



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ

Хлебный проезд, 27, город Набережные
Челны, Республика Татарстан,
Российская Федерация, 423810, а/я 1166,
тел. (8552) 53-44-50, факс 53-44-60
ОГРН 1141650021534

Руководителю
Исполнительного комитета
МО г. Набережные Челны
Ф.Ш. Салахову

от 30.11.21 № 92-137-17-10018

на 02/4829 от 26.11.21

BX-11-8328(2176)

О выдаче технических условий и ин-
формация о плате за подключение

п.1 РТ, г. Набережные Челны, пр. Казанский – производственная деятельность, S застройки = 2790 м². Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 1200 мм вдоль пр. Казанский; хоз. бытовой канализации Ду 300 мм вдоль ж/д 19/10. Ливневая канализация – МУП ПАД.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м³/сут.

п.2 РТ, г. Набережные Челны, проспект Абдурахмана Абсалямова – многоэтажная жилая застройка, S застройки = 1985 м². Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Д 315 либо Д 225 мм пр. Абсалямова; хоз. бытовой канализации Ду 1000 мм вдоль ул. 40 лет. Ливневая канализация – МУП ПАД.

п.3 РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, район Ремонтного проезда – производственная деятельность, S застройки = 898 м², этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 150 мм вдоль Ремонтного проезда; хоз. бытовой канализации Ду 400 мм вдоль Ремонтного проезда. Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м³/сут. Ливневая канализация – нет технической возможности.

п.4 - РТ, г. Набережные Челны, пересечение проспекта Вахитова и ул. Машиностроительной – склады, S застройки = 1140 м², этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 1000 мм, проложенной вдоль ул. Машиностроительная; хозбытовой канализации Ду 900 мм вдоль ул. Машиностроительная. Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м³/сут. Ливневая канализация – нет технической возможности.

п. 5. - РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, Тэцовский проезд – производственная деятельность, S застройки = 14025 м², этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 900 мм, проложенной вдоль пр. Тэцовский; хозбытовой канализации Ду 300 мм вдоль пр. Тэцовский или Ду 1500 мм вдоль пр. Камаз. Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м³/сут. Ливневая канализация – нет технической возможности.

2. Технические условия действительны три года с момента выдачи.

3. Информация о плате за подключение объекта к инженерным сетям на момент выдачи технических условий, согласно Постановлениям Государственного Комитета РТ по тарифам от 16.12.2020. №461-131/тп-2020 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» и №460-130/тп от 16.12.2020. "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» тарифы на подключение (технологическое присоединение) устанавливаются согласно приложению.

4. Срок действия тарифа до 31.12.2021 года.

5. Плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливается с учетом величины подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки и расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя до точки подключения (технологического присоединения) водопроводных и (или) канализационных сетей к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

Точка подключения (технологического присоединения) устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

Приложение: копии Постановлений – 2 л.

Главный инженер



А.А. Толмачев

Набиуллина А.Ф.
(8552)53-44-79