



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «29» декабря 2023 г. № 781
г. Кемерово

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным системам
холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «СКЭК»
на территории Ленинск-Кузнецкого городского округа,
Полысаевского городского 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», 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:**

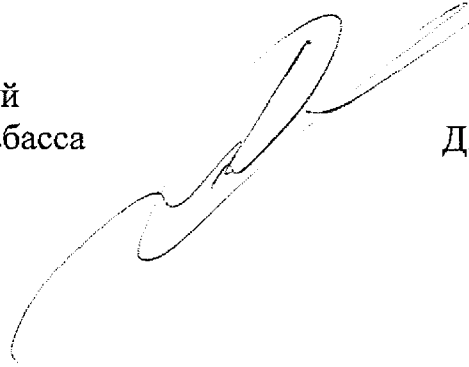
1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «СКЭК», ИНН 4205153492, в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 м³ в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории Ленинск-Кузнецкого городского округа, Полысаевского городского округа на период с 01.01.2024 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 Ленинск-Кузнецкого городского округа, Полысаевского городского округа на период с 01.01.2024 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 «29» декабря 2023 г. № 781

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения
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 водоснабжения
с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории
Ленинск-Кузнецкого городского округа, Польсаевского городского округа**
(без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период				
			с 01.01.2024 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	0,22815	0,23773	0,24724	0,25713	0,26742
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети (Т ^{пр}):						
2.1.	при открытом способе прокладки с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	12 627,26	13 195,48	13 736,50	14 299,70	14 885,98
2.1.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 276,35	13 873,78	14 442,61	15 034,76	15 651,18
2.1.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 382,01	19 209,20	19 996,77	20 816,64	21 670,12
2.1.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	20 969,42	21 913,04	22 811,48	23 746,75	24 720,37
2.2.	при открытом способе прокладки с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.2.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	8 505,64	8 888,39	9 252,81	9 632,18	10 027,10
2.2.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 154,73	9 566,69	9 958,93	10 367,24	10 792,30
2.2.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 260,39	14 902,11	15 513,10	16 149,13	16 811,25
2.2.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 847,81	17 605,96	18 327,80	19 079,24	19 861,49
2.3.	при открытом способе прокладки без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.3.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	6 360,78	6 647,02	6 919,55	7 203,25	7 498,58
2.3.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	7 009,88	7 325,32	7 625,66	7 938,31	8 263,78
2.3.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	12 115,54	12 660,74	13 179,83	13 720,20	14 282,73
2.3.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 702,96	15 364,59	15 994,54	16 650,31	17 332,98

1	2	3	4	5	6	7	8
2.4.	при открытом способе прокладки в футляре с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.4.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	26 840,78	28 048,61	29 198,60	30 395,75	31 641,97
2.4.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	30 686,88	32 067,79	33 382,57	34 751,25	36 176,05
2.4.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	37 374,56	39 056,41	40 657,72	42 324,69	44 060,00
2.4.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 389,72	44 297,25	46 113,44	48 004,09	49 972,26
2.5.	при открытом способе прокладки в футляре с частичным благоустройством (восстановление газона, без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.5.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	22 719,16	23 741,52	24 714,92	25 728,23	26 783,09
2.5.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 565,26	27 760,70	28 898,89	30 083,74	31 317,17
2.5.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	33 252,94	34 749,32	36 174,05	37 657,18	39 201,13
2.5.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	38 268,10	39 990,16	41 629,76	43 336,58	45 113,38
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.6.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	20 574,31	21 500,15	22 381,66	23 299,30	24 254,57

1	2	3	4	5	6	7	8
2.6.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 420,41	25 519,33	26 565,62	27 654,81	28 788,66
2.6.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 108,09	32 507,95	33 840,78	35 228,25	36 672,61
2.6.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	36 123,25	37 748,80	32 296,50	40 907,65	42 584,87
2.7.	при закрытом способе прокладки (прокол) с благоустройством (восстановление газона) диаметром d:						
2.7.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	17 071,57	17 839,79	18 571,22	19 332,64	20 125,28
2.7.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 697,97	18 494,38	19 252,65	20 042,01	20 863,73
2.7.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 904,68	26 025,39	27 092,43	28 203,22	29 359,55
2.7.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 740,01	28 988,31	30 176,83	31 414,08	32 702,06
2.8.	при закрытом способе прокладки (прокол) без благоустройства (без восстановления газона) диаметром d:						
2.8.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	16 334,27	17 069,31	17 769,15	18 497,69	19 256,09
2.8.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 960,67	17 723,90	18 450,58	19 207,06	19 994,55
2.8.3.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 359,33	24 410,49	25 411,32	26 453,19	27 537,77
2.8.4.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 194,65	27 373,41	28 495,72	29 664,05	30 880,27

Примечание:

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

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

где:

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

$T^{п.м}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./ m^3 в сутки.;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, m^3 /сутки;

$T_d^{ч.р}$ - 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 «29» декабря 2023 г. № 281

**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) осуществлением создаваемых сетей водоотведения
с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (пределный уровень нагрузки),
на территории Ленинск-Кузнецкого городского округа, Польсаевского городского округа
(без НДС)**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период				
			с 01.01.2024 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	0,22815	0,23773	0,24724	0,25713	0,26742
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети (Т ^{пр})						
2.1.	при открытом способе прокладки с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 052,11	19 909,46	20 725,75	21 575,51	22 460,10
2.1.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	20 824,49	21 761,59	22 653,81	23 582,62	24 549,51
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	14 930,48	15 602,35	16 242,05	16 907,97	17 601,20
2.2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 702,85	17 454,48	18 170,11	18 915,09	19 690,61
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	12 785,63	13 360,98	13 908,78	14 479,04	15 072,68
2.3.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 558,00	15 213,11	15 836,85	16 486,16	17 162,09
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	37 990,61	39 700,19	41 327,90	43 022,34	44 786,26
2.4.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 160,99	44 058,24	45 864,63	47 745,07	49 702,62

1	2	3	4	5	6	7	8
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	33 868,98	35 393,08	36 844,20	38 354,81	39 927,36
2.5.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	38 039,36	39 751,13	41 380,93	43 077,54	44 843,72
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.6.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	31 724,14	33 151,72	34 510,94	35 925,89	37 398,85
2.6.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	35 894,52	37 509,77	39 047,67	40 648,62	42 315,22
2.7.	при закрытом способе прокладки (прокол) с благоустройством (восстановление газона) диаметром d:						
2.7.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	24 501,20	25 603,75	26 653,50	27 746,29	28 883,90
2.7.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 554,45	27 749,40	28 887,12	30 071,49	31 304,43
2.8.	при закрытом способе прокладки (прокол) без благоустройства (без восстановления газона) диаметром d:						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.8.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 763,90	24 833,28	25 851,44	26 911,36	28 014,72
2.8.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	25 817,16	26 978,93	28 085,06	29 236,56	30 435,25

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 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.