



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

23 июня 2020 года

№ 123-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении плат за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» в индивидуальном порядке

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 23.06.2020 № 22)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,639087 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 12а (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО» согласно приложению № 1.

2. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,639087 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153,

ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 12б (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО» согласно приложению № 2.

3. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,918375 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 13а (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО» согласно приложению № 3.

4. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,918375 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 13б (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО» согласно приложению № 4.

5. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 3,824 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Зеленый район «Пшеница» Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук». Квартал 1» (ОГРН 1175476130060, ИНН 5406984724) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения» согласно приложению № 5.

6. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,215 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «СибМонтажПроект-Новосибирск» (ОГРН 1195476046886, ИНН 5406798510) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Клуб многоцелевого назначения» согласно приложению № 6.

7. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,26476258 Гкал/час Индивидуального предпринимателя Панфиловой Т.Н. (ОГРНИП 306547332600027,

ИНН 540860819603) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Склады» согласно приложению № 7.

8. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,097 Гкал/час В.К. Кацубы к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Станция технического обслуживания комплекса автосервиса» согласно приложению № 8.

9. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» (ОГРН 1025404355294, ИНН 5433103453) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,09854 Гкал/час Администрации рабочего поселка Краснообска Новосибирского района Новосибирской области (ОГРН 1025404361762, ИНН 5433107666) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Лыжная база» согласно приложению № 9.

10. Платы, установленные в пунктах 1-9 настоящего приказа, действуют с 24 июня 2020 года.

11. Признать утратившим силу с 24 июня 2020 года приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 08.10.2019 № 301-ТЭ «Об установлении плат за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для Федерального государственного унитарного предприятия «Энергетик» в индивидуальном порядке».

И.о. руководителя департамента



Е.Г. Марунченко

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,639087 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 12а (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	3 370,210
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	4,366
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	0,0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	3 365,844<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,639087 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 126 (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	3 370,210
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	4,366
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	0,0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	3 365,844<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,918375 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 13а (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	4 843,028
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	6,273
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	0,0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	4 836,755<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,918375 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Новосибирский квартал» (ОГРН 1082221007153, ИНН 2221136980) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный дом № 13б (по генплану) в микрорайоне № 3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	4 843,028
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	6,273
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	0,0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	4 836,755<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 3,824 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Зеленый район «Пшеница» Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук». Квартал 1» (ОГРН 1175476130060, ИНН 5406984724) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	21 162,009
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	26,124
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	996,236
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	20 139,649<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,215 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «СибМонтажПроект-Новосибирск» (ОГРН 1195476046886, ИНН 5406798510) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Клуб многоцелевого назначения»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	1 133,798
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	1,469
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	0,0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	1 132,329<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,26476258 Гкал/час Индивидуального предпринимателя Панфиловой Т.Н. (ОГРНИП 306547332600027, ИНН 540860819603) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Склады»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	1 484,398
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	1,810
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	88,178
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	1 394,410<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,097 Гкал/час В.К. Кацубы к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Станция технического обслуживания комплекса автосервиса»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	3 797,323
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	0,663
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	3 285,795
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	510,865<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».

Плата за подключение (технологическое присоединение) теплотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,09854 Гкал/час Администрации рабочего поселка Краснообска Новосибирского района Новосибирской области (ОГРН 1025404361762, ИНН 5433107666) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Лыжная база»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	1 881,008
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	0,673
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя	1 361,360
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимые для создания технической возможности подключения объекта заявителя	518,975<*>
5.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,0

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла КВ-ГМ-11,63-150Н мощностью 11,63 МВт (10,0 Гкал/ч) каждый и с установкой вакуумного деаэратора».