

Согласовано				1																																																																																																																																										
				<table><tr><td>Позиция</td><td>Наименование и технические характеристики</td><td>Тип, марка, обозначение документа опросного листа</td><td>Код оборудования, изделия, материала (артикул)</td><td>Завод изготовитель, поставщик</td><td>Единица измерения</td><td>Количество</td><td>Масса единицы кг</td><td>Примечание</td></tr><tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr></table>													Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код оборудования, изделия, материала (артикул)	Завод изготовитель, поставщик	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																													
				Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код оборудования, изделия, материала (артикул)	Завод изготовитель, поставщик	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание																																																																																																																																		
				2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																																			
				1	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с ПВХ изоляцией, с ПВХ оболочкой и защитным покровом из стальной ленты, Уном.=1 кВ	АВБбШВ1-5х16		ЗАО "ЭТМ"	м	125																																																																																																																																				
				2	Труба асбестоцементная Dвн./Dнар.=100/118 мм L=4,00м	БНТ 100 ГОСТ 1839-80		ЗАО "ССД"	шт	10		www.ssd.ru																																																																																																																																		
				3	Муфта соединительная а/цементная для а/цементных труб Ду = 100 м	БНМ 100 ГОСТ 1839-80		ЗАО "ССД"	шт	8																																																																																																																																				
				4	Труба ПНД Dнар.=100мм (Dвн=90мм)			ООО "МИР ПОЛИМЕРОВ"	м	62,5		(831) 217-17-23																																																																																																																																		
				5	Муфта соединительная (для ПНД труб Dнар=100мм)			ООО "МИР ПОЛИМЕРОВ"	шт	3																																																																																																																																				
				6	Щит вводно-учетный	ЩВУ-2 (IP54) 450х380х165 1,2мм		ПТК "КРИСТАЛЛ"	шт	2		С доработкой по 201-ПКО.66																																																																																																																																		
				7	Труба металлическая ДУ70				м	4,4																																																																																																																																				
				8	Труба металлическая ДУ40				м	4,2																																																																																																																																				
				9	Эл. счетчик мн. тарифный 5-60 220/380ВА кл.10	Меркурий 231 АТ-011		ООО ИНКОТЕКС	шт	2																																																																																																																																				
				10	Монтажная DIN-рейка оцинкованная 600х35мм			ООО "ИЕК"	шт	2																																																																																																																																				
				11	Автомат ВА47-60 25А, 3п, С-хар-ка			ООО "ИЕК"	шт	4																																																																																																																																				
				12	Автомат ВА47-60 32А, 3п, С-хар-ка			ООО "ИЕК"	шт	4																																																																																																																																				
				13	Кросс-модуль 4х7 3L+N 4х7			ООО "ИЕК"	шт	2																																																																																																																																				
14	Шина "РЕ" на 7 присоединений 150А 2 крепежных отверстия			ООО «Компакт-ОПТ»	шт	2		http://www.coptima.ru/item/51215.html																																																																																																																																						
15	Ограничитель на 35 мм монтажную DIN-рейку			ООО "ИЕК"	шт	12																																																																																																																																								
16	Замок навесной (φ душки 10мм)				шт	2																																																																																																																																								
Взам. инв. №																																																																																																																																														
Подп. и дата																																																																																																																																														
Инв. № подл.																																																																																																																																														
<div>Примечание: 1. Длина кабеля дана с запасом на укладку змейкой</div>																																																																																																																																														
<table><tr><td colspan="6"></td><td colspan="7">201-14-671.2-ЭС.С</td></tr><tr><td colspan="6"></td><td colspan="7">Г. Саров. ОАО "СЭСК"</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.ч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4">Низковольтные сети ТП-228</td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Разраб.</td><td></td><td>Казаков</td><td></td><td></td><td>08.14.2</td><td colspan="4"></td><td>Р</td><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>Проверил</td><td></td><td>Минеев</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>ГИП</td><td></td><td>Лесняк</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Рук. службы</td><td></td><td>Жижинов</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td colspan="3"></td></tr></table>																			201-14-671.2-ЭС.С													Г. Саров. ОАО "СЭСК"							Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Низковольтные сети ТП-228				Стадия	Лист	Листов	Разраб.		Казаков			08.14.2					Р	1	2	Проверил		Минеев											ГИП		Лесняк											Рук. службы		Жижинов																																																	
						201-14-671.2-ЭС.С																																																																																																																																								
						Г. Саров. ОАО "СЭСК"																																																																																																																																								
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Низковольтные сети ТП-228				Стадия	Лист	Листов																																																																																																																																		
Разраб.		Казаков			08.14.2					Р	1	2																																																																																																																																		
Проверил		Минеев																																																																																																																																												
ГИП		Лесняк																																																																																																																																												
Рук. службы		Жижинов																																																																																																																																												