

Исхакову И.З.
Для работы

Салахов Ф.Ш.
Р17387-5-ФС от 08.06.2020

РЕКВИЗИТЫ ДОКУМЕНТА

Вх. № Р17387-5 от 08.06.2020
Кому: **Салахов Ф.Ш.** (Исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны)
Исх. № 92-134-17-3387 от 04.06.2020
От кого: **Зарипов Г.Ш.** (ООО "Челныводоканал")
О выдаче технических условий и информация о плате за подключение.

ПЕРЕЧЕНЬ РЕЗОЛЮЦИЙ НА ДОКУМЕНТ

Салахов Ф.Ш. (Р17387-5-ФС от 08.06.2020):
Исхакову И.З. - Для работы

Исхаков И.З. (Р17387-5-ИИ от 08.06.2020):
Игтисамову Р.С., Сальманову Л.И.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ

Хлебный проезд, 27, город Набережные
Челны, Республика Татарстан,
Российская Федерация, 423610, а/я 154,
тел. (8552) 53-44-50, факс 53-44-60
ОГРН 1141650021534

от 04.06.2020 № 92-134-17-3387
на № 02/2148 27.05.2020

Входящий №2761 от 27.05.2020

О 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 шайму БАШКАРМА КОМИТЕТЫ	
08.06.2020	
Вк. №	Р 123875
Копу	
Соп.	1 приложение
Топ	3

п. 1 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, ул. Промышленная – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 1960 м²; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Д 800мм, проложенного вдоль ул.Промышленная в сторону Автопроизводства; хозяйственной канализация Ду 200мм, проложенную в районе ЗАО «Форд Мотор компани»; ливневая канализация Ду 500мм, проложенная в районе а/д №63.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м³/сут; ливневая – 0,18 л/сек.

п. 2 - РТ, г.Набережные Челны, Нижний Бьеф – земельный участок под водный транспорт (причал).

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Д 200мм, проложенного в районе ООО «Экофлот»; хозяйственной канализация Ду 500мм, проложенную в районе КНС-пром-площадка.

п. 3 - РТ, г.Набережные Челны, пересечение Мензелинского тракта и ул. Машиностроительная – земельный участок под стоянку для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 500мм, проложенного вдоль Хлебного проезда; хозяйственной канализация Ду 1000мм, проложенную вдоль Хлебного проезда; ливневой канализации Ду 1000мм, проложенную вдоль Хлебного проезда.

п. 4 - РТ, г.Набережные Челны, Нижний Бьеф, ул. Авторемонтная – земельный участок под складские площадки.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 300мм, проложенного вдоль ул.Авторемонтная; хозяйственной канализация Ду 500мм, проложенную вдоль ул.Авторемонтная.

5 - РТ, г.Набережные Челны, район ул. Столбовая – земельный участок под служебные гаражи.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 200мм, проложенного вдоль ул. Столбовая; хозяйственной канализация Ду 200мм, проложенную вдоль ул. Столбовая.

п. 6 - РТ, г.Набережные Челны, территория 30 микрорайона – земельный участок под стоянку для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 160мм, проложенного вдоль жилого дома 29/18 или Ду 300мм, проложенного вдоль пр.Мира; хозяйственной канализация Д 315мм, проложенную вдоль жилого дома 30/09.

7 - РТ, г.Набережные Челны, пересечение Казанского проспекта и ул. Машиностроительная – земельный участок под складские площадки.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 500мм, проложенного вдоль Мензелинского тракта; хозяйственной канализация Ду 1000мм, проложенную вдоль Хлебного проезда; ливневой канализации Ду 1000мм, проложенную вдоль Хлебного проезда

8 - РТ, г.Набережные Челны, ул. Машиностроительная – земельный участок под стоянку для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Д315мм, проложенного вдоль Транспортного проезда; хозяйственной канализация Ду 800мм, проложенную вдоль Транспортного проезда.

9 - РТ, г.Набережные Челны, ул. Металлургическая – земельный участок под стоянку для хранения служебного автотранспорта.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хозяйственной воды Ду 250мм, проложенного вдоль Ресурсного проезда; хозяйственной канализация Д315мм, проложенную вдоль ул. Металлургическая.

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 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.

5. Для получения условий на подключение (технологическое присоединение) объектов к инженерным сетям водоснабжения и водоотведения, владельцам (арендаторам) земельных участков необходимо обратиться в ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» с заявлением о заключении договоров на подключение и выдаче условий подключения с обязательным указанием объемов водопотребления, пожаротушения и объемов водоотведения.

6. Дополнительно сообщая, что согласно Федеральному закону №416 от 07.12.2011г. статья 18 п.13. Плата за подключение (технологическое присоединение), устанавливаемая 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.

И.о. главного инженера
С.А. Романова (8552)
53-44-79



Г.Ш. Зарипов



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.12.2019

г. Казань

КАРАР

№ 6-96/мл

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2020 год

ТАТАР РЕСПУБЛИКАСЫ
КОМУНАЛЬ ХАҖМЕТ БУЕНЫ
ТЕРКӨЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО КОМУНАЛЬ ХАҖМЕТ БУЕНЫ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
<u>12.12.2019</u>
ТӨР №
РЕГИСТРАЦИОННАР
<u>6316</u>

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.04.2017 № 239 «Об установлении величины подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов заявителей, при которой плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения устанавливается в индивидуальном порядке», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Врио председателя



С.В.Павлов

Приложение к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 12.12.2019 № 6-96/тп

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения
Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тарифы на подключение (без учета НДС)
1.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.рублей/ куб.метров в сутки	0,4933
2.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.рублей/км	13 788,28
3.	Коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей:		
3.1.	диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2.	диаметром свыше 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3.	диаметром свыше 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4.	диаметром свыше 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,55
3.5.	диаметром свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,67
3.6.	диаметром свыше 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,73
3.7.	диаметром свыше 250 мм и более	-	-

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам





ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.12.2019

г. Казань

КАРАР

№ 6-95/мл

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2020 год



В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.04.2017 № 239 «Об установлении величины подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов заявителей, при которой плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения устанавливается в индивидуальном порядке», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Врио председателя



С.В.Павлов

Приложение к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 12.12.2019 № 6-95/тп

Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения
Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тарифы на подключение (без учета НДС)
1.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.рублей/ куб.метров в сутки	0,7760
2.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.рублей/км	12 022,44
3.	Коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей:		
3.1.	диаметром 40 мм и менее	-	0,35
3.2.	диаметром свыше 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,47
3.3.	диаметром свыше 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0,58
3.4.	диаметром свыше 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,58
3.5.	диаметром свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,72
3.6.	диаметром свыше 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,85
3.7.	диаметром свыше 250 мм и более	-	-

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам

