

**Раскрытие информации МУП «КС г. Новочебоксарска»  
в соответствии с пунктом 36, п.п. «в» Стандартов раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения,  
утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 г. №6**

**Информация о тарифах на подключение к централизованной системе водоотведения**

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе водоотведения		Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам		
Наименование муниципального образования, обслуживаемого организацией, осуществляющей подключение к централизованной системе водоотведения		город Новочебоксарск		
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе водоотведения		Постановление от 10.12.2020 №68-24/тп		
Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе водоотведения	ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем водоотведения, тыс.руб./км	диаметр трубопровода, мм	материал трубопровода	ставка тарифа
		до 160	полиэтилен	7885,92
		от 161 до 200	полиэтилен	7634,65
	от 201 до 315	полиэтилен	8240,75	
	ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку, тыс.руб. за куб.м/сутки*			4,357
Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе водоотведения		с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.		
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе водоотведения		<a href="http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/2101202012170002">http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/2101202012170002</a>		

\* ставки тарифа применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб.м/сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).