

Чăваш Республикин Строительство,
архитектура тата пурăнмалли сурт-йĕрпе
коммуналăй хуçалăх министерстви
«Сенĕ Шупашкар хулин коммуналăй
сечĕсем» Чăваш Республикин
патшалăх унитарла предприятине



Государственное унитарное предприятие
Чувашской Республики
«Коммунальные сети
города Новочебоксарска»
Министерства строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального хозяйства
Чувашской Республики

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

Утверждаю:

Заместитель генерального директора
по производственно-техническим
вопросам-главный инженер
ГУП Чувашской Республики
«КС г. Новочебоксарска»
Минстроя Чувашии


С.Г. Смирнов
«06» 09 2024 г.

Заявитель:

Заместитель главы администрации
по вопросам градостроительства,
ЖКХ и инфраструктуры
города Новочебоксарска
С.В. Ильин

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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

№ 09

Объект Заявителя: «Производственный объект»

Место расположения земельного участка: Чувашская Республика-Чувашия, г Новочебоксарск,
ул. Промышленная

Кадастровый номер земельного участка (при наличии): 21:02:010615:528

ТУ выданы: администрации города Новочебоксарска

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

Срок подключения объекта: 2026 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 19.09.2024 г. Вх. № 996

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-500 мм, проходящей по нечетной стороне ул. Промышленная, г. Новочебоксарск. Место присоединения определить проектом.

1.2. Гарантируемый свободный напор в месте подключения (технологического присоединения): 30 м водного столба.

1.3. Разрешаемый отбор объема холодной воды и режим водопотребления (отпуска воды): с нагрузкой 2,5 м3/сут., 1,74 м3/час.

2. Водоотведение:

2.1. В данной зоне канализационных сетей, находящихся на балансе и обслуживании ГУП Чувашской Республики «КС г. Новочебоксарска» Минстроя Чувашии нет.

3. Дополнительные условия:

3.1. Заявитель обязан разработать и согласовать с ГУП Чувашской Республики «КС г. Новочебоксарска» Минстроя Чувашии проект устройств и сооружений для присоединения своего объекта к централизованной системе водоснабжения и водоотведения, предоставить один экземпляр для ведения технического надзора по прокладке водопровода и канализации.

3.2. Заключить договор о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения. Согласно Постановлению Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам № 496-20/тп от 30.11.2023 г. плата за подключение с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.:

- ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения, за исключением расходов на прокладку (перекладку) сетей холодного водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению, применяемые для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения:

в тыс.руб. за куб. м/сутки без

НДС

№ п/п	Наименование мероприятия	Ставка тарифа
1	Подключение к системе холодного водоснабжения	1,420
2	Водоотведение	2,470

- ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных и канализационных сетей к объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 4 к настоящему постановлению:

в тыс.руб./км трубопровода без

НДС

№ п/п	Централизованная система	Диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Ставки тарифа
1	2	3	4	5
1	Холодного водоснабжения	до 100	чугун	10 109,33
		до 110	полиэтилен	6 867,37
		от 101 до 125	чугун	11 452,01
		от 111 до 125	полиэтилен	7 232,24
		от 126 до 150	чугун	13 567,66
		от 126 до 160	полиэтилен	7 823,88
		от 151 до 200	чугун	14 842,61
		от 161 до 200	полиэтилен	8 873,15
		от 201 до 250	чугун	18 5483,86
2	Водоотведение	от 201 до 250	полиэтилен	10 190,68
		до 160	полиэтилен	6 852,98
		от 161 до 200	полиэтилен	6 334,11
		от 201 до 250	полиэтилен	7 404,36

3.3. До начала пользования присоединением заявитель обязан заключить с ГУП Чувашской Республики «КС г. Новочебоксарска» Минстроя Чувашии договор на отпуск питьевой воды и прием сточных вод. Присоединение объекта заявителя к централизованным сетям водоснабжения и (или) водоотведения, пользование системами централизованного водоснабжения без договора на отпуск воды и (или) прием сточных вод является самовольным. При самовольном присоединении или самовольном пользовании заявитель несет ответственность, установленную действующим законодательством.

И.о. начальника ПТО

С. Г. Смирнов

Начальник абонентской службы

В.А. Никифоров

Начальник диспетчерской службы

М.М. Яковлев

Технические условия получил:

(подпись, фамилия, имя, отчество (полностью) и № паспорта лица, получившего ТУ)

«___» _____ 20__ г.

Исполнитель: ПТО тел. 75-93-49



Государственное унитарное предприятие
Чувашской Республики
«Чувашские государственные электрические сети»
Министерства промышленности и энергетики
Чувашской Республики

ул. Водопроводная, дом 2 строение А, офис 101, г. Чебоксары, Чувашская Республика, 428003
Тел.: (8352) 23-24-00; e-mail: adm@chges21.ru, сайт: <https://chges21.rchuv.ru>
ОГРН 1192130012800, ИНН/КПП 2130215882/ 213001001,
Р/сч 40602810511000000011 Банк: Чувашский региональный филиал АО «Россельхозбанк»,
БИК 049706752, К/сч 30101810600000000752

На № 20.09.2024 № 4П-1057
45/99-01-5314 от 17.09.2024

Г О предоставлении информации
о возможности технологического
присоединения к электрическим сетям

Заместителю главы администрации города
Новочебоксарска Чувашской Республики по
вопросам градостроительства, ЖКХ и
инфраструктуры
С. В. Ильину

429950, Чувашская Республика,
г. Новочебоксарск, ул. Винокурова, д.14

Уважаемый Сергей Вячеславович!

На Ваш запрос о предоставлении информации о возможности технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств планируемого к размещению производственного объекта (металлообработка) на земельном участке с кадастровым номером 21:02:010615:528 по адресу: г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, категория электроснабжения объекта III, максимальная мощность энергопринимающих устройств 150 кВт, ГУП Чувашской Республики "ЧГЭС" Минпромэнерго Чувашии (далее - Предприятие) сообщает следующее.

Технологическое присоединения к электрическим сетям указанного объекта возможно от РУ-0,4 кВ проектируемой трансформаторной подстанции (ТП-630 кВА), планируемой к размещению на земельном участке с кадастровым номером 21:02:010615:484, при условии выдачи разрешения администрацией города Новочебоксарска на использование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности, для строительства ЛЭП-0,4 кВ длиной 110 м от проектируемой ТП-630А кВА до границы земельного участка с кадастровым номером 21:02:01615:528.

Процедура технологического присоединения впервые вводимых в эксплуатацию энергопринимающих устройств, в том числе в случаях увеличения максимальной мощности энергопринимающих устройств, а так же порядок обращения заявителей в сетевую организацию, установлены Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила технологического присоединения).

**Информация о возможности подключения (технологического присоединения)
к системе теплоснабжения Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс»**

№ 50504-02-01255 от 01.10.2024

1. Наименование организации, выдавшей информацию о возможности подключения: Филиал «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс».
2. Наименование Заявителя: администрация города Новочебоксарска.
3. Наименование подключаемого объекта: производственный объект (металлообработка).
4. Местонахождение подключаемого объекта: земельный участок с кадастровым номером 21:02:010615:528 ул. Промышленная, г. Новочебоксарск.
5. Техническая возможность подключения: существует.
6. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения: 0,227458 Гкал/ч.
Возможная точка подключения объекта к системе теплоснабжения: в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 21:02:010615:528.
7. Срок действия информации о возможности подключения составляет 4 месяца с даты ее выдачи¹.
8. Подключение объекта к СЦТ Филиала "Марий Эл и Чувашии" ПАО "Т Плюс" (далее - Филиал) будет осуществляться согласно п. 23 Правил подключения к системе теплоснабжения, утвержденных ПП №2115. В случае намерения подключения и заключения договора о подключении, согласно п. 23 ПП №2115 необходимо направить в адрес Филиала заполненную Типовую заявку для подключения к системе теплоснабжения с указанием сведений согласно п. 35 ПП №2115 с приложением документов п. 36 согласно ПП №2115 на электронный почтовый адрес Филиала chv-info@tplusgroup.ru с сопроводительным письмом либо подать online-заявку через портал Филиала <http://teplo.tplusgroup.ru>.

Плата за подключение определяется согласно Региональным особенностям к Стандарту качества обслуживания единой теплоснабжающей организации ПАО «Т Плюс» потребителей тепловой энергии (мощности) на территории муниципального образования города Новочебоксарск Чувашской Республики, утвержденных Приказом Филиала от 29.12.2023 №623 «Об утверждении изменений в Региональные особенности Стандарту качества обслуживания ЕТО ПАО «Т Плюс» потребителей тепловой энергии в ценовой зоне теплоснабжения на территории муниципального образования «город Новочебоксарск» с 15.12.2023 и согласно Приказу Филиала от 10.06.2024 №268 «Об опубликовании размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» в ценовых зонах теплоснабжения муниципальных образований «город Чебоксары» и «город Новочебоксарск» Чувашской Республики с 1 июля 2024 года».

Технический директор – главный инженер



Е.В. Данилов

¹ В указанный срок лица, обладающие правом заключения договора о подключении в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения), вправе обратиться за заключением договора о подключении на указанных в информации о возможности подключения условиях. По истечении указанного срока обязательства организации, выдавшей указанную информацию, прекращаются.



ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН
СЕНЕ ШУПАШКАР ХУЛА
АДМИНИСТРАЦИЙЕН ХУЛА
ХУСАЛАХ УПРАВЛЕНИЙЕ

УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОГО
ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Винокурова ул., 14
г. Новочебоксарск, 429951
тел. 74-03-56 факс 74-02-22
tb@nowch.cap.ru

№ _____

Технические условия № 82 от 23.09.2024 г.

на проектирование ливневой канализации
с территории проектируемых объектов на земельном участке с кадастровым
номером 21:02:010615:528 по ул. Промышленная г. Новочебоксарска

1. Отвод ливнестоков с территории проектируемых объектов на земельном участке с кадастровым номером 21:02:0102615:528 по ул. Промышленная г. Новочебоксарска предусмотреть после предварительной очистки в водоотводные кюветы или в близлежащие действующие сети ливневой канализации.

2. На территории объекта внутриплощадочную ливневую канализацию оборудовать локальными очистными сооружениями (мощность ЛОС определить проектом), дождеприемниками с решетками. Если невозможно обеспечить необходимый уклон канализационной трубы (определить проектом) и самотечная схема отвода стоков не действует, необходимо запроектировать канализационную насосную станцию, обеспечивающую беспрепятственный отток стоков в существующие сети ливневой канализации.

Сети выполнить с расчетным диаметром и уклоном согласно «СП 32.13330.2012 Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» .

3. Сети ливневой канализации предусмотреть из сертифицированных двухслойных гофрированных безнапорных труб. Согласно СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения», на участках под дорогами предусмотреть ливневую канализацию в стальных футлярах. Стальные футляры должны быть обеспечены соответствующей противокоррозионной изоляцией наружной и внутренней поверхностей. Диаметр смотровых колодцев, горловин и люков надлежит принимать с учетом доступа рабочих и опускания приспособлений для обслуживания сети. Высоту горловин не превышать более 600 мм.

4. Проект ливневой канализации согласовать с заинтересованными организациями, владельцами инженерных коммуникаций, проходящих внутри микрорайона, Управлением городского хозяйства администрации города Новочебоксарска. Один экземпляр предоставить для ведения контроля.

5. Расположение вспомогательных объектов при строительстве объекта на территории охранной зоны участка сети ливневой канализации согласовать с балансодержателем - Управлением городского хозяйства администрации города Новочебоксарска.

6. Подключение объекта производить после согласования завершенных работ, выполнения ТУ и предоставления экземпляра исполнительно-технической документации в Управление городского хозяйства администрации г. Новочебоксарска.

7. Технические условия действительны до 23.09.2026 г.

И.о. начальника Управления
городского хозяйства администрации
города Новочебоксарска



Г.Н. Щербакова