



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

19 декабря 2024 г.

г.Ставрополь

№ 72/1

Об установлении ставок тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемым организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Ставропольского края, на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э, и на основании Положения о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденного постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить на период с 01 января по 31 декабря 2025 года:

1.1. Ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения, эксплуатируемым организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Ставропольского края, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения, эксплуатируемым организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Ставропольского края, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и расчет размера максимальной подключаемой нагрузки производится согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

3. Ставки тарифов, установленные настоящим постановлением, применяются для расчета платы за подключение (технологическое

присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения в отношении заявителей, уровень подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 20 м³ в сутки и осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 32 мм, и сетей водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 110 мм, и при наличии у организации водопроводно-канализационного хозяйства технической возможности (мощности, пропускной способности) для подключения объектов.

4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



Приложение 1

к постановлению
региональной тарифной комиссии
Ставропольского края
от 19 декабря 2024 г. № 72/1

СТАВКИ ТАРИФОВ

за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения, эксплуатируемым организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Ставропольского края

Таблица 1

Ставки тарифов за подключаемую нагрузку (мощность) на 2025 год

(тыс. руб./1 м³)

№ п/п	Диапазоны диаметров подключаемой водопроводной сети абонентов (мм)	Диапазон диаметров трубопроводов централизованной системы водоснабжения (мм)								
		стальные трубы	полиэтиленовые, асбестоцементные, чугунные трубы							
			все диаметры	32 и менее	свыше 32 до 40 включительно	свыше 40 до 50 включительно	свыше 50 до 63 включительно	свыше 63 до 110 включительно	свыше 110 до 160 включительно	свыше 160 до 225 включительно
1.	Для организаций водопроводно-канализационного хозяйства, применяющих общую систему налогообложения									
1.1.	До 20 включительно	0,12327	0,08526	0,08612	0,08681	0,08843	0,09071	0,14380	0,43065	0,83808
1.2.	Свыше 20 до 25 включительно	0,08588	0,06219	0,06276	0,06319	0,06423	0,06570	0,08549	0,28268	0,56318
1.3.	Свыше 25 до 32 включительно	0,05631	0,04320	0,05975	0,04072	0,06004	0,06302	0,06988	0,08361	0,47964
2.	Для организаций водопроводно-канализационного хозяйства, применяющих иные системы налогообложения									
2.1.	До 20 включительно	0,14792	0,10231	0,10334	0,10417	0,10612	0,10885	0,17255	0,51678	1,00570
2.2.	Свыше 20 до 25 включительно	0,10305	0,07463	0,07531	0,07582	0,07707	0,07884	0,10258	0,33922	0,67582
2.3.	Свыше 25 до 32 включительно	0,06757	0,05184	0,07170	0,04886	0,07204	0,07563	0,08385	0,10033	0,57557

Таблица 2

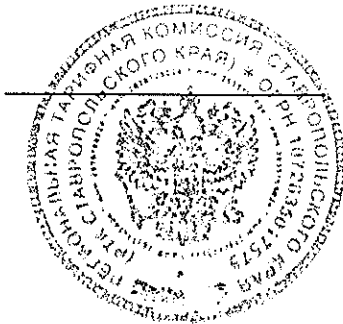
Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети на 2025 год

№ п/п	Наименование	Диапазон диаметров (мм)	Налоговая система (режим) организации водопроводно-канализационного хозяйства	
			общая (ОСНО)	упрощенная (УСН)
1	2	3	4	5
1.	На прокладку (устройство) сети холодного водоснабжения открытым способом без восстановления асфальтобетонного покрытия (тыс. руб./1 км)			
1.1.	из полиэтиленовых труб			
1.1.1.	при засыпке траншеи грунтом	до 32 включительно	2 446,73	2 202,06
		свыше 32 до 65 включительно	2 493,05	2 243,74
		свыше 65 до 110 включительно	2 806,26	2 525,63
		до 110 включительно в стальном футляре	15 722,45	14 150,20
1.2.	из стальных труб			
1.2.1.	при засыпке траншеи грунтом	до 32 включительно	2 842,16	2 557,95
		свыше 32 до 65 включительно	3 058,27	2 752,44
		свыше 65 до 110 включительно	3 574,12	3 216,71
		до 110 включительно в стальном футляре	16 658,52	14 992,66
2.	На прокладку (устройство) сети холодного водоснабжения открытым способом с восстановлением асфальтобетонного покрытия (тыс. руб./1 км)			
2.1.	из полиэтиленовых труб			
2.1.1.	при засыпке траншеи грунтом и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 32 включительно	3 658,46	3 292,61
		свыше 32 до 65 включительно	3 678,43	3 310,59
		свыше 65 до 110 включительно	3 951,82	3 556,64
2.1.2.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 32 включительно	4 499,92	4 049,93
		свыше 32 до 65 включительно	4 843,32	4 358,99
		свыше 65 до 110 включительно	5 258,76	4 732,89

1	2	3	4	5
2.1.3.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 12 см	до 32 включительно	5 347,33	4 812,60
		свыше 32 до 65 включительно	5 690,72	5 121,65
		свыше 65 до 110 включительно	5 991,92	5 392,73
2.1.4.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 18 см	до 32 включительно	6 073,68	5 466,31
		свыше 32 до 65 включительно	6 417,07	5 775,36
		свыше 65 до 110 включительно	6 551,82	5 896,64
2.2.	из стальных труб			
2.2.1.	при засыпке траншеи грунтом и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 32 включительно	4 053,42	3 648,08
		свыше 32 до 65 включительно	4 243,02	3 818,72
		свыше 65 до 110 включительно	4 718,92	4 247,03
2.2.2.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 32 включительно	4 580,37	4 122,33
		свыше 32 до 65 включительно	4 738,18	4 264,37
		свыше 65 до 110 включительно	5 360,18	4 824,16
2.2.3.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 12 см	до 32 включительно	5 427,77	4 884,99
		свыше 32 до 65 включительно	6 007,16	5 406,45
		свыше 65 до 110 включительно	6 631,84	5 968,66
2.2.4.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 18 см	до 32 включительно	6 154,12	5 538,71
		свыше 32 до 65 включительно	6 309,26	5 678,33
		свыше 65 до 110 включительно	6 933,93	6 240,54

1	2	3	4	5
3.	На устройство водопроводных колодцев на сети водоснабжения (руб./шт.)			
3.1.	из сборных железобетонных конструкций без восстановления асфальтобетонного покрытия			
3.1.1.	глубиной заложения 1,5 м, люк тяжелый чугунный	1 000	30 799,07	27 719,16
		1 500	55 076,88	49 569,19
3.2.	из сборных железобетонных конструкций с восстановлением асфальтобетонного покрытия			
3.2.1.	глубиной заложения 1,5 м, люк тяжелый чугунный	1 000	40 514,23	36 462,80
		1 500	68 775,20	61 897,68

Примечание: Для организаций ВКХ, применяющих общую систему налогообложения, налог на добавленную стоимость к ставкам тарифов, указанным в настоящем приложении, начисляется дополнительно.



Приложение 2

к постановлению
региональной тарифной комиссии
Ставропольского края
от 19 декабря 2024 г. № 72/1

СТАВКИ ТАРИФОВ

за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения, эксплуатируемым организациями водопроводно-канализационного хозяйства на территории Ставропольского края

Таблица 1

Ставки тарифов за подключаемую нагрузку (мощность) на 2025 год

(тыс. руб./1 м³)

№ п/п	Диапазоны диаметров подключаемой канализационной сети абонентов (мм)	Тип грунта	
		сухой	мокрый
1.	Для организаций водопроводно-канализационного хозяйства, применяющих общую систему налогообложения		
1.1.	До 110 включительно	0,033120	0,034170
2.	Для организаций водопроводно-канализационного хозяйства, применяющих иные системы налогообложения		
2.1.	До 110 включительно	0,039750	0,041010

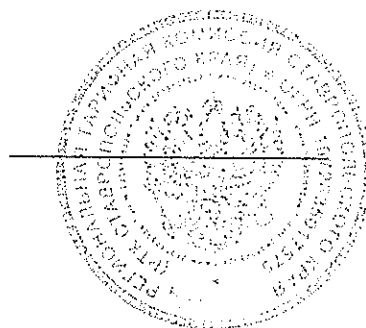
Таблица 2

Ставки тарифов за протяженность канализационной сети на 2025 год

№ п/п	Наименование	Диапазон диаметров (мм)	Налоговая система (режим) организации водопроводно-канализационного хозяйства	
			общая (ОСНО)	упрощенная (УСН)
1	2	3	4	5
1.	На прокладку (устройство) сети водоотведения открытым способом без восстановления асфальтобетонного покрытия (тыс. руб./1 км)			
1.1.	из полиэтиленовых труб			
1.1.1.	при засыпке траншеи грунтом	до 110 включительно	2 930,27	2 637,24
		свыше 110 до 160 включительно	3 358,75	3 022,88
		до 160 включительно с в стальном футляре	18 606,47	16 745,82
2.	На прокладку (устройство) сети водоотведения открытым способом с восстановлением асфальтобетонного покрытия (тыс. руб./1 км)			
2.1.	из полиэтиленовых труб			
2.1.1.	при засыпке траншей грунтом и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 110 включительно	4 417,46	3 975,71
		свыше 110 до 160 включительно	4 838,87	4 354,99
2.1.2.	при засыпке траншей песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	до 110 включительно	5 510,22	4 959,20
		свыше 110 до 160 включительно	5 923,26	5 330,94
2.1.3.	при засыпке траншей песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 12 см	до 110 включительно	6 601,77	5 941,59
		свыше 110 до 160 включительно	7 014,80	6 313,32

1	2	3	4	5
2.1.4.	при засыпке траншеи песком и восстановлением асфальтобетонного покрытия толщиной 18 см	до 110 включительно	7 537,38	6 783,65
		свыше 110 до 160 включительно	7 950,42	7 155,38
3.	На устройство канализационных колодцев на сети водоотведения, руб./шт.			
3.1.	из сборных железобетонных конструкций без восстановления асфальтобетонного покрытия			
3.1.1.	глубиной заложения 1,5 м, люк тяжелый чугунный	1 000	34 253,07	30 827,76
		1 500	52 469,28	47 222,35
3.2.	из сборных железобетонных конструкций с восстановлением асфальтобетонного покрытия			
3.2.1.	глубиной заложения 1,5 м, люк тяжелый чугунный	1 000	46 358,35	41 722,51
		1 500	64 510,67	58 059,60

Для организаций ВКХ, применяющих общую систему налогообложения, налог на добавленную стоимость к ставкам тарифов, указанным в настоящем приложении, начисляется дополнительно.



Приложение 3

к постановлению
региональной тарифной комиссии
Ставропольского края
от 19 декабря 2024 г. № 72/1

1. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения рассчитывается по формуле:

$$\text{ПП} = T^{п,м} \times M + \sum T_d^{пр} \times L_d + \sum T_d^{кол} \times n,$$

где:

$T^{п,м}$ – ставка тарифа за подключаемую нагрузку (мощность) водопроводной или канализационной сети (тыс. руб. за $1\text{ м}^3/\text{сутки}$);

M – подключаемая нагрузка (мощность) объекта заявителя, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети ($\text{м}^3/\text{сут}$);

$T_d^{пр}$ – ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети в части прокладки (устройства) сети диаметром d (тыс. руб./км);

L – протяженность водопроводной или канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных и (или) канализационных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения (км);

$T_d^{кол}$ – ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети в части устройства колодцев диаметром d (руб./шт.);

n – количество колодцев.

Точка подключения (технологического присоединения) при наличии технической возможности устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

2. Подключаемая максимальная нагрузка ($\text{м}^3/\text{сутки}$) в соответствии с диаметром подключаемой трубы (мм)

При расчете ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной или канализационной сети величина подключаемой нагрузки (мощности) определена исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э, Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2013 г. № 776, и Методическими указаниями по расчету объема принятых (отведенных) сточных вод с использованием метода

учета пропускной способности канализационных сетей, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. № 641/пр:

№ п/п	Диаметр подключаемой водопроводной сети заявителей (мм)	Подключаемая нагрузка (мощность) водопроводной сети (м ³ /сутки)	Диаметр подключаемой канализационной сети заявителей (мм)	Подключаемая нагрузка (мощность) канализационной сети (м ³ /сутки)
1.	20	32,57	до 110	397,44
2.	25	50,89	—	—
3.	32	83,38	—	—

Примечание: Указанные в таблице величины подключаемых нагрузок водопроводной и канализационной сетей определены на уровне пропускной способности подключаемой сети соответствующего диаметра, приведены исключительно в целях расчета платы за подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и не являются критериями отнесения заявителя к категории, для которой в соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально.

