



ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИН  
СĔНĔ ШУПАШКАР ХУЛА  
АДМИНИСТРАЦИЙĔН ХУЛА  
ХУСЛАĪХ УПРАВЛЕНИЙĔ

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

30.03.2023 № 28/01-15

на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Технические условия № 15 от 30.03.2023 г.**

для проектирования ливневой канализации на планируемый объект «Гаражи и мастерские для обслуживания уборочной и аварийной техники» на земельном участке с кадастровым номером 21:02:010512:6460, по ул. Строителей

1. Водоотведение поверхностных и талых вод с искусственных покрытий и грунтовых участков территории проектируемых объектов рекомендуем предусмотреть в существующий ливневой коллектор, проходящий вдоль ул. Строителей г.Новочебоксарска в колодец с отметками лотка 115.13 и люка 118.77.
2. На территории проектируемого объекта предусмотреть внутриплощадочную ливневую канализацию (дождеприемники с решетками) с расчетным диаметром и уклоном согласно СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения». Длина присоединения от дождеприемника до смотрового колодца на коллекторе должна быть не более 40 метров.
3. Сети ливневой канализации предусмотреть из двухслойных гофрированных безнапорных труб типа «PRAGMA», «КОПСИС». На участках под дорогами предусмотреть ливневую канализацию в стальных гильзах.
4. В точке присоединения к существующей сети при перепаде по высоте между лотками более 1м предусмотреть отводной стояк с приемной воронкой. Диаметр смотровых колодцев, горловин и люков надлежит принимать согласно СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» с учетом доступа рабочих и опускания приспособлений для обслуживания сети. Высоту горловин не превышать более 600 мм.
5. Проект ливневой канализации согласовать с заинтересованными организациями, владельцами инженерных коммуникаций, проходящих внутри микрорайона и Управлением городского хозяйства администрации г.Новочебоксарска. Один экземпляр предоставить для ведения муниципального контроля.
6. Подключение объектов производить после согласования завершенных работ, выполнения ТУ и предоставления экземпляра исполнительно-технической документации в Управление городского хозяйства администрации г.Новочебоксарска и МБУ «Архитектурно-градостроительное управление г.Новочебоксарска».
7. Технические условия действительны до 30.03.2024 г.