

Состав спецификации см. л.65						2217 - 992221 - 30.С			
						Предприятие на Хидагдинском месторождении			
	Коп.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Полигон ПВ. Палеодолины 3; За; 4.	Стадия	Лист	Листов
Разрабо-	Лямина			2012			Спецификация оборудования и материалов для наружного освещения	Р	1
Проверил	Катцшев								
Гл. спец.	Катцшев								
Н.контр.	Зонов								
Нач. отд.	Стародубцева								
ГИП	Перовский						ОАО ВНИПИПромтехнологии		

Пози-ция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудова-ния, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Едини-ца изме-рения	Коли-чество	Масса еди-ницы, кг.	Примеча-ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	12	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	3	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	19	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	16	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	25	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	14	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	36	0,06	
	Лента	F207		То же	м	90	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	90	0,01	
	Ремешок (хомут стяжной)	E778		То же	шт	100	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	20	0,01	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 3-2							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	25		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	13	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением: 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	800	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	26	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	13	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	3	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	14	0,65	
	Кронштейн анкерный	СА 16		То же	шт	12	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	14	0,11	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	10	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	39	0,06	
	Лента	F207		То же	м	60	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	60	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	70	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	18	0,01	
	Круг D=10мм				м	30		
	<u>Блок 3-3</u>							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	11		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	5	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	550	0,139	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	10	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	5	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	11	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	8	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	10	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	6	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	45	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	45	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	55	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
						2217 – 992221 – ЭО.С		Лист
								5
		Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 3-4							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	16		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	7	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	500	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	14	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	7	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	9	0,65	

Изм.	Коліч	Лист	№ док	Підпись	Дата

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Колпачок герметичный Блок 3-6 Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная) Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом) Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм) Полоса 80х8мм ГОСТ 103	СЕ 5.35 ПН-1ДД ОАН-1ДД УСС-36/100 СИП-4 ПВС		То же По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 То же ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же	шт шт шт м м м м	14 16 1 6 550 12 6 2	0,01 5,0 0,139 0,111 2,82 5,02	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С
Лист 9

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	10	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	10	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	13	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	4	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	18	0,06	
	Лента	F207		То же	м	35	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	35	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	55	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	Круг D=10мм				м	30		
	<u>Блок 3-7</u>							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	21		

Изм.	Кол.лч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	4		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	11	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением:	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)				
	2х16				м	800	0,139	
	4х16				м	42	0,278	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	22	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	11	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	3	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	18	0,65	
	Кронштейн анкерный	СА 16		То же	шт	24	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	31	0,11	

Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подпись	Дата

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	28	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	33	0,06	
	Лента	F207		То же	м	100	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	100	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	110	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	34	0,01	
	Круг D=10мм				м	30		
	<u>Блок 3-8</u>							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	18		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	7	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	600	0,139	

Изм.	Кол.шт	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	15	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	16	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	22	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	14	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	27	0,06	
	Лента	F207		То же	м	75	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	75	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	90	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	20	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 3-10							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	11		

						2217 – 992221 – ЭО.С			Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата				15

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Скрепа для фиксации ленты Ремешок Колпачок герметичный <div>Блок 3-11</div> Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная) Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом) Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)	NC20 E778 CE 5.35 ПН-1ДД ОАН-1ДД УСС-36/100 СИП-4 ПВС		То же То же То же По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 То же ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же	шт шт шт шт шт м м м	40 40 8 15 1 12 700 24 12	0,01 0,02 0,01 5,0 0,139 0,111 2,82	

Изм.	Кол.уч	Лист	№доку	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С	Лист
	17

Пози-ция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудова-ния, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Едини-ца изме-рения	Коли-чество	Масса еди-ницы, кг.	Примеча-ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Полоса 80x8мм ГОСТ 103				м	3	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	14	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	12	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	16	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	8	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	36	0,06	
	Лента	F207		То же	м	60	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	60	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	70	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	16	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

2217 - 992221 - 30.C

Луст

20

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Колпачок герметичный Блок 3-23 Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одноэтажная) Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом) Светильник консольный светодиодный IP67, 70Вт, 7200лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм) Полоса 80х8мм ГОСТ 103	СЕ 5.35 ПН-1ДД ОАН-1ДД УСС-70/100 СИП-4 ПВС		То же По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 То же ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же	шт шт шт шт м м м м	14 16 1 5 600 10 5 1	0,01 8,5 0,139 0,111 2,82 5,02	

Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С	
22	

Лист
22

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	14	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	3	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	5	0,11	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	40	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	40	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	50	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	2	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 3-24							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	9		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	8	5,0	
								Лист
2217 – 992221 – ЭО.С								23
		Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9																											
	Блок 3-25																																		
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	11																													
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	7	5,0																												
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	320	0,139																												
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	14	0,111																												
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	7	2,82																												
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02																												
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	2	0,65																												
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	10	0,10																												
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	16	0,11																												
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">2217 – 992221 – ЭО.С</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td>25</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№докум</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="2"></td><td></td></tr></table>															2217 – 992221 – ЭО.С		Лист									25	Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата			
						2217 – 992221 – ЭО.С		Лист																											
								25																											
Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата																														

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 3-27							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	11		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	2		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	7	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	360	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	14	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	7	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	5	0,65	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	8	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	14	0,11	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	21	0,06	
	Лента	F207		То же	м	40	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	40	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	40	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	6	0,01	
	Блок 3-28							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	12		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 70Вт, 7200лм	УСС-70/100		ООО «М-Фокус»	шт	5	8,5	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	430	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	10	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	5	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	10	0,65	
	Кронштейн анкерный	СА 16		То же	шт	5	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	6	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	4	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	35	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	35	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	45	0,02	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	12	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	17	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	22	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	16	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	70	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	70	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	80	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	24	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 3а-15							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	14		

						2217 – 992221 – ЭО.С		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата			34

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ремешок	E778		То же	шт	40	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	8	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 3а-16							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	21		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	11	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением:	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)				
	2х16				м	700	0,139	
	4х16				м	80	0,278	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	22	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	11	2,82	

						2217 – 992221 – ЭО.С	Лист
							36
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата		

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 3а-17							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	12		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	6	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	500	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	12	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	6	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	8	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	10	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	11	0,11	
				2217 – 992221 – ЭО.С				Лист
								38

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9																		
	Блок 3а-19 Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная) Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм) Полоса 80х8мм ГОСТ 103 Комплект подвески Кронштейн анкерный Зажим анкерный	 ПН-1ДД УСС-36/100 СИП-4 ПВС ES1500E CA 16 DN123		 По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же То же То же То же	 шт шт м м м шт шт шт	 7 4 350 8 4 1 5 8 10	 5,0 0,139 0,111 2,82 5,02 0,65 0,10 0,11																			
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">2217 – 992221 – ЭО.С</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№докум.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="2"></td><td>41</td></tr></table>															2217 – 992221 – ЭО.С		Лист	Изм.	Кол.уч	Лист	№докум.	Подпись	Дата			41
						2217 – 992221 – ЭО.С		Лист																		
Изм.	Кол.уч	Лист	№докум.	Подпись	Дата			41																		

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	8	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	12	0,06	
	Лента	F207		То же	м	30	0,08	
	Скрепка для фиксации ленты	NC20		То же	шт	30	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	35	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 3а-20							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	8		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	5	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	250	0,139	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С	
----------------------	--

Лист
42

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	8	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	4	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	1	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	2	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	8	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	10	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	2	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	30	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	30	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	30	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
								Лист
2217 – 992221 – ЭО.С								43
		Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кронштейн анкерный	СА 16		То же	шт	8	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	10	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	6	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	21	0,06	
	Лента	F207		То же	м	40	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	40	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	50	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	<u>Блок 3а-22</u>							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	7		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	4	5,0	

Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Колпачок герметичный Круг D=10мм <div>Залежь 4</div> <div>Блок 4-1</div> Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная) Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм) Полоса 80х8мм ГОСТ 103	СЕ 5.35 ПН-1ДД УСС-36/100 СИП-4 ПВС		То же По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же	шт м шт шт м м м	6 15 10 7 450 14 7 2	0,01 5,0 0,139 0,111 2,82 5,02	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С	

Лист
47

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	6	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	11	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	16	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	6	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	21	0,06	
	Лента	F207		То же	м	45	0,08	
	Скрепка для фиксации ленты	NC20		То же	шт	45	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	45	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	Блок 4-2							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одноэтажная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	10		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		

Изм.	Кол.лч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	35	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	40	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	14	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 4-3							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	14		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	10	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	620	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	20	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	10	2,82	
								Лист
2217 – 992221 – ЭО.С								50
		Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 4-4							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	12		
	Опора деревянная с деревянной приставкой ответвительная анкерная (с подкосом)	ОАН-1ДД		То же	шт	1		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	9	5,0	
	Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16	СИП-4		«Электрокабель» (Электро-монтаж)	м	500	0,139	
	Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5	ПВС		То же	м	18	0,111	
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Днар=59мм)				м	9	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	6	0,65	

Изм.	Кол.шт	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	13	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	20	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	4	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	27	0,06	
	Лента	F207		То же	м	55	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	55	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	55	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	12	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
	Блок 4-5							
	Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)	ПН-1ДД		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1	шт	14		
	Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм	УСС-36/100		ООО «М-Фокус»	шт	10	5,0	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С	Лист
	53

Инв. № подл.	992221
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>Колпачок герметичный</p> <p>Круг D=10мм</p> <p>Блок 4-6</p> <p>Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная)</p> <p>Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм</p> <p>Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16</p> <p>Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5</p> <p>Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)</p> <p>Полоса 80х8мм ГОСТ 103</p>	<p>СЕ 5.35</p> <p>ПН-1ДД</p> <p>УСС-36/100</p> <p>СИП-4</p> <p>ПВС</p>		<p>То же</p> <p>По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1</p> <p>ООО «М-Фокус»</p> <p>«Электрокабель» (Электро-монтаж)</p> <p>То же</p>	<p>шт</p> <p>м</p> <p>шт</p> <p>шт</p> <p>м</p> <p>м</p> <p>м</p>	<p>16</p> <p>15</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>320</p> <p>10</p> <p>5</p> <p>1</p>	<p>0,01</p> <p></p> <p>5,0</p> <p>0,139</p> <p>0,111</p> <p>2,82</p> <p>5,02</p>	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2217 – 992221 – ЭО.С				

Лист
55

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Пози-ция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Едини-ца изме-рения	Коли-чество	Масса еди-ницы, кг.	Примеча-ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Комплект подвески	ES1500E		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	6	0,65	
	Кронштейн анкерный	CA 16		То же	шт	5	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	7	0,11	
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	2	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	15	0,06	
	Лента	F207		То же	м	30	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	30	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	35	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	6	0,01	

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9																		
	Блок 4-7 Опора деревянная с деревянной приставкой промежуточная (одностоечная) Светильник консольный светодиодный IP67, 40Вт, 3600лм Провод самонесущий изолированный с нулевой изолированной несущей жилой сечением 2х16 Провод установочный с медными жилами сечением 3х1,5 Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм) Полоса 80х8мм ГОСТ 103 Комплект подвески Кронштейн анкерный Зажим анкерный	ПН-1ДД УСС-36/100 СИП-4 ПВС ES1500E CA 16 DN123		По типовому проекту сер.3.407-85 альбом 1 ООО «М-Фокус» «Электрокабель» (Электро-монтаж) То же То же ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж) То же То же	шт шт м м м шт шт шт	10 6 510 12 6 2 10 14	 5,0 0,139 0,111 2,82 5,02 0,65 0,10 0,11																			
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">2217 – 992221 – ЭО.С</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№докум</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="2"></td><td>57</td></tr></table>															2217 – 992221 – ЭО.С		Лист	Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата			57
						2217 – 992221 – ЭО.С		Лист																		
Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата			57																		

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Зажим для соединения проводов	P71		То же	шт	4	0,10	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	18	0,06	
	Лента	F207		То же	м	50	0,08	
	Скрепка для фиксации ленты	NC20		То же	шт	50	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	50	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	10	0,01	
	Круг D=10мм				м	15		
</								

Пози-ция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудова-ния, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Едини-ца изме-рения	Коли-чество	Масса еди-ницы, кг.	Примеча-ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	4	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	2	5,02	
	Уголок 40х40х4				м	2	2,42	
	Кронштейн анкерный	СА 16		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	5	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	7	0,11	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	12	0,06	
	Лента	F207		То же	м	16	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	16	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	20	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	8	0,01	
	Выключатель кулачковый однополюсный 16А 2 положения (0-1) в корпусе IP55	4G16-90PK		Апатор-Электро г. Москва (Электро-монтаж)	шт	2	0,02	

Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подпись	Дата

Пози-ция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Едини-ца измерения	Коли-чество	Масса еди-ницы, кг.	Примеча-ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Труба электросварная ГОСТ10704 50х2,0 (Dнар=59мм)				м	2	2,82	
	Полоса 80х8мм ГОСТ 103				м	1	5,02	
	Уголок 40х40х4				м	1	2,42	
	Кронштейн анкерный	СА 16		ООО «НИЛЕД» (Электро-монтаж)	шт	3	0,10	
	Зажим анкерный	DN123		То же	шт	4	0,11	
	Зажим для уличного освещения	P6		То же	шт	6	0,06	
	Лента	F207		То же	м	8	0,08	
	Скрепа для фиксации ленты	NC20		То же	шт	8	0,01	
	Ремешок	E778		То же	шт	10	0,02	
	Колпачок герметичный	CE 5.35		То же	шт	4	0,01	
	Выключатель кулачковый однополюсный 16А 2 положения (0-1) в корпусе IP55	4G16-90PK		Апатор-Электро г. Москва (Электро-монтаж)	шт	1	0,02	

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
992221		

2217 - 992221 - 30.C

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Состав спецификации: <u>Залежь 3:</u> Блок 3-1 Блок 3-2 Блок 3-3 Блок 3-4 Блок 3-5 Блок 3-6 Блок 3-7 Блок 3-8 Блок 3-9 Блок 3-10 Блок 3-11 Блок 3-12 Блок 3-13							Листы 1 - 2 3 – 4 4 – 5 6 – 7 7 – 8 9 – 10 10 – 12 12 – 13 14 – 15 15 – 17 17 – 18 19 - 20 20 - 21
								Лист
2217 – 992221 – ЭО.С								65
		Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата	

Инв. № подл.	Взам. инв. №
992221	
Подпись и дата	

Позиция.	Наименование и техническая характеристика.	Тип, марка, обозначение документа опросного листа.	Код оборудования, изделия, материала.	Завод изготовитель.	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Блок 3-23							22 – 23
	Блок 3-24							23 – 24
	Блок 3-25							25 – 26
	Блок 3-26							26 - 27
	Блок 3-27							28 - 29
	Блок 3-28							29 – 30
	Блок 3-29							31 - 32
	<u>Залежь 3а:</u>							
	Блок 3а-14							33 – 34
	Блок 3а-15							34 – 36
	Блок 3а-16							36 – 37
	Блок 3а-17							38 – 39
	Блок 3а-18							39 - 40
	Блок 3а-19							41 – 42
								Лист
2217 – 992221 – ЭО.С								66
		Изм.	Кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата	

