

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание																						
												Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата	Формат	Зона	Поз.														
16.03.003	04.03.19							114В.24 7.00.00 СБ	Сборочный чертеж																								
												114В.24 7.00.00 ЭО	Схема электрическая соединений и подключения	*) А3x4																			
															114В.24 7.00.00 ПЗ	Схема пневматическая принципиальная																	
																	114В.24 7.00.00-ЛУ	Лист утверждения															
																			Сборочные единицы														
																				114В.24 7.30.00	Установка тумблера включения аппаратуры САУТ-ЦМ/485	1											
																							¹⁾ Спецификация составлена на одну секцию электровоза. Вторая секция оборудуется аналогично первой										
																							114В.24 7.00.00										
																							Разраб.	Ахметов	<i>[Подпись]</i>	01.02.17	Оборудование аппаратурой КИО-САУТ	Лист	Лист	Листов			
																							Проб.	Якимов	<i>[Подпись]</i>	01.02.17		01	1	5			
Н.контр.	Капустина	<i>[Подпись]</i>	01.02.17	КБ САУТ																													
Утв.	Гриньков	<i>[Подпись]</i>	01.02.17																														

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Стандартные изделия</u>		
				Болты ГОСТ 7805-70		
		15		M4-6ex32.36.029	6	
		17		M6-6ex35.36.029	2	
		19		M12-6ex.20.36.029	4	
		20		Винт M6x20.36.016 ГОСТ 17473-80	3	
		22		Гайка ГОСТ 5915-70 M4-6H.5.019	6	
		24		Гайка ГОСТ 5927-70 M6-6H.5.019	3	
				Шайбы ГОСТ 6402-70		
		26		4 65Г 016	6	
		28		6 65Г 029	6	
		29		12 65Г 029	4	
				Шайбы ГОСТ 11371-78		
		30		С4.02.029	12	
		32		С6.02.029	6	
		34		С12.02.029	4	
		36		Шуруп 1-5x20 ГОСТ 1144-80	30	

Инд. № подл.	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата
16.03.003			Визир 16.01.2017

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	114В.24 7.00.00	Лист
						2

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		36		Шуруп 1-5x20 ГОСТ 1144-80	30	
		37		Шуруп 1-6x20 ГОСТ 1144-80	2	
				<i>Прочие изделия</i>		
		38		Кабель К1 ПЮЯИ.685622.414-01	1	К1
		40		Кабель К2 ПЮЯИ.685623.157-01	1	К2
		42		Кабель К3 ПЮЯИ.685621.755-01	1	К3
		44		Кабель К4 ПЮЯИ.685621.814	1	К4
		46		Кабель К5 ПЮЯИ.685621.814-01	1	К5
		48		Блок БС-СН/САУТ ²⁾ О9Б.18.10.00	1	
		50		Кабель К7 ПЮЯИ.685621.815	1	К7
			²⁾ Доп. зам. БС-СН/САУТ-01 О9Б.18.10.00-01			

Инв. № подл. 16.03.003
 Подп. и дата М. 20.01.17
 Взам. инв. №
 Инв. № дубл.
 Подп. и дата

2	Зам.	117В.039	<i>Подп.</i>	0102.17
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

114В.24 7.00.00

Лист
3

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		52		Кабель К8 ПЮЯИ.685621.815-01	1	К8
		54		Панель RD на два сигнала ПЮЯИ.687281.120	2	
		56		Прокладка ПЮЯИ.751152.060	1	
		58		Преобразователь давления ³⁾ измерительный ДД-И-1,00-06-1,0 АГБР.406239.011 ТУ	1	
		60		Блок связи БС-ПОРТ ПЮЯИ.426436.029	1	
		62		Скоба ГЧ8.667.347	12	
		64		Рукоятка общительности РБ-80 ЦВИЯ.468311.001 ТУ	1	
		66		Кронштейн 114В.246.00.02(ПЮЯИ.745312.150)	1	
		68		Кронштейн 114В.246.00.05(ПЮЯИ.745422.203)	1	
			³⁾ Доп. зам. Преобразователь давления измерительный ДД-И-1,00-06-1,0 ЮГИШ.406239.001 ТУ			

Инд. № подл. 16.03.003
 Подп. и дата 04.02.17
 Взам. инв. №
 Инв. № дубл.
 Подп. и дата

Изм. 2 Зам. 117В.039
 Лист № докум. Подп. Дата 04.02.17

114В.247.00.00

Лист 4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		70		Переходник ПЮЯИ.746612.062	1	
		74		Кронштейн ПЮЯИ.745482.031	1	
		76		Скоба ПЮЯИ.745482.030	1	
		78		Планка ПЮЯИ.301716.051	1	
		80		Трубка 305 ТВ-50, 2,5 ГОСТ 19034-82	0,2 м	
		82		Кабельный хомут металлический НАУРА 4,5/125 (арт. 262940/125) или аналог	30 шт.	
		84		Втулка 14-8 ГОСТ 19421-74 ТИРП1347 ТУ 38-005295-88	1	

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата
16.03.003	07.02.17			

2	Зам.	117В.039		07.02.17
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

114В.24 7.00.00

Лист
5