

УТВЕРЖДЕНО

Директор ОУК  
«СпецПроект»

Ю. М. Ададуров

«    »    2011

ЗАДАНИЕ НА  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ

1	Наименование и адрес заказчика	Механический цех предприятия
2	Наименование и адрес объекта	Объект: Механический цех предприятия «Радуга-ХИТ» Адрес: город Подольск, Московская область
3	Характеристики объекта	1-й Источник питания -- ТП-1 2-й Источник питания -- ТП-2 Напряжение -- 380/220 В Категория надежности -- II с АВР Количество питающих линий -- 2
4	Основание для проектирования	Настоящее задание
5	Стадия проектирования	Рабочая документация -- Р
6	Основная марка проекта	Электрооборудование и электроосвещение -- ЭМО
7	Дополнительные разделы проекта	Нет
8	Предоставляемые заказчиком исходные данные	План помещения с экспликацией и установленными нагрузками
9	Порядок доступа на объект	По согласованию с заказчиком

Изм.Кол. уч.Лист№ док.ПодписьДата

Разраб.Кривошеев

ГИПНемцов

Н. контр.Абросимов

Объект: Механический цех предприятия  
«Радуга-ХИТ»  
Адрес: город Подольск, Московская область

Электрoоборудование  
и электроосвещение  
План внутренних сетей

СтадияЛистЛистов

Р12

ОУК  
«СпецПроект»

НСС-8016-ТЗ

Формат А4

10	Состав и формат разрабатываемой документации	Предоставляется единственный бумажный оригинал для согласований и утверждения Рабочие копии утвержденного оригинала предоставляются в растровом формате на компакт-диске Порядок внесения изменений и архивного хранения определяется при составлении договора
11	Выполнение согласований	Заказчик
12	Сроки разработки проекта	В течение 1 месяца с момента получения всех исходных данных
13	Требования по проектированию	Прокладка питающих линий до силовых щитов Установка силовых щитов Прокладка групповых линий от силовых щитов до разъемов Монтаж разъемов Монтаж сети освещения Монтаж системы заземления
14	Параметры оборудования	Питающие и групповые линии -- ВВГнг-LS Силовые разъемы -- СР наружной установки Осветительные приборы -- с люминисцентными лампами Низковольтное щитовое оборудование -- ВАС-ИЭК
15	Дополнительные требования	Решения по демонтажным работам и подготовке трасс разрабатывает подрядная организация
16	Выделение очередей и пусковых комплексов	Строительство предусмотрено в один этап
17	Сроки строительства	Год строительства -- 2011
18	Подрядная организация	ОУК «СпецПроект»
19	Источник финансирования	Заказчик
20	Проектная организация	ОУК «СпецПроект»

Изм.Кол. уч.Лист№ док.ПодписьДата

НСС-8016-ТЗ

Лист

2

Формат А4