



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

9 апреля 2024 года

№ 74-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для Акционерного общества «Энергетик» теплопотребляющих установок и тепловых сетей Общества с ограниченной ответственностью «Периметр» 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 30.11.2021 № 2115 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений 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 09.04.2024 № 12)

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

1. Установить для Акционерного общества «Энергетик» (ОГРН 1225400005368, ИНН 5410092660) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,4556 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Периметр» (ОГРН 1185476031586, ИНН 5445027077) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный жилой дом с административными помещениями» согласно приложению.

2. Плата, установленная в пункте 1 настоящего приказа, действует с 10 апреля 2024 года.

И.о. руководителя департамента



Е.Г. Марунченко

Плата за подключение (технологическое присоединение) для Акционерного общества «Энергетик» (ОГРН 1225400005368, ИНН 5410092660) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 0,4556 Гкал/час Общества с ограниченной ответственностью «Периметр» (ОГРН 1185476031586, ИНН 5445027077) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Многоквартирный жилой дом с административными помещениями»

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без учета НДС)
1.	Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	11 113,532
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	26,606
1.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (включая создание (реконструкцию) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование), определенные в соответствии со сметной стоимостью	9 415,557<*>
1.3.	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, определенные с учетом сметной стоимости	1 671,369<***>
1.4.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	0,00

<*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Строительство тепловых сетей в двухтрубном исполнении диаметром 80 мм и протяженностью 315 метров».

<***> Расходы для реализации мероприятия: «Развитие существующего источника тепловой энергии с заменой паровых котлов ДКВР 10/13 ст. № 1 и № 2 на два водогрейных котла RSM-30000 мощностью 30 МВт каждый» в части необходимой для подключения объекта «Многоквартирный жилой дом с административными помещениями».