

Дефектная ведомость

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
Раздел 1 Демонтажные работы			
	Демонтаж электропроводки	100 м	3
	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт	0,1
	Демонтаж щитков	шт	2
Раздел 2 Монтажные работы			
	Устройство бесперебойного питания (УБП), кВа свыше 10 до 20	шт	1
	Система бесперебойного питания/ИБП Delta H-Series 20 Ква 3/3 (GES203H330035), без аккумулятора	шт	1
	Кабинет батарейный для размещения до 40аккумуляторов УБП емкостью, Ахч до 50	шт	1
	Батарейный кабинет ВFT-20	шт	1
	Аккумуляторные батареи с прекомбинацией газа 12В, 70А	шт	33
	Устройство защитного отключения	шт	1
	Прибор защитного отключения	шт	1
	Устройство автоматического включения	шт	1
	Устройство автоматического включения резерва УАВР-Я8302-4064	шт	1
	Шкаф управления и регулирования	1 шкаф	1
	Щитки ЩРН 3/30з-1 38 УХЛЗ	шт	1
	Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный шкафного исполнения, глубина до 600 мм	1 м ширины по фронту	1
	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	18
	Выключатели автоматические ВА 47-100 3Р 32А ЕКФ	шт	1
	Выключатели автоматические Авт.выкл. ВА 47-29 1Р 25 А (ИЭК)	шт	5
	Выключатели автоматические Авт.выкл. ВА47-29 1Р 10 А (ИЭК)	шт	5
	Выключатели автоматические дифференцированный АД-12 2Р	шт	7
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	1
	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	шт	1
	Счетчики электрические 3-фазные прямого включения 100А, 220/380В Меркурий 230 АРТ 0,2	шт	1
	Устройство защитного отключения 100мА, 63А, 380В, 4Р	шт	1
	Шина сборная- одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм ²	100 м	0,07
	Шины алюминиевые 4*40*7	м	7
Раздел 3 Освещение			
	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4	100 шт	0,39
	Светильник ЛЛ/ЛПО 4*18 светодиодный для подвесного потолка	шт	39
	Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	156

Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1; 24Вт	100 шт	0,14
Светильник Оптолюкс- Акцент-Рсветодиодный одноламповый для подвесного потолка д 200мм	шт	14
Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	14
Светильник накладной	100 шт	0,01
Светильник Оптолюкс- Смарт 100Б	шт	1
Лампы светодиодные энергосберегающие	шт	14
Световые настенные указатели	100 шт	0,07
Светильник Оптолюкс- Сигнал- Бетта	шт	7
Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,74
Розетка открытой проводки двухгнездная с заземляющим контактом	шт	74
Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,08
Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт	8
Выключатель двухклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт	0,05
Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт	5
Короба пластмассовые шириной до 40 мм	100 м	2
Кабель-канал (короб) «Электропласт» 25*16 мм с аксессуарами	м	204
Коробка разветвительная	шт	20
Распределительная коробка	шт	20
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,3
Рукав металлический наружным диаметром до 20 мм	100 м	0,3
Рукав металлический диаметром до 20 мм	м	30
Кабель двух- четырехжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ²	100 м	5,3
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 2,5 мм ² и с числом жил-3	м	260
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 1,5 мм ² и с числом жил- 3	м	270
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки ВВГнг с сечением 16 мм ² и с числом жил- 5	м	60
Кабель двух- четырехжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответительных коробок	100 м	0,6
Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2	шт	1
Звонок беспроводной 22В D95 ERA-435	шт	1
Пускатель магнитный взрывозащищенный в сухом исполнении отдельно стоящий, устанавливаемый на полу, на ток до 25А	шт	1
Пускатель магнитный взрывозащищенный КМИ 11210	шт	1

	<i>Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм²</i>	<i>100 жил</i>	<i>0,99</i>
	<i>Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 95 мм²</i>	<i>100 жил</i>	<i>0,05</i>
	<i>Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 20 тыс.м³/час</i>	<i>1 камера</i>	<i>1</i>
	<i>Завеса тепловая «Тропик»</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>
Раздел 4 Пусконаладка			
	<i>Завеса воздушно-тепловая (регулируемая)</i>	<i>1 устройство</i>	<i>1</i>
	<i>Измерение сопротивления растеканию тока заземления</i>	<i>1 измерение</i>	<i>1</i>
	<i>Проверка наличия цепи между заземлениями и заземленными элементами</i>	<i>100 точек</i>	<i>0,74</i>
	<i>Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжения до 10 кВ</i>	<i>1 испытание</i>	<i>1</i>
	<i>Замер полного сопротивления цепи <фаза-нуль></i>	<i>1 токоприемник</i>	<i>42</i>
	<i>Схема контроля изоляции электрической сети с помощью электроизмерительных приборов</i>	<i>1 схема</i>	<i>3</i>