



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2017 № 173-ПК
г. Екатеринбург

***Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения
и (или) водоотведения организаций водопроводно-канализационного
хозяйства на территории Свердловской области***

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20.01.2011 № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15.09.2011 № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06.09.2012 № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), от 22.07.2013 № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17.02.2014 № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32), от 24.11.2014 № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, № 218), от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28), от 06.12.2016 № 740-УГ («Областная газета», 2016, 13 декабря, № 232) и от 12.09.2017 № 464-УГ («Областная газета», 2017, 15 сентября, № 171), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие на срок с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года включительно тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Свердловской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, 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 и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).

3. Размер платы за подключение рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение), исходя из установленных тарифов на подключение (технологическое присоединение) и с учетом величины подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки и расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя, в том числе водопроводных и (или) канализационных сетей заявителя, до точки подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2018 года:

1) постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 13.12.2016 № 184-ПК «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Свердловской области» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 20 декабря, № 10685), с изменениями, внесенными постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 01.03.2017 № 15-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 3 марта, № 11649) и от 26.04.2017 № 30-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 28 апреля, № 12455);

2) постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 11.10.2017 № 106-ПК «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Алапаевский горводоканал» (город Алапаевск)» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 13 октября, № 14921).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

6. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области

В.В. Гришанов

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения
и (или) водоотведения организаций водопроводно-канализационного
хозяйства на территории Свердловской области**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, вид деятельности	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	
		ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (без учета НДС, без налога на прибыль)	ставка тарифа за протяженность (без учета НДС, с налогом на прибыль)
		руб./м ³ /сутки	руб./м
1	2	3	4
Муниципальное образование город Алапаевск			
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Алапаевский горводоканал» (город Алапаевск) <*>		
1.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (открытый способ прокладки)	-	-
1.1.1.	Диаметр 40мм и менее		946
1.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		1 562
1.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (закрытый способ прокладки)		-
1.2.1.	Диаметр 40мм и менее		2 088
1.2.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		1 963
1.3.	Подключение (технологическое	-	-

1	2	3	4
	присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки)		
1.3.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		2 542
1.4.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (закрытый способ прокладки)		-
1.4.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		3 958
Арамильский городской округ			
2.	Открытое акционерное общество «Предприятие водопроводно- канализационного хозяйства Свердловской области» (город Екатеринбург)		
2.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		-
2.1.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)	33 623	7 309
2.1.2.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		7 376
2.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
2.2.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)	17 707	8 283
Березовский городской округ			
3.	Муниципальное унитарное предприятие Березовское водоканализационное хозяйство «Водоканал» (город Березовский)		
3.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (открытый способ прокладки, сухой грунт)		-
3.1.1.	Диаметр 40мм и менее		8 826
3.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		8 943

1	2	3	4
3.1.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)	-	10 224
3.1.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		10 306
3.1.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		12 933
3.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (открытый способ прокладки, мокрый грунт)		-
3.2.1.	Диаметр 40мм и менее		10 788
3.2.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		10 906
3.2.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		12 222
3.2.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		12 356
3.2.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		15 020
3.3.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (закрытый способ прокладки)		-
3.3.1.	Диаметр 40мм и менее		15 351
3.3.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		16 046
3.3.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		18 889
3.3.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		27 389
3.3.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		29 646
3.4.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки, сухой грунт)		-
3.4.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		8 795
3.4.2.	Диаметр от 150мм до 200мм	-	9 003

1	2	3	4
	(включительно)		
3.4.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		10 003
3.4.4.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно) в 2 нитки		12 294
3.4.5.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно) в 2 нитки		14 553
3.5.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки, мокрый грунт)		-
3.5.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		10 290
3.5.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		10 502
3.5.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		11 657
3.5.4.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно) в 2 нитки		14 572
3.5.5.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно) в 2 нитки		17 810
3.6.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (закрытый способ прокладки)		-
3.6.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно) в 2 нитки		17 487
3.6.2.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно) в 2 нитки		26 332
Верхнесалдинский городской округ			
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Городское управление жилищно-коммунального хозяйства» (город Верхняя Салда)		
4.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-
4.1.1.	Диаметр 40мм и менее		2 764
4.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		5 710

1	2	3	4
4.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		2 318
4.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	-	
4.2.1.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		10 363
Городской округ Верхняя Пышма			
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно- канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма (город Верхняя Пышма)		
5.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	42 046	-
5.1.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		2 961
5.1.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		4 273
5.1.3.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		7 526
5.1.4.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		9 144
5.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	42 399	-
5.2.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		6 437
5.2.2.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		7 124
Муниципальное образование «город Екатеринбург»			
6.	Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства (МУП «Водоканал») (город Екатеринбург)		
6.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (открытый способ прокладки, сухой грунт)	77 914	-

1	2	3	4
6.1.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		12 569
6.1.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		12 569
6.1.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		13 406
6.1.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		13 285
6.1.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		15 975
6.1.6.	Диаметр 100мм (включительно) в 2 нитки		17 676
6.1.7.	Диаметр 150мм (включительно) в 2 нитки		19 042
6.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (открытый способ прокладки, мокрый грунт)		-
6.2.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		14 570
6.2.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		15 194
6.2.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		16 051
6.2.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		15 985
6.2.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		18 604
6.2.6.	Диаметр 100мм (включительно) в 2 нитки		21 954
6.2.7.	Диаметр 150мм (включительно) в 2 нитки		23 352
6.3.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (закрытый способ прокладки, сухой грунт)		-
6.3.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		19 691

1	2	3	4
6.3.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		21 786
6.3.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		22 375
6.3.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		30 708
6.3.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		31 739
6.3.6.	Диаметр 100мм (включительно) в 2 нитки		34 800
6.3.7.	Диаметр 150мм (включительно) в 2 нитки		37 912
6.4.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (закрытый способ прокладки, мокрый грунт)		-
6.4.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		20 038
6.4.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		20 998
6.4.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		22 715
6.4.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		31 330
6.4.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		32 275
6.4.6.	Диаметр 100мм (включительно) в 2 нитки		35 210
6.4.7.	Диаметр 150мм (включительно) в 2 нитки		38 368
6.5.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки, сухой грунт)		-
6.5.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		11 762
6.5.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		11 421
6.5.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		12 704

1	2	3	4	
6.6.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки, мокрый грунт)	27 315	-	
6.6.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		13 475	
6.6.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		14 362	
6.6.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		15 645	
6.7.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (закрытый способ прокладки, сухой грунт)			-
6.7.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)			19 082
6.7.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)	24 916		
6.7.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)	26 226		
6.8.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (закрытый способ прокладки, мокрый грунт)			-
6.8.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)			19 256
6.8.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		25 090	
6.8.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		26 347	
7.	Закрытое акционерное общество «ВодоСнабжающая Компания» (город Екатеринбург)			
7.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-	
7.1.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		15 397	

1	2	3	4
7.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	-	-
7.2.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		16 591
Городской округ Заречный			
8.	Открытое акционерное общество «Акватех» (город Заречный)		
8.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-
8.1.1.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		4 390
8.1.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		6 273
8.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	-	-
8.2.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		4 837
Город Каменск-Уральский			
9.	Акционерное общество «Водоканал Каменск-Уральский» (город Каменск-Уральский)		
9.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (сухой грунт)	-	-
9.1.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		6 996
9.1.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		6 996
9.1.3.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		8 274
9.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-

1	2	3	4
	(мокрый грунт)		
9.2.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		9 396
9.2.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		9 396
9.2.3.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		10 756
9.3.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (сухой грунт)		-
9.3.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		8 264
9.4.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (мокрый грунт)	-	-
9.4.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		11 103
Качканарский городской округ			
10.	Муниципальное унитарное предприятие Качканарского городского округа «Городские энергосистемы» (город Качканар)		
10.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-
10.1.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		9 030
10.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	-	-
10.2.1.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		3 407
Городской округ Краснотурьинск			
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Управление коммунальным комплексом» (город Краснотурьинск)		
11.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-
11.1.1.	Диаметр 40мм и менее		5 397

1	2	3	4
11.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		6 082
11.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		7 043
11.2	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
11.2.1.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)	-	4 216
11.2.2.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		4 566
11.2.3.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		4 789
Городской округ Красноуфимск			
12.	Муниципальное унитарное предприятие «Горкомхоз муниципального образования «Город Красноуфимск» (город Красноуфимск)		
12.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		-
12.1.1.	Диаметр 40мм и менее		4 994
12.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)	-	2 394
12.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		1 846
12.1.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		2 256
12.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
12.2.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)	-	7 394
12.2.2.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		9 365
Город Нижний Тагил			
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-НТ» (город Нижний Тагил)		
13.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе	-	-

1	2	3	4
	холодного водоснабжения (открытый способ прокладки)		
13.1.1.	Диаметр 40мм и менее		4 847
13.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		5 432
13.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		5 457
13.1.4.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		5 640
13.1.5.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		8 890
13.1.6.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		12 413
13.1.7.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно) в 2 нитки		15 783
13.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (закрытый способ прокладки)		-
13.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		12 394
13.2.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		16 552
13.3.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (открытый способ прокладки)	-	-
13.3.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		7 158
13.3.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		7 264
Полевской городской округ			
14.	Открытое акционерное общество «Полевская коммунальная компания» (город Полевской)		
14.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	-	-
14.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		2 476

1	2	3	4
14.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		8 415
14.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
14.2.1.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		5 295
14.2.2.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)	-	6 240
14.2.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		5 662
14.2.4.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		15 237
14.2.5.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		11 485
Городской округ Ревда			
15.	Унитарное муниципальное предприятие «Водоканал» городского округа Ревда (город Ревда)		
15.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		-
15.1.1.	Диаметр 40мм и менее	-	8 338
15.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		4 394
15.1.3.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		5 844
15.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
15.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)	-	8 449
15.2.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		7 510
15.2.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		6 261
Режевской городской округ			
16.	Муниципальное унитарное предприятие «Режевское водопроводно-канализационное предприятие» (город Реж) <*>		
16.1.	Подключение (технологическое присоединение)	-	-

1	2	3	4
	к централизованной системе холодного водоснабжения		
16.1.1.	Диаметр 40мм и менее		1 571
16.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		1 641
16.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
16.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)	-	3 542
16.2.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		3 579
Серовский городской округ			
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Сигнал» (город Серов)		
17.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
17.1.1.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		3 915
Городской округ Среднеуральск			
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» (город Среднеуральск)		
18.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		-
18.1.1.	Диаметр 40мм и менее		2 341
18.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)	-	2 128
18.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		2 488
18.1.4.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		3 269
18.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
18.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		2 603

1	2	3	4
18.2.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		3 205
18.2.3.	Диаметр от 200мм до 250мм (включительно)		3 866
Городской округ Сухой Лог			
19.	Муниципальное унитарное предприятие «Горкомсети» (город Сухой Лог)		
19.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		-
19.1.1.	Диаметр 40мм и менее	-	4 108
19.1.2.	Диаметр от 40мм до 70мм (включительно)		4 230
19.1.3.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		4 562
19.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		-
19.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)	-	5 120
19.2.2.	Диаметр от 150мм до 200мм (включительно)		5 123
Сысертский городской округ			
20.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Западное» Сысертского городского округа (село Патруши)		
20.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	16 540	-
20.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	15 020	-
21.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Сысертское» Сысертского городского округа (город Сысерть)		
21.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	29 935	-

1	2	3	4
21.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	65 873	-
22.	Унитарное муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства п. Бобровский (поселок Бобровский)		
22.1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	16 707	-
22.1.1.	Диаметр от 70мм до 100мм (включительно)		4 915
22.2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения	14 581	-
22.2.1.	Диаметр от 100мм до 150мм (включительно)		4 406

Примечание. Тариф, отмеченный значком <*>, налогом на добавленную стоимость не облагается, так как организация водопроводно-канализационного хозяйства, которой установлены указанные тарифы, применяет специальные налоговые режимы в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.