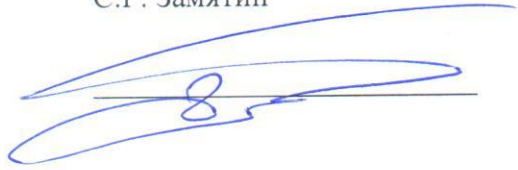



Согласовано:
Главный инженер
ООО «Абазинский рудник»
С.Г. Замятин



Утверждено:
Директор
ООО «Абазинский рудник»
В.Р. Михеев



Техническое задание №44/5
на выполнение работ по изготовлению металлических опор У35-2т
ООО «Абазинский рудник».

1. Объект строительства

Площадка строительства – существующая промплощадка ствола Клетевой
ООО «Абазинский рудник» по адресу: РФ, Хакасия, г. Абаза, РХ, к северу от
г. Абазы, в долине Щекалев лог, в устье реки Киня Рудная

2. Исходные данные

2.1. Таблица исходных параметров для выполнения работ:

№ п.п.	Исходные данные	Виды работ
1	2	3
1	Изготовление анкерно-угловой опоры У35-2т с АКЗ горячим оцинкованием	1) Анкерно-угловая опора У35-2т – 2 шт.

3. Общие требования

3.1. Настоящим техническим заданием предполагается выполнение комплекса работ по Изготовление анкерно-угловых опор У35-2т с АКЗ горячим цинкованием подстанции ПС-44 35/6 кВ ООО «Абазинский рудник».

3.2. В соответствии с утвержденным проектом, и рабочей документацией, ведомостью объемов. Исполнитель обязан выполнить следующие основные виды работ:

- Входной контроль рабочей документации;
- Выполнение работ по изготовлению металлических конструкций подстанции согласно проектной документации;
- Подготовка и сдача исполнительной документации.

3.3. При выполнении работ Исполнителю следует руководствоваться нормативно-техническими документами, обязательными при выполнении работ.

3.4. Исполнитель обязан обеспечить: изготовление продукции в соответствии с Проектной Документацией, поставки конструкций, материалов и готовых изделий.

3.5. Перед началом работ Исполнитель разрабатывает план работ и согласовывает его с Заказчиком.

4. Перечень чертежей

№ п/п	Наименование чертежей	Кол-во страниц
1.	Проектная документация Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». ПЗ50120.480-ИОС5.1.2, ТОМ 5.1.2	46
2	Типовой проект. Унифицированные стальные нормальные опоры ВЛ35 110 и 150 кВ. №3.407-68/73. Том 8. Рабочие чертежи анкерно-угловых опор 35 кВ.	21

Начальника ОКС ООО «Абазинский рудник»


В.А. Юрьев