



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	Реле электромагнитное		
	ТУ 16-523.543-82		
	РТА10080*4 (2.4-4А)	3	РП5, РП7, РП8
	РТА10100*4 (3.8-6А)	1	
	РТА10120*4 (5.5-8А)	1	
	РТА20550*4 (30-41А)	2	

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А1, А2	Амперметр Э365 75А	2	
ВАЗ, ВБЗ	Выключатель АЕ2046М-20Н-0043-А		
ВА4	Выключатель АЕ2026-10Н-0043-А	2	
ВА6	Выключатель АЕ2026-10Н-0043-А	1	
ВА7	Выключатель АЕ2044М-10Н-0043-А	1	
ВН1	Выключатель путевого		
ВН2	ВН16Г23Н131-55421	2	
ВН3	Выключатель путевого		
ВН6	ВНК2112А42 ТУ16-526.433-78	4	
ВН7	ВНК2111А42 ТУ16-526.433-78	1	
	Выключатель кнопочный		
	ТУ16-526.407-79		
	КЕ01143 цсп.4 черные "С"	6	Кн3, Кн5, Кн8, Кн10, Кн11, Кн13
	КЕ01143 цсп.5 красные "С"	6	Кн4, Кн6, Кн7, Кн9, Кн12, Кн14
Кн1, Кн2	Порт управления КЕ222-142		
	Тр.К.1, Тр. ТУ16-526.216-78	2	
ЛС2, ЛС5	Арматура АМЕ32322142 24В	5	
ЛС1	ЛСветильник ЛПО02*20/Н-01		
	ТУ16-535.368-72 с лампой		
	ЛБ20 ГОСТ 6825-74	1	
М2, М3	Двигатель 4А160М4У3 380В		
	50Гц, 18.5 кВт 1465 об/мин ТМ1081	2	
М5, М7	Двигатель 4А80В4У3 380В		
М8	50Гц, 1.5 кВт 1415 об/мин ТМ1081	3	
М4	Двигатель 4А90В4У3 380В		
	50Гц, 2.2 кВт 1425 об/мин ТМ1081	1	
М6	Двигатель 4А100С4У3 380В		
	50Гц, 3 кВт 1435 об/мин ТМ1081	1	
	Предохранитель ТУ16-522.112-74		
Пр1	ПРС-643-П с ПВД-643	2	
Пр2	ПРС-643-П с ПВД-243	1	
	Пускатель ТУ16-644.001-83		
ПМ2, ПМ3	ПМ1410004А 110В 50Гц	2	
ПМ4, ПМ5	ПМ1110004А 110В 50Гц	5	
	Противопож. контактная		для ПМ2, ПМ5
	ПКА2204 ТУ16-523.554-78	7	
Р	Ручной выключатель Р15-35330-0043		250А 380В
	ТУ16-525.005-79	1	50Гц
ЛС1	Арматура АМЕ32122142 24В		
	ТУ16.535.582-76	1	
Тр1	Трансформатор ТСМ1-04343		
	380/15-22-110/24В ТУ16-117.137-83	1	
УС1	Устройство УПС-243 380В		
	ТУ16-535.680-72	1	

ВН1, ВН2 - конечные выключатели на дверях машины
 ВН3, ВН4 - конечные выключатели на заслонках механизмов
 ВН5, ВН6 - конечные выключатели на кожухах привода турбин

Зам. 06.313-88

Лист 1

Электроснабжение

АСД153.09.001.93

Электроснабжение

Схема электрическая

принципиальная

Лист 1

Листов 1

ГАЗ ОКБ