

Согласовано	1	Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код одору- дования, изделия, материала (артикул)	Завод изготовитель, поставщик	Еду- ница изме- рения	Коли- чество	Масса единицы кг	Примечание																																																										
		1	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	АВБбШВ 1-5х35			м	92																																																												
				ГОСТ16442-80																																																																
		2	Муфта концевая термоусаживаемая U до 1 кВ для внутренней за- делки для 4-х жильного бронированного кабеля с пластмассовой изоля- цией сечением 35-50 мм²	1ПКВТпБ-5х(35-50)			шт	4																																																												
		3	Наконечник для оконцевания алюминиевых проводов 35 мм²	ТА35-10-8			шт	20																																																												
		4	Бирка маркировочная пластмассовая для силовых кабелей до 1000 В	У134 У3,5 ТУ 36-1440-82			шт	6																																																												
		5	Труба гибкая гофрированная двухстенная из ПНД (без протяжки)	Дн/Ду=110/94			м	41																																																												
			красного цвета	ТУ2248-015-4 7022248-2006																																																																
		6	Переплетённый джутовый шнур (каболка), Д=16 мм	ГОСТ5152-77			кг	13																																																												
		7	Глина водонепроницаемая (мятая)				м³	0,03																																																												
		8	Ограничитель на монтажную 35 мм DIN-рейку		УХО10	ИЭК	шт	4		www.iek.ru																																																										
		9	Пластина стальная размером 520х300х2				шт	2																																																												
10	Труба стальная водо/газопроводная, L=2500 мм	Дн/Ду=89/80, ГОСТ 3262-75			шт	2																																																														
11	Труба стальная водо/газопроводная, L=2050 мм	Дн/Ду=57/50, ГОСТ 3262-75			шт	4																																																														
12	Щит ввода и учёта электроэнергии, размером 520х300х160, IP54, RAL 7032, навесной, с сальниками	ЩРЧН-3/12-IP54		DEKraft	к-т	2		www.dek.ru																																																												
								ИВУЩ-2-2, ВУЩ-2-4)*																																																												
13	Выключатель автоматический 3п, 25 А, хар-ка С, -40...+50 гр. С, IP20	ВА47-100	MVA40-3-025-С	ИЭК	шт	4		www.iek.ru																																																												
14	Счётчик электрический трехфазный 3х230/400 В, 3х5(60) А, класс точности - 1.0/2.0	Меркурий 233 ART-01 ORL			шт	2																																																														
Согласовано	1	Примечание: * - Дорабатывается по 201-ПКО.66	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3">201-14-661.1-ЭС.С</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3">Г. Саров. ОАО "СЭСК"</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="2" rowspan="3">Низковольтная сеть ТП-42В</td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Разраб.</td><td>Яшук</td><td>Минеев</td><td>09.14.2</td><td></td><td rowspan="2">Р</td><td rowspan="2">1</td><td rowspan="2">2</td></tr><tr><td>Проверил</td><td>Минеев</td><td></td><td></td></tr><tr><td>ГИП</td><td>Лесняк</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2" rowspan="2">Спецификация</td><td colspan="3" rowspan="2">ОАО "Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ" Служба развития производства и проектирования Проектно-конструкторский отдел</td></tr><tr><td>Рцк. слцжды</td><td>Жижин</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>														201-14-661.1-ЭС.С									Г. Саров. ОАО "СЭСК"			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Низковольтная сеть ТП-42В		Стадия	Лист	Листов	Разраб.	Яшук	Минеев	09.14.2		Р	1	2	Проверил	Минеев			ГИП	Лесняк					Спецификация		ОАО "Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ" Служба развития производства и проектирования Проектно-конструкторский отдел			Рцк. слцжды	Жижин				
									201-14-661.1-ЭС.С																																																											
									Г. Саров. ОАО "СЭСК"																																																											
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Низковольтная сеть ТП-42В		Стадия	Лист	Листов																																																							
			Разраб.	Яшук	Минеев	09.14.2		Р			1	2																																																								
			Проверил	Минеев																																																																
			ГИП	Лесняк					Спецификация		ОАО "Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ" Служба развития производства и проектирования Проектно-конструкторский отдел																																																									
			Рцк. слцжды	Жижин																																																																