

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

---

---

**ПРИКАЗ**

9 августа 2019 года

№ 136-п

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованной системе холодного водоснабжения государственного унитарного  
предприятия Ленинградской области «Призерские коммунальные сети» объектов  
заявителей на территории муниципального образования «Приозерское городское поселение»  
Приозерского муниципального района Ленинградской области на 2019 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года №1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», 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 9 августа 2019 года № 26

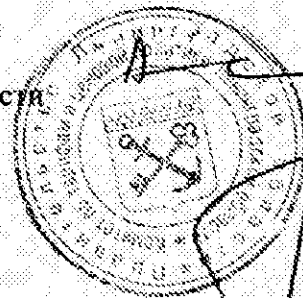
приказываю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Призерские коммунальные сети» объектов заявителей на территории муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области на 2019 год согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, вступают в силу в установленном порядке и действуют по 31 декабря 2019 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение  
к приказу комитета по  
тарифам и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 9 августа 2019 года № 136-п

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованной системе холодного водоснабжения государственного унитарного  
предприятия Ленинградской области «Призерские коммунальные сети» объектов  
заявителей на территории муниципального образования «Приозерское городское поселение»  
Приозерского муниципального района Ленинградской области на 2019 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	-
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-
1.3	Налог на прибыль	%	-
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	253,88
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.	86,11
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.	167,77
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб.	-
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.	-
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.	-
2.1.6	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.	-
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб.	-
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	5,277
3	Протяженность сетей	км	0,164
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	0,164
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	0,054
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,110
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	-
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	-
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	-
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	1,2
5	Предлагаемые тарифы на подключение		
5.1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	1 857,69
5.2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		-
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,99
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	1,03
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	-
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
5.2.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-
5.3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	4,40

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость