



Коммунальная ул., 8, город Новочебоксарск, Чувашская Республика, 429950
факс (8352) 73-72-18, тел. 73-84-95, e-mail: mup@ks-21.ru, интернет: www.ks-21.ru
ИНН/КПП 2124000310/212401001, ОГРН 1022100911139, ОКПО 05238663

Утверждаю:

Заместитель генерального директора
по производству, техническим
вопросам-главный инженер
МУП «КС г. Новочебоксарска»

С.П. Смирнов

« 13 » 04



Заявитель:

Заместитель главы администрации
по вопросам градостроительства,
ЖКХ и инфраструктуры
города Новочебоксарска
Д.В. Афанасьев

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
(предварительные для проведения торгов)

№ 43

Объект Заявителя: «Гаражи и мастерские для обслуживания уборочной и аварийной техники»
Место расположения земельного участка: Чувашская Республика – Чувашия, г Новочебоксарск,
ул. Строителей

Кадастровый номер земельного участка (при наличии): 21:02:010512:6460

ТУ выданы: Администрации города Новочебоксарска

(наименование органа местного самоуправления или лица, которому выдаются ТУ)

Срок подключения объекта: 2024 год

Срок действия ТУ – 3 года с даты их получения, по истечении этого срока параметры выданных
технических условий могут быть изменены. В случае, если в течение 12 календарных месяцев
со дня выдачи технических условий заявителем не будет подано заявление о подключении, срок
действия технических условий прекращается

Основание для выдачи ТУ: Запрос о выдаче ТУ на подключение (технологическое
присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения
от 05.04.2023 г. Вх. №628

1. Водоснабжение:

1.1. Точка присоединения к централизованной системе холодного водоснабжения (адрес или
описание местоположения точки или номер колодца или камеры): от водопроводной сети Д-225
мм, проходящей по нечетной стороне ул. Строителей, г. Новочебоксарска. Место присоединения
определить проектом.

1.2. Гарантируемый свободный напор в месте подключения (технологического присоединения):
25м водного столба.

1.3. Разрешаемый отбор объема холодной воды и режим водопотребления (отпуска воды):
с нагрузкой 0,67 м3/сут., 1,44 м3/час. из них: на хозяйственно-питьевые нужды 0,67 м3/сут., 1,44
м3/час.; на пожаротушение 10,00 л/с.

1.4. Технические требования к подключаемым объектам, в том числе к устройствам и
сооружениям для подключения, а также к выполняемым заявителем мероприятиям для
осуществления подключения:

1.4.1. Предусмотреть в качестве запорной арматуры задвижки с корпусом из высокопрочного
чугуна с обрезиненным клином.

1.4.2. При проектировании сетей водоснабжения предусмотреть их прокладку за пределами
территорий с повышенной степенью благоустройства и автостоянок.

1.4.3. Предусмотреть мероприятия по предотвращению затопления помещений и территорий в случае аварии на сетях водоснабжения.

1.5. Требования по установке приборов учета воды и устройству узла учета:

- средства измерения должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений;

- средства измерения и узлы учета устанавливаются в соответствии с нормативными требованиями, проектные решения согласовать с абонентской службой МУП «КС г. Новочебоксарска»;

- узел учета проектировать в ближайшем месте от стены здания Заявителя;

- схему установки прибора учёта и иных компонентов узла учета принять, согласно согласованного проектного решения;

- относительную погрешность измерения количества воды во всем диапазоне расходов принять в пределах: $\pm 2\%$;

- срок службы не менее 12 лет.

1.6. Проектирование и строительство наружных сетей водоснабжения объекта необходимо выполнить с соблюдением требований СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».

1.7. После подключения объекта рекомендуем разработать мероприятия по рациональному использованию холодной воды.

1.8. Границей эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям между МУП «КС г. Новочебоксарска» и Васильевой О.В. является: точка присоединения водопроводной сети от объекта заявителя к централизованной системе холодного водоснабжения.

2. Водоотведение:

2.1. Точка присоединения к централизованной системе водоотведения (адрес или описание местоположения точки или номер колодца или камеры): в колодец с отметками 119,30л/116,43лот, расположенный на канализационной сети Д-150 мм, проходящей в районе жилого дома № 58 ул. Строителей г. Новочебоксарск. Место подсоединения определить проектом.

2.2. Разрешаемый объем сброса сточных вод: $0,67 \text{ м}^3/\text{сут.}$

2.3. Технические требования к подключаемым объектам, в том числе к устройствам и сооружениям для подключения, а также к выполняемым заявителем мероприятиям для осуществления подключения:

2.3.1. Заявитель должен запроектировать контрольный канализационный колодец, обеспечивающий возможность МУП «КС г. Новочебоксарска» отбирать пробы сточных вод, поступающих от объекта заявителя.

2.3.2. Предусмотреть мероприятия по предотвращению затопления помещений и территорий в случае аварии на сетях водоотведения.

2.4. При проектировании сетей водоотведения предусмотреть их прокладку за пределами территорий с повышенной степенью благоустройства и автостоянок.

2.5. Сточные воды, отводимые в централизованные системы водоотведения, не должны содержать загрязняющие вещества, запрещенные к сбросу в централизованную систему водоотведения, по перечню согласно приложению № 4 «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением правительства РФ от 29.07.2013 № 644 и вещества, запрещенные к применению в Российской Федерации, в том числе ратифицированными Российской Федерацией международными нормативными правовыми актами.

2.6. Состав и свойства сточных вод, принимаемых (отводимых) в централизованные системы водоотведения, должны соответствовать нормативным показателям общих свойств сточных вод и допустимым концентрациям загрязняющих веществ в сточных водах, допущенных к сбросу в централизованную систему водоотведения, предусмотренным приложением № 5 «Правил холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644.

2.7. Границей эксплуатационной ответственности по сетям водоотведения между МУП «КС г. Новочебоксарска» и Васильевой О.В. является точка входа канализационной сети от объекта заявителя в централизованную сеть водоотведения.

3. Дополнительные условия:

3.1. Согласно Постановлению Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам № 20-11/тп от 28.10.2022 г. плата за подключение с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.:

- ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения, за исключением расходов на прокладку (перекладку) сетей холодного водоснабжения, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению, применяемые для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения:

№ п/п	Наименование мероприятия	Ставка тарифа
1	Подключение к системе холодного водоснабжения	1,027
2	Подключение к системе водоотведения	2,795

- ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению:

п/п	Централизованная система	Диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Ставки тарифа
1	Холодного водоснабжения	до 100	чугун	8 574,30
		до 110	полиэтилен	6 261,10
		от 101 до 125	чугун	10 025,53
		от 111 до 125	полиэтилен	6 612,37
		от 126 до 150	чугун	11 385,76
		от 126 до 160	полиэтилен	7 207,51
		от 151 до 200	чугун	12 437,33
		от 161 до 200	полиэтилен	8 254,30
		от 201 до 250	чугун	16 689,95
2	Водоотведения	до 160	полиэтилен	6 056,63
		от 161 до 200	полиэтилен	5 572,23
		от 201 до 250	полиэтилен	6 529,15

3.2. После проведения торгов, правообладателю земельного участка необходимо обратиться в МУП «КС г. Новочебоксарска» с запросом о получении технических условий на подключение либо с заявлением о заключении договора на подключение (технологическое присоединение) согласно требований Постановления от 30 ноября 2021 г. № 2130 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации».

Форму заявлений можно скачать на сайте МУП «КС г. Новочебоксарска» www.ks-21.ru либо возможна подача заявки в электронном виде через личный кабинет Заявителя.

Заместитель генерального директора по ПТВ -
главный инженер

С.Г. Смирнов

И.о.начальника абонентской службы ОСП «ВКХ»

З.Н. Лукьяненко

Начальник диспетчерской службы ОСП «ВКХ»

М.М. Яковлев

Технические условия получил: _____
(подпись, фамилия, имя, отчество (полностью) и № паспорта лица, получившего ТУ)