



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

«16» 05. 2023 № 01/01-500

на № 45/99-01-2003 от 03.05.2023 г.

Заместителю главы администрации
по вопросам градостроительства,
ЖКХ и инфраструктуры
г. Новочебоксарска
Д.В. Афанасьеву

nowch-doc5@cap.ru

Уважаемый Дмитрий Валерианович!

МУП «КС г. Новочебоксарска» (далее – Исполнитель) в ответ на Ваше письмо исх. № 45/99-01-2003 от 03.05.2023 г., сообщает следующее.

Ближайшая точка присоединения объекта: «Производственная база» на земельном участке с кадастровым номером 21:02:010209:191 по ул. Промышленная в г. Новочебоксарск» к централизованной системе холодного водоснабжения Исполнителя (адрес или описание местоположения точки или номер колодца или камеры): от водопроводной сети Д-250 мм, проходящей по нечетной стороне ул. Промышленная, г. Новочебоксарск.

В зоне расположения земельного участка с кадастровым номером 21:02:010209:191 канализационных сетей Исполнителя не имеется.

Согласно Постановлению Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам № 20-11 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:

в тыс.руб. за куб. м/сутки без НДС

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

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

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	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

Централизованная система	Диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Ставки тарифа
Холодного водоснабжения	от 161 до 200	полиэтилен	8 254,30
	от 201 до 250	чугун	16 689,95
	от 201 до 250	полиэтилен	9 587,55

Заместитель генерального директора по
производственно-техническим вопросам-главный инженер



С.Г. Смирнов



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: chges21.ru

ОГРН 1192130012800, ИНН/КПП 2130215882/ 213001001,

Р/сч 40702810311000001796 Банк: Чувашский региональный филиал АО «Россельхозбанк»,
БИК 049706752, К/сч 30101810600000000752

« 10 » 05 2023 № 123
на № 45/99-01-2004 от 03.05.2023

Заместителю главы администрации
города Новочебоксарска Чувашской
Республики по вопросам
градостроительства, ЖКХ и
инфраструктуры

Д.В. Афанасьеву

ул. Винокурова, д.14, г. Новочебоксарск,
429951

О возможности технологического
присоединения к электрическим сетям

Уважаемый Дмитрий Валерианович!

На Ваш запрос о предоставлении информации о возможности технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств планируемого к размещению объекта «Производственная база» на земельном участке с кадастровым номером 21:02:010209:191 по ул. Промышленная г. Новочебоксарска, категория электроснабжения объекта и максимальная мощность энергопринимающих устройств не указаны, ГУП ЧР «ЧГЭС» Минпромэнерго Чувашии (далее – Предприятие) сообщает следующее.

В указанном районе отсутствуют электрические сети, находящиеся на балансе и обслуживаемые Предприятием.

Информацией о наличии в указанном районе объектов электросетевого хозяйства и их собственниках Предприятие не располагает.

Директор ОСП «НЭС»

Д. Н. Сергеев



ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН
СЕНЁ ШУПАШКАР ХУЛА
АДМИНИСТРАЦИЙЁН ХУЛА
ХУСАЛАХ УПРАВЛЕНИЙЁ

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

16.05.2023 № 28/01-20

Технические условия 20 от 16.05.2023 г.
для проектирования ливневой канализации
на объект: «Производственная база» на земельном участке
с кадастровым номером 21:02:010209:191
по ул. Промышленная

1. Предусмотреть локальные очистные сооружения на территории проектируемого объекта, целесообразность которых должна быть обусловлена характером и степенью загрязненности территории планируемого объекта строительства.
2. Прием поверхностных стоков предусмотреть в дождеприемные колодцы. Длина присоединения от дождеприемника до смотрового колодца на коллекторе должна быть не более 40 метров.
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 16.05.2024 г.