



# Осмотр выполненных работ

Осмотр выполненных работ[]

Осмотр качества выполненных работ[]

Диспетчеризация, выполнить, работа, осмотр, технологический, процесс, обследование, зафиксировать, ответчик[]

Экспертом произведено визуально-инструментальное обследование объекта исследования, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 53778-2010 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния. Общие требования» и СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений».

При обследовании присутствовали представители истца и ответчика. Сторонами был организован доступ на объект исследования, где силами ответчика были выполнены работы по автоматизации и диспетчеризации технологических процессов ИТП по договорам подряда, сторонами даны пояснения по результатам выполненных работ по автоматизации и диспетчеризации технологических процессов ИТП.

Экспертом произведен визуально-инструментальный осмотр выполненных работ по автоматизации и диспетчеризации технологических процессов ИТП, с выборочным фиксированием на цифровую камеру объемов и качества выполненных работ (см. фото 1 - 18), в соответствии с требованиями СП 13-102-2003, а также выполнены замеры основных геометрических характеристик смонтированного оборудования, в соответствии с ГОСТ 26433.0-95 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения». Обмер геометрических параметров объекта выполнялся с помощью измерительного инструмента:

- рулетка измерительная металлическая Р5УЗП ГОСТ 7502-98;
- дальномер DISTO classic/lite лазерный.

При выполнении работ по обследованию велся учет полученных данных.

Экспертом произведен осмотр фактически выполненных работ по автоматизации и диспетчеризации технологических процессов ИТП на объектах. В результате проведенного натурного диагностического обследования экспертом установлено, что работы по автоматизации технологических процессов ИТП по договорам подряда, с учетом согласованных условий по договору подряда, выполнены ответчиком в полном объеме.

В результате проведенного натурного диагностического обследования экспертом установлено, что работы по диспетчеризации технологических процессов ИТП по договорам подряда, с учетом согласованных условий по договору подряда, выполнены ответчиком не в полном объеме.

Так, при осмотре системы диспетчеризации технологических процессов ИТП школы №2 зафиксировано невыполнение монтажа антенны и кабеля сотовой связи.

Также, при осмотре оборудования диспетчеризации в ЦДП (центральном диспетчерском пункте) зафиксированы сбои информации по показаниям приборов контроля, установленных в обследуемых ИТП, что свидетельствует о наличии сбоев в передаче сигнала с ИТП в результате некачественно выполненной пуско-наладки смонтированной ответчиком системы диспетчеризации.

В результате проведенного натурного диагностического обследования качества выполненных работ по автоматизации и диспетчеризации технологических процессов ИТП по договорам подряда установлено следующее:

- при осмотре ИТП, расположенного в жилом доме, зафиксировано некачественное закрепление антенны на одном из ИТП;
- при осмотре ИТП, расположенного в жилом доме, зафиксирована прокладка кабеля телефонии системы диспетчеризации в одном лотке с силовыми кабелями без устройства разделительной перегородки;
- при осмотре ИТП, расположенного в здании школы, зафиксировано невыполнение монтажа антенны и кабеля системы диспетчеризации ИТП;
- при осмотре оборудования диспетчеризации в ЦДП (центральном диспетчерском пункте) зафиксированы сбои информации по показаниям приборов контроля, установленных в обследуемых ИТП, что свидетельствует о наличии сбоев в передаче сигнала с ИТП в результате некачественно выполненной пуско-наладки смонтированной ответчиком системы диспетчеризации (см. фото 13-18). При запросе данных оператором ЦДП зафиксированы ошибочные показания температуры и давления теплоносителя приборов учета обследуемых ИТП, сбои при передаче сигнала телефонии.



Фото 1



Фото 2



Фото 3



Фото 4 "С11С

- "С12С"С13С
- Фото 5 "С14С
- "С15С"С16С
- Фото 6 "С17С
- "С18С"С19С
- Фото 7 "С20С
- "С21С"С22С
- Фото 8 "С23С
- "С24С"С25С
- Фото 9 "С26С
- "С27С"С28С
- Фото 10 "С29С
- "С30С"С31С
- Фото 11 "С32С
- "С33С"С34С
- Фото 12 "С35С
- "С36С"С37С
- Фото 13 "С38С
- "С39С"С40С
- Фото 14 "С41С
- "С42С"С43С
- Фото 15 "С44С
- "С45С"С46С
- Фото 16 "С47С
- "С48С"С49С
- Фото 17 "С50С
- "С51С"С52С
- Фото 18 "С53С