

СОГЛАСОВАНО:

Зам. Исполнительного директора по инвестициям и техническому перевооружению

 /С.В. Кучеренко

« _____ » _____ 2017г.

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор

 /С.П. Коваленко

« _____ » _____ 2017г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ


На разработку проектно-конструкторской документации и выполнение работ по переводу электромостовых кранов на управление с пола (по средствам кнопочного аппарата работающего по радиоканалу) и демонтажу кабины управления. Кузнечный цех

Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1. Наименование объекта	- Подъемное сооружение (мостовой электрический кран) Q-10 тн. рег. №61336 - Подъемное сооружение (мостовой электрический кран) Q-10 тн. рег. №31108
2. Назначение объекта	Перемещение грузов в технологическом процессе
3. Основание для проведения работ	Перевод подъемных сооружений в разряд не подлежащих учету в федеральных органах исполнительной власти в области промышленной безопасности, осуществляющих ведение реестра ОПО.
4. Вид строительства	-
5. Наименование организации –	АО ВМК «КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ»
6. Месторасположение объекта	Волгоградская область, г. Волгоград, проспект имени В.И. Ленина, д.110
7. Основные технические решения	В качестве производителя оборудования радиопередачи краном использовать продукцию HBC Radiomatic. Подключение оборудования радиопередачи осуществлять через отдельный шкаф управления. При комплектации шкафа использовать пускозащитную аппаратуру ABB, Schneider Electric, Siemens и т.п.
8. Требования к производству работ	1. Разработку проектно-конструкторской документации выполнить в соответствии с требованиями нормативной документации. 2. Привлекать к работам на системах дистанционного управления ПС работников, квалификация которых соответствует требованиям изготовителей (разработчиков), изложенным в эксплуатационных документах на ПС и системы дистанционного управления. 3. Иметь в организации разрешительную документацию на производство указанных видов работ.

9. Оборудование и материалы	Применяемое оборудование, материалы, инструмент и оснастка должны соответствовать требованиям безопасности.
-----------------------------	---

Директор по информационным технологиям  А.А. Габдуллин

Начальник УПЭБиОТ  С.В. Краснодубровский

Главный энергетик АО «ВМК «Красный Октябрь»  Я.И. Захаров

Начальник кузнечного цеха  С.А. Бондарь