



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.09.2023 № 96-Н

г. Петропавловск-Камчатский

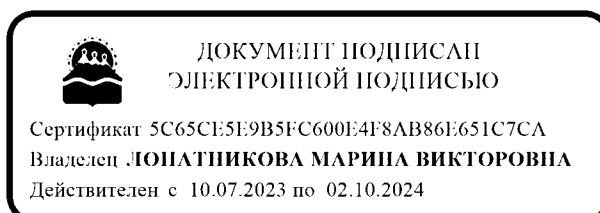
Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения АО «Оссора» на 2023 год

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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.09.2023 № 94, на основании заявления АО «Оссора» от 30.07.2023 № 1338

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить на 2023 год тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения АО «Оссора» согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Врио руководителя



М.В. Лопатникова

Приложение к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 26.09.2023 № 96-Н

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения
АО «Оссора» на 2023 год

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	5,60
2.	Ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения сетей к объектам централизованных систем водоотведения (за протяженность канализационной сети), в расчете на 1 км, выполненный из <i>полиэтиленовых труб</i> диаметром (d)		
2.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 008,28