

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор

АО «Кировские коммунальные системы»

Е.Н. Зыкин

2018год

**Техническое задание на выполнение работ:**

**Ремонт напорного канализационного коллектора от ГНС до ГСА (здание главной насосной станции, Киров, сл. Филейка 1н\ скв 32807/; протяженность 3126м, инв. ном. 50266) на участке от т.2.2 до т.4, от т.5 до ГСА.**

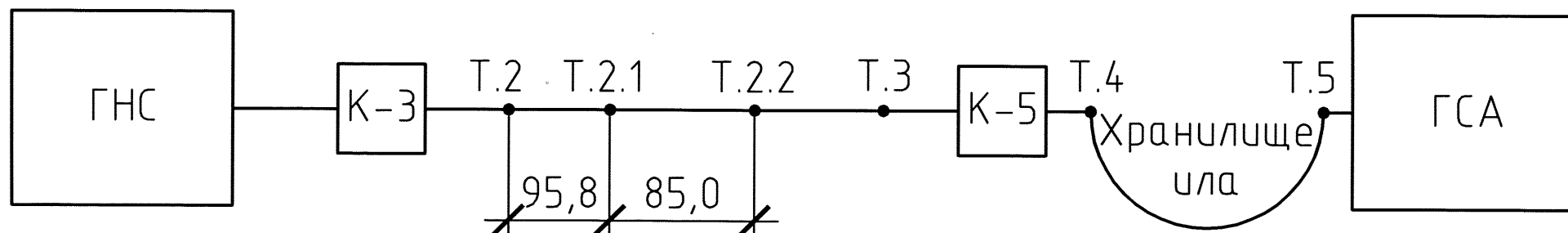
Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	АО «Кировские коммунальные системы». Юридический адрес: 610002, г. Киров, ул. Водопроводная, д. 21. Почтовый адрес: 610002, г. Киров, ул. Водопроводная, д. 21. ИНН 4345230965 КПП 434501001 Кировское отделение № 8612 ПАО Сбербанк. р/сч 40702810827320004913 Ксч 30101810500000000609 БИК 043304609
2. Основание для проведения работ	Производственная программа
3. Наименование и местоположение объекта	Ремонт напорного канализационного коллектора от ГНС до ГСА (здание главной насосной станции, Киров, сл. Филейка 1н\ скв 32807/; протяженность 3126м, инв. ном. 50266) на участке от т.2.2 до т.4, от т.5 до ГСА (согласно приложенной схеме).
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	Ремонт канализационного коллектора от ГНС до ГСА, для обеспечения надежности водоотведения города Кирова на участке от т.2.2 до т.4 и от т.5 до ГСА
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Материал труб – сталь. Протяженность участка – 597,2м.
7. Режим работы производства	Непрерывный.
8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	Согласование производства земляных работ производит АО «Кировские коммунальные системы». Разработку «Рабочего проекта, проекта организации строительства со сметной документацией» производит АО «Кировские коммунальные системы»
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Способ производства работ – открытым способом. Ремонт канализационного коллектора выполнять согласно рабочей документации, выполненной ООО «РКС –Инжиниринг» г. Воронеж, шифр 555-17/5-К1Н.С Производство земляных работ производить согласно разработанному «Проекту организации строительства» в составе данной документации. Материал и диаметр труб на участке от т.2.2 ориентировочной протяженностью 226,5 м – трубы стальные электросварные спиральношовные Ду 1220х12,0мм, сталь 17Г1С (17Г1Су), ГОСТ 8696-74, 20295-85 (2) с объемной термообработкой по всему телу трубы, с изоляцией внутренней поверхности цементно-песчаным покрытием и наружной изоляцией по ГОСТ 51164-98 конструкция 11, продолжение трассы из - трубы - электросварная сталь 20,17Г1С, 17ГуСу, Гост 8696-74,10706-76,20295-85 (тип2, тип3)с наружной изоляцией по Гост Р51164-98 (конструкция11) и внутренним цементно –песчаным покрытием

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>Всё необходимое оборудование и комплектующие изделия перед началом производства работ имеется в наличии у подрядчика. Поставку необходимых материалов и оборудования до начала производства работ осуществляет подрядчик. Подрядчик направляет в адрес заказчика информационное письмо о 100% выполнении мероприятий по поставке и получении материалов и оборудования и готовности к производству работ.</p> <p>Гарантия на выполненные работы составляет не менее 5-ти лет с момента подписания акта выполненных работ</p>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Подрядчик предоставляет в адрес заказчика для согласования проект производства работ и план мероприятий по обеспечению выполнения сторонами обязательств, входящих в зону ответственности сторон.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	<p>Подрядчик выполняет необходимые согласования для получения разрешения на производство земляных работ, на частичное (или полное) закрытие проезжей части автомобильных дорог и пешеходных тротуаров для обеспечения производства работ.</p> <p>Согласование с Заказчиком в виде писем, протоколов и актов, дополнительных соглашений по согласованию с заказчиком.</p>
13. Требования к технологическим решениям	Не требуется.
14. Исходные данные для выполнения работ	Техническое задание, рабочая документация по объекту.
15. Требования к сметной документации	Сметная документация предоставляется заказчиком, в составе рабочей документации.
16. Требования к природоохранным мероприятиям	В соответствии с требованиями действующего законодательства.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	В соответствии с требованиями действующего законодательства.
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	В соответствии с требованиями действующего законодательства.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Обеспечение устойчивой и бесперебойной работы в течение срока эксплуатации (в соответствии с технической документацией изготовителя).
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	В соответствии с требованиями действующего законодательства.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Не требуется.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	----
23. Требования по согласованию проектной документации	Согласовать с техническим директором.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Подрядчик передает Заказчику техническую (исполнительную) документацию по выполненным подрядным работам в объеме, соответствующем требованиям нормативной документации.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Количество экземпляров 3 (Три), в том числе 1 (Один) в электронном виде.
26. Дополнительные требования и особые условия	<p>Сроки и график производства работ согласовать с начальником канализационного отдела в письменном виде и утвердить заместителем генерального директора – техническим директором.</p> <p>По окончании работ техническую (исполнительную) документацию на выполненные работы сдать в ПТО Заказчика</p> <p>Подрядчик обеспечивает соблюдение требований проектной документации, СНиПов, ГОСТов, ТУ, регламентирующих порядок выполнения работ и устанавливающие требования к тем или иным работам.</p> <p>Подрядчик получает разрешение на производство работ с оформлением акта-допуска в эксплуатирующей инженерные ком-</p>

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
	муникиции и сооружения организации, выполняет организационные мероприятия по ОТ и ТБ при производстве работ на действующих коммуникациях и сооружениях предприятия.

Приложение: 1.Схема ремонта коллектора от ГНС до ГСА на участки.

# Схема ремонта коллектора от ГНС до ГСА



## Отчет о согласовании документа

### Ремонт канал. коллектора от ГНС до ГСА

<u>Документ согласовали:</u>	<u>Документ не согласовали:</u>
Костин А. А. Наговицына И. Г. Мышкин С. В.	

Все комментарии:

Костин А. А. - 27.09.2018 16:38 -> (Согласовал)

---

Наговицына И. Г. - 27.09.2018 16:51 -> (Согласовал)

Комментарий: Соглдасовано с учетом:

Убираем в ТЗ слово 'протяженностью' цифру по протяженности.

Убираем слова аварийное состояние в ТЗ

---

Мышкин С. В. - 28.09.2018 07:25 -> (Согласовал)

---

Автор: Князькина Т. Н.

Дата 25.09.2018 время 16:48

Статус I

Rdptd №: от 25.09.2018

Краткое содержание: Ремонт канализационного коллектора от ГНС до ГСА на участке от т.2.2 до т.4, от т.5 до ГСА, протяж

Ссылка на документ:



Ответственное лицо: Князькина Т. Н.

Информация о порядке согласования документа

Рассмотрели

ПТО ККС []

Исупова С. Н. []

Рассматривает(ют) сейчас

Кочкин А. В. []

Ос

На

Мл

Параметры и блоки согласования

Секция согласования документа:

Документ согласовали:

ПТО ККС  
Исупова С. Н.

Документ не согласовали:

Информация о работе:

ПТО ККС - 26.09.2018 09:54 -> (Согласовал)

\*\*\* 26.09.2018 9:55:44. Документ, который должен подписывать Боровиков А. Н. , перенаправлен заместителю. Ви:  
Исупова С. Н. - 27.09.2018 09:50 -> (Согласовал)

Дополнительная информация к согласованию