

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «24» февраля 2022 г. № 52
г. Кемерово

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным
системам холодного водоснабжения, водоотведения
ООО «Промышленновские коммунальные системы»
(Промышленновский муниципальный округ)
на территории Промышленновского 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 ООО «Промышленновские коммунальные системы», ИНН 4240009967, 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 Промышленновского муниципального округа на период с 25.02.2022 по 31.12.2025 года с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

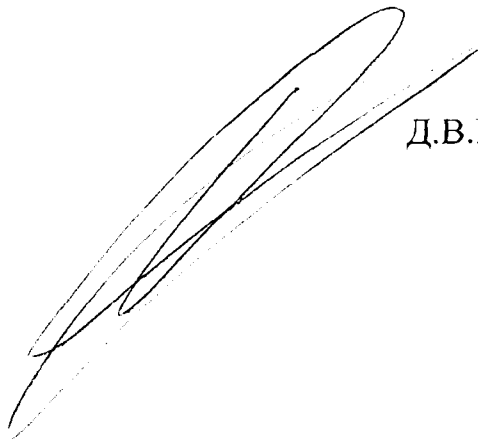
2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Промышленновские коммунальные системы», ИНН 4240009967, в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 м³ в сутки и (или)

осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории Промышленновского муниципального округа на период с 25.02.2022 по 31.12.2025 года с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса



Д.В.Малюта

Приложение № 1
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «24» февраля 2022 г. № 52

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «Промышленновские коммунальные системы» 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, не превышающим 250 мм (пределный уровень нагрузки), на территории Промышленновского муниципального округа (без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	с		с		с	
			25.02.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 31.12.2025		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку водопроводной сети (Г ^{нм})	тыс. руб./1 м ³ в сутки	3,477	3,616	3,761	3,911		
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети (Г ^{пр}):							
2.1.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:							
2.1.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	8 853,96	9 225,83	9 594,86	9 978,66		
2.1.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 303,40	9 694,15	10 081,91	10 485,19		
2.1.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 017,48	10 438,22	10 855,74	11 289,97		
2.1.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 764,66	12 258,78	12 749,13	13 259,09		
2.1.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	12 173,54	12 684,83	13 192,23	13 719,92		

1	2	3	4	5	6	7
2.1.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 191,79	15 829,85	16 463,04	17 121,56
2.2.	при открытом способе прокладки в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.2.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	7 361,90	7 671,10	7 977,94	8 297,06
2.2.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	7 811,34	8 139,42	8 464,99	8 803,59
2.2.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 525,42	8 883,48	9 238,82	9 608,38
2.2.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 899,58	10 315,37	10 727,98	11 157,10
2.2.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 308,47	10 741,42	11 171,08	11 617,92
2.2.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	12 829,36	13 368,19	13 902,92	14 459,03
2.3.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением асфальтобетонного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.3.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	15 221,44	15 860,74	16 495,17	17 154,97
2.3.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 670,88	16 329,06	16 982,22	17 661,51
2.3.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 384,96	17 073,12	17 756,05	18 466,29
2.3.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 724,00	20 552,41	21 374,51	22 229,49
2.3.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	20 132,90	20 978,48	21 817,62	22 690,32
2.3.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	25 273,63	26 335,12	27 388,52	28 484,06
2.4.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением щебеночного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.4.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	13 945,90	14 531,63	15 112,89	15 717,41
2.4.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 395,34	14 999,95	15 599,95	16 223,94
2.4.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	15 109,42	15 744,02	16 373,78	17 028,73

1	2	3	4	5	6	7
2.4.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 129,58	18 891,03	19 646,67	20 432,53
2.4.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 538,48	19 317,09	20 089,78	20 893,37
2.4.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 254,04	24 230,71	25 199,94	26 207,93
2.5.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.5.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	34 268,86	35 708,15	37 136,48	38 621,94
2.5.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 750,02	36 209,52	37 657,90	39 164,22
2.5.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	35 543,94	37 036,79	38 518,26	40 058,99
2.5.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 425,84	44 207,72	45 976,03	47 815,07
2.5.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	52 011,62	54 196,11	56 363,95	58 618,51
2.5.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	56 633,82	59 012,44	61 372,94	63 827,85
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.6.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	32 993,32	34 379,04	35 754,20	37 184,37
2.6.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	33 474,49	34 880,41	36 275,63	37 726,66
2.6.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 268,42	35 707,69	37 136,00	38 621,44
2.6.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	40 958,98	42 679,25	44 386,42	46 161,88
2.6.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	50 544,76	52 667,64	54 774,34	56 965,32
2.6.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	54 848,07	57 151,69	59 437,76	61 815,27
2.7.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением асфальтобетонного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.7.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	27 901,38	29 073,24	30 236,17	31 445,62

1	2	3	4	5	6	7
2.7.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	28 382,55	29 574,61	30 757,60	31 987,90
2.7.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	29 176,46	30 401,88	31 617,95	32 882,67
2.7.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	35 103,23	36 577,57	38 040,67	39 562,30
2.7.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	44 689,03	46 565,97	48 428,61	50 365,75
2.7.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	47 719,35	49 723,56	51 712,50	53 781,00
2.8.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением щебеночного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.8.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	26 409,32	27 518,51	28 619,25	29 764,02
2.8.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 890,48	28 019,88	29 140,68	30 306,30
2.8.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 684,40	28 847,15	30 001,03	31 201,07
2.8.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	33 387,37	34 789,64	36 181,22	37 628,47
2.8.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 973,15	44 778,03	46 569,14	48 431,91
2.8.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	45 630,47	47 546,95	49 448,82	51 426,78
2.9.	при закрытом способе в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.9.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	18 703,97	19 489,54	20 269,13	21 079,89
2.9.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 153,43	19 957,87	20 756,19	21 586,44
2.9.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 868,99	20 703,49	21 531,63	22 392,90
2.9.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 050,78	22 976,91	23 895,99	24 851,83
2.9.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 262,69	24 239,73	25 209,32	26 217,69
2.9.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	26 126,05	27 223,35	28 312,28	29 444,77
2.10.	при закрытом способе в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					

1	2	3	4	5	6	7
2.10.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	18 449,34	19 224,21	19 993,18	20 792,91
2.10.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 898,78	19 692,53	20 480,23	21 299,44
2.10.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	19 612,86	20 436,60	21 254,06	22 104,23
2.10.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	21 794,63	22 710,01	23 618,41	24 563,14
2.10.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	23 005,07	23 971,29	24 930,14	25 927,34
2.10.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	25 868,42	26 954,90	28 033,09	29 154,41
2.11.	при закрытом способе в футляре в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.11.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	23 706,85	24 702,54	25 690,65	26 718,27
2.11.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	28 196,00	29 380,24	30 555,45	31 777,67
2.11.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	29 561,38	30 802,96	32 035,08	33 316,48
2.11.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 684,77	36 141,53	37 587,19	39 090,68
2.11.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 560,55	44 348,10	46 122,02	47 966,90
2.11.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	52 918,99	55 141,59	57 347,25	59 641,14
2.12.	при закрытом способе в футляре в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.12.1.	40 мм и менее	тыс. руб./км	23 446,24	24 430,98	25 408,22	26 424,55
2.12.2.	от 41 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	27 935,40	29 108,69	30 273,03	31 483,95
2.12.3.	от 71 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	29 300,76	30 531,40	31 752,65	33 022,76
2.12.4.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 424,15	35 869,96	37 304,76	38 796,95
2.12.5.	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 299,93	44 076,53	45 839,59	47 673,18
2.12.6.	от 201 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	52 658,37	54 870,02	57 064,82	59 347,42

Примечание:

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

$$\text{ПП} = T^{n,m} \cdot M + \sum T_d^{\text{пр}} \cdot L_d,$$

где:

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

$T^{n,m}$ - 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 «24» февраля 2022 г. № 52

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения
ООО «Промышленные коммунальные системы» в отношении заявителей, величина подключаемой
(присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с
использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм
(пределный уровень нагрузки), на территории Промышленного муниципального округа**
(без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	с		с		с	
			25.02.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 31.12.2025		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку канализационной сети (Т ^{н.м})	тыс. руб./1 м ³ в сутки	3,477	3,616	3,761	3,911		
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети (Т ^{пр}):							
2.1.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:							
2.1.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 966,44	11 427,03	11 884,11	12 359,48		
2.1.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 833,21	11 288,20	11 739,74	12 209,32		

1	2	3	4	5	6	7
2.2.	при открытом способе прокладки в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.2.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 474,38	9 872,30	10 267,19	10 677,88
2.2.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	8 968,13	9 344,79	9 718,58	10 107,33
2.3.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением асфальтобетонного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.3.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 333,92	18 061,94	18 784,42	19 535,80
2.3.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	18 792,55	19 581,84	20 365,11	21 179,72
2.4.	при открытом способе прокладки в мокром грунте с восстановлением щебеночного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.4.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	16 058,38	16 732,83	17 402,14	18 098,23
2.4.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	17 198,13	17 920,45	18 637,27	19 382,76
2.5.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.5.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	41 727,41	43 479,96	45 219,15	47 027,92
2.5.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	43 963,08	45 809,53	47 641,90	49 547,58

1	2	3	4	5	6	7
2.6.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.6.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	40 011,54	41 692,02	43 359,71	45 094,09
2.6.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	42 247,21	44 021,59	45 782,46	47 613,75
2.7.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением асфальтобетонного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.7.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	49 050,01	51 110,11	53 154,51	55 280,69
2.7.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	51 285,68	53 439,68	55 577,26	57 800,35
2.8.	при открытом способе прокладки в футляре в мокром грунте с восстановлением щебеночного покрытия (без восстановления газона) диаметром d:					
2.8.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	47 583,15	49 581,64	51 564,90	53 627,50
2.8.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	49 818,82	51 911,21	53 987,65	56 147,16
2.9.	при закрытом способе в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.9.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 507,41	23 452,72	24 390,83	25 366,46
2.9.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 936,20	23 899,52	24 855,50	25 849,72
2.10.	при закрытом способе в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					

1	2	3	4	5	6	7
2.10.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 252,76	23 187,37	24 114,87	25 079,46
2.10.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	22 678,57	23 631,08	24 576,32	25 559,37
2.11.	при закрытом способе в футляре в мокром грунте с восстановлением газона (без восстановления тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.11.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	34 092,27	35 524,14	36 945,11	38 422,91
2.11.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	41 847,94	43 605,55	45 349,77	47 163,76
2.12.	при закрытом способе в футляре в мокром грунте без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:					
2.12.1.	от 101 мм до 160 мм (включительно)	тыс. руб./км	33 831,66	35 252,59	36 662,69	38 129,20
2.12.2.	от 161 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	41 587,32	43 333,99	45 067,34	46 870,04

Примечание:

Размер платы за подключение к централизованной системе водоотведения 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 водоотведения, тыс. руб.;

$T^{н.м}$ - 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 к объектам централизованной системы водоотведения, км.