



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

10 марта 2022 года

№ 45-ТЭ

г. Новосибирск

**Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения» теплопотребляющих установок и тепловых сетей Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» 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 10.03.2022 № 9)

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

1. Установить для Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения» (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) плату за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 2,446 Гкал/час Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (ОГРН 1025403658565, ИНН 5408106490) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Строительство кампуса мирового уровня НГУ» (первая очередь строительства). Корпус поточных

аудиторий НГУ со студенческим и проектным центром, научной библиотекой и переходом» согласно приложению.

2. Плата, установленная в пункте 1 настоящего приказа, действует с 11 марта 2022 года.

Руководитель департамента:



Г.Р. Асмодьяров

**Плата за подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющих установок и тепловых сетей с тепловой нагрузкой 2,446 Гкал/час Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (ОГРН 1025403658565, ИНН 5408106490) к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке для подключения объекта капитального строительства «Строительство кампуса мирового уровня НГУ» (первая очередь строительства). Корпус поточных аудиторий НГУ со студенческим и проектным центром, научной библиотекой и переходом»**

№ п/п	Наименование	Значение (тыс. руб. без учета НДС)
1.	<b>Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:</b>	<b>40 589,764</b>
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	204,075
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 с проектно-сметной документацией создания (реконструкции) тепловых сетей	0,00
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 в соответствии с проектно-сметной документацией создания (реконструкции, модернизации) соответствующих тепловых сетей и источников тепловой энергии	40 375,201<*>
1.4.	Налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение	10,488

<\*> Расходы, необходимые для реализации мероприятия: «Реконструкция участка распределительной тепловой сети длиной 322 м диаметром Ду400 от узла № 39 до узла № 42, проложенной в проходном коллекторе с заменой теплопроводов на диаметр Ду500».