

**Исхакову И.З.  
Сальманову Л.И.**  
Для работы

**Салахов Ф.Ш.  
P22938-5-ФС от 27.07.2020**

**РЕКВИЗИТЫ ДОКУМЕНТА**

Вх. № P22938-5 от 27.07.2020  
Кому: **Салахов Ф.Ш.** (Исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны)  
**Исх. № 92-134-17-4703 от 23.07.2020**  
От кого: **Зарипов Г.Ш.** (ООО "Челныводоканал")  
О выдаче технических условий и информация о плате за подключение

**ПЕРЕЧЕНЬ РЕЗОЛЮЦИЙ НА ДОКУМЕНТ**

**Салахов Ф.Ш.** (P22938-5-ФС от 27.07.2020):  
Исхакову И.З., Сальманову Л.И. - Для работы



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

## ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ

Хлебный проезд, 27, город Набережные Челны, Республика Татарстан, Российская Федерация, 423810, а/я 154, тел. (8552) 53-44-50, факс 53-44-60  
ОГРН 1141650021534

от 23.07.2020 № 92-134-17-4703

на № 02/2939 16.07.2020

Входящий №2761 от 27.05.2020

О выдаче технических условий и информация о плате за подключение

Руководителю  
Исполнительного комитета

МО г.Набережные Челны

Ф.Ш. Салахову

Исполнительный комитет  
г. Набережные Челны  
Яр Чаллы шеарс  
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ  
№ 07 20 00  
Вл. № Р 22938-5  
Карту  
Осн. 2 приложение 2  
Тепл. 2 приложение

**п. 1 - РТ, г.Набережные Челны, База строительной индустрии, пересечение ул. Полиграфическая и ул. Мелиораторная** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 1124 м2; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Д 300мм, проложенного вдоль ул.Мелиораторная; хоз.бытовой канализация Ду 300мм, проложенную вдоль ул. Старо-сармановская.

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

**п. 2 - РТ, г.Набережные Челны, территория 46 микрорайона, по проспекту Автозаводский** – земельный участок под магазин, площадь застройки 1124 м2; этажность – до 2 э

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 250мм, проложенного вдоль пр.Автозаводский; хоз.ытовой канализация Ду 200мм, проложенную в районе жилого дома 46/12.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,6 м3/сут

**п. 3 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, Автозаводстроевский проезд** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 520 м2; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 800мм, проложенного вдоль ул.Моторная; хоз.бытовой канализация Ду 600мм, проложенную вдоль автодороги №70.

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

**п. 4 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, Автозаводстроевский проезд** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 520 м2; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 800мм, проложенного вдоль ул.Моторная; хоз.бытовой канализация Ду 600мм, проложенную вдоль автодороги №70.

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

**5 - РТ, г.Набережные Челны, База строительной индустрии, ул. Мелиораторная** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 3338 м2; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Д 300мм, проложенного вдоль ул.Мелиораторная; хоз.бытовой канализация Ду 300мм, проложенную вдоль ул. Старо-сармановская.

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

**п. 6 - РТ, г.Набережные Челны, База строительной индустрии, район ул. Старосармановская** – земельный участок под склады, железнодорожные пути, площадь застройки 6400 м<sup>2</sup>; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 500мм, проложенную вдоль ул.Мелиораторная; хоз.бытовой канализация Ду 500мм, проложенную вдоль ул. Дорожная.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут.

**7 - РТ, г.Набережные Челны, База строительной индустрии, район ул. Старосармановская** – земельный участок под склады, железнодорожные пути, площадь застройки 10000 м<sup>2</sup>; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 500мм, проложенную вдоль ул.Мелиораторная; хоз.бытовой канализация Ду 500мм, проложенную вдоль ул. Дорожная.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут

**8 - РТ, г.Набережные Челны, 63 микрорайон, ул. Виктора Полякова** – земельный участок под спорт, площадь застройки 2314 м<sup>2</sup>; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Д225мм, проложенного вдоль ул.В.Полякова; хоз.бытовой канализация Ду 1000мм, проложенную вдоль ул. 40 лет Победы.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут

**9 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, ул. Металлургическая** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 228 м<sup>2</sup>; этажность – до 2 эт.

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

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут

**10 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, ул. Тозелеш** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 4800 м<sup>2</sup>; этажность – до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 800мм, проложенного вдоль ул.Моторная; хоз.бытовой канализация Ду 600мм, проложенную вдоль автодороги №70.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут

**11 - РТ, г.Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, Трубный проезд** – земельный участок под производственную деятельность, площадь застройки 4740 м<sup>2</sup>; этажность– до 2 эт.

Имеется техническая возможность подключения к сетям: хоз.питьевой воды Ду 400мм, проложенного вдоль Резервного проезда; хоз.бытовой канализация Ду500мм, проложенную вдоль Резервного проезда.

Максимальная нагрузка по водоснабжению и водоотведению – 0,2 м<sup>3</sup>/сут

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



Г.Ш. Зарипов



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

12.12.2019

г. Казань

**КАРАР**

№ 6-96/192

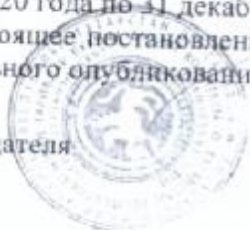
Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2020 год

ТАТАР РЕСПУБЛИКАСЫ КОМИТЕТЛАР МИНИСТРЛИГЕ
ТЕРКӨЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
<u>12.12.2019</u>
ТЕРМ №
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ
<u>6311</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 «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛЬ»

№ 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**

№ 6-25/мр

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

