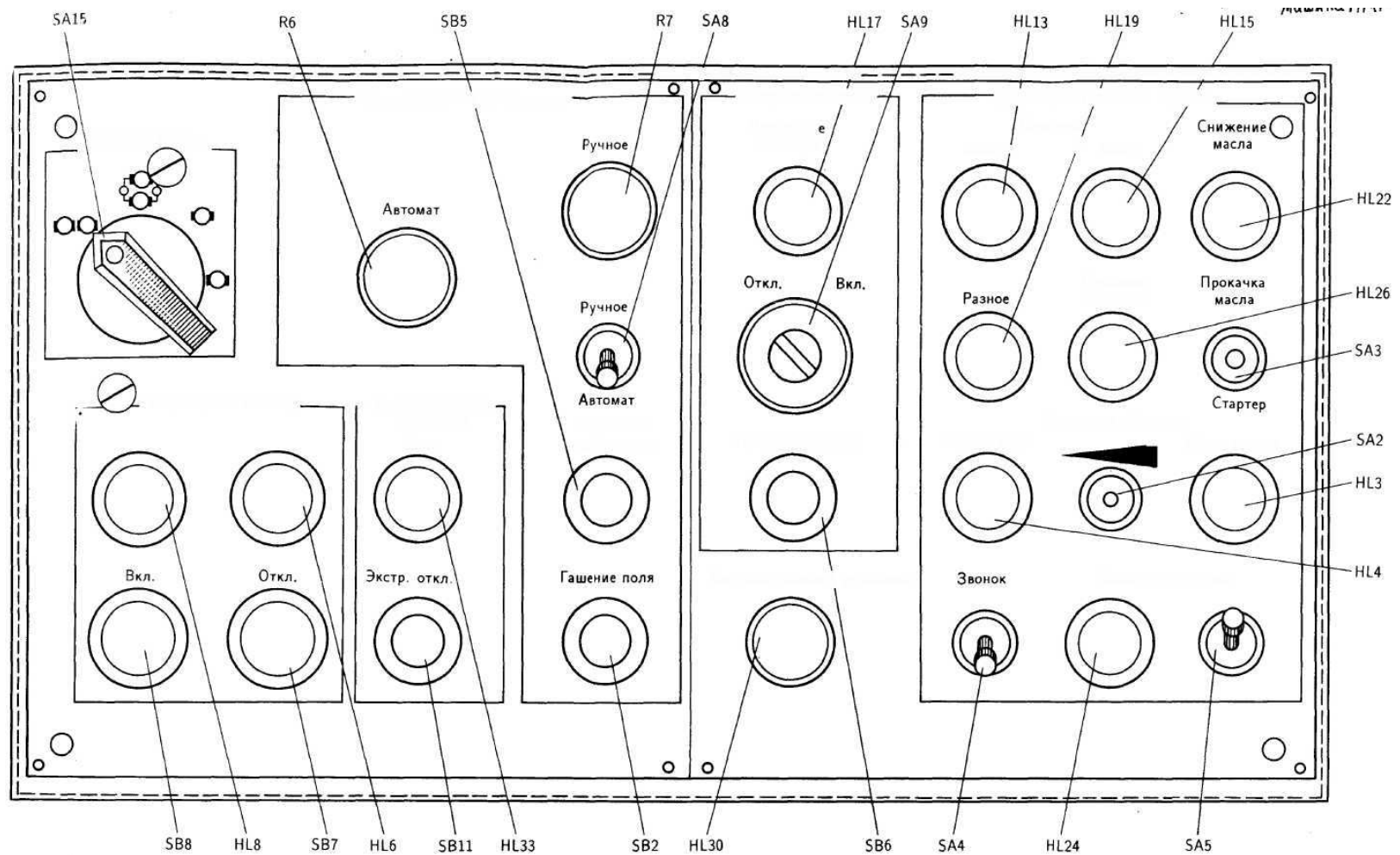


ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПУТЕВОГО МОТОРНОГО ГАЙКОВЕРТА ПМГ



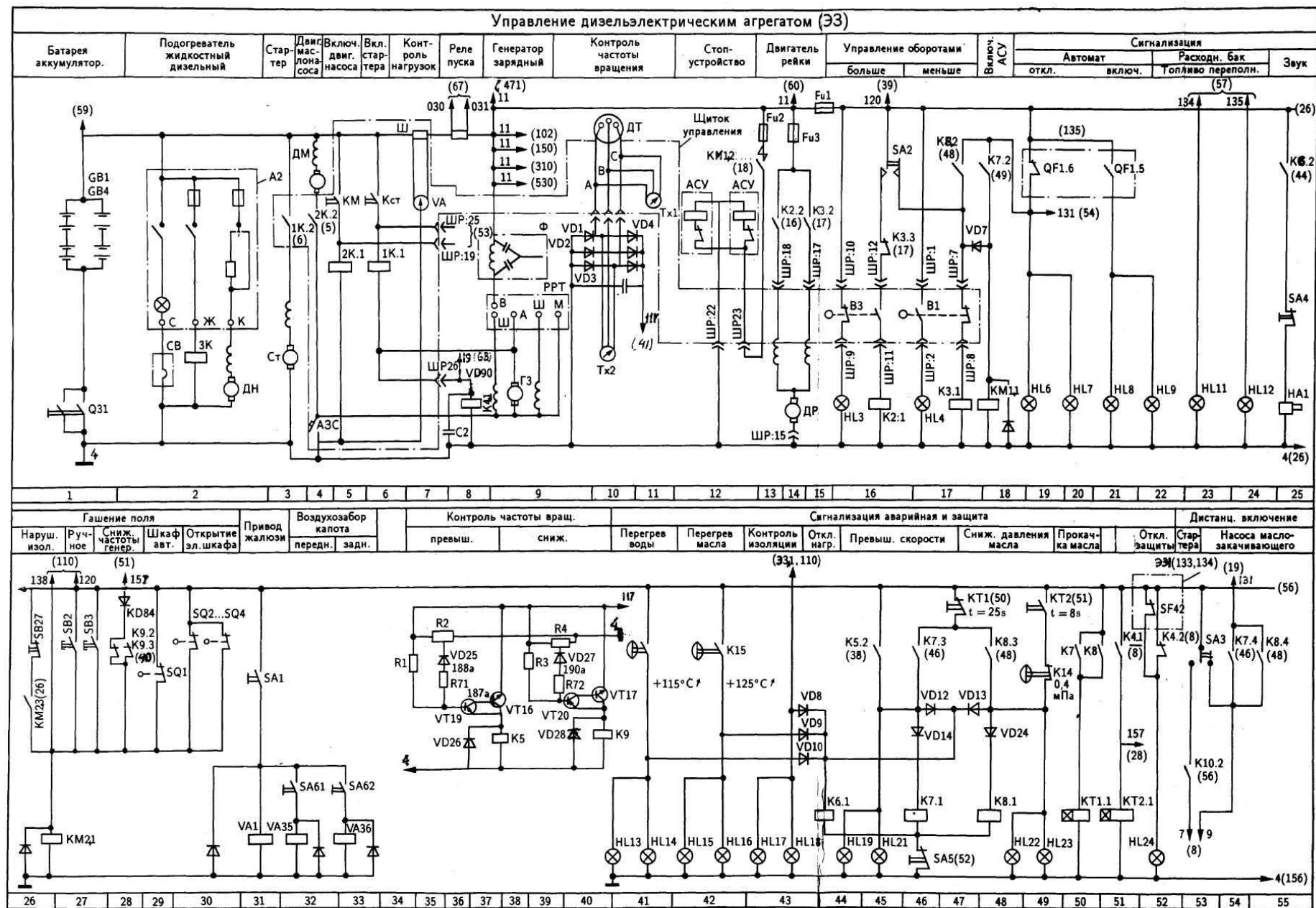
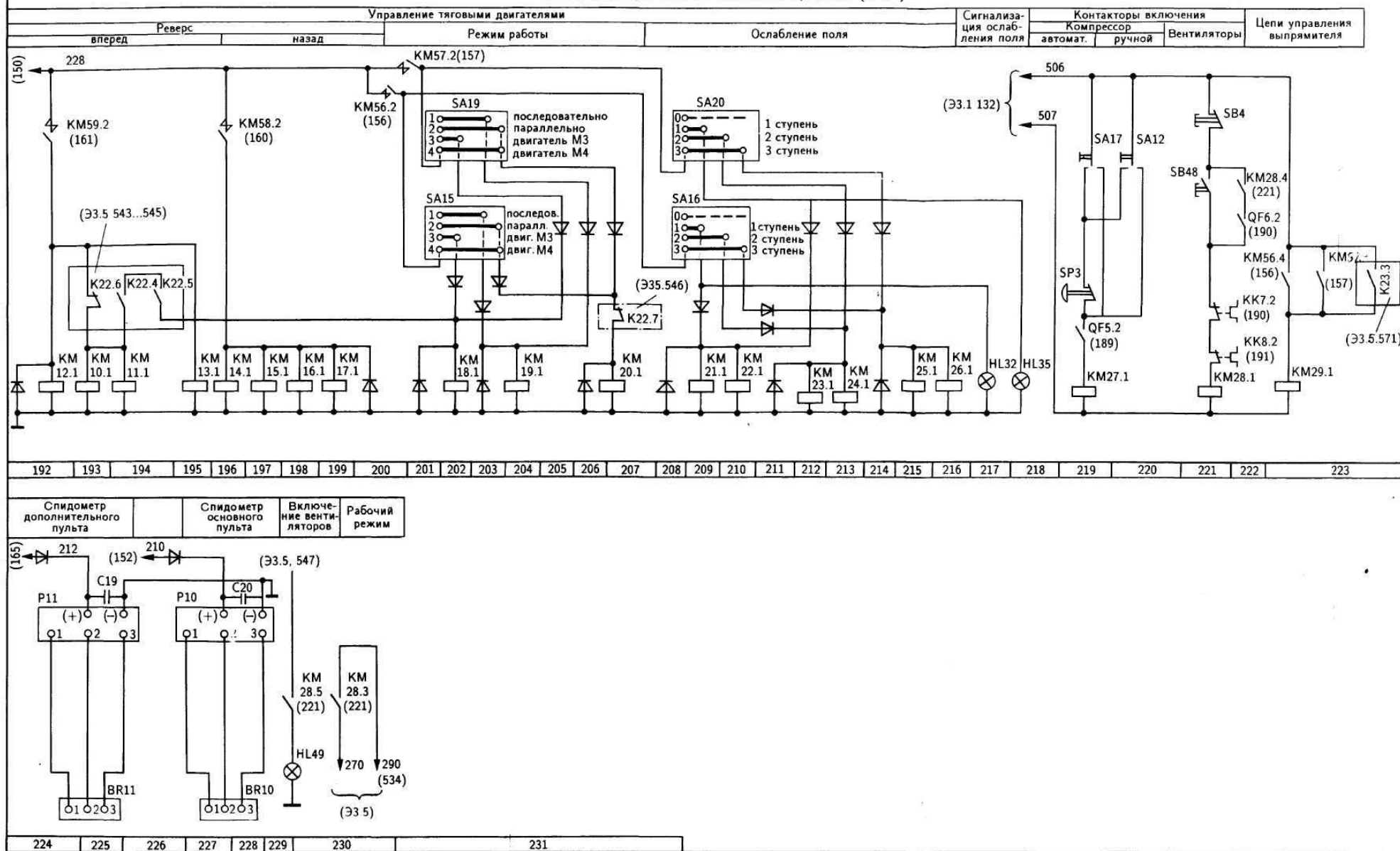
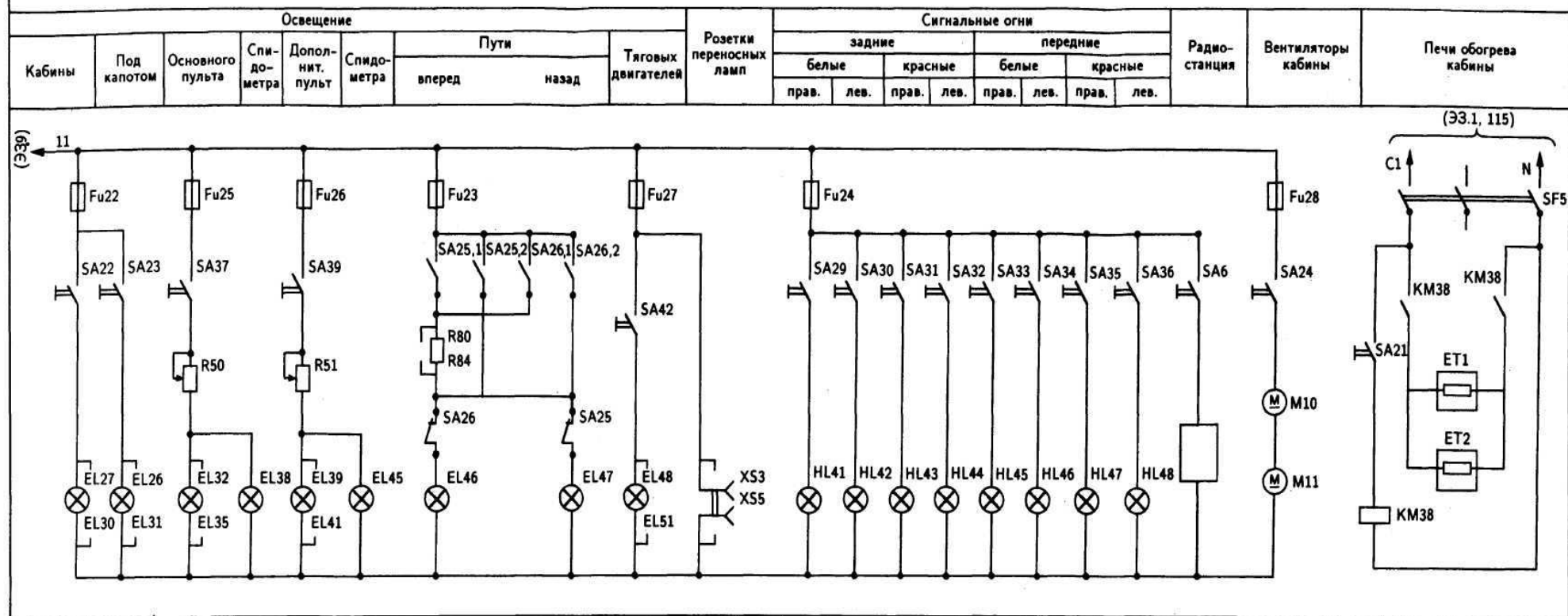


Рис. 4.22.1

Схема электрического тягового привода (Э3.2)



Собственные нужды и сигнализация (ЭЗ.4)



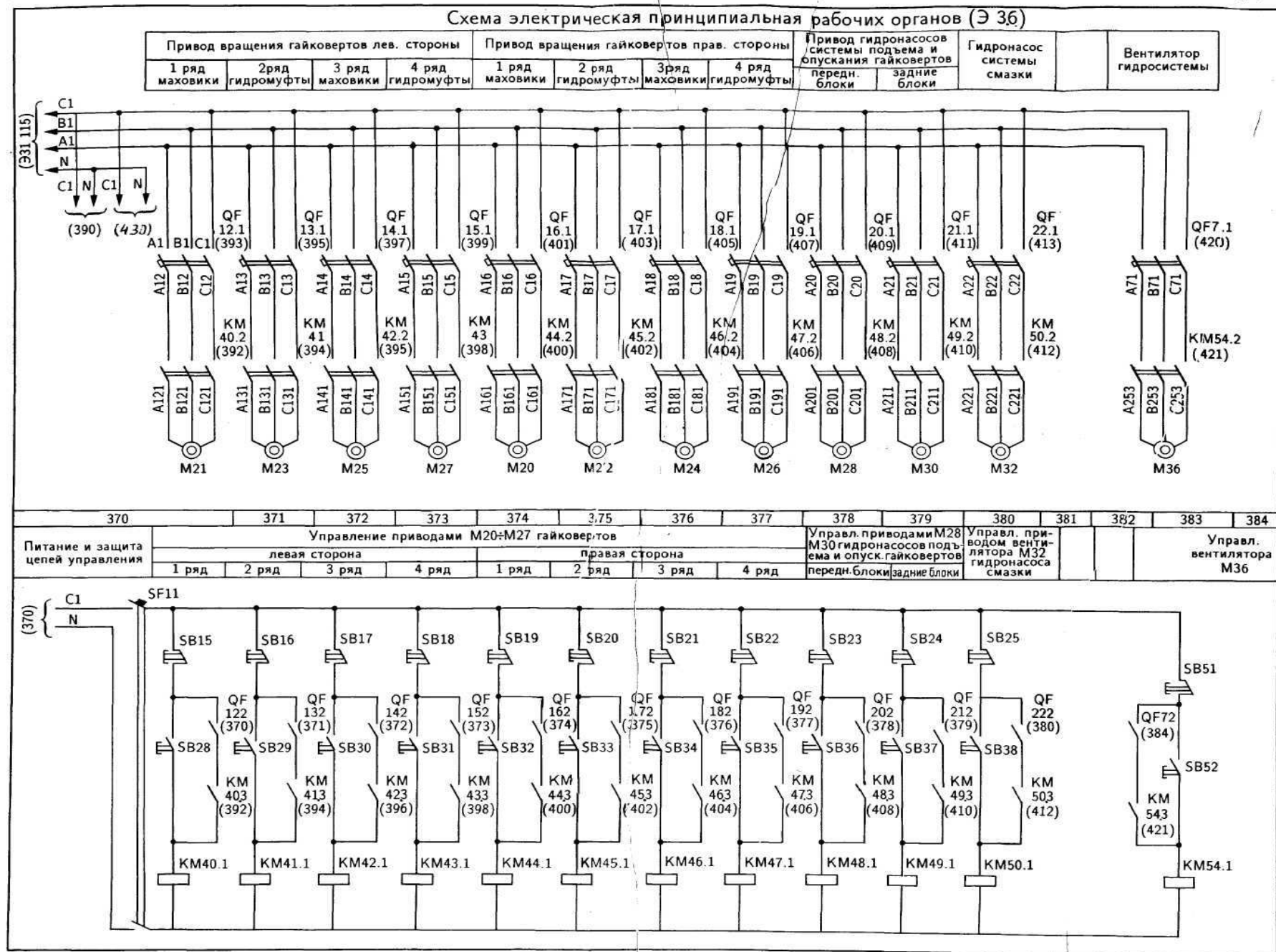


Схема управления рабочими органами (ЭЗ.6)

Гидроцилиндры подъема и опускания блоков								Гидроцилиндры щеток		Разгрузочные клапаны				Гидроцилиндры гайковертов								
Защита цепей управления	Левый передний блок		Левый задний блок		Прав.перед.		Прав.задний		вверх	вниз	Задние блоки		Передние блоки		Правый передний блок		Левый передний блок		Правый задний блок		Левый задний блок	
	вверх	вниз	вверх	вниз	вверх	вниз	вверх	вниз							вниз		вниз		вниз		вниз	
															1 ряд	2 ряд	1 ряд	2 ряд	3 ряд	4 ряд	3 ряд	4 ряд

430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Наладка		Работа		Гидрозолотники подъема и опускания гайковертов				Освещение рабочих органов				Звуковая сигнализация	Затормаживание машины
		Перед. блоки	Задние блоки	Передние блоки	Задние блоки	1 ряд	2 ряд	3 ряд	4 ряд	Задние блоки	Передние блоки		

471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----