

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного инженера
по строительству и ТО производства

А.В. Щербаков

«09» 04 2026г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Заказчик:

АО «Завод им. В.А. Дегтярева».

1. Наименование работ

Реконструкция юго-западной насосной станции (ЮЗНС), Владимирская область, г. Ковров, ул. Комсомольская, д. 120.

1.1 Визуальное и инструментальное обследование состояния строительных конструкций и инженерных систем, оценка влияния проводимых строительного-монтажных работ на соседние здания и сооружения.

1.2 Прохождение государственной экспертизы разработанной проектной документации и результатов инженерных изысканий согласно техническому заданию на проектирование объекта (Приложение №1), устранение замечаний экспертизы и получение положительного заключения.

1.3 Разработка сметной документации, прохождение государственной экспертизы достоверности сметной документации с получением положительного заключения.

1.4 Разработка рабочей документации проекта.

1.5 Выполнение строительного-монтажных работ согласно проектно-сметной документации, прошедшей экспертизу.

2. Источник финансирования: средства тарифа, субсидии администрации г. Коврова.

3. Порядок оплаты: по договорённости сторон.

Фактически выполненные мероприятия (этапы мероприятий) закрываются актами о приёмке выполненных работ (форма КС-2) на основании локальных сметных расчетов, прошедших экспертизу, справками о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

Документом о приемке, являющимся последним и служащим документом для окончательного расчета является акт приемки законченного строительством объекта по формам № КС-11, КС-14.

4. Качество работ.

Все работы должны выполняться в соответствии с действующими нормативными документами (ФЗ, СНиП, СП, ГОСТ, ТУ, ППБ, ТПР и пр.).

5. Условия выполнения работ:

5.1 Работы выполнять техникой, оборудованием, приспособлениями и материалом Подрядчика.

5.2 Монтаж новых колодцев, прокладку трубопроводов, кабельных линий вблизи и в зоне пересечения подземных коммуникаций выполнять с соблюдением нормативных расстояний.

5.3 Для определения фактического места положения и глубины заложения подземных коммуникаций Подрядчик выполняет шурфование, в том числе вручную, для исключения их повреждения.

5.4 Подрядчик обязан соблюдать правила техники безопасности, правила пожарной безопасности на территории предприятия, правила охраны труда, требования по охране окружающей среды при производстве работ, правила внутри объектного режима.

6. Исходные данные:

6.1 Техническое задание на проектирование объекта.

6.2 Проектная документация (стадия П).

6.3 Результаты инженерно-геодезических изысканий.

6.4 Результаты инженерно-геологических изысканий.

6.5 Результаты инженерно-экологических изысканий.

7. Требования к качественным, техническим характеристикам материалов и изделий, используемых при выполнении работ.

Все применяемые изделия и материалы должны быть новыми, не позднее 2025 года выпуска, подлежат обязательной сертификации.

8. Техническая документация, подготавливаемая Подрядчиком и передаваемая Заказчику.

Проектно-сметная документация, результаты изысканий получившая положительное заключения государственной экспертизы передаётся Заказчику в соответствии с техническим заданием на проектирование объекта (Приложение №1).

Техническая документация на выполненные строительно-монтажные работы передаётся в бумажном виде в 2-х экземплярах и на электронном носителе флеш-диск в формате pdf.

8.1. Комплект исполнительной документации в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.05.2023 N 344/пр Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства.

8.2. Акты испытаний и приёмки:

Акт на промывку трубопроводов ХВС.

Акт дезинфекции трубопроводов ХВС.

Акт гидравлического испытания на прочность и плотность трубопроводов ХВС, канализации.

Акт проверки оборудования (насосного оборудования, запорной арматуры, пожарных гидрантов).

8.3. Паспорта, инструкции по монтажу и эксплуатации, сертификаты и приложения к ним на все используемые материалы, оборудование, заверенные печатью подрядной организации. Документация должна быть на русском языке.

8.4. Свидетельство о соответствии санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям на трубу и фитинги, заверенные печатью подрядной организации.

9. Гарантии качества работ:

9.1 Срок предоставления гарантии качества работ на результаты выполненных строительно-монтажных работ по договору должен составлять не менее 24 месяцев.

9.2 Предоставление гарантии качества - на весь объем выполненных строительно-монтажных работ.

10. Срок выполнения работ: 2026-2027гг.

Приложение.

1. Техническому заданию на проектирование объекта – на 8-и л.

Главный энергетик

Начальник цеха № 63

Климанов С.А.

Соловьёв В.А.