



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

«1» августа 2020 г.

№ 265-т

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» в городе Ливны Орловской области

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», постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» в городе Ливны Орловской области, включающие в себя ставку тарифа за подключаемую нагрузку и ставку тарифа за протяженность водопроводной и канализационной сети, согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 4 августа 2017 года № 282-т «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» в городе Ливны Орловской области.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области Бондареву Т. А.

Начальник Управления

Е. Н. Жукова

Внесено в реестр нормативных правовых актов
органов исполнительной государственной власти
специальной компетенции Орловской области
Дата 26 августа 2022 г., № 325/2022

Приложение к приказу Управления
по тарифам и ценовой политике
Орловской области
от «21» 08 2020 г. №265-7

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным
системам холодного водоснабжения и водоотведения
МУП «Водоканал» в городе Ливны Орловской области

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети	тыс. руб. за 1 куб. метр/сутки	2,83*
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб		
2.1.	тип грунта - сухой, тип прокладки сетей – закрытый, глубина залегания – 3 м. условие прокладки – одна нить в одной траншее		
	диаметром 100 мм	тыс. руб./км.	3 376,35
	диаметром 150 мм	тыс. руб./км.	3 810,15
	диаметром 200 мм	тыс. руб./км.	4 259,00
	диаметром 250 мм	тыс. руб./км.	4 816,14
	диаметром 300 мм	тыс. руб./км.	5 413,17
2.2.	тип грунта - мокрый, тип прокладки сетей – закрытый, глубина залегания – 3 м. условие прокладки – одна нить в одной траншее		
	диаметром 100 мм	тыс. руб./км.	5 022,56
	диаметром 150 мм	тыс. руб./км.	5 465,60
	диаметром 200 мм	тыс. руб./км.	5 946,58
	диаметром 250 мм	тыс. руб./км.	6 452,84
	диаметром 300 мм	тыс. руб./км.	7 141,52
3.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети	тыс. руб. за 1 куб. метр/сутки	2,48*
4.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, выполненной из полиэтиленовых труб		
4.1.	тип грунта - сухой, тип прокладки сетей – закрытый, глубина залегания – 3 м. условие прокладки – одна нить в одной траншее		
	диаметром 160 мм	тыс. руб./км.	4 101,16
	диаметром 200 мм	тыс. руб./км.	4 603,98
	диаметром 315 мм	тыс. руб./км.	4 070,28
4.2.	тип грунта - мокрый, тип прокладки сетей – закрытый, глубина залегания – 3 м. условие прокладки – одна нить в одной траншее		
	диаметром 160 мм	тыс. руб./км.	6 040,87
	диаметром 200 мм	тыс. руб./км.	5 750,19
	диаметром 315 мм	тыс. руб./км.	6 033,93

*в расчет ставки тарифа за подключаемую нагрузку не включена плата за работы по присоединению внутриплощадочных или внутридомовых сетей объекта в точке подключения к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения