



428024, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Мясокомбинатский проезд, 12, ИНН 2130017760, КПП 213001001.  
Чувашское отделение № 8613 ПАО Сбербанк, р/с № 40702810775020102092.  
тел. (8352) 56-60-50 факс (8352) 56-61-79. E-mail: [info@volokanal.ru](mailto:info@volokanal.ru)

04.03.2024. № 694/19

Начальнику МБУ «Управление территориального  
планирования» города Чебоксары  
С.В. Лукину

На № 90-04/01 от 21.02.2024

428000, г. Чебоксары, ул. Дзержинского, д.20/29  
Тел. (8352) 23-12-73

Рассмотрев Ваше обращение АО «Волоканал» сообщает:

1. Подключение к сетям водоснабжения объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 21:01:010701:1591 площадью 765 кв.м по ул. Кирова в г. Чебоксары, с видом разрешенного использования «Объекты дорожного сервиса» возможно предусмотреть от существующей водопроводной сети диаметром 110 мм, проходящей по ул. Кирова.

2. Утвержденные ставки тарифов за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку на покрытие расходов по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения, за исключением расходов на прокладку (перекладку) сетей холодного водоснабжения приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Для физических лиц в тыс. руб. с НДС за куб. м/сутки

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Срок действия ставки тарифов с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Холодное водоснабжение	25,404

Для юридических лиц в тыс. руб. без НДС за куб. м/сутки

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Срок действия ставки тарифов с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Холодное водоснабжение	21,170

Утвержденные ставки тарифов за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы холодного водоснабжения приведены в Таблице 2.

Таблица 2

Для физических лиц в тыс. руб. с НДС за 1 км, прокладка трубопроводов методом горизонтально-направленного бурения в тыс. руб. с НДС за 1 км (материал трубопровода полиэтилен)

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Диаметр трубопровода, мм	Наименование ставки тарифа	Срок действия ставки тарифа с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Холодное водоснабжение	До 32 (включительно)	Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка до 0,05 км (включительно)	8 525,38
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,051 км до 0,1 км (включительно)	7 328,34
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,101 км до 0,2 км (включительно)	6 729,81
			Строительство водопроводной сети протяженностью до 1 км (включительно) без установки колодца	6 131,29
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка до 0,05 км (включительно)	8 702,95
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,051 км до 0,1 км	7 505,91
		от 33 до 63 (включительно)		

		(включительно)	
		Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,101 км до 0,2 км (включительно)	6 907,39
		Строительство водопроводной сети протяженностью до 1 км (включительно) без установки колодца	6 308,86

Для юридических лиц в тыс. руб. без НДС за 1 км, прокладка трубопроводов методом горизонтально-направленного бурения (материал трубопровода полиэтилен)

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Диаметр трубопровода, мм	Наименование ставки тарифа	Срок действия ставки тарифа
				с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Холодное водоснабжение	До 32 (включительно)	Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка до 0,05 км (включительно)	7 104,48
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,051 км до 0,1 км (включительно)	6 106,95
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,101 км до 0,2 км (включительно)	5 608,18
			Строительство водопроводной сети протяженностью до 1 км (включительно) без установки колодца	5 109,41
		от 33 до 63 (включительно)	Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка до 0,05 км (включительно)	7 252,46
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,051 км до 0,1 км (включительно)	6 254,92
			Строительство водопроводной сети с установкой одного колодца (D=1,5 м) с протяженностью участка от 0,101 км до 0,2 км (включительно)	5 756,15
			Строительство водопроводной сети протяженностью до 1 км (включительно) без установки колодца	5 257,39

Для юридических лиц в тыс. руб. без НДС за 1 км, прокладка трубопроводов открытым способом (материал трубопровода полиэтилен)

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Диаметр трубопровода, мм	Наименование ставки тарифа	Срок действия ставки тарифа
				с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Холодное водоснабжение	от 64 до 110 (включительно)	Строительство водопроводной сети	10 642,12
			Строительство водопроводной сети с обустройством в футляре	27 610,20
		от 111 до 125 (включительно)	Строительство водопроводной сети	11 039,82
			Строительство водопроводной сети с обустройством в футляре	27 610,20
		от 126 до 160 (включительно)	Строительство водопроводной сети	12 435,89
			Строительство водопроводной сети с обустройством в футляре	31 296,60
		от 161 до 250 (включительно)	Строительство водопроводной сети	14 495,91
			Строительство водопроводной сети с обустройством в футляре	32 478,17

3. Подключение к сетям водоотведения объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 21:01:010701:1591 площадью 765 кв.м в г. Чебоксары, с видом разрешенного использования «Объекты дорожного сервиса» возможно предусмотреть от существующей канализационной сети диаметром 150 мм, проходящей в районе дома №4 по ул.Кирова.

4. Утвержденные ставки тарифов за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку на покрытие расходов по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, за исключением расходов на прокладку (перекладку) сетей холодного водоснабжения и водоотведения приведены в Таблице 3.



Таблица 3

Для физических лиц в тыс. руб. с НДС за куб. м/сутки

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Срок действия ставки тарифа с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Водоотведение	19.824

Для юридических лиц в тыс. руб. без НДС за куб. м/сутки

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Срок действия ставки тарифа с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.
1	Водоотведение	16 520

Утвержденные ставки тарифов за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства до точки подключения водопроводных и канализационных сетей к объектам централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения приведены в Таблице 4.

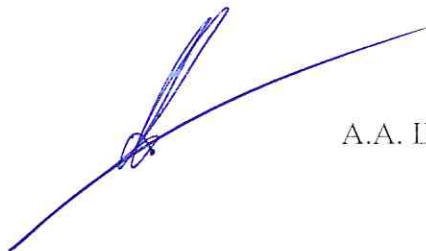
Таблица 4

Для юридических лиц в тыс. руб. без НДС за 1 км  
(материал трубопровода полиэтилен)

№ п/п	Наименование централизованной системы, к которой присоединяется объект заявителя	Диаметр сети трубопровода, мм	Срок действия ставки тарифа с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.	
			Наименование ставки тарифа	Ставка тарифа
1	Водоотведение	до 160 (включительно)	Строительство канализационной сети	10 626,43
			Строительство канализационной сети с обустройством в футляре	32 231,61
		от 161 до 250 (включительно)	Строительство канализационной сети	10 660,86
			Строительство канализационной сети с обустройством в футляре	32 789,47

В отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально.

Главный инженер



А.А. Щепелев