



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.11.2019 № 263

г. Петропавловск - Камчатский

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Застройка мкр. Рыбачий, ЗАТО г. Вилючинск, Камчатский край. Жилой дом по ГП № 6 по улице Крашенинникова, 5 этажный, 90 квартирный, монолитный жилой дом» шифр 628/26» в индивидуальном порядке

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 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.11.2019 № 38

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» в индивидуальном порядке согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. руководителя



А.А. Питиримов

Приложение
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 20.11.2019 № 263

**Размер платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения
МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Застройка мкр. Рыбачий,
ЗАТО г. Вилючинск, Камчатский край. Жилой дом по ГП № 6 по улице
Крашенинникова, 5 этажный, 90 квартирный, монолитный жилой дом»
шифр 628/26**

№ п/п	Наименование расходов	Единица измерения	Размер платы за подключение (без учета НДС)
1.	Размер платы за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	2922,981
2.	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	62,5