

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку, монтаж и пуско-наладку охранно-пожарной  
сигнализации на базах РЭС

### 1. Общие положения.

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» производит оснащение системами охранно-пожарной сигнализацией 4 базы РЭС.

Оснащение производится на основании потребности в рамках инвестиционной программы филиала ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» на 2012 год.

### 2. Объёмы выполняемых работ

Подрядчик обеспечивает выполнение работ в объёмах и сроки установленные данным

ТЗ:

Наименование работ	Наименование ПС	Срок выполнения
Поставка, монтаж и пуско-наладка охранно-пожарной сигнализации на базах РЭС	1. Знаменский РЭС; 2. Корсаковский РЭС; 3. Краснозоренский РЭС; 4. Новодеревеньковский РЭС;	2 квартал 2012 года

### 3. Стадийность проведения работ.

Монтажные и пуско-наладочные работы выполняются в соответствии с настоящим техническим заданием в 3 этапа:

- подготовительные работы;
- поставка оборудования, монтажные работы;
- пуско-наладочные работы

### 4. Технические требования к охранно-пожарной сигнализации.

Пожарная сигнализация должна соответствовать НПБ 88-01 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования".

Технические средства охранной сигнализации должны соответствовать ГОСТ Р 50775-95 «Системы тревожной сигнализации».

### 5. Основные требования к выполнению работ.

Подрядчик осуществляет комплектацию работ всеми материалами, необходимыми для монтажа, в строгом соответствии с технологической последовательностью СМР в сроки, установленные календарным планом и графиком.

Номенклатура закупаемого оборудования и материалов должна соответствовать спецификациям.

Изменение номенклатуры поставляемого оборудования и материалов должно быть согласовано с Заказчиком без изменения сметной стоимости.

Всё применяемое оборудование и материалы должны иметь паспорта и сертификаты.

Подрядчик ведёт исполнительную документацию на протяжении всего периода производства СМР в соответствии СНиП и передаёт её заказчику в полном объёме по завершению монтажа.

Все работы должны быть выполнены в соответствии с нормативно-технической документацией (НТД):

- СНиП;
- ПУЭ;
- руководящими документами;
- отраслевыми стандартами и др. документами.

Монтажные работы должны быть организованы и проведены в соответствии с разработанным Подрядчиком ППР (проектом производства работ), с учётом всех требований предъявленным к ним. ППР согласовывается с Заказчиком.

Подрядчик (и привлекаемые им Субподрядчики) должны иметь свидетельство о допуске к работам. Выбор Субподрядчиков согласовывается с Заказчиком.

Все необходимые согласования с шефмонтажными и со сторонними организациями, возникающие в процессе монтажа Подрядчик выполняет самостоятельно.

#### **6. Правила контроля и приёмки работ.**

Руководители работ участвующие в монтаже, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Орелэнерго» осуществляют входной контроль качества применяемых материалов и оборудования, проводят оперативный контроль качества выполняемых монтажных и пуско-наладочных работ, контролируют соответствие выполняемых работ требованиям НТД и проектной документации, проверяют соблюдение технологической дисциплины в процессе выполнения работ.

Приёмку монтажных и пуско-наладочных работ осуществляет Заказчик в соответствии с действующими СНиП. Подрядчик обязан гарантировать соответствие выполненной работы требованиям СНиП. Подрядчик обязан предоставить акты выполненных работ и исполнительную документацию. Обнаруженные при приёмке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счёт и в сроки, установленные приёмочной комиссией.

Контроль и ответственность за соблюдение ПТБ персоналом Подрядчика и привлечённых им субподрядных организаций, при проведении строительно-монтажных работ возлагается на подрядную организацию.

#### **7. Условия оплаты.**

Оплата производится не ранее чем через 30 рабочих дней после подписания актов выполненных работ.