

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29 октября 2015 года

№ 124-р

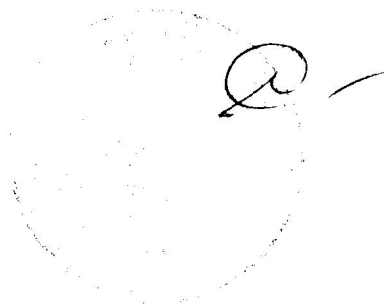
Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие» по заявке Государственного казенного учреждения «Управление строительства Ленинградской области» объекта капитального строительства – спортивный комплекс волейбола, расположенного по адресу: район реки Глуховка (кадастровый номер земельного участка 47:15:01-04-001:299), город Сосновый Бор, муниципальное образование «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения, в индивидуальном порядке

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 года № 307 «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 октября 2015 года № 23

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие» по заявке Государственного казенного учреждения «Управление строительства Ленинградской области» объекта капитального строительства – спортивный комплекс волейбола, расположенного по адресу: район реки Глуховка (кадастровый номер земельного участка 47:15:01-04-001:299), город Сосновый Бор, муниципальное образование «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области, в размере 2 331 184,00 руб. (без НДС) с расчетной тепловой нагрузкой потребителя 1,87 Гкал/ч согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие» по заявке Государственного казенного учреждения «Управление строительства Ленинградской области» объекта капитального строительства – спортивный комплекс волейбола, расположенного по адресу: район реки Глуховка (кадастровый номер земельного участка 47:15:01-04-001:299), город Сосновый Бор, муниципальное образование «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения, в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности, в том числе:		руб.	2 331 184,00
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	руб.	0,00
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	руб./Гкал/ч	0,00
1.2	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	1,87
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	2 331 184,00
2.1	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов, в том числе:	руб.	2 331 184,00
2.1.1	Надземная (наземная) прокладка	руб.	0,00
2.1.2	Подземная прокладка, в том числе:	руб.	2 331 184,00
2.1.2.1	канальная прокладка	руб.	2 331 184,00
2.1.2.1.1	50-250 мм	руб.	2 331 184,00
2.1.2.1	бесканальная прокладка	руб.	0,00
2.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов, в том числе:	руб.	0,00
3	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	руб.	0,00
4	Налог на прибыль	руб./Гкал/ч	0,00