

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количества	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Электроосвещение</u>							
	<u>Оборудование</u>							
ЩС1	Распределительное устройство, 380В, 63А, IP31, навесное.(12 модул.)	ВРУ8-11-3Н-302-31УХЛ4		"Казаньэлектрощик"	шт	1		
	вводной выключатель ВА47-29-3-63А/1x31,5А,	ТУ 3434-001-33874352-2002						
	выключатели распределения ВА47-29-1Р-63А/5x10;							
	диф. Выключатели ВАДТ32 16А-0,03А-2шт; 25А-0.03А-1шт							
Я1	Ящик ввода электроэнергии с АВР Iн=10А, навесной, со счетчиком	ЯУ-К-8202Р-1-30740-31УХЛ4		"Казаньэлектрощик"	шт	1		
	электроэнергии "Меркурий-230 ART-03CLM 380/220В ,10...100А	ТУ 3431-008-33874352-2006						
QF1	Выключатель автоматический Iн=4А	АП50Б-2МТ			шт	1		
		ТУ 16-522.139-78;						
	<u>Светильники и лампы</u>							
	Светильник с люминесцентными лампами, IP520, потолочный,	ТУ3461-001-44919750-00		"Световые технологии"				
	рассеиватель опаловый			г.Рязань				
	2x36	OPL /S 236			шт	4		на штыре
	Светильник с люминесцентными лампами, IP520, потолочный,	ТУ3461-001-44919750-00		"Световые технологии"				
	рассеиватель опаловый, с блоком аварийного питания			г.Рязань				
	2x36	OPL /S 236			шт	2		на штыре
	Светильник настенный с компактной люминесцентной лампой, IP65	ТУ3461-001-44919750-00		"Световые технологии"				
	1x26	NBT18F 126		г.Рязань	шт	1		на штыре
	Светильник настенный с натриевой лампой, IP65	ТУ3461-001-44919750-00		"Световые технологии"				
	1x70	NBT21S70		г.Рязань	шт	2		на кронштейне

							21-3-ИОС.ЭМ.С		
							Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области.		
Изм.	К.изм	Лист	№док.	Подп.	Дата				
ГИП		Шляпников		02.13			Контрольно-пропускной пункт		
Проверил		Брагова		02.13					
Разраб.		Брагова		02.13			Спецификация оборудования, изделий и материалов		
Н. контр.		Марченко		02.13					