



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

г. Южно-Сахалинск

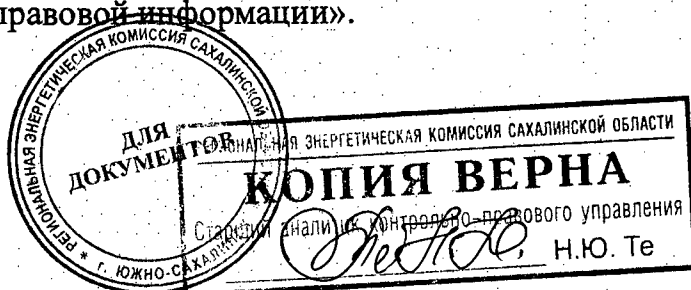
**Об установлении тарифов
организаций коммунального комплекса Сахалинской области
на подключение (технологическое присоединение) к централизованным
системам холодного водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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», учитывая итоги заседания региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 20 декабря 2019 года № 82), приказываю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения организаций коммунального комплекса Сахалинской области на период 2020-2024 годов согласно приложениям 1-7 к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ в газете «Губернские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации».

3.25-61 (п)(9.0)



3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель



Д.В. Чекрышев



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

**Тарифы акционерного общества «Сахалинская Коммунальная Компания»
на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам
холодного водоснабжения и водоотведения**

Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа (без НДС)				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
1. Ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку:						
1.1 водопроводной сети	руб./куб.м в сутки	2195,67	2285,69	2402,26	2505,56	2615,80
канализационной сети	руб./куб.м в сутки	1996,15	2077,99	2183,97	2277,88	2378,11
2. Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:						
2.1. до 50 мм включительно	тыс.руб./км	9063,84	9435,46	9916,67	10342,10	10797,15
2.2. 100 мм	тыс.руб./км	11995,56	12487,38	13124,24	13688,58	14290,88
2.3. 150 мм	тыс.руб./км	12533,98	13047,87	13713,31	14302,98	14932,31
2.4. 200 мм	тыс.руб./км	13207,65	13749,16	14450,37	15071,74	15734,90
2.5. 250 мм	тыс.руб./км	16874,17	17566,01	18461,88	19255,74	20102,99
3. Ставки тарифа за протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:						
3.1. 160 мм	тыс.руб./км	15287,43	15914,21	16725,83	17445,04	18212,62
3.2. 200 мм	тыс.руб./км	16385,54	17057,35	17927,27	18698,14	19520,86
3.3. 250 мм	тыс.руб./км	16582,28	17252,15	18132,01	18909,87	19741,90



КОПИЯ ВЕРНА
Исторический аналитический отдел правового управления
Н.Ю. Те

Примечание:

1. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).
2. При одновременной прокладке водопроводной сети в 2 ряда (2 нити) в одной траншее выемки 2 м к ставкам тарифов за протяженность водопроводной сети в расчёте на 1 км, указанным в пункте 2, применять коэффициент 1,69.
3. В величины ставок тарифов за проложенность сетей, установленных в пунктах 2 и 3, включены расходы на благоустройство и, в том числе, на восстановление асфальтобетонного покрытия.



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КОПИЯ ВЕРНА

Первый заместитель начальника контрольно-правового управления

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы

**акционерного общества «Анивские коммунальные системы»,
общества с ограниченной ответственностью «Ресурсоснабжающая организация «Универсал», муниципального
унитарного предприятия «Невельские коммунальные сети», муниципального унитарного предприятия
муниципального образования «Холмский городской округ» «Водоканал» на подключение (технологическое
присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа (без НДС)				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Ставка тарифа за подключаемую технологически присоединяемую) загрузку водопроводной сети	руб./куб.м в сутки	387,86	399,34	411,16	423,33	441,96
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром 40 мм и менше	тыс.руб./км	1345,90	1385,74	1426,76	1468,99	1533,63



КОПИЯ ВЕРНА

Старший аналитик контрольно-правового управления
Н.Ю. Те

32-5-61 (п)(9.0)

Примечание: тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром 250 мм (пределный уровень нагрузки).



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕРНА
Старший аналитик контрольно-проектного управления
И.Ю. Те

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы

общества с ограниченной ответственностью «Стародубское жилищно-коммунальное хозяйство»,
общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис», общества с ограниченной ответственностью
«Жилсервис-1», общества с ограниченной ответственностью «Шебунино», муниципального унитарного
предприятия «Горнозаводская управляющая компания» на подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе холодного водоснабжения (НДС не облагаются <*>)

Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	руб./куб.м в сутки	387,86	399,34	411,16	423,33	441,96
Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром 40 мм и менее	тыс.руб./км	1345,90	1385,74	1426,76	1468,99	1533,63



КОПИЯ ВЕРНА
Информационный аналитик контрольно-правового управления
12.12.2019

Примечание: тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром 250 мм (пределный уровень нагрузки).

<*> Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.




ДЛЯ
ДОКУМЕНТОВ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕРНА
анализику контрольно-правового управления
И.Ю. Те

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы

**муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство»
муниципального образования городской округ «Охинский» и муниципального предприятия
«Охинское коммунальное хозяйство» муниципального образования городской округ «Охинский»
на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам
холодного водоснабжения и водоотведения**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа (без НДС)				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Ставки тарифа за технологически присоединяемую нагрузку:							
1.1.	водопроводной сети	руб./куб. м в сутки	76,85	80,00	84,08	87,70	91,56
1.2.	канализационной сети	руб./куб. м в сутки	76,85	80,00	84,08	87,70	91,56
2.	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром:						
2.1.	до 50 мм	тыс.руб./км	1768,12	1840,61	1934,48	2017,66	2106,44
2.2.	от 50 мм до 100 мм	тыс.руб./км	2119,49	2206,39	2318,92	2418,63	2525,05
3.	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром:						
3.1.	160 мм	тыс.руб./км	4452,22	4634,76	4871,13	5080,59	5304,14


КОПИЯ ВЕРНА
 Старший аналитик контрольно-диспетчерского управления
 Н.Ю. Те

Примечание: тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕРНА
Специальный аналитический контрольно-проектное управление
И.О. Те

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы
Муниципального казенного предприятия
Северо-Курильского городского округа «Автодор» на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа (без НДС)				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку:							
1.	водопроводной сети	руб./куб.м в сутки	267,55	282,78	298,54	315,6	333,89
2.	канализационной сети	руб./куб.м в сутки	397,69	413,28	430,55	448,62	467,51
Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:							
2.1.	50 мм	тыс. руб./км	769,22	822,30	875,75	934,42	997,96
2.2.	80 мм	тыс. руб./км	843,45	901,65	960,25	1024,59	1094,26
2.3.	100 мм	тыс. руб./км	1745,88	1866,35	1987,66	2120,83	2265,05
3.	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:						
3.1.	160 мм	тыс. руб./км	2034,67	2175,07	2316,45	2471,65	2639,72



КОПИЯ ВЕРНА
Старший специалист по контролю качества управления
анализом
Н.Ю. Те

Примечание:

1. Тарифы, установленные пунктом 1 приложения к настоящему приказу, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).
2. При одновременной прокладке водопроводной сети в 2 ряда (2 нити) в одной траншее при глубине выемки 2 м к ставкам тарифов за протяженность водопроводной сети в расчёте на 1 км, указанным в пункте 2, применять коэффициент 1,69.

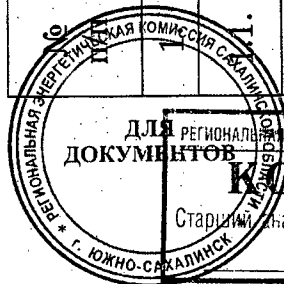


ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы

муниципального унитарного предприятия «Поронайская коммунальная компания-1»,
муниципального унитарного предприятия «Смирныховское жилищно-коммунальное хозяйство»
муниципального образования городской округ «Смирныховский», муниципального унитарного предприятия
«Жилищно-коммунальное хозяйство Углегорского городского округа» и муниципального унитарного
предприятия «Вахрушевская коммунальная компания» на подключение (технологическое присоединение) к
централизованным системам холодного водоснабжения

	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа (без НДС)						
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку:								
	водопроводной сети	руб./куб. м в сутки	265,20	283,50	301,93	322,16	344,07		
2.	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:								
2.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	2105,94	2251,25	2397,58	2558,22	2732,18		
2.2.	от 40 до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	2286,47	2444,24	2603,12	2777,52	2966,40		
2.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	2764,04	2954,76	3146,82	3357,66	3585,98		



КОПИЯ ВЕРНА

Старший аналитик контрольно-правового управления
Н.Ю. Те

Примечание: Ставки тарифов, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (пределный уровень нагрузки).



ТЕРИТОРИАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
г. ЮЖНО-САХАЛИНСКИЙ
аналитик контрольно-диспетчерского управления
КОПИЯ ВЕРНА
Н.Ю. Те

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 20 декабря 2019 года № 91-ОКК

Тарифы

муниципального унитарного предприятия «Теплотехник-1», общества с ограниченной ответственностью «Комус-1» на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (НДС не облагаются <*>)

	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифа				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку:						
1.1.	водопроводной сети	руб./куб. м в сутки	265,20	283,50	301,93	322,16	344,07
2.	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненных из полиэтиленовых труб диаметром:						
2.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	2105,94	2251,25	2397,58	2558,22	2732,18
2.2.	от 40 до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	2286,47	2444,24	2603,12	2777,52	2966,40
2.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	2764,04	2954,76	3146,82	3357,66	3585,98



КОПИЯ ВЕРНА

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
Старший аналитик контрольно-правового управления
Н.Ю. Те

Примечание: тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром 250 мм (предельный уровень нагрузки).

<*> Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

