

УТВЕРЖДАЮ  
Главный управляющий директор  
ООО "Самарские коммунальные системы"

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ В.В. Бирюков  
" " \_\_\_\_\_ 2020г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2021-В-3-14**

**на обследование оголовка 1 подъема (чистка)  
Трубопровод станции №1 подъема 1В с оголовком**

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платёжные и контактные реквизиты)	ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631050001 ОГРН 1116312008340 Р\С 407028109033700000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 301018100000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович действует на основании доверенности № 28 от 15.02.2018 г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail:okr@samcomsys.ru
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2021 г.
3. Наименование и местоположение объекта	Водозабор, оголовки с самотечными линиями насосных станций 1 подъема НФС-1, г. Самара, Октябрьский район, ул. С. Армии, 298. Трубопровод станции №1 подъема 1В с оголовком, год ввода-1963г. Инв. № 2730.
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	Водолазное обследование подводной части РЗУ водоприемного оголовка водозабора станции №1 подъема 1В НФС-1. Видеосъемка РЗУ. Составление технического отчета с разработкой мероприятий по очистке водозаборных сооружений. Очистка РЗУ от обрастания ракушечником для дальнейшего обеспечения бесперебойной и надежной работы насосных станций 1 подъема.

6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и <u>производительность</u>	Устройство рыбозащитное водозабора ИС 1В. Тип РЗУ-жалюзийный экран, габаритные размеры жал. экрана 8,79x5,68x2,6м.
7. Режим работы производства	Круглосуточный режим работы
8. Состав работ	Дефектная ведомость.
9. Состав и виды работ выполняемых подрядчиком	см. п. 8
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	1. Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика. 2. Сроки поставки согласно договора генподряда. 3. Применение специального оборудования для водолазного обследования
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Фото и видеоотчет очистки РЗУ, акт приема-сдачи результатов выполненных работ.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласование отклонений от утвержденных видов работ в виде писем, актов.
13. Требования к технологическим решениям	В соответствии с действующими нормами и правилами. и др. нормативными документами.
14. Исходные данные для выполнения работ	См. п. 8.
15. Требования к сметной документации	Сметная документация рассчитана в текущем уровне цен ресурсным методом (ГРАНД-смета).
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Работы по соблюдению требований природоохранных мероприятий выполнять в соответствии с действующим законодательством.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	В соответствии с составом работ п.8 и действующими нормами и правилами, и др. нормативными документами.
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Не требуется.

20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Образующиеся в процессе работ отходы (за исключением лома цветных и черных металлов) переходят в собственность к подрядчику с момента их образования. Подрядчик обеспечивает соблюдение требований законодательства в области обращения с отходами, в области охраны окружающей среды, несет ответственность за вывоз, обработку, безопасную утилизацию, размещение, за внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду в результате размещения образованных отходов. Возврат металлолома заказчику.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных	В соответствии с действующими федеральными законами, нормами и правилами и др. нормативными документами.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 01.08.2021 — 25.09.2021г.г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Исполнительные подводные фото и видеосъемки, заключительный отчет, акты приема - сдачи результатов выполненных работ.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Исполнительные подводные фото и видеосъемки, отчет на бумажном носителе - 3 экз. 2. Акты приема-сдачи результатов выполненных работ — 3 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	1. В случае необходимости дополнительные требования и условия согласуются с заказчиком. 2. Подводные работы будут осуществляться в условиях действующих станций.

Первый заместитель главного управляющего директора  
ООО "Самарские коммунальные системы"



Д.С. Ракицкий

Начальник УКСиР  
ООО "Самарские коммунальные системы"



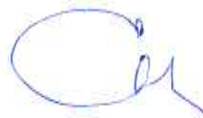
В.А. Артамонов

Начальник ПТУ  
ООО "Самарские коммунальные системы"



Е.С. Фролов

Начальник НФС-1  
ООО "Самарские коммунальные системы"



В.Н. Ерчев