

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 12.09.2024 13:47:40  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 62 от 27.02.2024

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

**23.05.01**

специализация N 2 "Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование"

Специальность: 23.05.01 НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА  
Специализация: специализация N 2 "Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование"  
Кафедра: Вагонное хозяйство и наземные транспортные комплексы  
Факультет: Институт заочного и электронного обучения

Квалификация: инженер

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Форма обучения: Заочная форма

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1022 от 11.08.2016

Срок получения образования: 5 л. 6 м.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
17	ТРАНСПОРТ
17.055	РУКОВОДИТЕЛЬ УЧАСТКА ПРОИЗВОДСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА
17.063	ИНЖЕНЕР ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИМ РАЗРАБОТКАМ

Виды профессиональной деятельности

научно-исследовательская

производственно-технологическая

организационно-управленческая

Year	Q1	Q2	Q3	Q4	Total	Avg	Max	Min	StdDev	Variance	Coefficient	Skewness	Kurtosis	Correlation	Regression	Intercept	Slope	R-squared	F-statistic	P-value	Confidence	Interval
2019	10	15	20	25	70	17.5	25	10	4.33	18.75	0.25	0.1	0.05	0.9	1.5	10	1	0.8	10	0.001	95%	10-20
2020	12	18	22	28	80	20	28	12	4.9	24.01	0.3	0.15	0.08	0.95	1.8	12	1.2	0.9	15	0.0005	95%	12-22
2021	15	20	25	30	90	22.5	30	15	5.48	29.98	0.35	0.2	0.1	0.98	2.0	15	1.5	0.95	20	0.0001	95%	15-25
2022	18	22	28	32	100	25	32	18	6.0	36.0	0.4	0.25	0.15	0.99	2.2	18	1.8	0.98	25	0.00005	95%	18-28
2023	20	25	30	35	110	27.5	35	20	6.5	42.25	0.45	0.3	0.2	0.995	2.5	20	2.0	0.99	30	0.00001	95%	20-30