

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1 Настоящий комплект рабочих документации выполнен на основании:
 - Служебной записки АХУ ОАО "НИАЗП" №40-24-1/38 от 08.02.2011 года "О разработке проекта электроснабжения",
 - Технических условий №21/25-7Н-324 от 02.08.2011г. на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО "МРСК Центра и Приволжья".
- Письма "МРСК Центра и Приволжья" Филиал "Нижевоэнерго" №27-15/564 от 24.05.2011 г. о предоставлении технических характеристик проектируемой подстанции.
- 2 Данным комплект рабочих документации разработан в соответствии с действующими стандартами.
- 3 Электроснабжение части здания ОАО "НИАЗП" осуществляется от РУ-0,4кВ нобом ТП-10/0,4кВ по четырем кабельным линиям, выполненным кабелями марки АВБбШв 4х185мм² и 2(4х95мм²). Кабельные линии проложены к ВРУ-1 электропитобой №1 (АВБбШв 4х185мм² - 2 шт.) и ВРУ-АВР электропитобой №1 (АВБбШв 2(4х95мм²) - 2 шт.).
- 4 Ввод в здание осуществить через кабельное сооружение (смотреть проект №427249).
- 5 Прокладку кабелей вести в соответствии с требованиями проекта А5-92.
- 6 Кабели проложить в земле, в траншее на глубине 0,7м от планировочнои отметки земли с покрытием красным кирпичном в один слой.

Лист	Наименование	Примечание
1	Электроснабжение здания ОАО "НИАЗП" от нобой ТП 10/0,4 кВ. Общие данные	
2	План подбора на отм. -3,300 с прокладкой кабелей электроснабжения здания ОАО "НИАЗП" от нобой ТП 10/0,4 кВ	
3	План дборобой территории с прокладкой кабелей электроснабжения здания ОАО "НИАЗП" от нобой ТП 10/0,4 кВ	

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
Минэнерго РФ	Правила устройства электроустановок (ПУЭ) седьмое издание	
СП 31-110-2003	Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий	
СПиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
А5-92 Тяжпромэлектропроект	Прокладка кабелей напряжением до 35 кВ в траншеях	
ГОСТ Р 50462-2009	Базовые принципы и принципы безопасности для интерфейса "человек-машина", выполнение и идентификация. Идентификация проводников проводников посредством цветов и буквенно-цифровых обозначений".	
	Прилагаемые документы	
427278	Спецификация на оборудование, изделия и материалы	

Вед. инж.	Рассихин				011808. 0102023. 00000. 411	427277
Н. контр.	Баранова				ЗС. 00	
ГИП	Правский				ОАО "НИАЗП" г. Нижний Новгород	
					Производственное задание на пл. Сводобы в г. Н. Новгороде	
					Электроснабжение здания ОАО "НИАЗП" от нобой ТП 10/0,4 кВ	
					Общие данные	
					ОАО "НИАЗП" 2012	