

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК \*****«Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки»**

(по специальности – 23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов»)

№ п/п	Наименование модуля (или дисциплины)	Количество академических часов по учебным неделям (Н)																		Итого
		Заочное (электронное) обучение									Очное обучение									
		Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	Н6	Н7	Н8	Н9	Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	Н6	Н7	Н8	Н9	
1	Психология и этика деловых отношений		4								4	4		4			4			20
2	Экономика		8																	8
3	Правоведение				4	4														8
5	Измерительная техника		4	4								4								12
6	Электропитание устройств автоматики и телемеханики			8									2	2						12
7	Охрана труда						4		4										2	10
8	Основы автоматики и телемеханики			4	12	4					4	4	6	2						36
9	Перегонные системы автоматики и телемеханики						12	16	8	10			4	4		8	8	8	2	80
10	Станционные системы автоматики и телемеханики								4	6					8	4		4	8	34
13	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения					4									4					8
	<b>Всего часов</b>		<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>228</b>

**ПРОДОЛЖЕНИЕ**

№ п/п	Наименование модуля (или дисциплины)	Количество академических часов по учебным неделям (Н)																		Итого
		Заочное (электронное) обучение									Очное обучение									
		Н10	Н11	Н12	Н13	Н14	Н15	Н16	Н17	Н18	Н19	Н10	Н11	Н12	Н13	Н14	Н15	Н16	Н19	
4	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4	4										4							12
7	Охрана труда			2				4				4	2			2	2			16
8	Основы автоматики и телемеханики																			0
9	Перегонные системы автоматики и телемеханики												6							6
10	Станционные системы автоматики и телемеханики	12	12	10								4		6		6				50
11	Системы диспетчерской централизации и диспетчерского контроля			4	12	2								4	6		4			32
12	Техническое обслуживание и ремонт устройств и систем сигнализации централизации и блокировки (СЦБ)					6	4	12							6	2	6			36
13	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения				4	8	12	4				4		2		2				36
14	Подготовка аттестационной работы								28	28	16									72
15	Консультации																	8		8
16	Итоговая аттестация (Защита аттестационной работы)																		8	8
	<b>Всего часов</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>276</b>

\* календарный учебный график может уточняться в расписании занятий с учетом рекомендаций заказчика образовательных услуг, графика отпусков ППС т.п. (без изменения объема часов дисциплин (модулей)).