



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 4 » декабря 2025 г. № 384
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии от 18.06.2024 № 112 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ОАО «СКЭК» на территории Яйского муниципального округа»

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии от 18.06.2024 № 112 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ОАО «СКЭК» на территории Яйского муниципального округа» следующие изменения:

Приложение изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от « 4 » декабря 2025 г. № 384

«Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «18» июня 2024 г. № 112

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, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), на территории Яйского муниципального округа

(без НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Период				
			с 19.06.2024 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 ($T^{л.м}$)	тыс. руб./1 м ³ в сутки	0,23100	0,24070	0,25033	0,26034	0,27075
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети ($T_d^{пр}$):						
2.1.	при открытом способе прокладки с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.1.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	8257,88	8629,49	8983,30	9351,61	9735,03
2.1.2.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	x	9630,73	10150,80	10607,59	11063,71

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.	при открытом способе прокладки без благоустройства (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.2.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	6344,07	6629,56	6901,37	7184,33	7478,88
2.2.2.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	x	7262,32	7654,48	7998,93	8342,88
2.3.	при открытом способе прокладки в футляре с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.3.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	13948,38	14576,06	15173,68	15795,80	16443,43
2.3.2.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	x	20762,63	21883,81	22868,59	23851,93
2.4.	при открытом способе прокладки в футляре без благоустройств (без восстановления газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.4.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	12023,42	12564,47	13079,61	13615,88	14174,13
2.4.2.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	x	18395,56	19388,92	20261,43	21132,67
2.5.	при закрытом способе прокладки (прокол) с благоустройством (восстановление газона, тротуаров, асфальта) диаметром d:						
2.5.1.	до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	9180,69	9593,83	9987,17	10396,65	10822,91
2.5.2.	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	x	19426,11	20475,12	21396,50	22316,55

Примечание:

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

$T^{п.м}$ - 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^{np} - 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.

».