

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры
и тарифного регулирования Вологодской области**

ПРИКАЗ

23.01.2025

№ 8 -р

г. Вологда

**Об установлении ставок тарифов для расчета платы за подключение
(технологическое присоединение) заявителей к централизованной системе
водоотведения муниципального унитарного предприятия
города Череповца «Водоканал» (МУП «Водоканал»)**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 года № 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 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502, по результатам заседания правления Минэнерго области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить ставки тарифов за подключаемую нагрузку для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) заявителей к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал» согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить ставки тарифов за протяженность канализационной сети для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал» согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ставки, установленные пунктами 1, 2 настоящего приказа, действуют со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря 2025 года.

4. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 6 марта 2024 года № 14-р «Об установлении ставок тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) заявителей к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия города Череповца «Водоканал» (МУП «Водоканал»)).».

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Руководителя Министерства



И.В. Будасова

Приложение 1
к приказу Минэнерго области
от 22.01.2025 № 8 -р

Ставки тарифа за присоединяемую нагрузку для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) заявителей к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал»

№ п/п	Наименование	Ставка тарифа (без учета НДС), руб./куб.м в час
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (при использовании материала МУП «Водоканал»)	8 178,59
2.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (при использовании материала заявителя (заказчика))	7 730,03

Приложение 2
к приказу Минэнерго области
от 23.01.2025 № 8 -р

Ставки тарифа за протяженность канализационной сети для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) заявителей к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал»

№ п/п	Условия прокладки сети	Диаметр трубы, мм	Глубина залегания, м	Ставка тарифа (с учетом налога на прибыль, без учета НДС), тыс. руб./км
1.	В застроенной части города: материал труб - полиэтилен, мокрый грунт	до 160	2	17 625,86
			3	22 532,99
		200	2	16 913,70
			3	21 790,29
		315	2	18 010,48
			3	22 506,46
2.	В свободной от застройки части города: материал труб - полиэтилен, мокрый грунт	до 160	2	16 166,99
			3	20 676,24
		200	2	15 517,15
			3	20 047,14
		315	2	16 538,34
			3	20 649,71