



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

18.12.2023

№ 265

Члены правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Малухин А.Г., Сафаров Г.Г., Герасимов Д.А., Анонен Е.О., Золина Е.В., Кучиева Н.Ю.

Председательствовал: Малухин А.Г.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Колбас А.С., Глазунова О.С., Власов А.А., Сутягина Н.А., Илларионова Е.В., Андреева П.Б., Малерчук И.В., Милейковская М.С., Хазова Я.Н., Репина Е.Л.

Повестка дня: Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год.

Заседание правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга проведено в заочном формате.

В Комитет по тарифам Санкт-Петербурга поступили заявление и приложенные к нему расчетные и обосновывающие материалы от государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» (далее – ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга») (исх. от 28.04.2023 № Исх-00278/001, вх. от 28.04.2023 № 01-14-908/23-0-0, исх. от 30.11.2023 № Исх-00653/006, вх. от 12.12.2023 № 01-14-908/23-2-0) для установления тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год.

В соответствии с 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 Российской Федерации от 30.11.2021 № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 10.05.2023 № 52, рассмотрев расчетные и обосновывающие материалы, представленные ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», показатели Инвестиционной программы ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2024 год и заключение экспертной группы Комитета по тарифам Санкт-Петербурга об определении экономически обоснованных расходов, формирующих плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год,

правление приняло решение:

1. Признать экономически обоснованной годовую величину необходимой валовой выручки от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год в размере 980 718,46 тыс. руб. по основным статьям расходов, включаемых в состав платы за подключение (технологическое присоединение), с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», согласно приложению 1 к настоящему протоколу, в том числе:

- расходы, относимые на ставку тарифа за подключаемую нагрузку по водоснабжению – 94 884,47 тыс. рублей;
- расходы, относимые на ставку тарифов за протяженность сети по водоснабжению – 885 833,99 тыс. рублей.

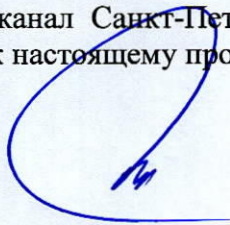
2. Признать экономически обоснованной необходимой валовую выручку от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе водоотведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год в размере 576 448,77 тыс. руб. по основным статьям расходов, включаемых в состав платы за подключение (технологическое присоединение), с указанием оснований, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», согласно приложению 2 к настоящему протоколу, в том числе:

- расходы, относимые на ставку тарифа за подключаемую нагрузку по водоотведению – 86 339,11 тыс. рублей;
- расходы, относимые на ставку тарифов за протяженность сети по водоотведению – 490 109,66 тыс. рублей.

3. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

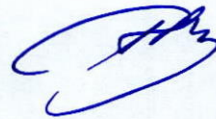
4. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2024 год согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

**Председатель правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Воздержавшаяся А.Г.Малухин

**Члены правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Г.Г.Сафаров



Д.А.Герасимов



Е.О.Анонен

Е.В.Золина

Н.Ю.Кучиева

(совещательный голос)

Решение согласовано
исх. от 18.12.2023 № 05/32483/23
вх. от 18.12.2023 № 01-13-2954/23-0-0

С решением правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»: письмо исх. от 15 12.2023
вх. от 18 12.2023 № 01-14-908/23-3-0

отметка:
№ 00667/006

Расчет по основным статьям расходов, включаемых в состав платы за водоснабжение (техническое присоединение) и централизованной системы залитого водоснабжения, с указанием исключений, по которым отказано во включении в тарифы отдельных расходов, предусмотренных ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2024 год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2024 год	Предложения Комитета по тарифам Санкт-Петербурга на 2024 год	Не учтено (исключено) Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга	Основания, по которым отказано во включении отдельных расходов
1	2	3	4	5	6	7
Водоснабжение						
1.	Расходы, относимые на ставку тарифа за водопользовательскую нагрузку					
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, всего:	тыс. руб.	271 469,00	94 884,47	176 584,53	п.1.1.1+п.1.1.2+п.1.1.3
1.1.1	Расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	182,30	182,30	0,00	-
1.1.2	Оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	70 874,00	58 187,68	12 686,32	Средняя заработная плата по данным Петербурга за 2022, с применением ИПЦ к 2023 - 1,058, к 2024 - 1,072
1.1.3	Прочие расходы	тыс. руб.	200 412,69	36 514,49	163 898,20	Расчет на основании фактических данных за 2021-2022 годы, с применением ИПЦ к 2023 - 1,058, к 2024 - 1,072
1.2	Подключенная нагрузка:					
1.2.1	В расчете на час	куб. м/час	1 482,39	1 482,39	0,00	-
1.2.2	В расчете на сутки	куб. м/сут.	35 577,36	35 577,36	0,00	-
1.3	Базовая ставка за водопользовательскую нагрузку	тыс. руб./куб. м в сут.	3,82	2,47	0,35	п.1.1/п.1.2.2
2.	Расходы, относимые на ставку тарифа за протяженность сетей					
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	4 562 354,69	885 833,99	3 676 520,70	Экспертами исключены расходы по замкнутым ГУП «Водоканал СПб» сетям, не предусмотренным положениями Методических указаний
3.	Протяженность сетей					
4.	Базовая ставка тарифа за протяженность сетей					
4.1	диаметром 40 мм и менее открытым способом	тыс. руб./км	106 715,69	10 598,28	96 117,41	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.2	диаметром 40 мм и менее методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	-	24 821,63	-24 821,63	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.3	диаметром от 40 мм до 70 мм открытым способом	тыс. руб./км	106 646,79	-	87 760,26	-
4.4	диаметром от 40 мм до 70 мм открытым способом с благоустройством	тыс. руб./км	128 734,11	18 886,53	109 847,58	-
4.5	диаметром от 40 мм до 70 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	123 761,34	-	99 838,20	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.6	диаметром от 40 мм до 70 мм открытым способом с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	145 848,66	23 923,14	121 925,52	-
4.7	диаметром от 40 мм до 70 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	108 873,94	26 029,17	82 844,77	-
4.8	диаметром от 40 мм до 70 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством	тыс. руб./км	120 927,00	-	94 897,83	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.9	диаметром от 40 мм до 70 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с устройством футляра	тыс. руб./км	147 841,00	32 037,92	115 803,08	-
4.10	диаметром от 40 мм до 70 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	159 894,06	-	127 856,14	-
4.11	диаметром от 70 мм до 100 мм открытым способом	тыс. руб./км	103 390,00	19 334,27	84 055,73	-
4.12	диаметром от 70 мм до 100 мм открытым способом с благоустройством	тыс. руб./км	124 500,00	-	105 163,73	-
4.13	диаметром от 70 мм до 100 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	125 970,00	24 370,89	101 599,11	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.14	диаметром от 70 мм до 100 мм открытым способом с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	147 075,00	-	122 704,11	-
4.15	диаметром от 70 мм до 100 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	112 212,15	26 553,63	85 658,52	-
4.16	диаметром от 70 мм до 100 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством	тыс. руб./км	124 483,69	-	97 930,06	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.17	диаметром от 70 мм до 100 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с устройством футляра	тыс. руб./км	158 473,83	32 380,34	126 093,51	-
4.18	диаметром от 70 мм до 100 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	170 745,38	-	138 365,04	-
4.19	диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом	тыс. руб./км	108 503,66	20 099,36	88 404,30	-
4.20	диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с благоустройством	тыс. руб./км	130 181,74	-	110 082,38	-
4.21	диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	132 594,66	27 884,22	104 710,44	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.22	диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	154 272,74	-	126 388,52	-
4.23	диаметром от 100 мм до 150 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	118 046,10	28 927,20	89 118,90	-
4.24	диаметром от 100 мм до 150 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством	тыс. руб./км	130 076,75	-	101 149,55	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.25	диаметром от 100 мм до 150 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с устройством футляра	тыс. руб./км	161 758,24	35 057,87	126 700,37	-
4.26	диаметром от 100 мм до 150 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	173 788,89	-	138 731,02	-
4.27	диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом	тыс. руб./км	111 701,60	20 316,09	91 385,51	-
4.28	диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с благоустройством	тыс. руб./км	133 189,80	-	112 873,71	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.29	диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	143 996,50	31 759,26	112 237,24	-
4.30	диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	165 484,60	-	133 725,34	-
4.31	диаметром от 150 мм до 200 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	121 560,82	26 114,57	95 446,25	-
4.32	диаметром от 150 мм до 200 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством	тыс. руб./км	133 570,03	-	107 455,46	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.33	диаметром от 150 мм до 200 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с устройством футляра	тыс. руб./км	196 169,04	36 748,38	159 420,66	-
4.34	диаметром от 150 мм до 200 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	208 178,25	-	171 429,87	-
4.35	диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом	тыс. руб./км	116 115,41	21 866,98	94 248,43	-
4.36	диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с благоустройством	тыс. руб./км	137 845,71	-	115 978,73	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.37	диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	178 540,49	37 359,37	141 181,12	-
4.38	диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	200 270,78	-	162 911,41	-
4.39	диаметром от 200 мм до 250 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка)	тыс. руб./км	139 855,48	29 239,35	110 616,13	-
4.40	диаметром от 200 мм до 250 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством	тыс. руб./км	151 884,85	-	122 645,30	Расчет экспертов ТСНБ Госсталон 2012 на 08.2023, с применением ИПЦ (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.41	диаметром от 200 мм до 250 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с устройством футляра	тыс. руб./км	231 493,36	43 544,68	187 948,68	-
4.42	диаметром от 200 мм до 250 мм методом продвигания без разработки грунта (врезка) с благоустройством и с устройством футляра	тыс. руб./км	243 522,73	-	199 978,05	-
*	Индекс потребительских цен			107,2%		-

Расчет по основным статьям расходов, включенным в состав платы за подключение (техническое присоединение) к централизованной системе водоснабжения, с учетом основных, по которым отлажено во включении в тарифы отдельные расходы, предложенных ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2024 год

Приложение 2 к проекту заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2023 № 265

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2024 год	Предложение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга на 2024 год	Изменение по тарифам по тарифам Санкт-Петербурга	Основания, по которым отлажено во включении отдельных расходов
			Валовое значение			
1	2	3	4	5	6	7
1.	Расходы, относимые на ставку тарифа за подключение к электросети	тыс. руб.	243 848,70	86 339,11	157 509,59	п.1.1, п.1.2, п.1.3
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, всего:	тыс. руб.	128,00	128,00	0,00	
1.1.1	Расходы на зарез и материалы	тыс. руб.	115 458,60	60 630,52	54 828,08	Средняя зарплата платы по данным Петербурга за 2022, с применением ИЦП к 2023 - 1,058, к 2024 - 1,072. Расходы на оплату стоимости материалов 30,2%
1.1.2	Оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	128 262,19	25 580,59	102 681,60	Расчет на основании фактических данных за 2021-2022 годы, с применением ИЦП к 2023 - 1,058, к 2024 - 1,072
1.1.3	Прочие расходы	тыс. руб.				
1.2	Подключение к электросети:	руб./кВт.с	1 401,32	1 401,32	0,00	
1.2.1	В расчете на час	руб./кВт.с	33 631,68	33 631,68	0,00	
1.2.2	В расчете на сутки	тыс. руб./кВт.с в сут.	4,20	2,57	1,63	п.1.1, п.1.2
1.3	Базовая ставка за подключение к электросети	тыс. руб.	1 887 824,91	490 109,66	1 397 715,25	Экспертная исключение расходы по заявлению ГУП «Водоканал СПб» ставка, не предусмотренная положениями Методических указаний
2.	Расходы, относимые на ставку тарифа за протяженность сети	км	10,67	10,68	-0,01	В представленных документах и материалах ГУП «Водоканал СПб» содержится арифметическая ошибка
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб./км	168 817,93	45 890,42	122 927,51	п.2.1, п.3
3.	Протяженность сети	тыс. руб./км	128 082,22	33 928,32	94 153,90	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.	Базовая ставка тарифа на протяженность сети	тыс. руб./км	149 063,50	115 135,18	33 928,32	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.1	Диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с бланкоустройством	тыс. руб./км	155 035,05	46 217,75	108 817,30	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.2	Диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	176 036,33	129 818,58	46 217,75	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.3	Диаметром от 100 мм до 150 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	136 024,50	41 911,17	94 113,33	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.4	Диаметром от 100 мм до 150 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с бланкоустройством	тыс. руб./км	147 519,88	105 608,71	41 911,17	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.5	Диаметром от 100 мм до 150 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	183 095,50	54 551,00	128 544,50	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.6	Диаметром от 100 мм до 150 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	194 590,88	140 039,88	54 551,00	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.7	Диаметром от 100 мм до 150 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	128 146,17	35 099,37	93 046,80	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.8	Диаметром от 100 мм до 150 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	149 127,45	114 028,08	35 099,37	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.9	Диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с бланкоустройством	тыс. руб./км	164 077,39	50 217,22	113 860,17	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.10	Диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	183 038,67	134 841,45	48 197,22	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.11	Диаметром от 150 мм до 200 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	143 503,11	101 640,58	41 862,53	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.12	Диаметром от 150 мм до 200 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с бланкоустройством	тыс. руб./км	154 998,49	113 135,96	41 862,53	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.13	Диаметром от 150 мм до 200 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	220 029,21	57 521,97	162 507,24	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.14	Диаметром от 150 мм до 200 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	231 524,60	174 002,63	57 521,97	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.15	Диаметром от 150 мм до 200 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	130 339,16	35 981,66	94 357,50	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.16	Диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с бланкоустройством	тыс. руб./км	151 320,44	115 338,78	35 981,66	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.17	Диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	187 609,72	131 388,53	56 221,19	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.18	Диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	208 591,01	152 369,82	56 221,19	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.19	Диаметром от 200 мм до 250 мм открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	160 415,00	44 421,81	115 993,19	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.20	Диаметром от 200 мм до 250 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с бланкоустройством	тыс. руб./км	171 910,39	127 488,58	44 421,81	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.21	Диаметром от 200 мм до 250 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	247 985,05	65 208,00	182 777,05	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.22	Диаметром от 200 мм до 250 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км	259 480,43	107,2%	194 272,43	Расчет экспертов ТСНБ Госстандот 2012 на 08.2023, с применением ИЦП (строительство) на 2024 год - 1,052. С учетом налога на прибыль 20,0%
4.23	Диаметром от 200 мм до 250 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км				
4.24	Диаметром от 200 мм до 250 мм методом продалаивания без разрывов грунта (проем) с устройством футляра	тыс. руб./км				
*	Индекс потребительских цен			107,2%		

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения
государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
на территории Санкт-Петербурга на 2024 год**

№п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифов
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м в сут.	2,67
2.	Ставки тарифа на протяженность водопроводной сети:		
2.1.	диаметром 40 мм и менее открытым способом	тыс. руб./км	10 598,28
2.2.	диаметром 40 мм и менее методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	24 821,63
2.3.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	18 886,53
2.4.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	23 923,14
2.5.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	26 029,17
2.6.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	32 037,92
2.7.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	19 334,27
2.8.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	24 370,89
2.9.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	26 553,63
2.10.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	32 380,34
2.11.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	20 099,36
2.12.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	27 884,22
2.13.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	28 927,20
2.14.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	35 057,87
2.15.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	20 316,09
2.16.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	31 759,26
2.17.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	26 114,57
2.18.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	36 748,38
2.19.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	21 866,98
2.20.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	37 359,37

№п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифов
2.21.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	29 239,35
2.22.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	43 544,68

Примечания:

1. Ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения применяются для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки (осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки)).

2. В составе расходов, формирующих размер ставок тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения, учтены расходы государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на создание водопроводных сетей и объектов на них от существующих сетей (объектов) централизованной системы холодного водоснабжения до границы земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

3. В состав расходов, формирующих размер ставок тарифов за протяженность водопроводной сети, включены расходы государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на уплату налога на прибыль.

4. Ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» не учитывают налог на добавленную стоимость.

5. Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром 40 мм и менее применяются для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 1 куб. метр в сутки.

6. При строительстве сетей диаметром 40 мм и менее предусматриваются следующие ограничения:

- создание сетей исключительно с назначением: водопроводный ввод (без строительства уличных сетей);

- отсутствует необходимость прохождения проезжей части дорог;

- отсутствует необходимость прохождения железнодорожных путей, трамвайных линий;

- отсутствует необходимость прохождения территорий зеленых насаждений общего пользования, объектов культурного наследия;

- отсутствует необходимость пересечения сетей инженерно-технического обеспечения.

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения
государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»
на территории Санкт-Петербурга на 2024 год**

№п/п	Наименование	Единица измерения	Размер ставки тарифов
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м в сут.	2,57
2.	Ставки тарифа на протяженность канализационной сети:		
2.1.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	33 928,32
2.2.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	46 217,75
2.3.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	41 911,17
2.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	54 551,00
2.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	35 099,37
2.6.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	50 217,22
2.7.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	41 862,53
2.8.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	57 521,97
2.9.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) открытым способом	тыс. руб./км	35 981,66
2.10.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) открытым способом с устройством футляра	тыс. руб./км	56 221,19
2.11.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол)	тыс. руб./км	44 421,81
2.12.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) методом продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством футляра	тыс. руб./км	65 208,00

Примечания:

1. Ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения применяются для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки которых не превышает 250 куб. метров в сутки (осуществляется с использованием создаваемых сетей водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки)).

2. В составе расходов, формирующих размер ставок тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения, учтены расходы государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на создание канализационных сетей и объектов на них от существующих сетей (объектов) централизованной системы водоотведения

до границы земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

3. В состав расходов, формирующих размер ставок тарифов за протяженность канализационной сети, включены расходы государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на уплату налога на прибыль.

4. Ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» не учитывают налог на добавленную стоимость.