



Утверждаю:

Главный инженер

А.Н.Тимагин

« » 20

Техническое задание

№ 16-00/24-199 на капитальный ремонт телемеханики электросилового оборудования

Объект: Система телемеханики электросилового оборудования

Инв.№ 43130

Владелец объекта: Производство главного энергетика

1. Срок проведения работ: с 01.10.2011 г. по 30.11.2011 г.
2. Общие требования к работе:
Проведение ремонта системы телемеханики электросилового оборудования.
3. Дополнительные требования к выполнению работы:
 - Работы проводятся в условиях действующего производства.
 - Работы проводятся в электроустановках напряжением до и свыше 1000 вольт.
 - Опыт ремонта, наладки и технического обслуживания систем телемеханики на базе полуккомплектов ТМЭ-1.
 - Работники организации должны быть допущены к работам в электроустановках напряжением до и свыше 1000 вольт, и иметь 3-ю - 5-ю группу (подтверждается копией удостоверения).
 - Работы проводятся без остановки системы телемеханики электросилового оборудования.
4. Объем выполняемых работ.
 - Провести ремонт полуккомплектов телемеханики ТМЭ-1 и оборудования диспетчерского щита контролирующего работу трансформаторных подстанций 4-го корпуса с восстановлением контроля за аварийными параметрами работы ТП-46 и ТП-103.
 - Провести ремонт полуккомплектов телемеханики ТМЭ-1 и оборудования диспетчерского щита контролирующего работу трансформаторных подстанций 3-го корпуса с восстановлением контроля за аварийными параметрами работы ТП-28.
 - Провести ремонт мнемосхемы диспетчерского щита (согласно схеме электроснабжения потребителей) с восстановлением световой и звуковой сигнализации с ТП-28, ТП-46, ТП-103.
5.

№ п/п	Наименование оборудования	Марка/Модель	Инв. №
1	Диспетчерский щит		43130
6. Требование к технической документации – отсутствуют.
7. Комплект чертежей - отсутствует.

Начальник производства
главного энергетика

А.И. Сорокин

Исп.
Начальник БЭАСиПЭП Осипов С.В. тел.65-98