

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

Должность: И.о. ректора

Дата подписания: 21.06.2022 16:43:39

Уникальный программный ключ:

6f38d40c4dbcd46886d48016567601a9cc5582fc1e941b4801c1923f7cfafae7

Федеральное агентство железнодорожного транспорта



Утверждаю

И.о. ректора СамГУПС

М.А. Гаранин

31.05.2022

Приказ Ректору СамГУПС  
от 31.05.2022

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный университет путей сообщения"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

27.02.03

Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

год

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.02.2018

№ 139

Виды деятельности
Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики
Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки и железнодорожной автоматики и телемеханики
Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки и железнодорожной автоматики и телемеханики
Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ)

# 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август															
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
I									∞ ∞									∞ ∞	∞ ∞																																				
II									∞ ∞									∞ ∞	∞ ∞																																				
III				∞ ∞	∞ ∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞ ∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞			∞ ∞	∞ ∞																																				
IV	∞ ∞	∞ ∞	∞ ∞	0	0	8	8	8	8	8	8							∞ ∞	∞ ∞																			X	X	X	X	Δ	ДЭ	ДЭ	Δ	Δ	ВКР	*	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:**
- ∞ ∞ - Лабораторно-экзаменационная сессия
  - ∞ ∞ - Каникулы
  - = - Самостоятельное изучение
  - 0 - Учебная практика - в форме практической подготовки
  - 8 - Производственная практика (по профилю специальности) - в форме практической подготовки
  - X - Производственная практика (преддипломная) - в форме практической подготовки
  - \*
  - Δ - Подготовка к государственной итоговой аттестации, демонстрационному экзамену
  - ДЭ - Дем экзамен
  - ВКР - Защита ВКР

# 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия			Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
		нед.	нед.	ауд,ч.		атт.ч.	час.	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)			
I	36 1/3	4 2/3	160		791						11	52	
II	35 1/3	4 2/3	160		874	2					10	52	
III	18	6	160	9	1375	8	9				11	52	
IV	18	6	160	27	1424	2	5	4	3	3	2	43	
<b>Всего</b>	<b>107 2/3</b>	<b>21 1/3</b>	<b>640</b>	<b>36</b>	<b>4464</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>199</b>	



82	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики)		4		РП	час	144	144	нед	4		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		144	нед	4					144																					
83	ПП*																																																								
85	ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	4					9				9																			9				9		9																				
86		Всего часов с учетом практик						758	376																																																
88	ПМ.03	Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики	3	2		3		371	200	54	30	0/24		9				168	104	28	18	0/10					131	96	26	12	0/14		9			326	45																				
90	МДК.03.01	Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ	23					233	254	200	54	30	0/24				132	104	28	18	0/10					122	96	26	12	0/14						209	45																				
91	МДК*																																																								
93	УП.03.01	Учебная практика (разборка, регулировка и сборка контактной аппаратуры СЦБ)		2		РП	час	36	36	нед	1		час		нед		час		36	нед	1				час		нед		час		нед					36																					
94	УП*																																																								
96	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики)		3		РП	час	72	72	нед	2		час		нед		час								час		72	нед	2							72																					
97	ПП*																																																								
99	ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	3					9				9																		9					9		9																				
#		Всего часов с учетом практик						254	162																																																
#		Всего часов по ЭК						32	32																																																
#	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	3				42	34	8	4	0/4		9														123	34	8	4	0/4		9			113	10																			
#	МДК.04.01	Специальные технологии		4				4	42	34	8	4	0/4															42	34	8	4	0/4					42																				
#	МДК*																																																								
#	УП.04.01	Учебная практика (электронтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ)		4		РП	час	36	36	нед	1		час		нед		час								час		нед		час		нед		1				26	10																			
#	УП*																																																								
#	ПМ.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Электронтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки)		4		РП	час	36	36	нед	1		час		нед		час								час		нед		час		нед		1				36																				
#	ПП*																																																								
#	ПМ.0.ЭК	Квалификационный экзамен	4					9				9																		9					9		9																				
#		Всего часов с учетом практик						123	80																																																
#		Всего часов по ЭК						32	32																																																
#	ЭК. ПМ.	Дополнительные учебные дисциплины																																																							
#	ЭК.01.1	Характеристика отказов в устройствах и системах СЦБ и ЖАТ		4				32	32																			32	32									32																			
#	ЭК.01.2	Методы и технологии обслуживания устройств и систем СЦБ и ЖАТ																																																							
#	ПМ*																																																								
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики - в форме практической подготовки						час	936	936	нед	26		час		нед		час		72	нед	2			час		612	нед	17		час		252	нед	7																						
#		Учебная практика						час	432	432	нед	12		час		нед		час		72	нед	2			час		288	нед	8		час		72	нед	2																						
#		Концентрированная						час	432	432	нед	12		час		нед		час		72	нед	2			час		288	нед	8		час		72	нед	2																						
#		Распределочная						час			нед			час		нед		час							час			нед		час																											
#		Производственная (по профилю специальности) практика						час	504	504	нед	14		час		нед		час							час		324	нед	9		час		180	нед	5																						
#		Концентрированная						час	504	504	нед	14		час		нед		час							час		324	нед	9		час		180	нед	5																						
#		Распределочная						час			нед			час		нед		час							час			нед		час																											
#	ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИДИПЛОМНАЯ)		4				РП	час	144	144	нед	4		час		нед		час						час		нед		час		144	нед	4				144																				
#		Государственная итоговая аттестация						час	216	216	нед	6		час		нед		час							час		нед		час		216	нед	6																								
#		Подготовка выпускной квалификационной работы						час	72	72	нед	2		час		нед		час							час		нед		час		72	нед	2				72																				
#		Защита выпускной квалификационной работы						час	36	36	нед	1		час		нед		час							час		нед		час		36	нед	1				36																				
#		Подготовка к демонстрационному экзамену						час	36	36	нед	1		час		нед		час							час		нед		час		36	нед	1				36																				
#		Проведение демонстрационного экзамена						час	72	72	нед	2		час		нед		час							час		нед		час		72	нед	2				72																				
#		Консультации на каждого обучающегося в учебном году																																																							
#		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	22	13	20	2		37	4464	2492	640	336	204	56		44	36		791	631	160	74	80	6			874	642	160	98	44	18			1371	590	160	70	48	20		22	9		1428	629	160	94	32	12		22	27			3184	1280
#		Экзамены (без учета физ. культуры)																																																							
#		Зачеты (без учета физ. культуры)																																																							
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																																							
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																																							
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																							
#		Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																							
#		Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																							