



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 1 1 4 1 6 5 0 0 2 1 5 3 4

от 11.09.20 № 92-137-17-6185на 02/3708 от 07.09.2020
ВХ-5037О выдаче технических условий и ин-
формация о плате за подключение

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

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ	
г. Набережные Челны	
Яр Чаллы шеңерә	
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ	
«17»	09 2020 г.
Вх. №	Р 29155-5
Ксеру	
Осн.	2 приложение 3
Теп.	дубликата

п. 1. - РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, Арматурный проезд -
Стройбаза производственная деятельность, S застройки = 444 м², этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 250мм, проложенной вдоль пр. Ресурсный; хозяйственной канализации Ду 400 мм вдоль пр. Тизлек.

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

п.2 РТ, г. Набережные Челны, БСИ пр. Цеховой - склады, S - застройки 21200 м² этажность до 2

Имеется техническая возможность подключения к сетям питьевого водоснабжения Ду 300 мм вдоль пр. Фабричный; хозяйственной канализации Ду 500 мм вдоль ул. Профильная.

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

п.3 РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, ул. Моторная -
производственная деятельность, S застройки = 959 м².

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 800мм вдоль ул. Моторная; хозяйственной канализации Ду 600 мм вдоль а/д 56.

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

п. 4 - РТ, г. Набережные Челны, ул. Машиностроительная складские помещения.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 1000 мм вдоль ул. Машиностроительная; хозяйственной канализации Ду 2500 мм вдоль ул. Машиностроительная.

п.5. - РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, проезд Тозелеш - производственная деятельность, S застройки = 16252 м², этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 800мм вдоль ул. Моторная; хозяйственной канализации Ду 300 мм вдоль Ремонтного проезда.

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

п.6. - РТ, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона Тэцовский проезд - производственная деятельность, S застройки = 600 м² этажность до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 250мм вдоль Ресурсного проезда или Ду 900 мм вдоль пр. Тэцовского; хозяйственной канализации Ду 400 мм вдоль Тизлек или Ду 300 мм вдоль пр. Тэцовский.

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

п. 7 - РТ, г. Набережные Челны, ул. Машиностроительная стоянки для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 1000 мм вдоль ул. Машиностроительная; хозяйственной канализации Ду 2500 мм вдоль ул. Машиностроительная.

п.8. РТ, г. Набережные Челны, ул. Академика Королева - стоянки для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 300мм вдоль ул. Академика Королева; хоз. бытовой канализации Ду300 мм вдоль Академика Королева.

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

3. Информация о плате за подключение объекта к инженерным сетям на момент выдачи технических условий, согласно Постановлениям Государственного Комитета РТ по тарифам от 30.11.2018г. №6-227/тп "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» и №6-228/тп от 30.11.18 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» тарифы на подключение (технологическое присоединение) устанавливаются согласно приложению.

3. Информация о плате за подключение объекта к инженерным сетям на момент выдачи технических условий, согласно Постановлениям Государственного Комитета РТ по тарифам от 12.12.2019г. №6-95/тп "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» и №6-96/тп от 12.12.2019г. "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 31.12.2020 года.

Дополнительно сообщаю, что согласно Федеральному закону №416 от 07.12.2011г. статья 18:

13. 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

Набиуллина А.Ф. (8552)53-44-79



В.А. Михеев