

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «СамРЭК-
Эксплуатация»


С.И.Леонтьев

Акт № _____

проверки выполнения работ по строительству объекта:

«Проектирование и строительство Сергиевского группового водопровода II очередь»

Время проверки: 06.12.2016г.

Состав комиссии:

Представитель технадзора ООО «СамРЭК-Эксплуатация»

Представители федерального казначейства по Самарской области

Представитель Администрации м.р.Сергиевский Самарской области

Представитель генерального подрядчика ООО «ПСК «Регион-Строй»

В результате выездной проверки установлено:

За период 30.11 по 06.12.2016г. выполнено:

1. Завоз на объект полиэтиленовых труб $\varnothing 225\text{мм}$ – 485,6м. Сварка полиэтиленовых трубопроводов $\varnothing 225\text{мм}$ в плети, разработка грунта в траншеях, укладка полиэтиленовых труб в них и обратная засыпка траншей на напорном водоводе от НФС с. Сергиевск до камеры переключения с. Сургут – 2956м. Монтаж водопроводных колодцев $\varnothing 1500\text{мм}$ – 2шт, с установкой в них задвижек $\varnothing 200\text{мм}$ Ру-16 – 2шт.
2. Работы по очистке фильтров от старой фильтрующей загрузки $V=105\text{м}^3$, демонтаж распределительных труб в фильтрах – 258,4м на НФС с. Сергиевск.

3. Работы по демонтажу технологических трубопроводов Ø820 - 9,5м, Ø530 - 82,5м, Ø426 - 37,5м, Ø325 - 20м, Ø273 - 114м, Ø108 - 15м, Ø15-32 - 40,2м, Ø40-57 - 10м, Ø63-108 - 134,5м, Ø150 - 15м.

4. Работы по демонтажу запорно-регулирующей арматуры Ø300 – 18шт, Ø400 – 6шт, Ø500 – 6шт. Демонтаж насосного оборудования – 5шт.

5. Сварочные работы и работы по монтажу стальных трубопроводов на НФС с. Сергиевск (технологическая обвязка) Ø720 – 10м, Ø530 – 55м, Ø325 – 5м, Ø273 - 30м, Ø426 – 32м, Ø219 – 5м, монтаж отводов Ø426 – 5шт, Ø325 – 3шт, Ø530 – 6шт, Ø273 – 4шт, монтаж тройников Ø530x530 - 5шт.

6. Монтаж запорной арматуры при технологической обвязке НФС с.Сергиевск Ø250 - 12шт, Ø400 - 3шт, Ø500 - 6шт; стальных фланцевых заглушек Ø400 - 1шт, Ø500 – 2шт.

7. Завоз стальной трубы и фасонных стальных частей для монтажа технологической обвязки на НФС с.Сергиевск. Труба стальная Ø530мм - 20м, Ø426мм - 45м, Ø325 - 15м, Ø273 – 116м. Тройники Ø426x273 – 15шт, Ø530x426 - 1шт, Ø720x530 - 4шт, Ø530x530-4шт, Ø530x377-2шт, Ø530x273 – 1шт, Ø426 x 426-3шт. Отводы 90° Ø426 – 2шт, Ø530 – 4шт.

8. Завоз на НФС с.Сергиевск оборудования для управления насосами и фильтрами, а также автоматизации процессов работы НФС. Шкаф управления промывочными насосами ШУПРН-2/132 – 1шт, шкаф управления сетевым насосом ШУСН-1/90-2 – 1шт, шкаф управления фильтром ШУФ-2 – 1шт, программно-технический комплекс управления насосно-фильтровальной станцией (НФС) – 1шт.

9. Монтаж системы отопления НФС с.Сергиевск. Установка радиаторов чугунных – 1шт (7секц.) и регистров из стальных труб Ø108 – 2шт (4,5м и 2,5м). Завоз стальных труб, приборов отопления (радиаторов чугунных - 97 секций, регистры из трубы Ø108мм - 23шт.) и фасонных стальных частей для монтажа системы отопления НФС с. Сергиевск. Труба Ø57 - 279м, Ø108 - 25м, Ø89 - 5м, Ø159 - 3м, Ø133 - 14м, Ø15 - 331м, Ø20 - 143м, Ø25 – 119,5м, Ø32 - 256м, Ø40 – 24,5м, Ø76 - 120м. Кран шаровый Ø15 – 100шт, Ø20 – 15шт, Ø25 – 16шт, Ø32 – 13шт, Ø40 – 7шт. Задвижка Ø50 – 11шт, Ø80 – 10шт, Ø100 – 2шт, Ø125 – 2шт, Ø150 – 2шт.

10. Завоз на объект полиэтиленовых труб Ø315мм – 3347,48м. Сварка полиэтиленовых трубопроводов Ø315мм в плети, разработка грунта в траншеях, укладка полиэтиленовых труб в

них и обратная засыпка траншей на напорном водоводе от НФС п.Суходол до камеры переключения п. Суходол (Олимп) - 5037,1 м.

Представитель технадзора

ООО «СамРЭК-Эксплуатация»

Представители федерального казначейства

по Самарской области

Представитель Администрации

м.р.Сергиевский Самарской области

Представитель генерального

подрядчика ООО «ПСК «Регион-Строй»


_____ **С.И.Бочкарев**


_____ **С.В.Ключков**


_____ **В.Ю.Заев**


_____ **Е.А.Астапова**


_____ **А.В.Дягилев**