




Инв.№ подл. 4597Р	Подп. и дата 09.2025	Взам.инв.№																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

<div>Инв.№ подл. 4597Р</div> <div>Подп. и дата 09.2025</div> <div>Взам.инв.№</div>																					
	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												
	20.	Реле НМШ1-Эл-400	157.1327-00-00		ОАО "Элтеза"	шт.	7	1,7													
	21.	Реле НМШ2-Эл-900	157.1330-00-00		ОАО "Элтеза"	шт.	9	1,7													
	22.	Реле НМШ2-Эл-4000	157.1330-00-00-01		ОАО "Элтеза"	шт.	9	1,7													
	23.	Реле НМПШ2-Эл-400	157.1363-00-00		ОАО "Элтеза"	шт.	2	1,7													
	24.	Реле напряжения РНП	36592-00		ОАО "Элтеза"	шт.	2	1,7													
	25.	Регулятор тока автоматический РТА1Р	36421-00-00-03		ОАО "Элтеза"	шт.	2	5,0													
	26.	Трансформатор ПОБС-2Г	17266-00-00-01		ОАО "Элтеза"	шт.	2	8,2													
	27.	Трансформатор СОБС-2Г	17273-00-00-01		ОАО "Элтеза"	шт.	3	5,8													
	28.	Реактор РОБС-1Г	17359-00-00-03		ОАО "Элтеза"	шт.	2	2,7													
	29.	Выключатель тока автоматический АВМ-2 10А	425-00-00-02		ОАО "Элтеза"	шт.	2	0,27													
		Изделия и материалы																			
	30.	Щиток (табличка литерная) однозначный "А"	17647-00-00-10		ОАО "Элтеза"	шт.	1	-													
	31.	Щиток (табличка литерная) однозначный "Б"	17647-00-00-11		ОАО "Элтеза"	шт.	1	-													
	32.	Щиток (табличка литерная) однозначный "М"	17647-00-00-21		ОАО "Элтеза"	шт.	2	-													
	33.	Щиток (табличка литерная) однозначный "Н"	17647-00-00-22		ОАО "Элтеза"	шт.	1	-													
	34.	Щиток (табличка литерная) однозначный "Ч"	17647-00-00-31		ОАО "Элтеза"	шт.	1	-													
	35.	Стойка для шкафов	157.310-00-00		ОАО "Элтеза"	компл.	2	-	Комплект - 2 стойки												
	36.	Предохранитель ПН, 3 исполнение, 0,4А	157.400-00-00-31		ОАО "Элтеза"	шт.	2	0,13													
	37.	Предохранитель ПН, 3 исполнение, 15А	157.400-00-00-40		ОАО "Элтеза"	шт.	2	0,13													
	38.	Устройство защиты от перенапряжений (выравниватель)	УЗП1-500-0,13		ОАО "Сендаст"	шт.	1	0,08													
	39.	Устройство защиты от перенапряжений (выравниватель)	УЗП1-500-0,26		ОАО "Сендаст"	шт.	6	0,12													
	40.	Устройство защиты от перенапряжений (разрядник угольный)	УЗП1РУ-1000		ОАО "Сендаст"	шт.	4	0,05													
	41.	Муфта прямая для сигнально-блокировочных кабелей МСБ-П-7-10	120206-00024		Связьстройдеталь	шт.	1	-													
	42.	Маркер электронный пассивный шаровый типа ScotchMark, оранжевый	1401-XR		ЗМ	шт.	15	0,35													
	43.	Труба полиэтиленовая ПЭ-100 SDR 13,6 - 110×8,1	ГОСТ 18599-2001		-	м.	79	2,61													
	44.	Труба хризотилцементная безнапорная БНТ 100-3950	ГОСТ 31416-2009		-	шт.	52	24													
	45.	Муфта хризотилцементная безнапорная БНМ 100-150	ГОСТ 31416-2009		-	шт.	47	1,4													
	46.	Сталь круглая Ф8 мм	ГОСТ 2590-2006		-	м.	32	0,395													
	47.	Сталь круглая Ф18 мм	ГОСТ 2590-2006		-	м.	22	1,998													
	Переезд "Кузбасстопливосбыт"																				
	Спецификация оборудования, изделий и материалов																				
	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>Индок</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>												Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок	Подпись	Дата	1-04/25-А-ЭЦ.СО		Лист
	Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок	Подпись	Дата															
									2												

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№									
4597Р		09.2025	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
				Железобетонные изделия							
			48.	Фундамент для светофоров со складной лестницей	13237-00-00		-	шт.	2	800	
			49.	Фундамент переездного сигнала	12843-00-00А		-	шт.	2	286	
				Кабель, провода							
			50.	Провод МГШВ-0,75 мм ² "0"	ТУ 16-505.437-82		ХКА	м.	50	0,011	ЗИП
			51.	Провод ПуГВ 1х1,5 мм ²	ГОСТ 31947-2012		ХКА	м.	135	0,022	
			52.	Провод ПуГВ 1х10 мм ²	ГОСТ 31947-2012		ХКА	м.	10	0,114	
			53.	Кабель сигнально-блокировочный несимметричный СБзПУ 16х0,9	ГОСТ 31995-2012		ХКА	м.	390	0,221	
			54.	Кабель сигнально-блокировочный парной скрутки СБзПУ 3х2х0,9	ГОСТ 31995-2012		ХКА	м.	65	0,127	
			55.	Кабель сигнально-блокировочный парной скрутки СБзПУ 10х2х0,9	ГОСТ 31995-2012		ХКА	м.	90	0,289	
			56.	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ, бронированный ВБШв 2х4	ГОСТ 31996-2012		ХКА	м.	155	0,385	
			57.	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ, бронированный ВБШв 2х6	ГОСТ 31996-2012		ХКА	м.	248	0,470	
			58.	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ, бронированный ВБШв 4х10	ГОСТ 31996-2012		ХКА	м.	7	0,735	
			59.	Лента сигнальная предупредительная			-	м.	184	-	
				Дополнительное оборудование							
			60.	Корпус пластиковый ЩМПн 300х200х130мм, ударопрочный ABS, IP65	МКР93-N-302013-65		IEK	шт.	2	-	
			61.	Корпус поста КП102 для кнопок управления, 2 места, белый, IP54	ВКР10-2-K01		IEK	шт.	2	-	
			62.	Лампа AD-22DS (LED), белый, AC/DC 12В	BLS10-ADDS-012-K01		IEK	шт.	2	-	
			63.	Кнопка управления LA Y5-BA21, без подсветки, черная, 1з	BBT60-BA-K02		IEK	шт.	2	-	
			64.	Контактный блок 1р для серии LA Y5	BDK11		IEK	шт.	2	-	
			65.	Колпачок защитный AD22-S, для утопленной кнопки, IP67	SG-22-S		IEK	шт.	2	-	
			66.	Корпус пластиковый ЩМПн 350х250х150 УХЛ1 IP65	МКР93-N-352515-65		IEK	шт.	1	-	
			67.	DIN-рейка (25 см) оцинкованная	YDN10-0025		IEK	шт.	2	-	
			68.	Ограничитель на DIN-рейку (металл)	YXD10		IEK	шт.	6	-	
			69.	Сальник MG 16	YSA10-10-16-68-K02		IEK	шт.	1	-	
			70.	Сальник MG 25	YSA10-18-25-68-K02		IEK	шт.	2	-	
			71.	Шина в корпусном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-6х9-12-K-3, зеленая	YNN10-69-12KD-K06		IEK	шт.	1	-	
			72.	Автоматический выключатель ВА47-60М 1Р С1А 6кА	MVA31-1-001-C		IEK	шт.	1	-	
Переезд "Кузбассстопливосбыт"											
Спецификация оборудования, изделий и материалов											
4597Р		09.2025							1-04/25-А-ЭЦ.СО		Лист
											3
Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок	Подпись	Дата						

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№
4597Р	 09.2025	

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
73.	Блок питания ~230В/=24В, 15Вт	HDR-15-24		Mean Well	шт.	1	-	
74.	Зажим наборный ЗНИ-2,5 (JXB24A), серый	YZN10-002-K03		IEK	шт.	17	-	
75.	Зажим наборный ЗНИ-6 (JXB50A), серый	YZN10-006-K03		IEK	шт.	2	-	
76.	Заглушка для ЗНИ 4-6 (JXB35-50A), серая	YZN10D-ZGL-006-K03		IEK	шт.	1	-	
77.	Лампа AD-22DS (LED), белый, 24В	BLS10-ADDS-012-K01		IEK	шт.	2	-	
78.	Лампа AD-22DS (LED), желтый, 24В	BLS10-ADDS-012-K05		IEK	шт.	2	-	
79.	Лампа AD-22DS (LED), красный, 24В	BLS10-ADDS-012-K04		IEK	шт.	2	-	
80.	Переключатель ALC-22, 2 фиксированных положения, 1з+1р, длинная ручка, черный	BSW10-ALC-2-K02		IEK	шт.	1	-	
81.	Дополнительный контакт для светосигнальной арматуры 1NO	BDK20		IEK	шт.	1	-	
82.	Держатель маркировки DM 18x25	DM18X25		IEK	шт.	7	-	
83.	Шкаф телекоммуникационный LINEA N 19", 18U, 600x800 мм, RAL 7035, дверь стекло	LN35-18U68-GF		ITK	шт.	1	-	
84.	Потолочная вентиляторная панель, RAL 7035	FM35-22M		ITK	шт.	1	-	
85.	Полка стационарная, L=600мм, серая	FS35-600PI-R		ITK	шт.	2	-	
86.	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS	2000-RACK-ON-E		Бастуон	шт.	1	-	
87.	Аккумуляторная батарея, 12В, 40Ач	HR 12-40		Delta	шт.	4	-	
88.	Кабель электропитания PDU 3x1,5мм2, 1м, с разъемами C13-C14	PC-C13C14-1M		ITK	шт.	1	-	
89.	Кабель электропитания PDU 3x1,5мм2, 3м, с разъемами C13-C14	PC-C13C14-3M		ITK	шт.	1	-	

Переезд "Кузбассстопливосбыт"						1-09/25-А-ЭЦ.СО	Лист
Спецификация оборудования, изделий и материалов							4
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндоп	Подпись	Дата		