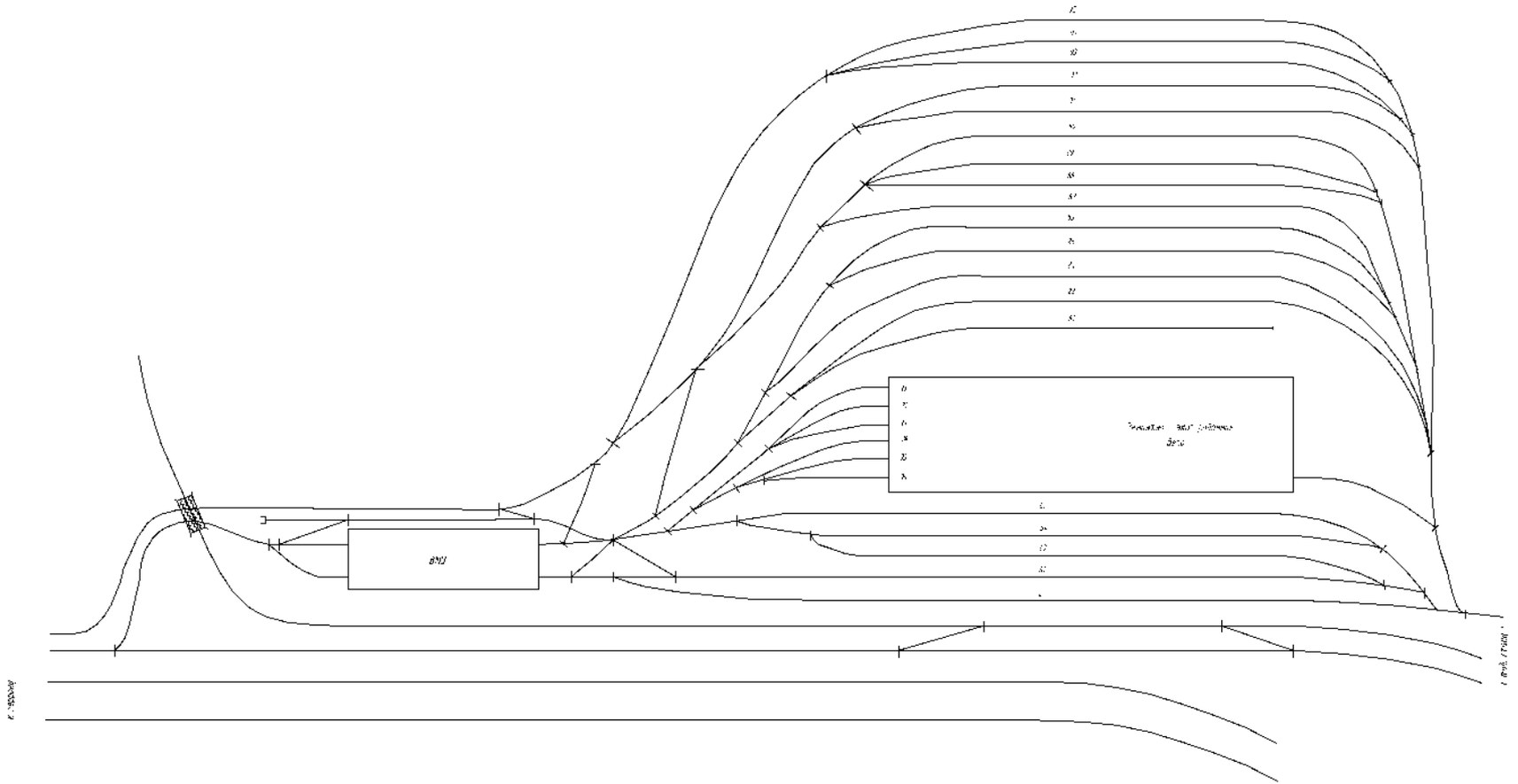
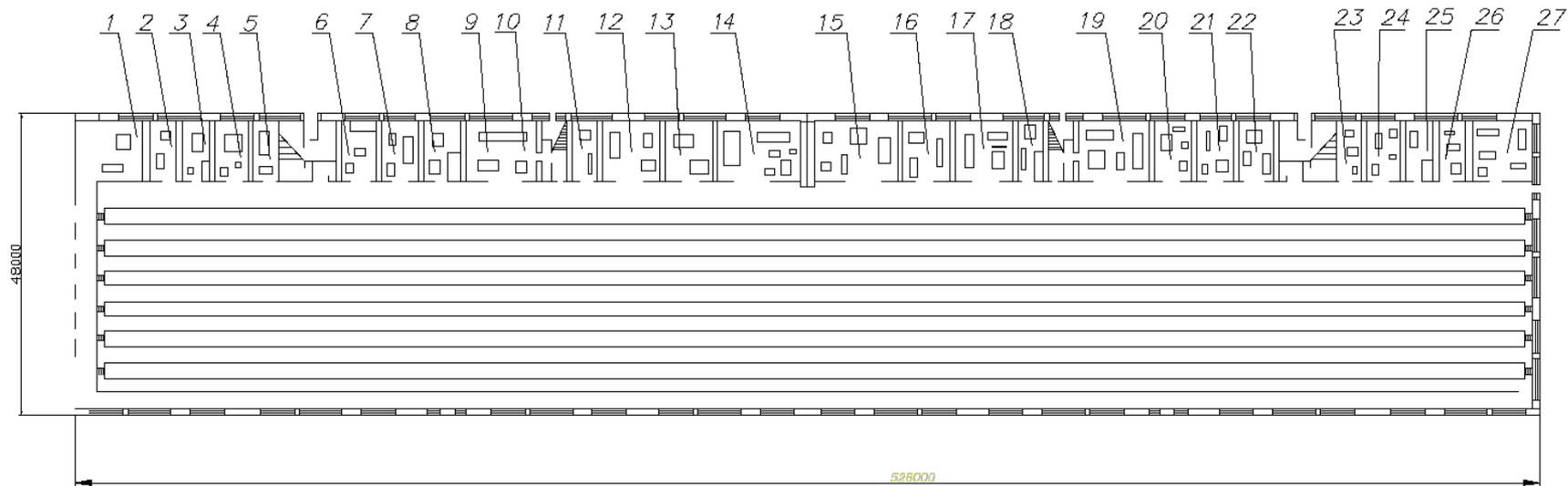


План технического парка РЭД



План здания РЭД



Тележка безлюлечного типа модели 68-4096

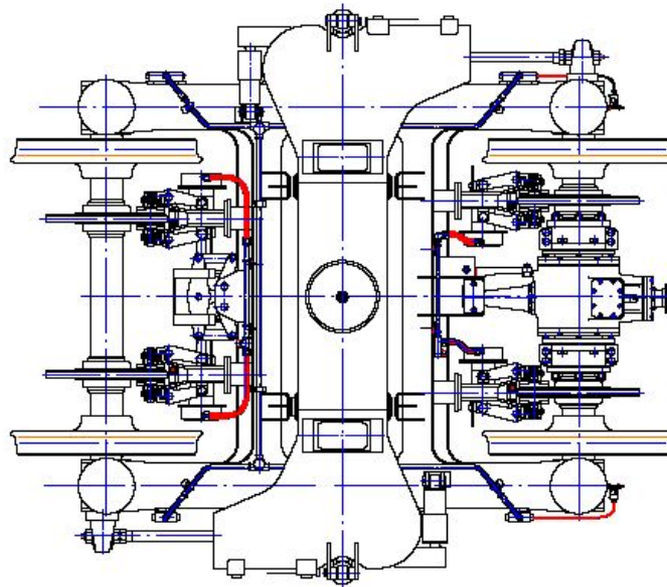
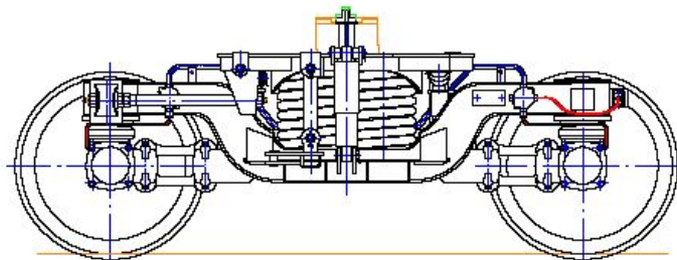
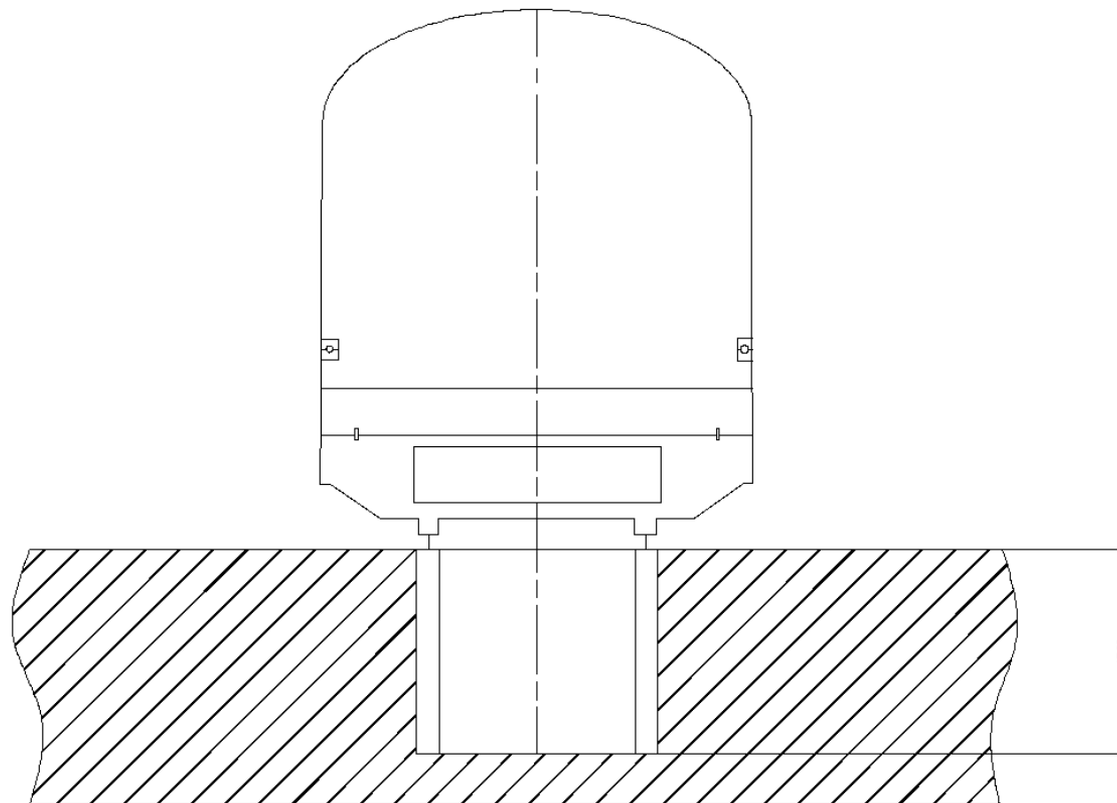


График реконструкции ж.д. пути

№ п/п	Наименование работ	Объемы работ		октябрь			ноябрь			декабрь		
		Ед. изм.	объем	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-30
	I Подготовительные работы											
1.	Разборка верхнего строения ж.д. пути	м.п.	460	=====								
2.	Разборка конструкции пола	м ²	13 72	=====								
3.	Выноска инженерных сетей из зоны работ	объект	1		=====							
	II Строительные работы											
4.	Земляные работы по отрывке траншей	м ³	2277		=====							
5.	Заливка раствором бетона с выдержкой	м ³	131			=====						
6.	Установка колодцев производственной канализации	шт.	14				=====					
7.	Гидроизоляция горизонтальная в 1 слой	м ²	1312				=====					
8.	Монтаж плит фундаментных	шт./м ³	243/295				=====					
9.	Заделка деформационных швов в фундаментных плитах	шт./м.п.	14/49				=====	=====				
10.	Монтаж стеновых панелей	шт./м ³	162/183				=====	=====				
11.	Установка уклонообразующих стяжек по дну	м ³	29						=====			
12.	Устройство ниш для инструмента	шт.	27				=====	=====				
13.	Заделка деформационных швов в стеновых панелях	шт./м.п.	14/48				=====	=====	=====			
14.	Наружная гидроизоляция стен 1 слой	м ²	1750				=====	=====	=====	=====		
15.	Обратная засыпка с уплотнением	м ³	1052							=====	=====	
16.	Укладка водоотводного лотка	м.п.	480								=====	
17.	Установка перекачивающих насосов производственной канализации (из колодцев в лоток).	шт.	6								=====	=====
18.	Восстановление конструкции пола	объект	1									=====
19.	Установка монолитных лестниц с торцов канавы	шт./м ²	2/12								=====	
20.	Укладка ж.д. рельсов Р 65 с уголком	м.п.	972									=====
21.	Облицовка внутренней поверхности керамической плиткой	м ²	828								=====	=====
22.	Покрытие пола полимерным покрытием	м ²	816								=====	=====
	III Внутренние инженерные сети											
23.	Освещение канавы	м.п.	460								=====	=====
24.	Установка подзарядно - сварочных колонок	шт.	20								=====	=====
25.	Установка системы оттайки подвагонного оборудования	объект	1								=====	=====
26.	Установка водоразборных колонок	шт.	10								=====	=====
27.	Установка колонок сжатого воздуха	шт.	10								=====	=====
28.	Установка высоковольтной колонки	объект	1								=====	=====

Смотровая канава



Установка для испытания тормозов

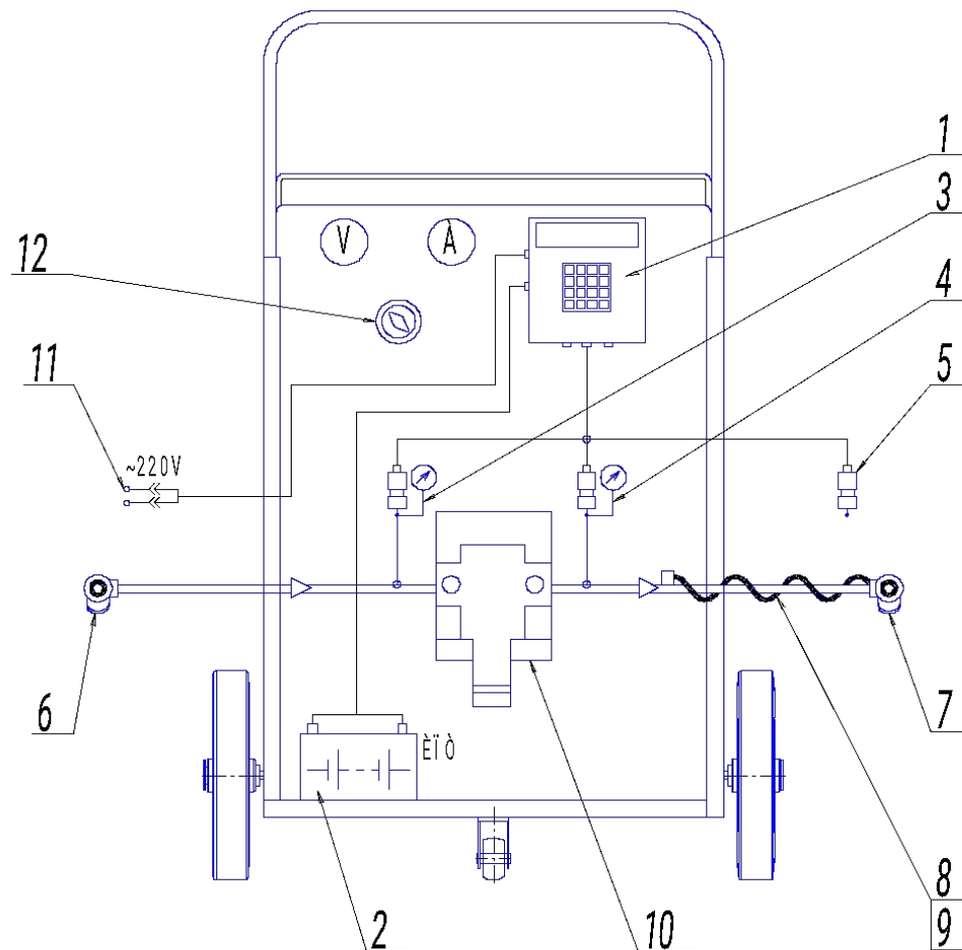
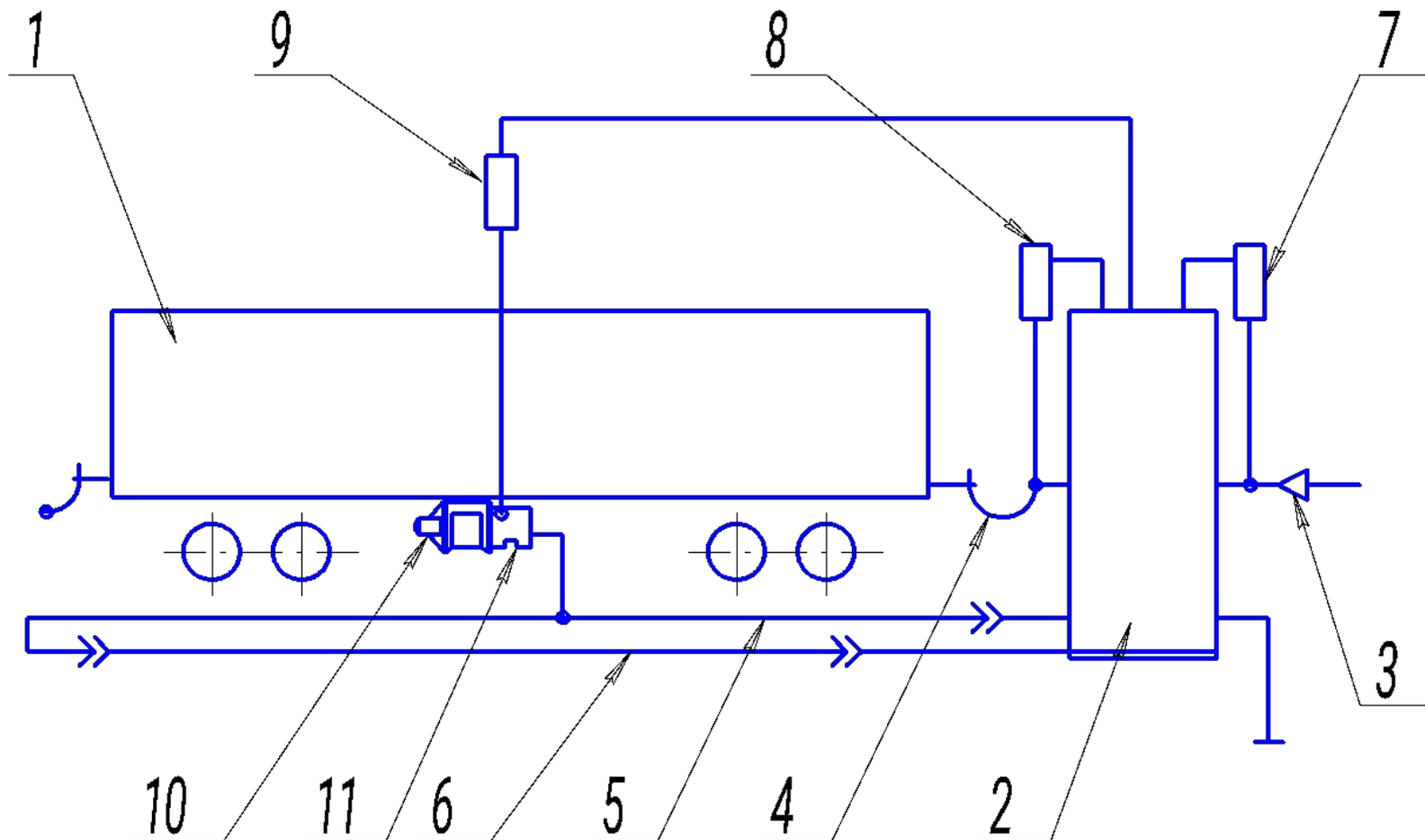
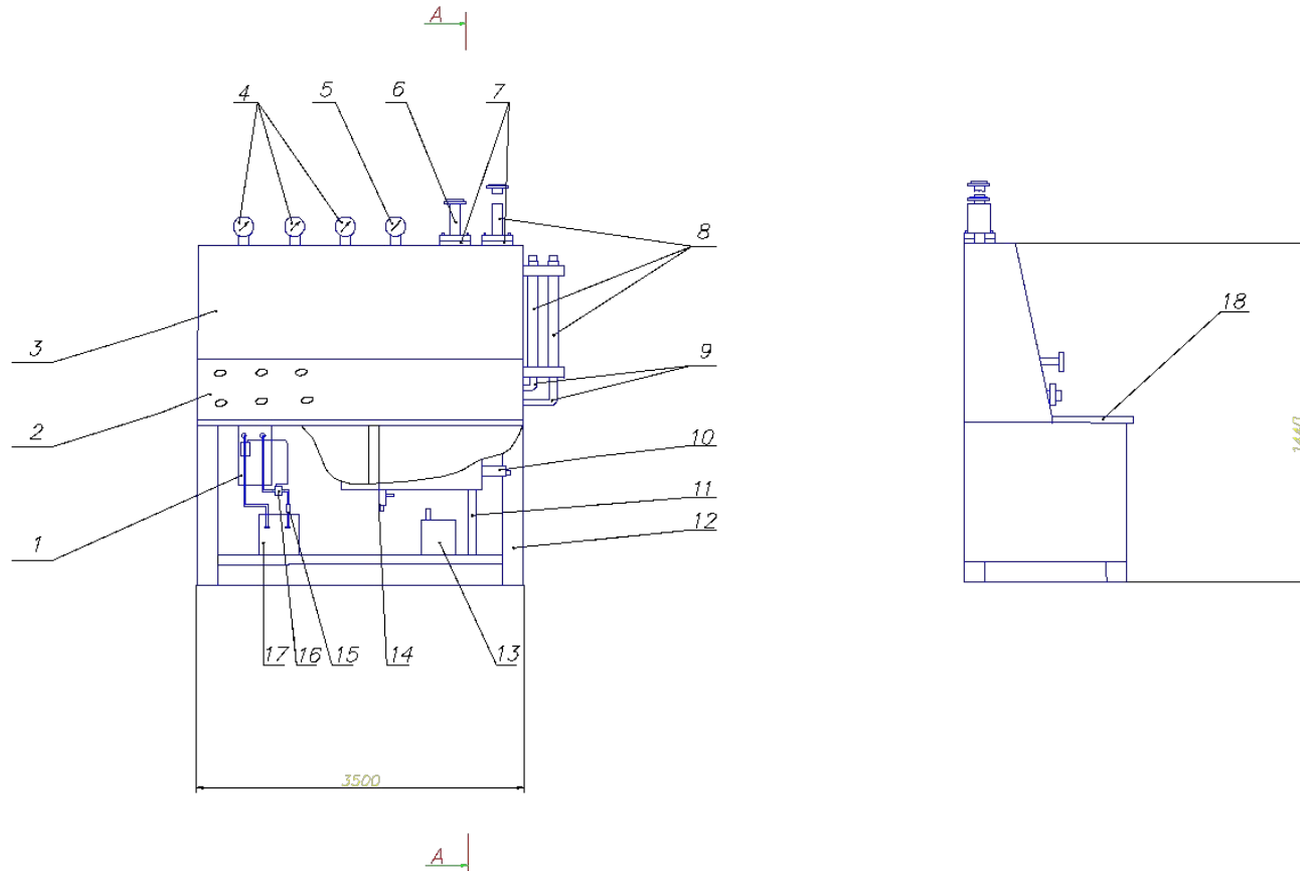


Схема испытания тормозов

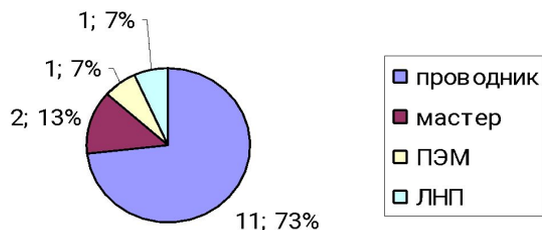


Стенд для проверки приборов автоматики климатических установок

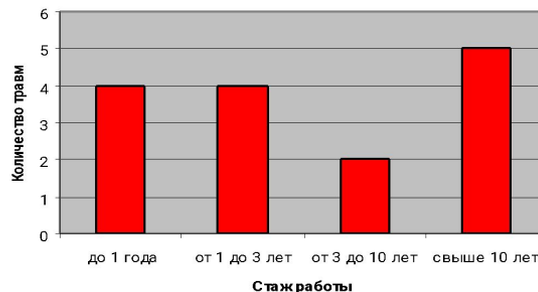


Анализ производственного травматизма в Вагонном участке за 8 лет с 2000г. по 2007г.

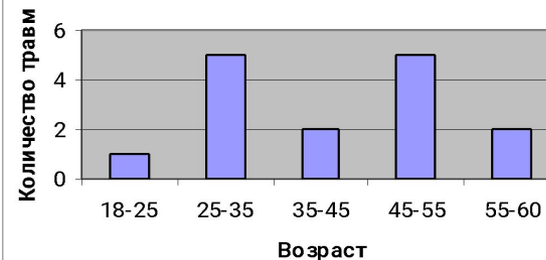
Распределение производственного травматизма по профессиям



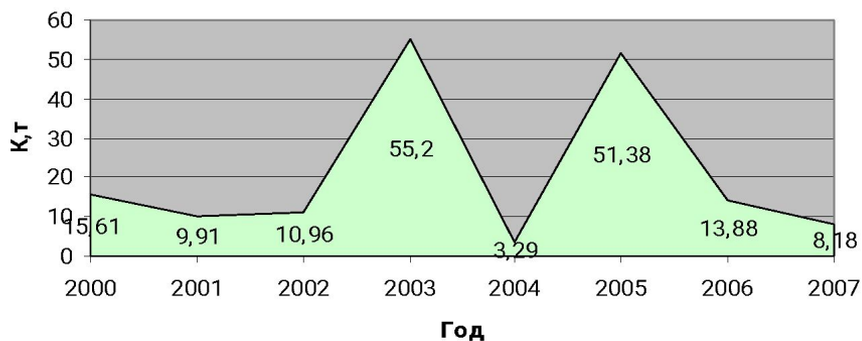
Распределение производственного травматизма по стажу работы



Распределение производственного травматизма по возрасту



Кoeffициент тяжести



Кoeffициент частоты

