



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

6 декабря 2022 года

№ 533/69

г. Омск

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованной системе
водоснабжения Акционерного общества «ОмскВодоканал»**

В соответствии с Федеральным законом «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» приказываю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения Акционерного общества «ОмскВодоканал» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), и действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2023 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 16 декабря 2021 года № 560/92 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения Акционерного общества «ОмскВодоканал».

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Омской области

А.Ю. Меньшиков

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 6 декабря 2022 года № 533/69

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоснабжения
Акционерного общества «ОмскВодоканал»

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа (без учета НДС)
1	Ставка тарифа за протяженность сетей	-	-
1.1	Тип прокладки: открытый способ прокладки сетей водопровода	-	-
1.1.1	для сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	2 551,83
1.1.2	для сетей диаметром от 40 мм до 63 мм (включительно)	тыс. руб./км	5 310,68
1.1.3	для сетей диаметром от 63 мм до 110 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 131,36
1.1.4	для сетей диаметром от 110 мм до 125 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 532,94
1.1.5	для сетей диаметром от 125 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 158,45
1.1.6	для сетей диаметром от 160 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 306,29
1.1.7	для сетей диаметром от 200 мм до 225 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 382,20
1.1.8	для сетей диаметром от 225 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 687,25
1.2	Тип прокладки: метод горизонтально-направленного бурения	-	-
1.2.1	для сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	10 799,49
1.2.2	для сетей диаметром от 40 мм до 63 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 954,26
1.2.3	для сетей диаметром от 63 мм до 110 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 908,21
1.2.4	для сетей диаметром от 110 мм до 125 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 841,38

1.2.5	для сетей диаметром от 125 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 721,40
1.2.6	для сетей диаметром от 160 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	30 537,14
1.2.7	для сетей диаметром от 200 мм до 225 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 238,14
1.2.8	для сетей диаметром от 225 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	32 260,61
1.3	Тип прокладки: метод горизонтально-направленного бурения (с футляром под автомобильной дорогой и подземными коммуникациями)	-	-
1.3.1	для сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	35 061,35
1.3.2	для сетей диаметром от 40 мм до 63 мм (включительно)	тыс. руб./км	35 187,89
1.3.3	для сетей диаметром от 63 мм до 110 мм (включительно)	тыс. руб./км	55 582,70
1.3.4	для сетей диаметром от 110 мм до 125 мм (включительно)	тыс. руб./км	55 879,01
1.3.5	для сетей диаметром от 125 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	58 283,53
1.3.6	для сетей диаметром от 160 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	60 884,38
1.3.7	для сетей диаметром от 200 мм до 225 мм (включительно)	тыс. руб./км	61 733,04
1.3.8	для сетей диаметром от 225 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	86 791,29
1.4	Тип прокладки: метод горизонтально-направленного бурения (с футляром под железнодорожными путями)	-	-
1.4.1	для сетей диаметром от 225 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	122 784,89
2	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м в сутки	6,149

Примечание. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения рассчитывается в соответствии с пунктом 116 главы X Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э.