

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента
по тарифам Новосибирской области

Г.Р. Асмодьяров

«8» ноября 2019 года

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания правления департамента по тарифам Новосибирской области

08.11.2019

№ 45

Председательствующий:

Асмодьяров Г.Р.

Секретарь правления:

Сухорукова Н.С.

Присутствовали:

члены правления департамента:

Марунченко Е.Г.

Легостаева Е.О.

Лим М.Б.

Третьякова А.И.

специалисты аппарата департамента:

Кленова Ю.М.

Панжена М.И.

Трофименко М.Н.

Панина А.Ю.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О корректировке на 2020 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Кленовой Ю.М.

2. О корректировке на 2020 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования

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

3. О корректировке на 2020 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 главного эксперта отдела регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области Трофименко М.Н.

4. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов

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

5. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов

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

6. О признании утратившими силу приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 651-В, от 04.12.2018 № 652-В

Доклад заместителя начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Паниной А.Ю.

Асмодьяров Г.Р. открыл заседание правления департамента по тарифам Новосибирской области (далее – правление, департамент), довел до сведения присутствующих, что правление правомочно принимать решения.

1. О корректировке на 2020 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области

Доклады консультанта отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Кленовой Ю.М.

Слушали Кленову Ю.М.

Кленова Ю.М. в соответствии с докладами (*приложения №№ 1.1-В-1.2-В к протоколу*) сообщила:

- о корректировке на 2020 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 403-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению

на территории Колыванского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Кленовой Ю.М. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Кленова Ю.М. обсудили результаты проведённых департаментом расчётов, согласно докладам Кленовой Ю.М.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м ³ <*>	
		2020 год	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4
Рабочий поселок Колывань			
1.	МУП р.п. Колывань «Комхоз» (1175476082770/5424951070)	30,00	30,00
Вьюнский сельсовет			
2.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	28,53	28,53
Калининский сельсовет			
3.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	20,05	21,03
Кандауровский сельсовет			
4.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	28,53	28,53
Новотроицкий сельсовет			
5.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	27,25	28,53
Новотырышкинский сельсовет			
6.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	24,21	25,39
Сидоровский сельсовет			
7.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	26,83	28,14
Скалинский сельсовет			
8.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	27,25	28,53
Соколовский сельсовет			
9.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	21,40	22,44

<*> 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 20.11.2018 № 403-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

Голосовали:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленные на долгосрочный период регулирования для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м ³ <*>	
		2020 год	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4
Рабочий поселок Колывань			
1.	МУП р.п. Колывань «Комхоз» (1175476082770/5424951070)	30,00	30,00
Вьюнский сельсовет			
2.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	28,53	28,53
Калининский сельсовет			
3.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	20,05	21,03
Кандауровский сельсовет			
4.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	28,53	28,53
Новотроицкий сельсовет			
5.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	27,25	28,53
Новотырышкинский сельсовет			
6.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	24,21	25,39
Сидоровский сельсовет			
7.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	26,83	28,14
Скалинский сельсовет			
8.	МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)	27,25	28,53

<i>Соколовский сельсовет</i>			
9.	<i>МУП «Коммунальное хозяйство» (1175476079668/5424951062)</i>	21,40	22,44

<> 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 20.11.2018 № 403-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для организаций, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению на территории Колыванского района Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

2. О корректировке на 2020 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, установленных на долгосрочный период регулирования

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

Слушали Панжену М.И.

Панжена М.И. изложила результаты рассмотрения отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента расчетных и обосновывающих материалов дела (приложения №№ 2.1-ТЭ-2.2-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2020 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, установленных на долгосрочные периоды регулирования 2018-2022, 2019-2021 годов;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 14.11.2017 № 447-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство рабочего поселка Колывань» потребителям на рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 404-ТЭ) следующие изменения:

- в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 405-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Панженой М.И. по существу представленной информации.

Члены правления департамента, Панжена М.И. обсудили результаты проведенных департаментом расчётов, согласно докладам Панженой М.И.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2018-2022, 2019-2021 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-коммунальное хозяйство рабочего поселка Колывань» (ОГРН 1085475004702, ИНН 5424402175)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 778,65<*>	1 865,63<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 778,65<*>	1 865,63<*>
2.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Вьюны Колыванского района (Вьюнский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 903,11<*>	1 996,18<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 903,11<*>	1 996,18<*>
3.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Боярка Колыванского района (Калининский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 049,98<*>	2 150,22<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 049,98<*>	2 150,22<*>
4.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Кандаурово Колыванского района (Кандауровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 797,36<*>	1 885,25<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 797,36<*>	1 885,25<*>

5.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новотырышкино Колыванского района (Новотырышкинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 861,62<*>	1 952,65<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 861,62<*>	1 952,65<*>
6.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Скала Колыванского района (Скалинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 020,05<*>	2 118,83<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 020,05<*>	2 118,83<*>

<*> 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 14.11.2017 № 447-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство рабочего поселка Колывань» потребителям на рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 404-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 405-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

Голосовали:

Асמודьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асמודьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2018-2022, 2019-2021 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-коммунальное хозяйство рабочего поселка Колывань» (ОГРН 1085475004702, ИНН 5424402175)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 778,65 ^{<*>}	1 865,63 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 778,65 ^{<*>}	1 865,63 ^{<*>}
2.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Вьюны Колыванского района (Вьюнский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 903,11 ^{<*>}	1 996,18 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 903,11 ^{<*>}	1 996,18 ^{<*>}
3.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Боярка Колыванского района (Калининский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 049,98 ^{<*>}	2 150,22 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 049,98 ^{<*>}	2 150,22 ^{<*>}
4.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Кандаурово Колыванского района (Кандауровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 797,36 ^{<*>}	1 885,25 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 797,36 ^{<*>}	1 885,25 ^{<*>}
5.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Новотырышкино Колыванского района (Новотырышкинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 861,62 ^{<*>}	1 952,65 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1 861,62 ^{<*>}	1 952,65 ^{<*>}
6.	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» (ОГРН 1175476079668, ИНН 5424951062) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная в селе Скала Колыванского района (Скалинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 020,05 ^{<*>}	2 118,83 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2 020,05 ^{<*>}	2 118,83 ^{<*>}

<*> 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 14.11.2017 № 447-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство рабочего поселка Колывань» потребителям на рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2018-2022 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 404-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 20.11.2018 № 405-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Муниципальным унитарным предприятием Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» потребителям на территории Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

3. О корректировке на 2020 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 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 (приложения №№ 3.1-ТЭ-3.37-ТЭ к протоколу):

- о корректировке на 2020 год тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочные периоды регулирования 2018-2020, 2018-2022, 2019-2021 и 2019-2023 годов;

- о корректировке на 2020 год тарифов на коллекторах источников тепловой энергии Закрытого акционерного общества «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397) на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов;

- о корректировке на 2020 год тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024) на территории города Новосибирска, установленных на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов;

- 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, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 551-ТЭ, от 30.11.2018 № 588-ТЭ, от 03.09.2019 № 262-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 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 31.10.2018 № 319-ТЭ, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 588-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.11.2018 № 458-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 19.02.2019 № 46-ТЭ, от 16.04.2019 № 107-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 28.11.2018 № 534-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и 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» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.12.2018 № 699-ТЭ, от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 27.08.2019 № 256-ТЭ) следующие изменения:

1) в таблицах приложений №№ 5-7 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года;

2) в примечании к приложению № 6 к приказу цифры «685,72» заменить цифрами «669,82»;

- предложила внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 566-ТЭ «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» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил 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 докладом Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2018-2020, 2018-2022, 2019-2021 и 2019-2023 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 «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Кубовая, 28	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1721,84	1806,12
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам: город Новосибирск, улица Кубовая, 90; город Новосибирск, улица Кубовая, 113/1; город Новосибирск, улица Кубовая, 115/1; город Новосибирск, микрорайон Закаменский, 20	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1074,56	1127,20
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1289,47	1352,64

3.	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)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1137,94	1191,55
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотранс» (ОГРН 1155476138751, ИНН 5404025987)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1750,72 ^{<*>}	1899,85 ^{<*>}
5.	Общество с ограниченной ответственностью предприятие «Стройкерамика» (ОГРН 1025400525480, ИНН 5401112543)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1371,17	1438,34
6.	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электронных приборов» (ОГРН 1115476164616, ИНН 5406695419)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1220,73	1336,69
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Мочищенский завод ЖБК» (ОГРН 1025401029620, ИНН 5402176469)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1145,05	1200,96
8.	Федеральное государственное казенное учреждение комбинат «Восход» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (ОГРН 1045401533308, ИНН 5404239097)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1399,06	1467,44
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Мезон-Л» (ОГРН 1025403226551, ИНН 5407206170)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1848,58	1897,98
10.	Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «Сибэкострой» (ОГРН 1025402463437, ИНН 5406203025)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1109,47	1163,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,36	1396,56
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский электровозремонтный завод» (ОГРН 1175476021258, ИНН 5409005938)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1129,39	1184,65
12.	Публичное акционерное общество «Тяжстанкогидропресс» (ОГРН 1025401298856, ИНН 5403101628)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1092,37	1176,54

13.	Общество с ограниченной ответственностью «Вертикаль-НСК» (ОГРН 1105476085945, ИНН 5404425640)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1158,96	1215,72
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1390,75	1458,86	
14.	Общество с ограниченной ответственностью завод «Эксперимент» (ОГРН 1025401027893, ИНН 5402139629)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1546,95<*>	1613,71<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1546,95<*>	1613,71<*>	
15.	Закрытое акционерное общество Шоколадная фабрика «Новосибирская» (ОГРН 1025401918827, ИНН 5405108940)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1148,96	1201,22
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1378,75	1441,46	
16.	Акционерное общество «ТРАНСЕРВИС» (ОГРН 1025403197434, ИНН 5407181328) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица 2-я Ельцовка (64)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2098,08	2130,17
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	2517,70	2556,20	
17.	Закрытое акционерное общество «Электросигнал» (ОГРН 1025401907728, ИНН 5405116919) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Большевицкая, 109	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1341,61	1406,67
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1277,36<*>	1330,12<*>	
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Теплоснабжающая Компания» (ОГРН 1185476044170, ИНН 5409009033) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Приграничная, 1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*>	1751,40<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*>	1751,40<*>	
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплогенерация-Н» (ОГРН 1175476038396, ИНН 5404056456) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Вертковская, 121а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*>	1751,40<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
	однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*>	1751,40<*>	

20.	Закрытое акционерное общество «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1207,63	1207,63
21.	Акционерное общество «Новосибирский завод полупроводниковых приборов с ОКБ» (ОГРН 1115476167180, ИНН 5402546039)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1107,90	1157,45
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1329,48	1388,94
22.	Акционерное общество «Сибирьгазсервис» (ОГРН 1025402479024, ИНН 5407121939)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1311,29	1375,54
23.	Войсковая часть 6749 (ОГРН 1035401932720, ИНН 5410125482)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1177,97	1183,04
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1413,56	1419,65
24.	Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал-Плюс» (ОГРН 1115476111783, ИНН 5405441796)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1116,57	1171,27
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1339,88	1405,52
25.	Общество с ограниченной ответственностью «Паросиловой цех» (ОГРН 1055410058461, ИНН 5410003572)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,37<*>	1394,18<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,37<*>	1394,18<*>
26.	Общество с ограниченной ответственностью «СанТехПрибор» (ОГРН 1075402010034, ИНН 5402482709)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1455,20<*>	1526,02<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1455,20<*>	1526,02<*>
27.	Общество с ограниченной ответственностью «СИАСК-Энерго» (ОГРН 1085402006953, ИНН 5402495169)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1710,01	1762,64
28.	Общество с ограниченной ответственностью «Стройвест» (ОГРН 1065402064034, ИНН 5402471792)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1613,68<*>	1635,64<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1613,68<*>	1635,64<*>

29.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1109,51	1163,78
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,41	1396,54
30.	Общество с ограниченной ответственностью «Успех-Недвижимость» (ОГРН 1095402005522, ИНН 5402511526)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1734,00<*>	1816,42<*>
31.	Акционерное общество «Береговое-Энерго» (ОГРН 1195476052188, ИНН 5405044510)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1397,97	1405,48
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1677,56	1686,58
32.	Холдинговая компания «Новосибирский электровакуумный завод-Союз» в форме публичного акционерного общества (ОГРН 1025401010359, ИНН 5402103510)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1214,40	1272,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1457,28	1527,36
33.	Акционерное общество «Новосибирский механический завод «Искра» (ОГРН 1115476008890, ИНН 5410039642)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1209,23	1267,69
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1451,08	1521,23
34.	Акционерное общество «Новосибирский стрелочный завод» (ОГРН 1085473008279, ИНН 5409231687)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1118,44	1173,18
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1342,13	1407,82
35.	Общество с ограниченной ответственностью «ГазТеплоСвет» (ОГРН 1155476046835, ИНН 5402005671)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1124,48	1169,12
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1349,38	1402,94

2. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии Закрытого акционерного общества

«Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397) на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов, в следующем размере:

Службоним размер:					
№ 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 «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Ткал	2020	957,99	961,96

3. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024) на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов, в следующем размере:

свободный размер:					
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вид теплоносителя	
				вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	195,11	204,60

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, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 551-ТЭ, от 30.11.2018 № 588-ТЭ, от 03.09.2019 № 262-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 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 31.10.2018 № 319-ТЭ, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 588-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.11.2018 № 458-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента

по тарифам Новосибирской области от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 19.02.2019 № 46-ТЭ, от 16.04.2019 № 107-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

7. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 28.11.2018 № 534-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и 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» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.12.2018 № 699-ТЭ, от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 27.08.2019 № 256-ТЭ) следующие изменения, вступающие в силу с 1 января 2020 года:

1) в таблицах приложений №№ 5-7 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу;

2) в примечании к приложению № 6 к приказу цифры «685,72» заменить цифрами «669,82».

8. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 566-ТЭ «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» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

Голосовали:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочные периоды регулирования 2018-2020, 2018-2022, 2019-2021 и 2019-2023 годов, в следующем размере:

2018-2020, 2018-2022, 2019-2021 и 2019-2023 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 «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Кубовая, 28	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1721,84	1806,12
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные по адресам:	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1074,56	1127,20

	город Новосибирск, улица Кубовая, 90; город Новосибирск, улица Кубовая, 113/1; город Новосибирск, улица Кубовая, 115/1; город Новосибирск, микрорайон Закаменский, 20	Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1289,47	1352,64
3.	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)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1137,94	1191,55
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплотранс» (ОГРН 1155476138751, ИНН 5404025987)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1750,72<*>	1899,85<*>
5.	Общество с ограниченной ответственностью предприятие «Стройкерамика» (ОГРН 1025400525480, ИНН 5401112543)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1371,17	1438,34
6.	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт электронных приборов» (ОГРН 1115476164616, ИНН 5406695419)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1220,73	1336,69
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Мочищенский завод ЖБК» (ОГРН 1025401029620, ИНН 5402176469)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1145,05	1200,96
8.	Федеральное государственное казенное учреждение комбинат «Восход» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (ОГРН 1045401533308, ИНН 5404239097)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1399,06	1467,44
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Мезон-Л» (ОГРН 1025403226551, ИНН 5407206170)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1848,58	1897,98
10.	Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «Сибэкострой» (ОГРН 1025402463437, ИНН 5406203025)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1109,47	1163,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,36	1396,56

11.	Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский электровозремонтный завод» (ОГРН 1175476021258, ИНН 5409005938)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1129,39	1184,65
12.	Публичное акционерное общество «Тяжстанкогидропресс» (ОГРН 1025401298856, ИНН 5403101628)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1092,37	1176,54
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Вертикаль-НСК» (ОГРН 1105476085945, ИНН 5404425640)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1158,96	1215,72
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1390,75	1458,86
14.	Общество с ограниченной ответственностью завод «Экспериментъ» (ОГРН 1025401027893, ИНН 5402139629)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1546,95<*>	1613,71<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1546,95<*>	1613,71<*>
15.	Закрытое акционерное общество Шоколадная фабрика «Новосибирская» (ОГРН 1025401918827, ИНН 5405108940)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1148,96	1201,22
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1378,75	1441,46
16.	Акционерное общество «ТРАНСЕРВИС» (ОГРН 1025403197434, ИНН 5407181328) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица 2-я Ельцовка (64)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2098,08	2130,17
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	2517,70	2556,20
17.	Закрытое акционерное общество «Электросигнал» (ОГРН 1025401907728 ИНН 5405116919) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Большевицкая, 109	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1341,61	1406,67
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Теплоснабжающая Компания» (ОГРН 1185476044170, ИНН 5409009033) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: г. Новосибирск, улица Приграничная, 1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1277,36<*>	1330,12<*>

19.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплогенерация-Н» (ОГРН 1175476038396, ИНН 5404056456) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, улица Вертковская, 121а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*> 1751,40<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1708,11<*> 1751,40<*>
20.	Закрытое акционерное общество «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1207,63 1207,63
21.	Акционерное общество «Новосибирский завод полупроводниковых приборов с ОКБ» (ОГРН 1115476167180, ИНН 5402546039)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1107,90 1157,45
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1329,48 1388,94
22.	Акционерное общество «Сибирьгазсервис» (ОГРН 1025402479024, ИНН 5407121939)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1311,29 1375,54
23.	Войсковая часть 6749 (ОГРН 1035401932720, ИНН 5410125482)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1177,97 1183,04
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1413,56 1419,65
24.	Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал-Плюс» (ОГРН 1115476111783, ИНН 5405441796)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1116,57 1171,27
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1339,88 1405,52
25.	Общество с ограниченной ответственностью «Паросиловой цех» (ОГРН 1055410058461, ИНН 5410003572)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,37<*> 1394,18<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,37<*> 1394,18<*>
26.	Общество с ограниченной ответственностью «СанТехПрибор» (ОГРН 1075402010034, ИНН 5402482709)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1455,20<*> 1526,02<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>		
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1455,20<*> 1526,02<*>

27.	Общество с ограниченной ответственностью «СИАСК-Энерго» (ОГРН 1085402006953, ИНН 5402495169)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1710,01	1762,64
28.	Общество с ограниченной ответственностью «Стройвест» (ОГРН 1065402064034, ИНН 5402471792)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1613,68<*>	1635,64<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1613,68<*>	1635,64<*>
29.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1109,51	1163,78
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1331,41	1396,54
30.	Общество с ограниченной ответственностью «Успех-Недвижимость» (ОГРН 1095402005522, ИНН 5402511526)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1734,00<*>	1816,42<*>
31.	Акционерное общество «Береговое-Энерго» (ОГРН 1195476052188, ИНН 5405044510)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1397,97	1405,48
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1677,56	1686,58
32.	Холдинговая компания «Новосибирский электровакуумный завод-Союз» в форме публичного акционерного общества (ОГРН 1025401010359, ИНН 5402103510)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1214,40	1272,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1457,28	1527,36
33.	Акционерное общество «Новосибирский механический завод «Искра» (ОГРН 1115476008890, ИНН 5410039642)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1209,23	1267,69
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1451,08	1521,23
34.	Акционерное общество «Новосибирский стрелочный завод» (ОГРН 1085473008279, ИНН 5409231687)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1118,44	1173,18
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1342,13	1407,82
35.	Общество с ограниченной ответственностью «ГазТеплоСвет» (ОГРН 1155476046835, ИНН 5402005671)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1124,48	1169,12
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1349,38	1402,94

2. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии Закрытого акционерного общества «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397) на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 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 «Энергосервис «Чкаловец» (ОГРН 1095401010330, ИНН 5401330397)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	957,99	961,96

3. Скорректировать с 1 января 2020 года тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024) на территории города Новосибирска, установленные на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов, в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вид теплоносителя	
				вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ОГРН 1025404669652, ИНН 5443120024)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	195,11	204,60

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, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 551-ТЭ, от 30.11.2018 № 588-ТЭ, от 03.09.2019 № 262-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 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 31.10.2018 № 319-ТЭ, от 22.11.2018 № 457-ТЭ (в редакции приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.09.2019 № 262-ТЭ), от 30.11.2018 № 588-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 3 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

6. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 22.11.2018 № 458-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период

регулирования 2019-2021 годов» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 19.02.2019 № 46-ТЭ, от 16.04.2019 № 107-ТЭ) следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.

7. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 28.11.2018 № 534-ТЭ «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, и 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» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 06.12.2018 № 699-ТЭ, от 29.01.2019 № 34-ТЭ, от 27.08.2019 № 256-ТЭ) следующие изменения, вступающие в силу с 1 января 2020 года:

1) в таблицах приложений №№ 5-7 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу;

2) в примечании к приложению № 6 к приказу цифры «685,72» заменить цифрами «669,82».

8. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 30.11.2018 № 566-ТЭ «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» следующие изменения:

в таблице приложения № 2 к приказу установленные на 2020 год тарифы признать утратившими силу с 1 января 2020 года.».

4. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов

Доклады 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 (приложения №№ 4.1-ТЭ-4.4-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил 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 докладам Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями 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 эффек- тивности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные в городе Новосибирске по адресам: улица Мясникова, 30; улица Владимировская, 24/5; улица Кирова, здание 34а	2020	2824,85	-	а) 155,48 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,97 Гкал/м ²	
					в) 420,00 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 155,48 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,97 Гкал/м ²	
					в) 420,00 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 155,48 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,97 Гкал/м ²	
					в) 420,00 Гкал	
2.	Общество с ограниченной ответственностью «УК Дивногорский» (ОГРН 1145476143240, ИНН 5404524986)	2020	3103,87	-	а) 155,86 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,32 Гкал/м ²	
					в) 366,87 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 155,86 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,32 Гкал/м ²	
					в) 366,87 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 155,86 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,32 Гкал/м ²	
					в) 366,87 Гкал	
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, здание 20а	2020	1668,16	-	а) 156,96 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 1,52 Гкал/м ²	
					в) 260,80 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 156,96 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 1,52 Гкал/м ²	
					в) 260,80 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 156,96 кгут/Ткал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 1,52 Гкал/м ²	
					в) 260,80 Гкал	
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, д.18	2020	803,43	-	а) 204,09 кгут/Ткал	а) 0,1 % в) 0,5 %
					б) 0,77 Гкал/м ²	
					в) 123,00 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 204,09 кгут/Ткал	а) 0,1 % в) 0,5 %
					б) 0,77 Гкал/м ²	
					в) 123,00 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 204,09 кгут/Ткал	а) 0,1 % в) 0,5 %
					б) 0,77 Гкал/м ²	
					в) 123,00 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/м²);
- 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;
- в) 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 2020 года по 31 декабря 2022 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

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 «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные в городе Новосибирске по адресам: улица Мясникова, 30; улица Владимировская, 24/5; улица Кирова, здание 34а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1074,56	1127,20
			2021	1127,20	1139,83
			2022	1139,83	1195,40
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1289,47	1352,64
2021	1352,64		1367,80		
2022	1367,80		1434,48		
2.	Общество с ограниченной ответственностью «УК Дивногорский» (ОГРН 1145476143240, ИНН 5404524986)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1339,50<*>	1394,97<*>
			2021	1394,97<*>	1400,06<*>
			2022	1400,06<*>	1484,85<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1339,50<*>	1394,97<*>
2021	1394,97<*>		1400,06<*>		
2022	1400,06<*>		1484,85<*>		

3.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, здание 20а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1679,47 ^{<*>}	1760,05 ^{<*>}
			2021	1760,05 ^{<*>}	1736,28 ^{<*>}
			2022	1736,28 ^{<*>}	1874,28 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1679,47 ^{<*>}	1760,05 ^{<*>}
2021	1760,05 ^{<*>}		1736,28 ^{<*>}		
2022	1736,28 ^{<*>}		1874,28 ^{<*>}		
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, д.18	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,35 ^{<*>}	1396,44 ^{<*>}
			2021	1396,44 ^{<*>}	1423,31 ^{<*>}
			2022	1423,31 ^{<*>}	1518,98 ^{<*>}
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) ^{<*>}			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1331,35 ^{<*>}	1396,44 ^{<*>}
			2021	1396,44 ^{<*>}	1423,31 ^{<*>}
			2022	1423,31 ^{<*>}	1518,98 ^{<*>}

<*> 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:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями 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	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные в	2020	2824,85	-	а) 155,48 кг/т/Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,97 Гкал/м ²	
					в) 420,00 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 155,48 кг/т/Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					б) 0,97 Гкал/м ²	
					в) 420,00 Гкал	

	городе Новосибирске по адресам: улица Мясниковой, 30; улица Владимировская, 24/5; улица Кирова, здание 34а	2022	-	1,0	а) 155,48 кгум/Гкал б) 0,97 Гкал/м ² в) 420,00 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
		2020	3103,87	-	а) 155,86 кгум/Гкал б) 0,32 Гкал/м ² в) 366,87 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					а) 155,86 кгум/Гкал б) 0,32 Гкал/м ² в) 366,87 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
2.	Общество с ограниченной ответственностью «УК Дивногорский» (ОГРН 1145476143240, ИНН 5404524986)	2021	-	1,0	а) 155,86 кгум/Гкал б) 0,32 Гкал/м ² в) 366,87 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
		2022	-	1,0	а) 155,86 кгум/Гкал б) 0,32 Гкал/м ² в) 366,87 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
					а) 155,86 кгум/Гкал б) 0,32 Гкал/м ² в) 366,87 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, здание 20а	2020	1668,16	-	а) 156,96 кгум/Гкал б) 1,52 Гкал/м ² в) 260,80 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
		2021	-	1,0	а) 156,96 кгум/Гкал б) 1,52 Гкал/м ² в) 260,80 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
		2022	-	1,0	а) 156,96 кгум/Гкал б) 1,52 Гкал/м ² в) 260,80 Гкал	а) 0,1 % б) 0,04 %
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, д.18	2020	803,43	-	а) 204,09 кгум/Гкал б) 0,77 Гкал/м ² в) 123,00 Гкал	а) 0,1 % в) 0,5 %
		2021	-	1,0	а) 204,09 кгум/Гкал б) 0,77 Гкал/м ² в) 123,00 Гкал	а) 0,1 % в) 0,5 %
		2022	-	1,0	а) 204,09 кгум/Гкал б) 0,77 Гкал/м ² в) 123,00 Гкал	а) 0,1 % в) 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, 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 (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/м²);
- 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;

в) 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 2020 года по 31 декабря 2022 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов с календарной разбивкой по полугодиям в следующем размере:

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 «ТСП-Сиб» (ОГРН 1175476132083, ИНН 5402039568) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные в городе Новосибирске по адресам: улица Мясникова, 30; улица Владимировская, 24/5; улица Кирова, здание 34а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1074,56	1127,20
			2021	1127,20	1139,83
			2022	1139,83	1195,40
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1289,47	1352,64
2021	1352,64		1367,80		
2022	1367,80		1434,48		
2.	Общество с ограниченной ответственностью «УК Дивногорский» (ОГРН 1145476143240, ИНН 5404524986)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1339,50<*>	1394,97<*>
			2021	1394,97<*>	1400,06<*>
			2022	1400,06<*>	1484,85<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1339,50<*>	1394,97<*>
2021	1394,97<*>		1400,06<*>		
2022	1400,06<*>		1484,85<*>		
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, здание 20а	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1679,47<*>	1760,05<*>
			2021	1760,05<*>	1736,28<*>
			2022	1736,28<*>	1874,28<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1679,47<*>	1760,05<*>
2021	1760,05<*>		1736,28<*>		
2022	1736,28<*>		1874,28<*>		
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Котельная № 1» (ОГРН 1185476107244, ИНН 5402049012) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, Дачное шоссе, д.18	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1331,35<*>	1396,44<*>
			2021	1396,44<*>	1423,31<*>
			2022	1423,31<*>	1518,98<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1331,35<*>	1396,44<*>
2021	1396,44<*>		1423,31<*>		
2022	1423,31<*>		1518,98<*>		

<*> 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).».

5. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов

Доклады 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 (приложения №№ 5.1-ТЭ-5.3-ТЭ к протоколу):

- об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил 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 докладам Трофименко М.Н.

По результатам обсуждения Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями 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 эффек- тивности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<*>
			тыс.руб.	%		
1	2	3	4	5	6	7
I.	Закрытое акционерное общество «НОВОСИБАГРОРЕММАШ» (ОГРН 1025401020347, ИНН 5402101784)	2020	1797,03	-	а) 149,44 кг/ут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 149,44 кг/ут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 149,44 кг/ут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	

		2023	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, микрорайон Закаменский, дом (10)	2020	1020,19	-	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
3.	Общество с ограниченной ответственностью УК «Золотая роца» (ОГРН 1125476070422, ИНН 5403337422)	2020	501,95	-	а) 158,76 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 158,76 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 158,76 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 158,76 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 158,76 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 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 (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/м²);
- 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 ее 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 2020 года по 31 декабря 2024 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 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.	Закрытое акционерное общество «НОВОСИБАГРОРЕММАШ» (ОГРН 1025401020347, ИНН 5402101784)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1591,29<*>	1668,93<*>
			2021	1668,93<*>	1557,73<*>
			2022	1557,73<*>	1838,28<*>
			2023	1838,28<*>	1534,74<*>
			2024	1534,74<*>	2110,98<*>
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, микрорайон Закаменский, дом (10)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1094,59	1147,93
			2021	1147,93	1138,41
			2022	1138,41	1226,32
			2023	1226,32	1170,42
			2024	1170,42	1332,62
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1313,51	1377,52
			2021	1377,52	1366,09
			2022	1366,09	1471,58
			2023	1471,58	1404,50
			2024	1404,50	1599,14
3.	Общество с ограниченной ответственностью УК «Золотая роща» (ОГРН 1125476070422, ИНН 5403337422)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1304,85<*>	1316,44<*>
			2021	1316,44<*>	1388,35<*>
			2022	1388,35<*>	1373,75<*>
			2023	1373,75<*>	1491,83<*>
			2024	1491,83<*>	1413,89<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2020	1304,85<*>	1316,44<*>
			2021	1316,44<*>	1388,35<*>
			2022	1388,35<*>	1373,75<*>
			2023	1373,75<*>	1491,83<*>
			2024	1491,83<*>	1413,89<*>

<*> 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:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями 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 эффе- ktivности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности<***>
			тыс.руб.	%		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Закрытое акционерное общество «НОВОСИБАГРОРЕММАШ» (ОГРН 1025401020347, ИНН 5402101784)	2020	1797,03	-	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 149,44 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 6,3 Гкал/м ²	
					в) 300 Гкал	
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, микрорайон Закаменский, дом (10)	2020	1020,19	-	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 155,28 кгут/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,3 Гкал/м ²	
					в) 210,4 Гкал	

3.	Общество с ограниченной ответственностью УК «Золотая роцца» (ОГРН 1125476070422, ИНН 5403337422)	2020	501,95	-	а) 158,76 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2021	-	1,0	а) 158,76 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2022	-	1,0	а) 158,76 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2023	-	1,0	а) 158,76 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 Гкал	
		2024	-	1,0	а) 158,76 кгум/Гкал	а) 0,1 б) 0,04
					б) 0,5 Гкал/м ²	
					в) 310 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/м²);
- 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 ее 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 2020 года по 31 декабря 2024 года тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории города Новосибирска, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 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
I.	Закрытое акционерное общество «НОВОСИБАГРОРЕММАШ» (ОГРН 1025401020347, ИНН 5402101784)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1591,29<*>	1668,93<*>
			2021	1668,93<*>	1557,73<*>
			2022	1557,73<*>	1838,28<*>
			2023	1838,28<*>	1534,74<*>
			2024	1534,74<*>	2110,98<*>

2.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергия» г. Новосибирска (ОГРН 1025402463151, ИНН 5406153744) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: город Новосибирск, микрорайон Закаменский, дом (10)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1094,59	1147,93
			2021	1147,93	1138,41
			2022	1138,41	1226,32
			2023	1226,32	1170,42
			2024	1170,42	1332,62
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1313,51	1377,52
			2021	1377,52	1366,09
			2022	1366,09	1471,58
			2023	1471,58	1404,50
			2024	1404,50	1599,14
3.	Общество с ограниченной ответственностью УК «Золотая роща» (ОГРН 1125476070422, ИНН 5403337422)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1304,85<*>	1316,44<*>
			2021	1316,44<*>	1388,35<*>
			2022	1388,35<*>	1373,75<*>
			2023	1373,75<*>	1491,83<*>
			2024	1491,83<*>	1413,89<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		однотарифный, руб./Гкал	2020	1304,85<*>	1316,44<*>
			2021	1316,44<*>	1388,35<*>
			2022	1388,35<*>	1373,75<*>
			2023	1373,75<*>	1491,83<*>
			2024	1491,83<*>	1413,89<*>

<*> 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. О признании утратившими силу приказов департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 651-В, от 04.12.2018 № 652-В

Доклад заместителя начальника отдела регулирования водоснабжения и водоотведения департамента по тарифам Новосибирской области Паниной А.Ю.

Слушали Панину А.Ю.

Панина А.Ю. сообщила о прекращении осуществления Обществом с ограниченной ответственностью «АКВА» (ОГРН 1025404723970, ИНН 5445001590) регулируемого вида деятельности по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области и предложила:

- признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 651-В «Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «АКВА», осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на 2019-2021 годы»;

- признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 652-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на транспортировку технической воды для Общества с ограниченной ответственностью «АКВА»,

осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов».

Слушали Асмодьярова Г.Р.

Асмодьяров Г.Р. предоставил возможность присутствующим на заседании членам правления департамента задать вопросы Паниной А.Ю. по существу представленной информации.

Асмодьяров Г.Р. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующих решений:

«1. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 651-В «Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «АКВА», осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на 2019-2021 годы».

2. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 652-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на транспортировку технической воды для Общества с ограниченной ответственностью «АКВА», осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов».».

Голосовали:

Асмодьяров Г.Р. – «за», Марунченко Е.Г. – «за», Легостаева Е.О. – «за», Лим М.Б. – «за», Третьякова А.И. – «за».

Асмодьяров Г.Р. объявил, что решение принято единогласно.

ПРАВЛЕНИЕМ ДЕПАРТАМЕНТА ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

«1. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 651-В «Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «АКВА», осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на 2019-2021 годы».

2. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 04.12.2018 № 652-В «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на транспортировку технической воды для Общества с ограниченной ответственностью «АКВА», осуществляющего деятельность по транспортировке технической воды на территории города Бердска Новосибирской области, на период регулирования 2019-2021 годов».».

Асмодьяров Г.Р. объявил заседание правления закрытым.

Секретарь правления



Н.С. Сухорукова