427106230)	2019	20,17<*>	20,67<*>	20,17<*>	20,67<*>
		2020	20,67<*>	20,81<*>	20,67<*>	20,81<*>
		2021	20,81<*>	21,49<*>	20,81<*>	21,49<*>
		2022	21,49<*>	21,67<*>	21,49<*>	21,67<*>
		2023	21,67<*>	22,38<*>	21,67<*>	22,38<*>
<i>Нижнечеремошинский сельсовет</i>						
12.	ЗАО «Черемошинское» (1025405009838/5427100221)	2019	9,64<*>	9,94<*>	9,64<*>	9,94<*>
		2020	9,94<*>	10,33<*>	9,94<*>	10,33<*>
		2021	10,33<*>	10,73<*>	10,33<*>	10,73<*>
		2022	10,73<*>	11,15<*>	10,73<*>	11,15<*>
		2023	11,15<*>	11,60<*>	11,15<*>	11,60<*>
<i>Октябрьский сельсовет</i>						
13.	МУП Октябрьского ЖКХ (1065456024292/5427106135)	2019	20,06<*>	20,69<*>	20,06<*>	20,69<*>
		2020	20,69<*>	21,48<*>	20,69<*>	21,48<*>
		2021	21,48<*>	21,63<*>	21,48<*>	21,63<*>
		2022	21,63<*>	22,49<*>	21,63<*>	22,49<*>
		2023	22,49<*>	23,32<*>	22,49<*>	23,32<*>
<i>Орехово-Логовской сельсовет</i>						
14.	ОАО «Новая Заря» (1085456000266/5427106953)	2019	14,84	15,31	12,37	12,76
		2020	15,31	15,34	12,76	12,78
		2021	15,34	15,92	12,78	13,27
		2022	15,92	15,97	13,27	13,31
		2023	15,97	16,55	13,31	13,79
15.	МУП ЖКХ «Орехово-Логовское» (1115456000703/5427107650)	2019	15,09<*>	15,57<*>	15,09<*>	15,57<*>
		2020	15,57<*>	16,16<*>	15,57<*>	16,16<*>
		2021	16,16<*>	16,72<*>	16,16<*>	16,72<*>
		2022	16,72<*>	17,37<*>	16,72<*>	17,37<*>
		2023	17,37<*>	18,06<*>	17,37<*>	18,06<*>
<i>Половинский сельсовет</i>						
16.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	17,75<*>	18,31<*>	17,75<*>	18,31<*>
		2020	18,31<*>	19,04<*>	18,31<*>	19,04<*>
		2021	19,04<*>	19,80<*>	19,04<*>	19,80<*>
		2022	19,80<*>	20,59<*>	19,80<*>	20,59<*>
		2023	20,59<*>	21,17<*>	20,59<*>	21,17<*>
<i>Полойский сельсовет</i>						
17.	МУП ЖКХ «Полойское» (1065456024985/5427106199)	2019	15,51<*>	15,99<*>	15,51<*>	15,99<*>
		2020	15,99<*>	16,63<*>	15,99<*>	16,63<*>
		2021	16,63<*>	17,29<*>	16,63<*>	17,29<*>
		2022	17,29<*>	17,91<*>	17,29<*>	17,91<*>
		2023	17,91<*>	18,31<*>	17,91<*>	18,31<*>
<i>Светловский сельсовет (п. Новопокровский)</i>						
18.	ООО УК «Новопокровский источник» (1105456000143/5427107428)	2019	16,97<*>	17,51<*>	16,97<*>	17,51<*>
		2020	17,51<*>	18,21<*>	17,51<*>	18,21<*>
		2021	18,21<*>	18,94<*>	18,21<*>	18,94<*>
		2022	18,94<*>	19,70<*>	18,94<*>	19,70<*>
		2023	19,70<*>	20,49<*>	19,70<*>	20,49<*>



<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<b>Зубковский сельсовет</b>						
1.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	27,47<***>	28,34<***>	27,47<***>	28,34<***>
		2020	28,34<***>	29,48<***>	28,34<***>	29,48<***>
		2021	29,48<***>	30,66<***>	29,48<***>	30,66<***>
		2022	30,66<***>	31,88<***>	30,66<***>	31,88<***>
		2023	31,88<***>	33,16<***>	31,88<***>	33,16<***>
<b>Кайгородский сельсовет</b>						
2.	АО «Санаторий «Краснозёрский» (1075456000256/5427106382)	2019	19,49	20,10	16,24	16,75
		2020	20,10	20,16	16,75	16,80
		2021	20,16	20,42	16,80	17,02
		2022	20,42	20,70	17,02	17,25
		2023	20,70	20,89	17,25	17,41
<b>Половинский сельсовет</b>						
3.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	57,68<***>	59,49<***>	57,68<***>	59,49<***>
		2020	59,49<***>	59,74<***>	59,49<***>	59,74<***>
		2021	59,74<***>	59,82<***>	59,74<***>	59,82<***>
		2022	59,82<***>	59,99<***>	59,82<***>	59,99<***>
		2023	59,99<***>	60,01<***>	59,99<***>	60,01<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>р.п. Краснозёрское</i>							
1.	ООО «Теплоэнерго» (1105456000540/5427107570)	2019	7135,35	-	0,00	6,00	0,77
		2020	-	3	0,00	6,00	0,77
		2021	-	3	0,00	6,00	0,77
		2022	-	3	0,00	6,00	0,77
		2023	-	3	0,00	6,00	0,77
<i>Аксенихинский сельсовет</i>							
2.	МУП ЖКХ «Аксенихинское» (1065456025018/5427106248)	2019	449,96	-	0,00	8,00	0,93
		2020	-	3	0,00	8,00	0,93
		2021	-	3	0,00	8,00	0,93
		2022	-	3	0,00	8,00	0,93
		2023	-	3	0,00	8,00	0,93
<i>Веселовский сельсовет</i>							
3.	ООО «ЛАДА» (1055456003404/5427105156)	2019	251,82	-	0,00	6,00	0,93
		2020	-	3	0,00	6,00	0,93
		2021	-	3	0,00	6,00	0,93
		2022	-	3	0,00	6,00	0,93
		2023	-	3	0,00	6,00	0,93
<i>Зубковский сельсовет</i>							
4.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	894,06	-	0,00	11,80	0,70
		2020	-	3	0,00	11,80	0,70
		2021	-	3	0,00	11,80	0,70
		2022	-	3	0,00	11,80	0,70
		2023	-	3	0,00	11,80	0,70
5.	СПК «Ульяновское» (1025405009520/5427106375)	2019	185,73	-	0,00	8,40	0,59
		2020	-	3	0,00	8,40	0,59
		2021	-	3	0,00	8,40	0,59
		2022	-	3	0,00	8,40	0,59
		2023	-	3	0,00	8,40	0,59
<i>Кайгородский сельсовет</i>							
6.	МУП ЖКХ «Кайгородское» (1075456000916/5427106632)	2019	1208,26	-	0,00	6,00	0,93
		2020	-	3	0,00	6,00	0,93
		2021	-	3	0,00	6,00	0,93
		2022	-	3	0,00	6,00	0,93
		2023	-	3	0,00	6,00	0,93
7.	АО «Санаторий «Краснозерский» (1075456000256/5427106382)	2019	502,92	-	0,00	13,00	0,66
		2020	-	3	0,00	13,00	0,66
		2021	-	3	0,00	13,00	0,66
		2022	-	3	0,00	13,00	0,66
		2023	-	3	0,00	13,00	0,66
<i>Кольбельский сельсовет</i>							
8.	МУП ЖКХ «Кольбельское» (1095456000287/5427107185)	2019	735,73	-	0,00	8,00	0,80
		2020	-	3	0,00	8,00	0,80
		2021	-	3	0,00	8,00	0,80
		2022	-	3	0,00	8,00	0,80
		2023	-	3	0,00	8,00	0,80
<i>Лобинский сельсовет</i>							
9.	МУП ЖКХ «Лобинское» (1065456025062/5427106287)	2019	540,42	-	0,00	9,00	0,59
		2020	-	3	0,00	9,00	0,59
		2021	-	3	0,00	9,00	0,59
		2022	-	3	0,00	9,00	0,59
		2023	-	3	0,00	9,00	0,59
<i>Майский сельсовет</i>							
10.	ЗАО «Новомайское» (1025405011290/5427100038)	2019	980,50	-	0,00	1,00	0,25
		2020	-	3	0,00	1,00	0,25
		2021	-	3	0,00	1,00	0,25
		2022	-	3	0,00	1,00	0,25
		2023	-	3	0,00	1,00	0,25
<i>Мохнатологовский сельсовет</i>							

11.	МУП ЖКХ «Мохнатологовское» (1065456025007/5427106230)	2019	785,44	-	0,00	5,83	1,07
		2020	-	3	0,00	5,83	1,07
		2021	-	3	0,00	5,83	1,07
		2022	-	3	0,00	5,83	1,07
		2023	-	3	0,00	5,83	1,07
<b>Нижечеремошинский сельсовет</b>							
12.	ЗАО «Черемошинское» (1025405009838/5427100221)	2019	748,57	-	0,00	12,00	0,79
		2020	-	3	0,00	12,00	0,79
		2021	-	3	0,00	12,00	0,79
		2022	-	3	0,00	12,00	0,79
		2023	-	3	0,00	12,00	0,79
<b>Октябрьский сельсовет</b>							
13.	МУП Октябрьского ЖКХ (1065456024292/5427106135)	2019	902,41	-	0,00	11,40	1,21
		2020	-	3	0,00	11,40	1,21
		2021	-	3	0,00	11,40	1,21
		2022	-	3	0,00	11,40	1,21
		2023	-	3	0,00	11,40	1,21
<b>Орехово-Логовской сельсовет</b>							
14.	ОАО «Новая Заря» (1085456000266/5427106953)	2019	480,14	-	0,00	11,00	0,87
		2020	-	3	0,00	11,00	0,87
		2021	-	3	0,00	11,00	0,87
		2022	-	3	0,00	11,00	0,87
		2023	-	3	0,00	11,00	0,87
15.	МУП ЖКХ «Орехово-Логовское» (1115456000703/5427107650)	2019	212,26	-	0,00	4,10	0,93
		2020	-	3	0,00	4,10	0,93
		2021	-	3	0,00	4,10	0,93
		2022	-	3	0,00	4,10	0,93
		2023	-	3	0,00	4,10	0,93
<b>Половинский сельсовет</b>							
16.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	1828,93	-	0,00	7,70	0,78
		2020	-	3	0,00	7,70	0,78
		2021	-	3	0,00	7,70	0,78
		2022	-	3	0,00	7,70	0,78
		2023	-	3	0,00	7,70	0,78
<b>Полойский сельсовет</b>							
17.	МУП ЖКХ «Полойское» (1065456024985/5427106199)	2019	647,38	-	0,00	10,96	0,88
		2020	-	3	0,00	10,96	0,88
		2021	-	3	0,00	10,96	0,88
		2022	-	3	0,00	10,96	0,88
		2023	-	3	0,00	10,96	0,88
<b>Светловский сельсовет (п. Новопокровский)</b>							
18.	ООО УК «Новопокровский источник» (1105456000143/5427107428)	2019	252,09	-	0,00	13,00	0,73
		2020	-	3	0,00	13,00	0,73
		2021	-	3	0,00	13,00	0,73
		2022	-	3	0,00	13,00	0,73
		2023	-	3	0,00	13,00	0,73

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2019-2023 годы для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Показатель энергосбережения и энергетической эффективности
						удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м
1	2	3	4	5	6	7
<b>Зубковский сельсовет</b>						
1.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	168,82	-	0,00	0,42
		2020	-	3	0,00	0,42
		2021	-	3	0,00	0,42
		2022	-	3	0,00	0,42
		2023	-	3	0,00	0,42
<b>Кайгородский сельсовет</b>						

2.	АО «Санаторий «Краснозёрский» (1075456000256/5427106382)	2019	469,09	-	0,00	0,52
		2020	-	3	0,00	0,52
		2021	-	3	0,00	0,52
		2022	-	3	0,00	0,52
		2023	-	3	0,00	0,52
<i>Половинский сельсовет</i>						
3.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	162,20	-	0,00	0,21
		2020	-	3	0,00	0,21
		2021	-	3	0,00	0,21
		2022	-	3	0,00	0,21
		2023	-	3	0,00	0,21

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Краснозёрского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>			
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<i>р.п. Краснозёрское</i>						
1.	ООО «Теплоэнерго» (1105456000540/5427107570)	2019	19,98<*>	20,61<*>	19,98<*>	20,61<*>
		2020	20,61<*>	21,43<*>	20,61<*>	21,43<*>
		2021	21,43<*>	22,29<*>	21,43<*>	22,29<*>
		2022	22,29<*>	23,18<*>	22,29<*>	23,18<*>
		2023	23,18<*>	24,11<*>	23,18<*>	24,11<*>
<i>Аксенихинский сельсовет</i>						
2.	МУП ЖКХ «Аксенихинское» (1065456025018/5427106248)	2019	16,78<*>	17,31<*>	16,78<*>	17,31<*>
		2020	17,31<*>	18,00<*>	17,31<*>	18,00<*>
		2021	18,00<*>	18,72<*>	18,00<*>	18,72<*>
		2022	18,72<*>	19,48<*>	18,72<*>	19,48<*>
		2023	19,48<*>	19,97<*>	19,48<*>	19,97<*>
<i>Веселовский сельсовет</i>						
3.	ООО «ЛАДА» (1055456003404/5427105156)	2019	22,26<*>	22,97<*>	22,26<*>	22,97<*>
		2020	22,97<*>	23,89<*>	22,97<*>	23,89<*>
		2021	23,89<*>	24,85<*>	23,89<*>	24,85<*>
		2022	24,85<*>	25,84<*>	24,85<*>	25,84<*>
		2023	25,84<*>	26,87<*>	25,84<*>	26,87<*>
<i>Зубковский сельсовет</i>						
4.	МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)	2019	21,66<*>	22,25<*>	21,66<*>	22,25<*>
		2020	22,25<*>	22,33<*>	22,25<*>	22,33<*>
		2021	22,33<*>	22,96<*>	22,33<*>	22,96<*>
		2022	22,96<*>	23,19<*>	22,96<*>	23,19<*>
		2023	23,19<*>	23,72<*>	23,19<*>	23,72<*>
5.	СПК «Ульяновское» (1025405009520/5427106375)	2019	7,34<*>	7,57<*>	7,34<*>	7,57<*>
		2020	7,57<*>	7,62<*>	7,57<*>	7,62<*>
		2021	7,62<*>	7,67<*>	7,62<*>	7,67<*>
		2022	7,67<*>	7,87<*>	7,67<*>	7,87<*>
		2023	7,87<*>	8,06<*>	7,87<*>	8,06<*>
<i>Кайгородский сельсовет</i>						
6.	МУП ЖКХ «Кайгородское» (1075456000916/5427106632)	2019	23,37<*>	23,90<*>	23,37<*>	23,90<*>
		2020	23,90<*>	24,02<*>	23,90<*>	24,02<*>
		2021	24,02<*>	24,74<*>	24,02<*>	24,74<*>
		2022	24,74<*>	24,91<*>	24,74<*>	24,91<*>
		2023	24,91<*>	25,66<*>	24,91<*>	25,66<*>

7.	АО «Санаторий «Краснозерский» (1075456000256/5427106382)	2019	17,63	18,18	14,69	15,15
		2020	18,18	18,89	15,15	15,74
		2021	18,89	19,60	15,74	16,33
		2022	19,60	20,36	16,33	16,97
		2023	20,36	20,68	16,97	17,23
<i>Кольбельский сельсовет</i>						
8.	МУП ЖКХ «Кольбельское» (1095456000287/5427107185)	2019	10,18<*>	10,50<*>	10,18<*>	10,50<*>
		2020	10,50<*>	10,92<*>	10,50<*>	10,92<*>
		2021	10,92<*>	11,37<*>	10,92<*>	11,37<*>
		2022	11,37<*>	11,57<*>	11,37<*>	11,57<*>
		2023	11,57<*>	11,90<*>	11,57<*>	11,90<*>
<i>Лобинский сельсовет</i>						
9.	МУП ЖКХ «Лобинское» (1065456025062/5427106287)	2019	17,06<*>	17,60<*>	17,06<*>	17,60<*>
		2020	17,60<*>	17,82<*>	17,60<*>	17,82<*>
		2021	17,82<*>	18,13<*>	17,82<*>	18,13<*>
		2022	18,13<*>	18,64<*>	18,13<*>	18,64<*>
		2023	18,64<*>	19,35<*>	18,64<*>	19,35<*>
<i>Майский сельсовет</i>						
10.	ЗАО «Новомайское» (1025405011290/5427100038)	2019	11,82	12,11	9,85	10,09
		2020	12,11	12,47	10,09	10,39
		2021	12,47	12,54	10,39	10,45
		2022	12,54	12,92	10,45	10,77
		2023	12,92	13,02	10,77	10,85
<i>Мохнатовский сельсовет</i>						
11.	МУП ЖКХ «Мохнатовское» (1065456025007/5427106230)	2019	20,17<*>	20,67<*>	20,17<*>	20,67<*>
		2020	20,67<*>	20,81<*>	20,67<*>	20,81<*>
		2021	20,81<*>	21,49<*>	20,81<*>	21,49<*>
		2022	21,49<*>	21,67<*>	21,49<*>	21,67<*>
		2023	21,67<*>	22,38<*>	21,67<*>	22,38<*>
<i>Нижнечеремшинский сельсовет</i>						
12.	ЗАО «Черемшинское» (1025405009838/5427100221)	2019	9,64<*>	9,94<*>	9,64<*>	9,94<*>
		2020	9,94<*>	10,33<*>	9,94<*>	10,33<*>
		2021	10,33<*>	10,73<*>	10,33<*>	10,73<*>
		2022	10,73<*>	11,15<*>	10,73<*>	11,15<*>
		2023	11,15<*>	11,60<*>	11,15<*>	11,60<*>
<i>Октябрьский сельсовет</i>						
13.	МУП Октябрьского ЖКХ (1065456024292/5427106135)	2019	20,06<*>	20,69<*>	20,06<*>	20,69<*>
		2020	20,69<*>	21,48<*>	20,69<*>	21,48<*>
		2021	21,48<*>	21,63<*>	21,48<*>	21,63<*>
		2022	21,63<*>	22,49<*>	21,63<*>	22,49<*>
		2023	22,49<*>	23,32<*>	22,49<*>	23,32<*>
<i>Орехово-Логовской сельсовет</i>						
14.	ОАО «Новая Заря» (1085456000266/5427106953)	2019	14,84	15,31	12,37	12,76
		2020	15,31	15,34	12,76	12,78
		2021	15,34	15,92	12,78	13,27
		2022	15,92	15,97	13,27	13,31
		2023	15,97	16,55	13,31	13,79
15.	МУП ЖКХ «Орехово- Логовское» (1115456000703/5427107650)	2019	15,09<*>	15,57<*>	15,09<*>	15,57<*>
		2020	15,57<*>	16,16<*>	15,57<*>	16,16<*>
		2021	16,16<*>	16,72<*>	16,16<*>	16,72<*>
		2022	16,72<*>	17,37<*>	16,72<*>	17,37<*>
		2023	17,37<*>	18,06<*>	17,37<*>	18,06<*>
<i>Половинский сельсовет</i>						
16.	МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)	2019	17,75<*>	18,31<*>	17,75<*>	18,31<*>
		2020	18,31<*>	19,04<*>	18,31<*>	19,04<*>
		2021	19,04<*>	19,80<*>	19,04<*>	19,80<*>
		2022	19,80<*>	20,59<*>	19,80<*>	20,59<*>
		2023	20,59<*>	21,17<*>	20,59<*>	21,17<*>

<i>Полойский сельсовет</i>						
17.	<i>МУП ЖКХ «Полойское» (1065456024985/5427106199)</i>	2019	15,51<*>	15,99<*>	15,51<*>	15,99<*>
		2020	15,99<*>	16,63<*>	15,99<*>	16,63<*>
		2021	16,63<*>	17,29<*>	16,63<*>	17,29<*>
		2022	17,29<*>	17,91<*>	17,29<*>	17,91<*>
		2023	17,91<*>	18,31<*>	17,91<*>	18,31<*>
<i>Светловский сельсовет (п. Новопокровский)</i>						
18.	<i>ООО УК «Новопокровский источник» (1105456000143/5427107428)</i>	2019	16,97<*>	17,51<*>	16,97<*>	17,51<*>
		2020	17,51<*>	18,21<*>	17,51<*>	18,21<*>
		2021	18,21<*>	18,94<*>	18,21<*>	18,94<*>
		2022	18,94<*>	19,70<*>	18,94<*>	19,70<*>
		2023	19,70<*>	20,49<*>	19,70<*>	20,49<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность по водоотведению на территории Краснозерского района Новосибирской области, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на водоотведение, руб./м <sup>3</sup>			
			Население <*> (с учётом НДС)		Иные потребители (без НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
<i>Зубковский сельсовет</i>						
1.	<i>МУП Зубковского ЖКХ (1065456025414/5427106343)</i>	2019	27,47<*>	28,34<*>	27,47<*>	28,34<*>
		2020	28,34<*>	29,48<*>	28,34<*>	29,48<*>
		2021	29,48<*>	30,66<*>	29,48<*>	30,66<*>
		2022	30,66<*>	31,88<*>	30,66<*>	31,88<*>
		2023	31,88<*>	33,16<*>	31,88<*>	33,16<*>
<i>Кайгородский сельсовет</i>						
2.	<i>АО «Санаторий «Краснозёрский» (1075456000256/5427106382)</i>	2019	19,49	20,10	16,24	16,75
		2020	20,10	20,16	16,75	16,80
		2021	20,16	20,42	16,80	17,02
		2022	20,42	20,70	17,02	17,25
		2023	20,70	20,89	17,25	17,41
<i>Половинский сельсовет</i>						
3.	<i>МУП Половинского ЖКХ (1035405010398/5427106590)</i>	2019	57,68<*>	59,49<*>	57,68<*>	59,49<*>
		2020	59,49<*>	59,74<*>	59,49<*>	59,74<*>
		2021	59,74<*>	59,82<*>	59,74<*>	59,82<*>
		2022	59,82<*>	59,99<*>	59,82<*>	59,99<*>
		2023	59,99<*>	60,01<*>	59,99<*>	60,01<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**21. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**Слушали Ерыгину Т.Б.**

Ерыгина Т.Б. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 21.1-ТЭ-21.14-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 456-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ерыгиной Т.Б. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ерыгина Т.Б. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладам Ерыгиной Т.Б.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Акционерное общество «Краснозерский лесхоз» (ОГРН 1095456000782, ИНН 5427107347) (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	2019	1904,83<*>	1965,78<*>
		одноставочный, руб./Гкал			
2.	Акционерное общество «Краснозерскавтотранс-1» (ОГРН 1025405009629, ИНН 5427101151) (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	2019	1496,12<*>	1543,99<*>
		одноставочный, руб./Гкал			
Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>					

		одноставочный, руб./Гкал	2019	1496,12<***>	1543,99<***>
3.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Аксенихинское» (ОГРН 1065456025018, ИНН 5427106248) (Аксенихинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1867,93<***>	1927,70<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие Zubkovskogo жилищно-коммунального хозяйства Краснозерского района Новосибирской области (ОГРН 1065456025414, ИНН 5427106343) (Зубковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1887,87<***>	1948,00<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Кайгородское» Краснозёрского района (ОГРН 1075456000916, ИНН 5427106632) (Кайгородский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1865,74<***>	1925,42<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
6.	Акционерное общество «Санаторий «Краснозерский» (ОГРН 1075456000256, ИНН 5427106382) (Кайгородский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1257,60	1297,84
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
7.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Колыбельское» (ОГРН 1095456000287, ИНН 5427107185) (Колыбельский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1673,27<***>	1726,81<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
8.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Лобинское» (ОГРН 1065456025062, ИНН 5427106287) (Лобинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1843,21<***>	1902,19<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
9.	Закрытое акционерное общество «Новомайское» (ОГРН 1025405011290, ИНН 5427100038) (Майский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1296,61	1338,10
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1555,93	1605,72



10.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Мохнатологовское» (ОГРН 1065456025007, ИНН 5427106230) (Мохнатологовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1746,18<*>	1802,05<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
11.	Муниципальное унитарное предприятие Октябрьского жилищно-коммунального хозяйства Краснозерского района Новосибирской области (ОГРН 1065456024292, ИНН 5427106135) (Октябрьский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1673,27<*>	1726,81<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
12.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Орехово-Логовское» (ОГРН 1115456000703, ИНН 5427107650) (Орехово-Логовской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1754,63<*>	1810,77<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
13.	Муниципальное унитарное предприятие Половинского жилищно-коммунального хозяйства (ОГРН 1035405010398, ИНН 5427106590) (Половинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1710,56<*>	1765,29<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
14.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Полойское» (ОГРН 1065456024985, ИНН 5427106199) (Полойский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1847,69<*>	1906,81<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1847,69<*>	1906,81<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 456-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Акционерное общество «Краснозерский лесхоз» (ОГРН 1095456000782, ИНН 5427107347) (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1904,83<***>	1965,78<***>
2.	Акционерное общество «Краснозерскавтотранс-1» (ОГРН 1025405009629, ИНН 5427101151) (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1496,12<***>	1543,99<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1496,12<***>	1543,99<***>
3.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Аксенихинское» (ОГРН 1065456025018, ИНН 5427106248) (Аксенихинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1867,93<***>	1927,70<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1867,93<***>	1927,70<***>
4.	Муниципальное унитарное предприятие Зубковского жилищно-коммунального хозяйства Краснозерского района Новосибирской области (ОГРН 1065456025414, ИНН 5427106343) (Зубковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1887,87<***>	1948,00<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1887,87<***>	1948,00<***>
5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Кайгородское» Краснозерского района (ОГРН 1075456000916, ИНН 5427106632) (Кайгородский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1865,74<***>	1925,42<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1865,74<***>	1925,42<***>
6.	Акционерное общество «Санаторий «Краснозерский»» (ОГРН 1075456000256, ИНН 5427106382) (Кайгородский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1257,60	1297,84
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1509,12	1557,41

7.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Колыбельское» (ОГРН 1095456000287, ИНН 5427107185) (Колыбельский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1673,27<***>	1726,81<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
8.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Лобинское» (ОГРН 1065456025062, ИНН 5427106287) (Лобинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1843,21<***>	1902,19<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
9.	Закрытое акционерное общество «Новомайское» (ОГРН 1025405011290, ИНН 5427100038) (Майский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1296,61	1338,10
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
10.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Мохнатовское» (ОГРН 1065456025007, ИНН 5427106230) (Мохнатовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1746,18<***>	1802,05<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
11.	Муниципальное унитарное предприятие Октябрьского жилищно-коммунального хозяйства Краснозерского района Новосибирской области (ОГРН 1065456024292, ИНН 5427106135) (Октябрьский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1673,27<***>	1726,81<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
12.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство «Орехово-Логовское» (ОГРН 1115456000703, ИНН 5427107650) (Орехово-Логовской сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1754,63<***>	1810,77<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
13.	Муниципальное унитарное предприятие Половинского жилищно-коммунального хозяйства (ОГРН 1035405010398, ИНН 5427106590) (Половинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1710,56<***>	1765,29<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
14.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1710,56<***>	1765,29<***>

коммунального хозяйства «Полойское» (ОГРН 1065456024985, ИНН 5427106199) (Полойский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1847,69<*>	1906,81<*>
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	1847,69<*>	1906,81<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 15.11.2017 № 456-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

**22. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова, 22а, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклад консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

**Слушали Ерыгину Т.Б.**

Ерыгина Т.Б. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 22-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова, 22а, установленных на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 480-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова 22а, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по

тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 195-ТЭ, от 15.11.2017 № 455-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ерыгиной Т.Б. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ерыгина Т.Б. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладом Ерыгиной Т.Б.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова, 22а, установленные на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1503,31<*>	1551,41<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1503,31<*>	1551,41<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 480-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова 22а, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 195-ТЭ, от 15.11.2017 № 455-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова, 22а, установленные на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1503,31<***>	1551,41<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	1503,31<***>	1551,41<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 480-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу рабочий поселок Краснозерское, улица Красникова 22а, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 195-ТЭ, от 15.11.2017 № 455-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

23. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования

**Слушали Ерыгину Т.Б.**

Ерыгина Т.Б. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 23-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское

Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ерыгиной Т.Б. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ерыгина Т.Б. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладом Ерыгиной Т.Б.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 27 декабря 2018 года по 31 декабря 2022 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <****>
			тыс.руб.	%	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081)	2018<****>	11730,17	-	0,00	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	-	1,0	0,00	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,10	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	1,33	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	2,58	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5

<\*> К показателям надежности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 5 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей (ед/км);

б) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности (ед/Гкал/час).

<\*\*\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе (кг/т/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

<\*\*\*\*> Долгосрочные параметры регулирования, установленные на 2018 год, действуют с 27 декабря 2018 года.

2. Установить и ввести в действие с 27 декабря 2018 года по 31 декабря 2022 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2018<***>	-	1716,12 <***>	
			2019	1716,12 <***>	1770,96 <***>	
			2020	1812,71 <***>	1821,20 <***>	
			2021	1821,20 <***>	2027,75 <***>	
			2022	2027,75 <***>	1953,23<***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2018<***>	-	1716,12 <***>	
			2019	1716,12 <***>	1770,96 <***>	
			2020	1812,71 <***>	1821,20 <***>	
2021	1821,20 <***>		2027,75 <***>			
2022	2027,75 <***>		1953,23<***>			

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*\*> тарифы, установленные на 2018 год, действуют с 27 декабря 2018 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.



**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**«1. Установить и ввести в действие с 27 декабря 2018 года по 31 декабря 2022 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%			%
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081)	2018<****>	11730,17	-	0,00	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	-	1,0	0,00	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,10	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	1,33	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	2,58	а) 0,19 ед/км б) 0,06 ед/Гкал/час	а) 204,09 ккут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 2895,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5

<\*> К показателям надежности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 5 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей (ед/км);  
б) количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности (ед/Гкал/час).

<\*\*\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе (ккут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

<\*\*\*\*> Долгосрочные параметры регулирования, установленные на 2018 год, действуют с 27 декабря 2018 года.

2. Установить и ввести в действие с 27 декабря 2018 года по 31 декабря 2022 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081) потребителям на территории рабочего поселка Краснозерское Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания» (ОГРН 1165476189482, ИНН 5403024081)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2018<***>	-	1716,12 <***>	
			2019	1716,12 <***>	1770,96 <***>	
			2020	1812,71 <***>	1821,20 <***>	
			2021	1821,20 <***>	2027,75 <***>	
			2022	2027,75 <***>	1953,23 <***>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2018<***>	-	1716,12 <***>	
			2019	1716,12 <***>	1770,96 <***>	
			2020	1812,71 <***>	1821,20 <***>	
2021	1821,20 <***>		2027,75 <***>			
2022	2027,75 <***>		1953,23 <***>			

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации);

<\*\*\*\*> тарифы, установленные на 2018 год, действуют с 27 декабря 2018 года.»

24. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Ерыгиной Т.Б.

Слушали Ерыгину Т.Б.

Ерыгина Т.Б. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 24.1-ТЭ-24.7-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ерыгиной Т.Б. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ерыгина Т.Б. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладам Ерыгиной Т.Б.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>				
			тыс.руб.	%	%		%				
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, рабочий поселок Краснозерское, улица Мира, 4, помещение 1 (р.п. Краснозерское)	2019	1641,21	-	0,0	а) 202,40 ккут/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2020	-	1,0	0,0	а) 202,40 ккут/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2021	-	1,0	0,0	а) 202,40 ккут/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2022	-	1,0	0,0	а) 202,40 ккут/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2023	-	1,0	0,0	а) 202,40 ккут/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Пушкина, 60а (Веселовский сельсовет)	2019	479,40	-	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2020	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2021	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2022	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2023	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				3.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу:	2019	1273,52	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
2021	-					1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup>	а) 0,1 б) 0,5		

	Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Ленина, 13б (Веселовский сельсовет)	2022	-	1,0	0,0	в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						а) 226,10 ккут/Гкал	
						б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup>	
		2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 208,30 Гкал	
4.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Новий Базаненок, улица Партизанская, 7а (Веселовский сельсовет)	2019	496,99	-	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 70,90 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 70,90 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 70,90 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 70,90 Гкал	
2023	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>			
				в) 70,90 Гкал			
5.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Конеево, улица Кавказская, 12б (Конеевский сельсовет)	2019	1304,25	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 235,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 235,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 235,00 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 235,00 Гкал	
2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup>			
				в) 235,00 Гкал			
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Лотошиное, улица Лазорская, 5а (Лотошанский сельсовет)	2019	917,83	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 153,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 153,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 153,00 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 153,00 Гкал	
2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup>			
				в) 153,00 Гкал			
7.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Нижнечеремошное, улица Молодежная, 1а (Нижнечеремошнинский сельсовет)	2019	1294,82	-	0,0	а) 226,10 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 217,50 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 217,50 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 217,50 Гкал	
		2022	-	1,0	0,0	а) 226,10 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 217,50 Гкал	
2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup>			
				в) 217,50 Гкал			

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе (ккут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, рабочий поселок Краснозерское, улица Мира, 4, помещение 1 (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1566,76<*>	1644,97<*>	
				2020	1644,97<*>	1660,76<*>	
				2021	1660,76<*>	1783,07<*>	
				2022	1783,07<*>	1754,83<*>	
				2023	1754,83<*>	1959,83<*>	
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Пушкина, 60а (Веселовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>	
				2020	1844,63<*>	1948,15<*>	
				2021	1948,15<*>	1951,07<*>	
				2022	1951,07<*>	2114,05<*>	
				2023	2114,05<*>	2044,83<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>		
			2020	1844,63<*>	1948,15<*>		
			2021	1948,15<*>	1951,07<*>		
2022	1951,07<*>		2114,05<*>				
3.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Ленина, 13б (Веселовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>	
				2020	1844,63<*>	1908,10<*>	
				2021	1908,10<*>	1977,74<*>	
				2022	1977,74<*>	2048,49<*>	
				2023	2048,49<*>	2126,42<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>		
			2020	1844,63<*>	1908,10<*>		
			2021	1908,10<*>	1977,74<*>		
2022	1977,74<*>		2048,49<*>				
2023	2048,49<*>	2126,42<*>					

4.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Новый Базаненок, улица Партизанская, 7а (Веселовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>
			2020	1844,63<*>	1958,99<*>
			2021	1958,99<*>	1949,09<*>
			2022	1949,09<*>	2135,34<*>
			2023	2135,34<*>	2035,70<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>
			2020	1844,63<*>	1958,99<*>
			2021	1958,99<*>	1949,09<*>
2022	1949,09<*>		2135,34<*>		
2023	2135,34<*>		2035,70<*>		
5.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Конеево, улица Кавказская, 12б (Коневский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	2244,50<*>
			2020	2244,50<*>	1718,43<*>
			2021	1718,43<*>	2684,96<*>
			2022	2684,96<*>	1423,45<*>
			2023	1423,45<*>	3513,30<*>
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Лотошиное, улица Лазорская, 5а (Лотошанский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	2117,89<*>
			2020	2117,89<*>	1781,31<*>
			2021	1781,31<*>	2461,53<*>
			2022	2461,53<*>	1627,74<*>
			2023	1627,74<*>	3074,47<*>
7.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Нижнечеремошное, улица Молодежная, 1а (Нижнечеремошинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>
			2020	1844,63<*>	1908,03<*>
			2021	1908,03<*>	1977,71<*>
			2022	1977,71<*>	2048,33<*>
			2023	2048,33<*>	2126,37<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<*>	1844,63<*>
			2020	1844,63<*>	1908,03<*>
			2021	1908,03<*>	1977,71<*>
2022	1977,71<*>		2048,33<*>		
2023	2048,33<*>		2126,37<*>		

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>				
			тыс.руб.	%	%		%				
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, рабочий поселок Краснозерское, улица Мира, 4, помещение 1 (р.п. Краснозерское)	2019	1641,21	-	0,0	а) 202,40 кВт/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2020	-	1,0	0,0	а) 202,40 кВт/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2021	-	1,0	0,0	а) 202,40 кВт/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2022	-	1,0	0,0	а) 202,40 кВт/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2023	-	1,0	0,0	а) 202,40 кВт/Гкал б) 0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5				
		2.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Пушкина, 60а (Веселовский сельсовет)	2019	479,40	-	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2020	-	1,0	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2021	-	1,0	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2022	-	1,0	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				2023	-	1,0	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 0,0 Гкал/м <sup>2</sup> в) 0,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
				3.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Ленина, 136 (Веселовский сельсовет)	2019	1273,52	-	0,0	а) 226,10 кВт/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 кВт/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 кВт/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						2022	-	1,0	0,0	а) 226,10 кВт/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
						2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 кВт/Гкал б) 0,54 Гкал/м <sup>2</sup> в) 208,30 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
4.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА»					2019	496,99	-	0,0	а) 203,00 кВт/Гкал б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	а) 0,1 б) 0,5

5.	(ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Красноярский район, село Новый Базаненок, улица Партизанская, 7а (Веселовский сельсовет)	2020	-	1,0	0,0	в) 70,90 Гкал а) 203,00 ккут/Гкал б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup>	а) 0,1 б) 0,5	
		2021	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup> в) 70,90 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2022	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup> в) 70,90 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2023	-	1,0	0,0	а) 203,00 ккут/Гкал б) 1,64 Гкал/м <sup>2</sup> в) 70,90 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2019	1304,25	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5							
а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5							
2021	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
2022	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
2023	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,99 Гкал/м <sup>2</sup> в) 235,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Красноярский район, село Копеево, улица Кавказская, 12б (Копеевский сельсовет)	2019	917,83	-	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup> в) 153,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2020	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup> в) 153,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2021	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup> в) 153,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2022	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup> в) 153,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2023	-	1,0	0,0	а) 226,10 ккут/Гкал б) 1,90 Гкал/м <sup>2</sup> в) 153,00 Гкал	а) 0,1 б) 0,5	
		2019	1294,82	-	1,0	0,0	а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
							а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5							
а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5							
а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5							
2021	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
2022	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
2023	-	1,0	0,0	0,0	а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		
					а) 226,10 Гкал б) 0,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 217,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5		

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе (ккут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:



а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) потребителям на территории Краснозерского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, рабочий поселок Краснозерское, улица Мира, 4, помещение 1 (р.п. Краснозерское)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1566,76<***>	1644,97<***>
				2020	1644,97<***>	1660,76<***>
				2021	1660,76<***>	1783,07<***>
				2022	1783,07<***>	1754,83<***>
				2023	1754,83<***>	1959,83<***>
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Пушкина, 60а (Веселовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
				2020	1844,63<***>	1948,15<***>
				2021	1948,15<***>	1951,07<***>
				2022	1951,07<***>	2114,05<***>
				2023	2114,05<***>	2044,83<***>
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<***>	1844,63<***>	
			2020	1844,63<***>	1948,15<***>	
			2021	1948,15<***>	1951,07<***>	
			2022	1951,07<***>	2114,05<***>	
			2023	2114,05<***>	2044,83<***>	
3.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Веселовское, улица Ленина, 13б (Веселовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
				2020	1844,63<***>	1908,10<***>
				2021	1908,10<***>	1977,74<***>
				2022	1977,74<***>	2048,49<***>
				2023	2048,49<***>	2126,42<***>
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<***>	1844,63<***>	
			2020	1844,63<***>	1908,10<***>	
			2021	1908,10<***>	1977,74<***>	
			2022	1977,74<***>	2048,49<***>	
			2023	2048,49<***>	2126,42<***>	
4.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная,	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный руб./Гкал	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
				2020	1844,63<***>	1958,99<***>
				2021	1958,99<***>	1949,09<***>
				2022	1949,09<***>	2135,34<***>
				2023	2135,34<***>	2035,70<***>

	<i>расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Новый Базаненок, улица Партизанская, 7а (Веселовский сельсовет)</i>	<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный руб./Гкал</i>	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
			2020	1844,63<***>	1958,99<***>
			2021	1958,99<***>	1949,09<***>
			2022	1949,09<***>	2135,34<***>
			2023	2135,34<***>	2035,70<***>
5.	<i>Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Конеево, улица Кавказская,12б (Коневский сельсовет)</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный руб./Гкал</i>	2019	1787,44<***>	2244,50<***>
			2020	2244,50<***>	1718,43<***>
			2021	1718,43<***>	2684,96<***>
			2022	2684,96<***>	1423,45<***>
			2023	1423,45<***>	3513,30<***>
6.	<i>Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Лотошиное, улица Лазорская, 5а (Лотошанский сельсовет)</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный руб./Гкал</i>	2019	1787,44<***>	2117,89<***>
			2020	2117,89<***>	1781,31<***>
			2021	1781,31<***>	2461,53<***>
			2022	2461,53<***>	1627,74<***>
			2023	1627,74<***>	3074,47<***>
7.	<i>Общество с ограниченной ответственностью «ЛАДА» (ОГРН 1055456003404, ИНН 5427105156) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Краснозерский район, село Нижнечеремошное, улица Молодежная, 1а (Нижнечеремошинский сельсовет)</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный руб./Гкал</i>	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
			2020	1844,63<***>	1908,03<***>
			2021	1908,03<***>	1977,71<***>
			2022	1977,71<***>	2048,33<***>
			2023	2048,33<***>	2126,37<***>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный руб./Гкал</i>	2019	1787,44<***>	1844,63<***>
			2020	1844,63<***>	1908,03<***>
			2021	1908,03<***>	1977,71<***>
			2022	1977,71<***>	2048,33<***>
			2023	2048,33<***>	2126,37<***>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**25. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на**

**территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019 год**

Доклад консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Ленской Г.А.

**25.1. Слушали Ленскую Г.А.**

Ленская Г.А. сообщила результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 согласно проекту приказа департамента по тарифам (*проект приказа представлен членам правления на рассмотрение*), сообщив о величинах экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы, необходимых для осуществления регулируемого вида деятельности Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» и обеспечения достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты рассмотрения проекта производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на 2019 год, согласно докладу Ленской Г.А.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на*

2019 год (приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 586-В).».

### 25.2. Слушали Ленскую Г.А.

Ленская Г.А. в соответствии с докладом (приложение № 25-В к протоколу) сообщила:

- о результатах расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, на период с 01.01.2019 по 31.12.2019;

- о результатах оценки доступности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, рассчитанных исходя из величины экономически обоснованных расходов (доходов) и натуральных показателей (объема реализации ресурсов, продукции и услуг, потерь), учтенных при формировании производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство».

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Ленской Г.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Ленская Г.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчетов, согласно докладу Ленской Г.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>	
		2019 год	
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)	Для населения<*> (с учётом НДС)
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4
<b>Побединский сельсовет</b>			
1.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	21,21<*>	21,21<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяющей упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Лим М.Б. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442, ИНН 5416103990), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Побединского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>	
		2019 год	
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)	Для населения<*> (с учётом НДС)
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4
<i>Побединский сельсовет</i>			
1.	МУП «Щербаковское ЖКХ» (1075468000442/5416103990)	21,21<*>	21,21<*>

*<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);*

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяющей упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».*

**26. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**Слушали Легостаеву Е.Н.**

Легостаева Е.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 26.1-ТЭ-26.5-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- о корректировке на 2019 год тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019 и 2018-2020 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 477-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые ООО «БТИ ЦЕНТР» на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 07.02.2017 № 21-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 204-ТЭ), от 19.05.2017 № 207-ТЭ, от 19.09.2017 № 321-ТЭ, от 16.11.2017 № 465-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 12.12.2017 № 669-ТЭ, от 16.01.2018 № 4-ТЭ, от 06.11.2018 № 339-ТЭ), от 16.01.2018 № 4-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 576-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.02.2018 № 22-ТЭ, от 31.07.2018 № 209-ТЭ, от 31.07.2018 № 210-ТЭ, от 30.10.2018 № 319-ТЭ) следующие изменения:

в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 14 признать утратившей силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Легостаева Е.Н. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Легостаевой Е.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Атолл-Сибкакадемстрой» (ОГРН 1035403906064, ИНН 5410148401)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 298,20	1 351,26
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТВС» (ОГРН 1135476075679, ИНН 5403347050)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 508,15	1 534,74

*2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019 и 2018-2020 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью БТИ ЦЕНТР (ОГРН 1155476076337, ИНН 5404015227)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	312,60<*>	312,60<*>
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергетическая Сетевая Компания» (ОГРН 1165476113230, ИНН 5404036675)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	117,43	117,43
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные сети Сибири» (ОГРН 1175476061309, ИНН 5410068347)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	269,89<*>	269,89<*>

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).*

*3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 477-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые ООО «БТИ ЦЕНТР» на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 07.02.2017 № 21-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 204-ТЭ), от 19.05.2017 № 207-ТЭ, от 19.09.2017 № 321-ТЭ, от 16.11.2017 № 465-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской*

области от 12.12.2017 № 669-ТЭ, от 16.01.2018 № 4-ТЭ, от 06.11.2018 № 339-ТЭ), от 16.01.2018 № 4-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 576-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.02.2018 № 22-ТЭ, от 31.07.2018 № 209-ТЭ, от 31.07.2018 № 210-ТЭ, от 30.10.2018 № 319-ТЭ) следующие изменения:

в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 14 признать утратившей силу с 1 января 2019 года.»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Атол-Сибкадемстрой» (ОГРН 1035403906064, ИНН 5410148401)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	2019	1 298,20	1 351,26
		одноставочный, руб./Гкал			
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТВС» (ОГРН 1135476075679, ИНН 5403347050)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	2019	1 508,15	1 534,74
		одноставочный, руб./Гкал			

2. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2017-2019 и 2018-2020 годов, в следующем размере:



№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью БТИ ЦЕНТР (ОГРН 1155476076337, ИНН 5404015227)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	312,60<*>	312,60<*>
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергетическая Сетевая Компания» (ОГРН 1165476113230, ИНН 5404036675)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	117,43	117,43
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные сети Сибири» (ОГРН 1175476061309, ИНН 5410068347)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	269,89<*>	269,89<*>

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 19.12.2016 № 477-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые ООО «БТИ ЦЕНТР» на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 07.02.2017 № 21-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 204-ТЭ), от 19.05.2017 № 207-ТЭ, от 19.09.2017 № 321-ТЭ, от 16.11.2017 № 465-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 12.12.2017 № 669-ТЭ, от 16.01.2018 № 4-ТЭ, от 06.11.2018 № 339-ТЭ), от 16.01.2018 № 4-ТЭ)) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

4. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 4 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

5. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 576-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.02.2018 № 22-ТЭ, от 31.07.2018 № 209-ТЭ, от 31.07.2018 № 210-ТЭ, от 30.10.2018 № 319-ТЭ) следующие изменения:

в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 14 признать утратившей силу с 1 января 2019 года.».

**27. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» потребителям на территории города Новосибирска, и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**Слушали Легостаеву Е.Н.**

Легостаева Е.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 27.1-ТЭ-27.2-ТЭ к протоколу*):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов;

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330) на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Легостаева Е.Н. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Легостаевой Е.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043) потребителям на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%			%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Акционерное общество «Новосибирский	2019	687,22	-	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>3</sup>	0,1
						б) 1 192,20 Гкал	

мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043)	2020	-	1,0	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
					б) 1 192,20 Гкал	
	2021	-	1,0	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
					б) 1 192,20 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330) на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
			тыс.руб.	%	%	<*>	<***>
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330)	2019	1 141,51	-	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Акционерное общество «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)  одноставочный, руб./Гкал	2019	1 390,97	1 435,46
			2020	1 435,46	1 468,78
			2021	1 468,78	1 560,54

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330) на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)  одноставочный, руб./Гкал	2019	261,33	261,33
			2020	261,33	262,80
			2021	262,80	263,71

»

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043) потребителям на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Акционерное общество «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043)	2019	687,22	-	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 192,20 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 192,20 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,57 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 192,20 Гкал	0,1

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере

теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330) на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330)	2019	1 141,51	-	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,37 Гкал/м <sup>2</sup>	0,1
						б) 639,25 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

3. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Новосибирский мясоконсервный комбинат» (ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Акционерное общество «Новосибирский мясоконсервный комбинат»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный,	2019	1 390,97	1 435,46

(ОГРН 1025401006179, ИНН 5402100043)	руб./Гкал	2020	1 435,46	1 468,78
		2021	1 468,78	1 560,54

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330) на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевая компания ТДСК» (ОГРН 1097017014412, ИНН 7017245330)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2019	261,33	261,33
			2020	261,33	262,80
2021	262,80	263,71			

»

**28. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Легостаевой Е.Н.

**Слушали Легостаеву Е.Н.**

Легостаева Е.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 28.1-ТЭ-28.5-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента, представителю МУП «Энергия» г. Новосибирска Фурсову Е.В., представителям ООО «Энергосети Сибири» Головкину В.В., Ушаковой Д.А. задать вопросы Легостаевой Е.О. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Фурсов Е.В., Головкин В.В., Ушакова Д.А., Легостаева Е.Н. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Легостаевой Е.Н.

Представитель МУП «Энергия» г. Новосибирска Фурсов Е.В. представил особое мнение на 2 листах (приложение № 28.5.1-ТЭ к настоящему протоколу) в котором высказал несогласие с исключением департаментом амортизационных отчислений из состава необходимой валовой выручки при расчете тарифа на услуги по передаче тепловой энергии на 2019-2023 годы.

По представленным МУП «Энергия» г. Новосибирска возражениям Легостаева Е.Н. пояснила следующее: на основании пункта 31 Основ

ценообразования № 1075 при определении плановых значений расходов должны использоваться нормы и нормативы, предусмотренные законодательством Российской Федерации о бухгалтерском и налоговом учете и законодательством Российской Федерации в сфере теплоснабжения. Департаментом в соответствии со ст. 256 НК РФ амортизационные отчисления исключены в полном объеме, в связи с тем, что амортизируемое имущество (тепловые сети) создано за счет бюджетных средств целевого финансирования. Кроме того, у организации отсутствует утвержденная инвестиционная программа. Информация о капитальных вложениях, финансируемых за счёт средств амортизационных отчислений, в обосновывающих документах организацией не представлена.

По результатам обсуждения членами правления принято решение оставить без изменения представленный департаментом расчет необходимой валовой выручки на услуги по передаче тепловой энергии для МУП «Энергия» на 2019-2023 годы.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирские Энергетические Сети» (ОГРН 1105476071140, ИНН 5401340910)	2019	4 336,32	-	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1145476018269, ИНН 5408307083)	2019	333,49	-	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосети Сибири» (ОГРН 1115476072470, ИНН 5405436838)	2019	12 218,44	-	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1

4.	Федеральное государственное унитарное предприятие Производственное объединение «Север» (ОГРН 1025403907319, ИНН 5410101900)	2019	1 206,48	-	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 5406153744, ИНН 5406153744)	2019	771,08	-	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирские Энергетические Сети» (ОГРН 1105476071140, ИНН 5401340910)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	одноставочный, руб./Гкал	2019	191,00	196,07
				2020	196,07	201,07
				2021	201,07	208,97
				2022	208,97	213,04
				2023	213,04	223,35
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1145476018269, ИНН 5408307083)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный, руб./Гкал	2019	160,53<*>	310,35<*>
				2020	310,35<*>	310,35<*>
				2021	270,60<*>	270,60<*>
				2022	270,60<*>	280,93<*>
				2023	280,93<*>	276,11<*>
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосети	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				



	<i>Сибири»</i> (ОГРН 1115476072470, ИНН 5405436838)			2019	210,69	210,69
			<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2020	210,69	221,04
				2021	221,04	225,74
				2022	225,74	239,68
				2023	239,68	240,54
4.	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие Производственное объединение «Север»</i> (ОГРН 1025403907319, ИНН 5410101900)				<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)</i>	
			<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	246,39	366,06
				2020	366,06	366,06
				2021	347,06	347,06
				2022	347,06	378,10
				2023	378,10	363,37
5.	<i>Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска</i> (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) <i>в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются тепловые станции ФГУП «УЭВ»</i>			<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)</i>		
			<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	273,34	289,81
				2020	251,26	251,26
				2021	251,26	249,41
				2022	249,41	250,80
				2023	250,80	247,79
6.	<i>Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска</i> (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) <i>в системах теплоснабжения за исключением системы теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются тепловые станции ФГУП «УЭВ»</i>			<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)</i>		
			<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	134,90	289,81
				2020	251,26	251,26
				2021	251,26	249,41
				2022	249,41	250,80
				2023	250,80	247,79

*<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <*>
			тыс.руб.	%	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью	2019	4 336,32	-	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1

	«Сибирские Энергетические Сети» (ОГРН 1105476071140, ИНН 5401340910)	2020	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 1,25 Гкал/м <sup>2</sup> б) 2 414,00 Гкал	0,1
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1145476018269, ИНН 5408307083)	2019	333,49	-	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,21 Гкал/м <sup>2</sup> б) 250,90 Гкал	0,1
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосети Сибири» (ОГРН 1115476072470, ИНН 5405436838)	2019	12 218,44	-	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 1,47 Гкал/м <sup>2</sup> б) 21 941,40 Гкал	0,1
4.	Федеральное государственное унитарное предприятие Производственное объединение «Север» (ОГРН 1025403907319, ИНН 5410101900)	2019	1 206,48	-	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 0,66 Гкал/м <sup>2</sup> б) 1 738,60 Гкал	0,1
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 5406153744, ИНН 5406153744)	2019	771,08	-	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2020	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2021	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2022	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1
		2023	-	1,0	0,0	а) 0,91 Гкал/м <sup>2</sup> б) 607,48 Гкал	0,1

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирские Энергетические Сети» (ОГРН 1105476071140, ИНН 5401340910)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	191,00	196,07	
			2020	196,07	201,07	
			2021	201,07	208,97	
			2022	208,97	213,04	
2023	213,04	223,35				
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1145476018269, ИНН 5408307083)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	160,53<*>	310,35<*>	
			2020	310,35<*>	310,35<*>	
			2021	270,60<*>	270,60<*>	
			2022	270,60<*>	280,93<*>	
2023	280,93<*>	276,11<*>				
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосети Сибири» (ОГРН 1115476072470, ИНН 5405436838)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	210,69	210,69	
			2020	210,69	221,04	
			2021	221,04	225,74	
			2022	225,74	239,68	
2023	239,68	240,54				
4.	Федеральное государственное унитарное предприятие Производственное объединение «Север» (ОГРН 1025403907319, ИНН 5410101900)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	246,39	366,06	
			2020	366,06	366,06	
			2021	347,06	347,06	
			2022	347,06	378,10	
2023	378,10	363,37				
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются тепловые станции ФГУП «УЭВ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	273,34	289,81	
			2020	251,26	251,26	
			2021	251,26	249,41	
			2022	249,41	250,80	
2023	250,80	247,79				
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системах теплоснабжения за исключением системы теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются тепловые станции ФГУП «УЭВ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	134,90	289,81	
			2020	251,26	251,26	
			2021	251,26	249,41	
			2022	249,41	250,80	
2023	250,80	247,79				

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).».

**29. О корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования**

Доклады консультанта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Иванова А.В.

**Слушали Иванова А.В.**

Иванов А.В. изложил результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 29.1-ТЭ-29.3-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2019 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов;

- предложил внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2017 № 637-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Иванову А.В. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Иванов А.В. обсудили результаты проведенных департаментом расчетов, согласно докладам Иванова А.В.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Федеральное казенное учреждение «Следственный изолятор № 2 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Новосибирской области» (ОГРН 1025406825399, ИНН 5447104175) (г. Куйбышев)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 280,50	1 321,24
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 536,60	1 585,49

2.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам: ул. Береговая, 1 и ул. Совхозная, 13 а, с. Абрамово, Куйбышевский район, Новосибирская область (Абрамовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 068,22<***>	2 134,19<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Советская, 50 а, с. Балман, Куйбышевский район, Новосибирская область (Балманский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 088,12<***>	2 154,20<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 106, с. Булатово, Куйбышевский район, Новосибирская область (Булатовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 953,10<***>	2 015,53<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам:	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 019,34<***>	2 083,68<***>

	ул. Мира, 16а и ул. Советская, 94а, с. Горбуново, Куйбышевский район, Новосибирская область (Горбуновский сельсовет)	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 019,34<*>	2 083,68<*>
6.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новая, 1, с. Зоново, Куйбышевский район, Новосибирская область (Зоновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 101,03<*>	2 168,06<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 101,03<*>	2 168,06<*>
7.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 1, с. Михайловка, Куйбышевский район, Новосибирская область (Михайловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 378,29<*>	2 745,62<*>
8.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 18а, с. Новоичинское, Куйбышевский район, Новосибирская область (Новоичинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 067,34<*>	2 133,28<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 067,34<*>	2 133,28<*>
9.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

	района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новосельская, 13, с. Отрадненское, Куйбышевский район, Новосибирская область (Отрадненский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1 979,17<***>	2 042,25<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 979,17<***>	2 042,25<***>
10.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: ул. Костюкова, 2а и ул. Молодежная, 5, с. Чумаково, Куйбышевский район, Новосибирская область (Чумаковский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	2 032,06<***>	2 096,78<***>
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 032,06<***>	2 096,78<***>
11.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Омская, 19/1, с. Нагорное, Куйбышевский район, Новосибирская область (Октябрьский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1 821,47<***>	1 872,27<***>
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 821,47<***>	1 872,27<***>
12.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

	района «Гэжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 116, с. Гэжатск, Куйбышевский район, Новосибирская область (Гэжатский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1 966,64<*>	2 029,24<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 966,64<*>	2 029,24<*>
13.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гэжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Поселковая, 2 в, с. Верх-Ича, Куйбышевский район, Новосибирская область (Верх-Ичинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 087,48<*>	2 348,66 <*>
14.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гэжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новая, 4, п. Комсомольский, Куйбышевский район, Новосибирская область (Куйбышевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 110,55<*>	2 177,85<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 110,55<*>	2 177,85<*>
15.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гэжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам: ул. МТС, 8а и ул. Показановская, 35/5, с. Кама, Куйбышевский район, Новосибирская область (Камский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 146,92<*>	2 146,92<*>
16.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гэжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 510,70<*>	2 779,84<*>



в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 25/2, с. Сергино, Куйбышевский район, Новосибирская область (Сергинский сельсовет)				
---	--	--	--	--

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2017 № 637-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Скорректировать с 1 января 2019 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, установленные на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Федеральное казенное учреждение «Следственный изолятор № 2 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Новосибирской области» (ОГРН 1025406825399, ИНН 5447104175) (г. Куйбышев)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 280,50	1 321,24
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 536,60	1 585,49
2.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам:	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 068,22<***>	2 134,19<***>

	ул. Береговая, 1 и ул. Совхозная, 13 а, с. Абрамово, Куйбышевский район, Новосибирская область (Абрамовский сельсовет)	<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	2 068,22<***>	2 134,19<***>
3.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Советская, 50 а, с. Балман, Куйбышевский район, Новосибирская область (Балманский сельсовет)	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	2 088,12<***>	2 154,20<***>
4.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 106, с. Булатово, Куйбышевский район, Новосибирская область (Булатовский сельсовет)	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	1 953,10<***>	2 015,53<***>
5.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам: ул. Мира, 16а и ул. Советская, 94а, с. Горбуново, Куйбышевский район, Новосибирская область (Горбуновский сельсовет)	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	2 019,34<***>	2 083,68<***>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	2019	2 019,34<***>	2 083,68<***>

6.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новая, 1, с. Зоново, Куйбышевский район, Новосибирская область (Зоновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 101,03<***>	2 168,06<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
7.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 1, с. Михайловка, Куйбышевский район, Новосибирская область (Михайловский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 378,29<***>	2 745,62<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
8.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 18а, с. Новоичинское, Куйбышевский район, Новосибирская область (Новоичинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 067,34<***>	2 133,28<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
9.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новосельская, 13,	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 979,17<***>	2 042,25<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

	<i>с. Отрадненское, Куйбышевский район, Новосибирская область (Отрадненский сельсовет)</i>	<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1 979,17&lt;***&gt;</i>	<i>2 042,25&lt;***&gt;</i>
10.	<i>Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: ул. Костюкова, 2а и ул. Молодежная, 5, с. Чумаково, Куйбышевский район, Новосибирская область (Чумаковский сельсовет)</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>2 032,06&lt;***&gt;</i>	<i>2 096,78&lt;***&gt;</i>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>2 032,06&lt;***&gt;</i>	<i>2 096,78&lt;***&gt;</i>
11.	<i>Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Энергия» (ОГРН 1175476064972, ИНН 5452004313) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Омская, 19/1, с. Нагорное, Куйбышевский район, Новосибирская область (Октябрьский сельсовет)</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1 821,47&lt;***&gt;</i>	<i>1 872,27&lt;***&gt;</i>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1 821,47&lt;***&gt;</i>	<i>1 872,27&lt;***&gt;</i>
12.	<i>Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гэжатсксервис» (ОГРН 1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 116,</i>	<i>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения</i>			
		<i>одноставочный, руб./Гкал</i>	<i>2019</i>	<i>1 966,64&lt;***&gt;</i>	<i>2 029,24&lt;***&gt;</i>
		<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</i>			

	с. Гжатск, Куйбышевский район, Новосибирская область (Гжатский сельсовет)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1 966,64<***>	2 029,24<***>
13.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Поселковая, 2 в, с. Верх-Ича, Куйбышевский район, Новосибирская область (Верх-Ичинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 087,48<***>	2 348,66 <***>
14.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Новая, 4, п. Комсомольский, Куйбышевский район, Новосибирская область (Куйбышевский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 110,55<***>	2 177,85<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
15.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные по адресам: ул. МТС, 8а и ул. Показановская, 35/5, с. Кама, Куйбышевский район, Новосибирская область (Камский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 146,92<***>	2 146,92<***>
16.	Муниципальное унитарное предприятие Куйбышевского района «Гжатсксервис» (ОГРН1175476068723, ИНН 5452004352) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 25/2, с. Сергино, Куйбышевский район, Новосибирская область	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 510,70<***>	2 779,84<***>

(Сергинский сельсовет)				
------------------------	--	--	--	--

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2017 № 637-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Куйбышевского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2019 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2019 года.».

**29.1. Об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» потребителям на территории города Новосибирска, на 2018 год и о внесении изменений в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ**

Доклад главного эксперта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

**Слушали Трофименко М.Н.**

Трофименко М.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 29.1.1-ТЭ к протоколу):

- об установлении тарифа на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, на 2018 год;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учётом изменений, внесенных приказами департамента: от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:

в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 1 признать утратившей силу с 1 декабря 2018 года.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Трофименко М.Н. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Трофименко М.Н. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 1 декабря 2018 года по 31 декабря 2018 года тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 декабря	по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Большевикская, д. 135	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2018	1 102,80	

*2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учётом изменений, внесенных приказами департамента: от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:*

*в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 1 признать утратившей силу с 1 декабря 2018 года.».*

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Установить и ввести в действие с 1 декабря 2018 года по 31 декабря 2018 года тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 декабря	по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2018	1 102,80	

<p><i>в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Большевистская, д. 135</i></p>			
---	--	--	--

**2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 03.11.2017 № 395-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые теплосетевыми организациями на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов» (с учётом изменений, внесенных приказами департамента: от 13.11.2017 № 441-ТЭ, от 27.03.2018 № 56-ТЭ, от 16.10.2018 № 293-ТЭ) следующие изменения:**

*в таблицах приложений № 1 и № 3 к приказу строку 1 признать утратившей силу с 1 декабря 2018 года.».*

**30. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов**

Доклад главного эксперта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

**Слушали Трофименко М.Н.**

Трофименко М.Н. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (*приложение № 30-ТЭ к протоколу*):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Трофименко М.Н. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Трофименко М.Н. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладу Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

**«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:**



№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Большевикская, д.135	2019	3196,06	-	0,0	а) 158,73 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 158,73 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 158,73 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>); в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на жидком и газообразном топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1102,80	1137,94
			2020	1137,94	1162,01

в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Большевикская, д. 135	2021	1162,01	1210,09
--	------	---------	---------

».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>
			тыс.руб.	%	%		%
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Большевикская, д.135	2019	3196,06	-	0,0	а) 158,73 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	
		2020	-	1,0	0,0	а) 158,73 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	
		2021	-	1,0	0,0	а) 158,73 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
						б) 0,8 Гкал/м <sup>2</sup>	
						в) 276,00 Гкал	

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгум/Гкал)

(не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>); в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на жидком и газообразном топливе.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский мелькомбинат № 1» (ОГРН 1162225081556, ИНН 2222849374) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Большевицкая, д. 135	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Ткал	2019	1102,80	1137,94
		2020	1137,94	1162,01	
		2021	1162,01	1210,09	

».

**31. Об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» на 2019 год**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Мейснера А.В.

**Слушали Мейснера А.В.**

Мейснер А.В. изложил результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 31-ТЭ к протоколу):

- об утверждении нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) на 2019 год.

**Слушали Марунченко Е.Г.**

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Мейснеру А.В. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Мейснер А.В. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладу Мейснера А.В.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«Утвердить с 1 января 2019 года нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) на 2019 год в следующем размере:*

Наименование теплоснабжающей организации	На 1 октября 2019 года			
	Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе:	
			неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн
Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Барышево, поселка Двуречье, железнодорожной станции Крахаль Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области (Барышевский сельсовет)	дизельное топливо	13,3	13,3	-
	уголь	1 813,0	81,2	1 731,8

».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

**ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

*«Утвердить с 1 января 2019 года нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) на 2019 год в следующем размере:*

Наименование теплоснабжающей организации	На 1 октября 2019 года			
	Наименование вида топлива	Норматив общего запаса топлива, тонн	в том числе:	
			неснижаемый нормативный запас топлива, тонн	нормативный эксплуатационный запас топлива, тонн

Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Комбинат Барышевский» (ОГРН 1165476128542, ИНН 5433958184) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территориях села Барышево, поселка Двуречье, железнодорожной станции Крахаль Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области (Барышевский сельсовет)	дизельное топливо	13,3	13,3	-
	уголь	1 813,0	81,2	1 731,8

».

**32. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» потребителям на территории Мочищенского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на 2018 год и о внесении изменений в приказы департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ**

Доклад заместителя начальника отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Новичковой Т.А.

#### **Слушали Новичкову Т.А.**

Новичкова Т.А. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложение № 32-ТЭ к протоколу):

- об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» (ОГРН 1175476093253, ИНН 5433963716) потребителям на территории Мочищенского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на 2018 год;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2016-2018 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.12.2016 № 556-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ), от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 5 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 580-ТЭ «О корректировке на 2018 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 10 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года.

### Слушали Марунченко Е.Г.

Марунченко Е.Г. предоставила возможность присутствующим на заседании членам правления департамента, представителям МУП ДЕЗ ЖКХ «Армейский» Блинову В.Н., Новицкой О.И. задать вопросы Новичковой Т.А. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Блинов В.Н., Новицкая О.И., Новичкова Т.А. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладу Новичковой Т.А.

По результатам обсуждения Марунченко Е.Г. предложила членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

*«1. Установить и ввести в действие с 17 декабря 2018 года по 31 декабря 2018 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» (ОГРН 1175476093253, ИНН 5433963716) потребителям на территории Мочищенского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода
				с 17 декабря по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» (ОГРН 1175476093253, ИНН 5433963716)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	2018	1 886,00<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		одноставочный, руб./Гкал	2018	1 886,00<*>

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2016-2018 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента

по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.12.2016 № 556-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ), от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 5 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 580-ТЭ «О корректировке на 2018 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 10 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года.».

Голосовали:

Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Климова Н.В. – «за».

Марунченко Е.Г. объявила, что решение принято единогласно.

### **ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

«1. Установить и ввести в действие с 17 декабря 2018 года по 31 декабря 2018 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» (ОГРН 1175476093253, ИНН 5433963716) потребителям на территории Мочищенского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода
				с 17 декабря по 31 декабря
1.	Муниципальное унитарное предприятие дирекции единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства «Армейский» (ОГРН 1175476093253, ИНН 5433963716)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	2018	1 886,00<*>
		одноставочный, руб./Гкал		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>	2018	1 886,00<*>
		одноставочный, руб./Гкал		

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2015 № 281-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, на период регулирования 2016-2018 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента

по тарифам Новосибирской области от 16.12.2016 № 397-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 19.05.2017 № 193-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ), от 27.12.2016 № 556-ТЭ, от 24.10.2017 № 349-ТЭ, от 27.11.2017 № 580-ТЭ (в редакции приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ), от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 5 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 27.11.2017 № 580-ТЭ «О корректировке на 2018 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Новосибирского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 10.04.2018 № 73-ТЭ, от 22.05.2018 № 101-ТЭ, от 17.07.2018 № 177-ТЭ, от 28.08.2018 № 226-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 1 к приказу строку 10 признать утратившей силу с 17 декабря 2018 года.».

Марунченко Е.Г. объявила заседание правления закрытым.

Секретарь правления

Н.С. Сухорукова