



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 апреля 2020 г.

г.Ставрополь

№ 23/2

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП СК «Ставрополькрайводоканал»

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 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 плату за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП СК «Ставрополькрайводоканал»:

1.1. Объекта «Средняя общеобразовательная школа на 500 мест в жилом районе Капельница», расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Железноводск, пос. Иноземцево, на земельном участке с кадастровым номером 26:31:020446:18 (заявитель – Управление имущественных отношений администрации города-курорта Железноводска), к централизованной системе холодного водоснабжения с объемом подключаемой нагрузки 1 206,781 м³/сутки (в том числе 648,00 м³/сутки расход воды на пожаротушение) в размере 1 486 655,26 руб. и к централизованной системе водоотведения с объемом подключаемой нагрузки 557,341 м³/сутки в размере 9 683 517,90 руб. (НДС начисляется дополнительно).

Стоимость мероприятий, включенных в плату за подключение (технологическое присоединение), содержится в приложении 1 к настоящему постановлению.

1.2. Объекта «Реконструкция жилого дома под многоквартирный жилой дом», расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Кисловодск, ул. Пчелиная, д. 3, на земельном участке с кадастровым номером 26:34:040215:2 (заявитель – Бодров Юрий Александрович), к централизован-

ной системе водоотведения с объемом подключаемой нагрузки 3,45 м³/сутки в размере 27 495,34 руб. (НДС начисляется дополнительно).

Стоимость мероприятий, включенных в плату за подключение (технологическое присоединение), содержится в приложении 2 к настоящему постановлению.

2. Размер платы за подключение (технологическое присоединение), установленный пунктом 1 настоящего постановления, подлежит пересмотру в установленном порядке при изменении технических условий, а также условий подключения (технологического присоединения) в части изменения величины подключаемой нагрузки, местоположения точки (точек) подключения и требований к строительству (реконструкции) сетей.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



С.Г.Губский

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к постановлению
 региональной тарифной
 комиссии Ставропольского края
 от 09 апреля 2020 г. № 23/2

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,

включенных в плату за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке объекта «Средняя общеобразовательная школа на 500 мест в жилом районе Капельница» (заявитель – Управление имущественных отношений администрации города-курорта Железноводска) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП СК «Ставрополькрайводоканал»

№ п/п	Наименование мероприятий	Плата (рублей)
ВОДОСНАБЖЕНИЕ		
	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения всего, в том числе:	1 486 655,26
1.	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением), в том числе:	1 190 055,21
1.1.	Стоимость мероприятий по подключению заявителя	3 655,00
1.2.	Стоимость строительства водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм протяженностью 55 м без восстановления асфальтобетонного покрытия*	168 902,00
1.3.	Стоимость строительства водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм протяженностью 210 м с восстановлением асфальтобетонного покрытия*	1 017 498,21
2.	Сумма налога на прибыль, в том числе:	296 600,05
2.1.	По мероприятиям, предусмотренным подпунктами 1.2 и 1.3 раздела «Водоснабжение» настоящего приложения*	296 600,05
ВОДООТВЕДЕНИЕ		
	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения всего, в том числе:	9 683 517,90
1.	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением), в том числе:	7 747 395,92
1.1.	Стоимость мероприятий по подключению заявителя	2 908,00
1.2.	Стоимость реконструкции очистных сооружений канализации региона КМВ с увеличением производительности с 170 тыс. до 250 тыс. м.куб./сутки (мероприятие № 45)**	4 644 508,33
1.3.	Стоимость реконструкции двух существующих напорных канализационных коллекторов из стальных труб, уложенных параллельно друг другу, диаметром 250 мм и протяженностью 2270 м каждый (с общей протяженностью 4540м), на полиэтиленовые трубы диаметром 300 мм, в г.Железноводске (мероприятие № 38)**	2 432 089,80
1.4.	Стоимость строительства канализационной сети из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм протяженностью 90 м без восстановления асфальтобетонного покрытия*	336 859,65

№ п/п	Наименование мероприятий	Плата (рублей)
1.5.	Стоимость строительства канализационной сети из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм протяженностью 60 м с восстановлением асфальтобетонного покрытия*	331 030,14
2.	Сумма налога на прибыль, в том числе:	1 936 121,98
2.1.	По мероприятиям, предусмотренным подпунктами 1.2 и 1.3 раздела «Водоотведение» настоящего приложения	1 769 149,53
2.2.	По мероприятиям, предусмотренным подпунктами 1.4 и 1.5 раздела «Водоотведение» настоящего приложения*	166 972,45

Примечание: НДС начисляется дополнительно.



* В случае если мероприятия по технологическому присоединению либо их часть осуществляются заявителем, в договоре о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения или водоотведения указываются конкретные мероприятия, выполняемые заявителем, при этом размер платы за технологическое присоединение уменьшается на стоимость выполняемых им мероприятий.

** Расходы на реконструкцию определены пропорционально подключаемой нагрузке.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
региональной тарифной
комиссии Ставропольского края
от 09 апреля 2020 г. № 23/2

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,

включенных в плату за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке объекта «Реконструкция жилого дома под многоквартирный жилой дом» (заявитель – Бодров Юрий Александрович) к централизованной системе водоотведения ГУП СК «Ставрополькрайводоканал»

№ п/п	Наименование мероприятий	Плата (рублей)
	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения всего, в том числе:	27 495,34
1.	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением), в том числе:	22 537,67
1.1.	Стоимость мероприятий по подключению заявителя	2 707,00
1.2.	Стоимость реконструкции участка существующей канализационной сети из железобетонных труб диаметром 800 на полипропиленовые 800 мм протяженностью 3500 м в г. Кисловодске (мероприятие № 42)**	4 247,60
1.3.	Стоимость строительства канализационной сети из полипропиленовых труб диаметром 160 мм протяженностью 7,0 м без восстановления асфальтобетонного покрытия*	15 583,07
2.	Сумма налога на прибыль, в том числе:	4 957,67
2.2.	По мероприятиям, предусмотренным подпунктом 1.2 настоящего приложения	1 061,90
2.3.	По мероприятиям, предусмотренным подпунктом 1.3 настоящего приложения*	3 895,77

Примечание: НДС начисляется дополнительно.



* В случае если мероприятия по технологическому присоединению либо их часть осуществляются заявителем, в договоре о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения или водоотведения указываются конкретные мероприятия, выполняемые заявителем, при этом размер платы за технологическое присоединение уменьшается на стоимость выполняемых им мероприятий.

** Расходы на реконструкцию определены пропорционально подключаемой нагрузке.