



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «14» марта 2024 г. № 44
г. Кемерово

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным системам
холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «СКЭК»
на территории Кемеровского городского округа,
Кемеровского муниципального округа**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

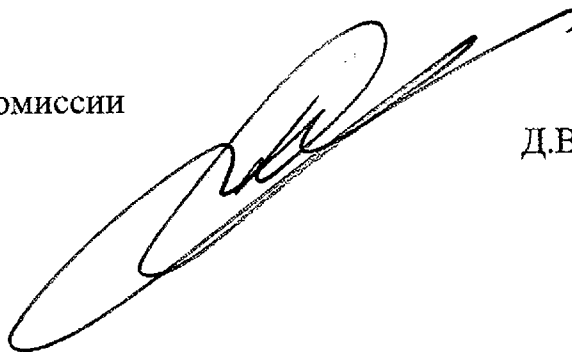
1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «СКЭК», ИНН 4205153492, в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 м³ в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории Кемеровского городского округа, Кемеровского муниципального округа на период с 15.03.2024 по 31.12.2028 года с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ОАО «СКЭК», ИНН 4205153492, в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 м³ в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения

с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории Кемеровского городского округа, Кемеровского муниципального округа на период с 15.03.2024 по 31.12.2028 года с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса



Д.В. Малюта

Приложение №1

к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «14» марта 2024 г. № 44

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «СКЭК» 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 250 мм (пределенный уровень нагрузки), на территории Кемеровского городского округа, Кемеровского муниципального округа

(без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период				
			с 15.03.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку водопроводной сети (Т ^{п.м})	тыс. руб./1 м ³ в сутки	0,23100	0,24070	0,25033	0,26034	0,27075
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети (Т ^{пр}):						
2.1.	при открытом способе прокладки с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.1.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	12 894,87	13 475,14	14 027,62	14 602,75	15 201,46
2.1.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 772,07	19 616,81	20 421,10	21 258,36	22 129,96
2.1.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	21 416,97	22 380,74	23 298,35	24 253,58	25 247,97
2.1.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 264,64	25 356,55	26 396,17	27 478,41	28 605,03

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.	при открытом способе прокладки с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.2.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 681,66	9 072,33	9 444,30	9 831,51	10 234,60
2.2.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 558,85	15 214,00	15 837,78	16 487,12	17 163,10
2.2.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 203,76	17 977,93	18 715,02	19 482,34	20 281,12
2.2.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	21 225,43	22 180,57	23 089,98	24 036,66	25 022,17
2.3.	при открытом способе прокладки без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.3.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	6 489,14	6 781,16	7 059,18	7 348,61	7 649,90
2.3.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	12 366,34	12 922,83	13 452,66	14 004,22	14 578,40
2.3.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 011,25	15 686,75	16 329,91	16 999,44	17 696,41
2.3.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 032,91	19 889,40	20 704,86	21 553,76	22 437,47
2.4.	при открытом способе прокладки в футляре с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.4.1.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 344,84	32 755,36	34 098,33	35 496,36	36 951,71
2.4.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	38 173,31	39 891,11	41 526,65	43 229,24	45 001,64
2.4.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	43 298,12	45 246,54	47 101,64	49 032,81	51 043,16
2.4.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	50 169,38	52 427,00	54 576,51	56 814,14	59 143,53
2.5.	при открытом способе прокладки в футляре с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.5.1.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 133,07	28 354,05	29 516,57	30 726,75	31 986,55
2.5.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	33 961,53	35 489,80	36 944,88	38 459,63	40 036,47

1	2	3	4	5	6	7	8
2.5.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	39 086,33	40 845,22	42 519,87	44 263,19	46 077,98
2.5.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	45 957,59	48 025,67	49 994,73	52 044,51	54 178,34
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре без благоустройств (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.6.1.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 941,31	26 063,66	27 132,27	28 244,70	29 402,73
2.6.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 769,77	33 199,41	34 560,58	35 977,57	37 452,64
2.6.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	36 894,56	38 554,82	40 135,57	41 781,13	43 494,15
2.6.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	43 765,81	45 735,27	47 610,42	49 562,44	51 594,50
2.7.	при закрытом способе прокладки (прокол) с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.7.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 405,40	18 188,64	18 934,37	19 710,68	20 518,82
2.7.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 045,60	18 857,66	19 630,82	20 435,68	21 273,55
2.7.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 103,38	19 963,03	20 781,52	21 633,56	22 520,53
2.7.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 579,82	25 685,91	26 739,04	27 835,34	28 976,58
2.7.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 477,62	28 714,11	29 891,39	31 116,94	32 392,73
2.7.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 556,34	32 976,38	34 328,41	35 735,87	37 201,04
2.8.	при закрытом способе прокладки (прокол) без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.8.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 651,85	17 401,19	18 114,64	18 857,34	19 630,49
2.8.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 292,06	18 070,20	18 811,08	19 582,34	20 385,21
2.8.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 349,84	19 175,58	19 961,78	20 780,21	21 632,20
2.8.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 826,27	24 898,46	25 919,29	26 981,99	28 088,25
2.8.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 724,07	27 926,66	29 071,65	30 263,59	31 504,40
2.8.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	30 819,17	32 206,04	33 526,48	34 901,07	36 332,01

Примечание:

Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей формуле:

$$\text{ПП} = T^{\text{н.м}} \cdot M + \sum T_d^{\text{пр}} \cdot L_d,$$

где:

ПП - плата за подключение абонента к централизованной системе водоснабжения, тыс. руб.;

$T^{\text{н.м}}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./м³ в сутки;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, м³/сутки;

$T_d^{\text{пр}}$ - ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L - протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения, создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, км.

Приложение № 2

к постановлению Региональной энергетической

комиссии Кузбасса

от «14» марта 2024 г. № 44

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ОАО «СКЭЖ» в отношении заявителей величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром 250 мм (пределный уровень нагрузки), на территории Кемеровского городского округа, Кемеровского муниципального округа

(без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период				
			с 15.03.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку канализационной сети (Т ^{нм})	тыс. руб./1 м ³ в сутки	0,23100	0,24070	0,25033	0,26034	0,27075
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети (Т ^{нр})						
2.1.	при открытом способе прокладки с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.1.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 434,37	20 308,92	21 141,58	22 008,39	22 910,73
2.1.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	20 471,77	21 393,00	22 270,11	23 183,19	24 133,70
2.1.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 131,97	23 127,91	24 076,15	25 063,28	26 090,87

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.	при открытом способе прокладки с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.2.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 224,07	15 909,15	16 561,43	17 240,45	17 947,30
2.2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 034,57	17 801,12	18 530,97	19 290,74	20 081,66
2.2.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	20 302,46	21 216,07	22 085,94	22 991,46	23 934,11
2.3.	при открытом способе прокладки без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.3.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 033,07	13 619,56	14 177,96	14 759,26	15 364,39
2.3.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 843,57	15 511,53	16 147,51	16 809,55	17 498,75
2.3.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 111,47	18 926,48	19 702,47	20 510,27	21 351,19
2.4.	при открытом способе прокладки в футляре с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.4.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	38 780,32	40 525,43	42 186,97	43 916,64	45 717,22
2.4.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	43 040,42	44 977,23	46 821,30	48 740,97	50 739,36
2.4.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	49 092,19	51 301,34	53 404,70	55 594,29	57 873,66
2.5.	при открытом способе прокладки в футляре с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.5.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 570,02	36 125,66	37 606,82	39 148,70	40 753,79
2.5.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	38 830,12	40 577,47	42 241,14	43 973,03	45 775,93
2.5.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	44 881,89	46 901,57	48 824,54	50 826,34	52 910,23

1	2	3	4	5	6	7	8
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре без благоустройств (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.6.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	32 379,02	33 836,07	35 223,35	36 667,51	38 170,88
2.6.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	36 639,12	38 287,88	39 857,68	41 491,84	43 193,01
2.6.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 690,89	44 611,98	46 441,08	48 345,16	50 327,31
2.7.	при закрытом способе прокладки (прокол) с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.7.1.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 068,74	28 286,83	29 446,59	30 653,90	31 910,71
2.8.	при закрытом способе прокладки (прокол) без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.8.1.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 315,58	27 499,78	28 627,28	29 800,99	31 022,83

Примечание:

Размер платы за подключение к централизованной системе водоотведения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей формуле:

$$ПП = T^{п.м} \cdot M + \sum T_d^{пр} \cdot L_d,$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоотведения, тыс. руб.;

$T^{п.м}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./м³ в сутки;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой канализационной сети, м³/сутки;

$T_d^{пр}$ - ставка тарифа за протяженность канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L - протяженность канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения, создаваемых организацией канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения, км.