

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

ТОО «Согринская ТЭЦ»


Жаңбыршы Ғ.С.

« 13 » 11 2020 г.

Техническое задание


Техническое обслуживание системы видеонаблюдения

ТОО «Согринская ТЭЦ»
г. Усть-Каменогорск

| | | |
|---|---|-------------|
|  | Техническое обслуживание системы видеонаблюдения | |
| ТЗ | | |
| Редакция № 1 | <u>05</u> / <u>11</u> 2020 г. | Лист 2 из 5 |

Содержание

| | |
|--|---|
| 1 Сведения об объекте..... | 3 |
| 2 Основания для выполнения работ.Цель..... | 3 |
| 3 Периодичность и виды ТО | 3 |
| 4 Требования к Заказчику | 4 |
| 5 Требования к Подрядчику | 4 |

| | | |
|---|---|-------------|
|  | Техническое обслуживание системы видеонаблюдения | |
| ТЗ | | |
| Редакция № 1 | 05 11 2020 г. | Лист 3 из 5 |

1 Сведения об объекте

Система видеонаблюдения предназначена для обеспечения безопасности и контроль за технологическими процессами на станции.

1.1 Используемые термины и сокращения

- НТД – нормативно-техническая документация;
- РК – Республика Казахстан;
- ТЗ – настоящее техническое задание;

2 Основания для выполнения работ. Цель


Техническое обслуживание системы видеонаблюдения

3 Периодичность и виды ТО

- 1) Ежемесячно:
 - детальный осмотр и чистку блоков всей аппаратуры;
 - проверку и чистку, регулировку контактов переключателей, разъемов и т.д.;
 - проверку наличия, исправности и чистку оборудования и вспомогательного имущества;
 - проверку эксплуатационной документации.
- 2) Ежеквартально:
 - проверку, а при необходимости замену аппаратуры и элементов с небольшим техническим ресурсом;
 - проверку и чистку, регулировку контактов переключателей, разъемов и т.д.;
 - проверку работоспособности всех комплектующих изделий с использованием средств измерения, и проведение, при необходимости, их настройки и регулировки;
 - измерение отдельных параметров аппаратуры и доведение их до установленных норм;
 - замену смазок и электролитов АКБ при необходимости;
 - ремонт и дооборудование мест обслуживания аппаратуры.
- 3) Ежегодно:
 - измерение всех параметров аппаратуры, предусмотренных эксплуатационной документацией и доведения их до установленных норм;
 - проверка целостности кабельных линий;
 - проверку правильности ведению журнала учета регламентных работ и контроля технического состояния.
- 4) Аварийное:
 - При возникновении неисправности в системе видеонаблюдения произвести анализ вида неисправности и выполнить ремонт неисправного оборудования в течение 24 часов.

| № п/п | Перечень оборудования | Ед. изм. | Кол-во | Требования / Примечания |
|-------|-----------------------|----------|--------|-------------------------|
| 1 | Видеорегастраторы | шт | 8 | |
| 2 | Видеокамеры | шт. | 77 | |

Окончательный объем выполняемых работ Подрядчик согласовывает с Заказчиком.

| | | |
|---|---|-------------|
|  | Техническое обслуживание системы видеонаблюдения | |
| ТЗ | | |
| Редакция № 1 | 05 11 2020 г. | Лист 4 из 5 |

Все оборудование и материалы, в том числе сопутствующие, которые необходимы для успешной реализации проекта, предоставляет Подрядчик.

Заказчик может предъявлять повышенные требования к качеству и безопасности выполняемых работ по сравнению с установленными законодательством.

3.1 Срок выполнения работ

Срок исполнения работ с 01.01.2021г. по 31.12.2021 г.

4 Требования к Заказчику

Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ.

Проведение оперативного контроля качества выполненных работ, контроль соответствия ремонтируемого объекта требованиям НТД.

5 Требования к Подрядчику

5.1 Общие требования

Подрядчик:

Самостоятельно выбирает методы и средства работ, осуществляет подготовку рабочего места к производству работ, организывает работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасные условия труда своего персонала на Площадке в соответствии с требованиями Системы внутренней нормативной документации ТОО «Согринская ТЭЦ» по безопасности, охране труда и охране окружающей среды.

Обеспечивает качество выполненных работ согласно требованиям Заказчика, СНиП и другой нормативно-технической документации РК.

В процессе выполнения работ представляет:

Исполнительные документы, подтверждающие качество и объемы выполняемых работ;

Согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшие в ходе выполнения работ

Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.).

5.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

Уровень опасности выполняемых работ: Высокий

| | | |
|--------------|---|-------------|
| | Техническое обслуживание системы видеонаблюдения | |
| ТЗ | | |
| Редакция № 1 | 03 11 2020 г. | Лист 5 из 5 |

РАЗРАБОТАЛ

Руководитель ОИТиС

М. Нурланов

«03» 11 2020г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
ОТ, ТБ и ООС

по

В.В. Седьшев

«04» 11 2020г.

Инженер ОПРиКС

Д.С. Жайсанбаев

«04» 11 2020г.