

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(программа профессиональной переподготовки)

«Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»
(по специальности – 23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов»)

Календарный учебный график

№ п/ п	Наименование дисциплин	Количество академических часов по учебным неделям (Н)																						Итого
		Очно-заочное (с применением дистанционных образовательных технологий) обучение																						
		Н 1	Н 2	Н 3	Н 4	Н 5	Н 6	Н 7	Н 8	Н 9	Н 10	Н 11	Н 12	Н 13	Н 14	Н 15	Н 16	Н 17	Н 18	Н 19	Н 20	Н 21	Н 22	
1.	Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов	23	23	23	6																		75 (из них 16 ак.ч. очно)	
2.	Автоматика и телемеханика на перегонах				17	23	23	12															75 (из них 20 ак.ч. очно)	
3.	Эксплуатационные основы систем и устройств автоматики и телемеханики							11	23	23	18												75 (из них 12 ак.ч. очно)	
4.	Станционные системы автоматики и телемеханики										5	23	24	18									70 (из них 16 ак.ч. очно)	
5.	Диспетчерская централизация												6	24	23	22							75 (из них 12 ак.ч. очно)	
6.	Опыт эксплуатации современных систем и устройств железнодорожной автоматики															1	23	22	20				66 (из них 20 ак.ч. очно)	
7.	Организация производства																		2	22	22	14	60 (из них 6 ак.ч. очно)	
8.	Итоговая аттестация																					4	4 (из них 4 ак.ч. очно)	
	Всего часов	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	24	24	24	23	23	23	22	22	22	18	500 (из них 106 ак.ч. очно)	