

**Таблица 9 – Информация о составе педагогических (научно-педагогических) работников образовательной организации**

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Богачева Л.А.	Старший преподаватель	Инженерная геодезия и геоинформатика, Инженерная геоология, Механика грунтов, Организация, планирование и управление железнодорожным строительством, Основания и фундаменты транспортных сооружений, Строительные конструкции, Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей, Архитектура транспортных сооружений, Спец. курс по инженерной геодезии, АРМ в путевом хозяйстве, АРМ по ИСО, Управление качеством в транспортном устройстве, все виды практик	Высшее образование	«Промышленное и гражданское строительство»			Железнодорожный путь и путевое хозяйство	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017	43г.3м.	34г.5м.
ВетюговаИ.П.	Доцент	Культурология, Русский язык и культура речи, Религии мира, Наука и религия, Речевой имидж делового человека	Высшее образование	Русский язык и литература (русская литература)	Кандидат. филол..н.	доцент	Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современное образование  Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего	ФГ А ОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» Вопри заочной форме обучения в рамках ФГОС»2014	47 л 9 м	47 л 9 м

							образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС ФБО ОУ ВРО Нижегородский филиал МИИТ. Актуальные проблемы философии образования	ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2015		
Галанина Е.Г.	доцент	Экономика, Экономика путевого хозяйства	Высшее образование	Экономика и организация сельского хозяйства	Кандидат .э.н.	Доцент	Методика и методология применения дистанционных и образовательных технологий при реализации ООП ВО	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2016	31 г. 20 д.	21 г 7 д.
Гордеева Л.П.	доцент	История	Высшее образование	история	К. пед.н.	доцент	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал МИИТ 2014	49 л 7м	22 г 3 м
Катаева Л.Ю.	профессор	История	Высшее образование	инженерная тыла	Д.ф.-м. н.	профессор	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал 2014	49 л 7м	22 г 3 м

							образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС			
Каспаров И.В.	профессор	Информатика, Основы компьютерного моделирования транспортных сооружений	Высшее образование	инженерная тыла	К.т.н.	профессор	Преподаватель информатики и ИКТ	, Национальная Академия Подготовки Кадров 2017 г.	40 л 3 м	8 л 26 д
Киселева Н.В.	Старший преподаватель	Начертательная геометрия, Инженерная графика, Компьютерная графика, AutoCAD, Компьютерная графика, Компас, Метрология, стандартизация, сертификация	Высшее образование	инженер путей сообщения-механик по специальности «вагоны»	К. ф.-м.н.	-	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС».	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2014	25 л 2 м	5 л 2 м
Локтионова И.В.	доцент	Химия, Безопасность жизнедеятельности, Экология, Транспортная безопасность	Высшее образование	естественнонаучное образование	К.т.н.	-	Преподаватель информатики и ИКТ	Национальная Академия Подготовки Кадров 2017 г	39л 02 д	3 г 8 м
Серебряков А.А.	профессор	Электротехника	Высшее образование	инженер электромеханик	Д.т.н.	профессор	Психология и педагогика. Методика преподавания в ВУЗе  Пользователь MicrosoftOfficeexcel». ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» 2017г.	ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» 2016г. ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» 2017г.	54г.5м.	45л2м.
Ситнова Е.П.	ст. преподаватель	Физическая культура и спорта, Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование	физическая культура и спорт	-	-	Актуальные проблемы философии образования	ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки	14л.7м.	14л7м.

							<p>Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современное</p> <p>Философия диалогизма в контексте проблем модернизации современного образования</p>	<p>работников образования» 2014 ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2014 ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2016 г.</p>		
Шими́на М.А.	ст. преподаватель	Философия	Высшее образование	Психология	-	-	<p>Преподаватель высшей школы . Преподавание социальных гуманитарных дисциплин в образовательных организациях высшего образования</p> <p>Актуальные проблемы философии образования».</p> <p>Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современного образования</p>	<p>ФГБОУ ВО МИИТ 2016 г.</p> <p>ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2015 г. ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников</p>	14л.1м.	14л.1м.

								образования» 2014г.		
Хомова Н.А.	ст. преподаватель	Психология и педагогика	Высшее образование	Психология	К. псих.н.		Управление персоналом». Удостоверение  Методика и методология применения дистанционных образовательных технологий при реализации ООП ВО	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2016 г ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017 г	24г.9м.	3г.2м.
Храмов С.С.	доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Высшее образование	Литейное производство черных и цветных металлов	К.т.н.	доцент	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал МИИТ 2014г.	58л.7м	35л.11м.
Поспелова Л.Н.	Ст.преподаватель	Инженер путей сообщения по организации и управлению	Высшее образование	Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)	-	-	Совершенствование перевозок грузов и пассажиров на железнодорожном транспорте	ФГБОУ ВО МИИТ 2016 г.	24г.01м.	4м.20д

**СОВМЕСТИТЕЛИ**

Воронина Ю.Е.	доцент	Сопротивление материалов, строительная механика и металлические конструкции подъемно – транспортных и строительной - дорожных машин	Высшее образование	экономика и организация сельского хозяйства	К. э.н.	доцент	Методика и методология применения дистанционных и образовательных технологий при реализации ООП ВО»	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2016г.	31 г. 20 д	21 г 7 д
---------------	--------	---	--------------------	---	---------	--------	---	--	------------	----------

Дурнева Л.В. (Шкаликова Л.В.)	Ст. преподаватель	Земляное полотно в сложных природных условиях, Реконструкция и усиление ж.д. инфраструктуры, преддипломная практика	Высшее образование	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство						
Полотнов А.А.	Ст. преп.,	Системы менеджмента качества на ж.д. транспорте, Проектирование и расчет элементов верхнего строения ж.д. пути, производственная (технологическая практика), Производственная (научно-исследовательская)	Высшее образование	строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.						
Пшениснов Н.В.	доцент	Методы и принципы дефектоскопии, Основы научных исследований с элементами САПР, Содержание и реконструкция мостов и тоннелей, Железнодорожный путь, Мосты на железных дорогах, тоннельные пересечения на транспортных магистралях, Организация, планирование и управление техническим обслуживанием ж.д., Рельсовая дефектоскопия (Дефектоскопия мостовых конструкций), Управление техническим обслуживанием ж.д. пути скоростных и обогрузонапряженных	Высшее образование	Экономика и управление аграрным производством	К.э.н.	доцент	Охрана труда на железнодорожном	транспорте ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017г.	21г.3м.	18л.8д.
Серова Н.В.	ст. преп.	Правоведение	Высшее образование	юриспруденция	-	-	Методика и методология применения дистанционных образовательных технологий при реализации ООП ВО. Охрана труда на железнодорожном транспорте	. ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2016 г  ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017г.	17л.10м.	9л.2м.
Хомов А.В.	доцент	Пути сообщения, основы логистики, сервис на транспорте, хладотранспорт и основы теплотехники, основы		Организация перевозок и управление на транспорте	К.т.н.		Охрана труда на железнодорожном транспорте	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017г.	34л.4м	17л.3м.

		проектирования ж.д., железнодорожные станции и узлы, управление грузовой и коммерческой работой, управление эксплуатационной работой, техническая эксплуатация ж.д. транспорта и безопасность движения, технические средства обеспечения безопасности на ж.д. транспорте, условия перевозок и тарифы в международных сообщениях, организация пассажирских перевозок, менеджмент качества, учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)								
Каспаров И.В.	Заведующий кафедрой	Информатика, информационные технологии при проектировании и эксплуатации наземных транспортно-технологических средств	Высшее образование	инженерная тыла	К.т.н.	профессор	Преподаватель информатики и ИКТ	, Национальная Академия Подготовки Кадров 2017 г.	40 л 3 м	8 л 1м
Катаева Л.Ю.	Профессор д.н.	Математика, физика, математическое моделирование технических систем и процессов	Высшее образование	инженерная тыла	Д.ф.-м. н.	профессор	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал 2014	49 л 7м	22 г 3 м
Иванов А.В.	Профессор д.н.		Высшее образование	радиофизика	Кандидат физико-математических н.	Старший научный сотрудник	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2014г.	62г.06м.	24г.02м.

Корсаков С.М.	Доцент к.н.	Теоретическая механика, термодинамика и теплопередача, гидравлика и гидропривод (коррозия металлов, основы триботехники), теория механизмов и машин, электрические машины, детали машин и основы конструирования, электрическое оборудование, системы кондиционирования и отопления пассажирских вагонов (перспективные энергетические установки подвижного состава)	Высшее образование	инженерная тыла	Кандидат.т.н	доцент	ФГОС По программе профессиональной переподготовки специалистов по специальности многоцелевые гусеничные и колесные машины. Вагоны и вагонное хозяйство. Совершенствование технологии и качества технического обслуживания и ремонта вагонов». Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Нижегородский военный институт инженерных войск 2011г  ФГБОУ Нижегородский филиал МИИТ. ФГБОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017 г	39л 1м	3 г 8 м
Ветюгова И.П.	Доцент к.н.	Культурология Христианская антропология, культурно-религиозное наследие России, наука и религия, история русской православной церкви, речевой имидж делового человека, история и теория религий, история религиозной культуры	Высшее образование	Русский язык и литература (русская литература)	Кандидат. филолн.	доцент	Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современное образование  Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС ФБО ОУ ВРО Нижегородский филиал МИИТ. Актуальные проблемы философии образования	ФГАОУ ДПО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» Вопри заочной форме обучения в рамках ФГОС»2014  ФГАОУ «Академия повышения квалификации и	47 л 9 м	47 л 9 м

								профессионально й переподготовки работников образования» 2015		
Гордеева Л.П.	Доцент к.н.	История История, история науки и техники, проблемы современного научного знания	Высшее образование	история	К. пед.н.	доцент	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал МИИТ 2014	49 л 7м	22 г 3 м
Галанина Е.Г.	Доцент к.н.	Экономика, маркетинг, менеджмент, менеджмент и экономика предприятий ж.д. транспорта, организация и планирование производства и экономика предприятий	Высшее образование	Экономика и организация сельского хозяйства	Кандидат .э.н.	Доцент	Методика и методология применения дистанционных и образовательных технологий при реализации ООП ВО	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2016	31 г. 1м	21 г 1м
Киселева Н.Н.	Доцент к.н.	Инженерная и компьютерная графика, начертательная геометрия, метрология, стандартизация, сертификация.организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза,	Высшее образование	инженер путей сообщения- механик по специальности «вагоны»	К. ф.-м.н.	-	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС».	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2014	25 л 2 м	5 л 2 м
Локтионова И.В.	Доцент к.н.	Безопасность жизнедеятельности, экология, транспортная безопасность, практическая техника безопасности, организация доступной среды на транспорте, спецкурс по безопасности движения	Высшее образование	естественнонауч ное образование	К.т.н.	-	Преподаватель информатики и ИКТ	Национальная Академия Подготовки Кадров 2017 г	17л 1м	3 г 8 м
Хомова Н.А.	Старший	Психология управления	Высшее	Психология	К. псих.н.		Управление	ФГБ ОУ ВО	24г.9м.	3г.2м.

	преподаватель		образование				персоналом». Удостоверение  Методика и методология применения дистанционных образовательных технологий при реализации ООП ВО	Нижегородский филиал МИИТ 2016 г ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017 г		
Храмов С.С.	Доцент к.н.	Материаловедение, технология конструкционных материалов, станочное оборудование	Высшее образование	Литейное производство черных и цветных металлов	К.т.н.	доцент	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБ ОУ ВПО Нижегородский филиал МИИТ 2014г.	58л.1м	35л.11м
Богачева Л.А.	Старший преподаватель	Инженерная геодезия и геоинформатика, Инженерная геология, Механика грунтов, Организация, планирование и управление железнодорожным строительством, Основания и фундаменты транспортных сооружений, Строительные конструкции, Организация, планирование и управление строительством мостов и тоннелей, Архитектура транспортных сооружений, Спец. курс по инженерной геодезии, АРМ в путевом хозяйстве, АРМ по ИСО, Управление качеством в транспортном устройстве, все виды практик	Высшее образование	«Промышленное и гражданское строительство»			Железнодорожный путь и путевое хозяйство	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017	43г.3м.	34г.5м.
Лидина Н.Г.	Старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности; Основы геоинформатики и навигации;					Совершенствован ие учебного процесса для экономических	ФГБОУВО СамГУПС 2017	29л.8м.	17л.11м.

		Экология; Транспортная безопасность;					направлений подготовки и экономических дисциплин технических специальностей Методический, Методологический и компетентностный подходы к преподаванию при заочной форме обучения в рамках ФГОС	ФГБОУ ВО МИИТ 2014 г.		
Ситнова Е.П.	Старший преподаватель	Физическая культура и спорта, Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование	физическая культура и спорт	-	-	Актуальные проблемы философии образования  Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современное  Философия диалогизма в контексте проблем модернизации современного образования	ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2014 ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2014 ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2016 г.	14л.7м.	14л7м.
Шimina М.А.	Старший преподаватель	Философия	Высшее образование	Психология	-	-	Преподаватель высшей школы . Преподавание	ФГБОУ ВО МИИТ 2016 г.	14л.1м.	14л.1м.

							социальных гуманитарных дисциплин в образовательных организациях высшего образования  Актуальные проблемы философии образования.  Духовно-нравственные ценности отечественной культуры и современного образования	ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2015 г. ФГАОУ «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» 2014г.		
Попова А.А.	Старший преподаватель	Политология	Высшее образование	политология	К. полит.н		Организация и сопровождение инклюзивного образования	ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» 2017г.	16л.4м.	16л.4м.
Корсаков С.М.	Заведующий кафедрой	Теоретическая механика, теория планирования экспериментов и испытаний машин, автоматизированные технологии проектирования машин, основы триботехники (теоретические основы надежности), теория механизмов и машин, детали машин и основы конструирования, термодинамика и теплопередача, система автоматизированного	Высшее образование	инженерная тыла	Кандидат.т .н	доцент	По программе профессиональной переподготовки специалистов по специальности многоцелевые гусеничные и колесные машины. Вагоны и вагонное хозяйство. Совершенствование технологии и качества технического	Нижегородский военный институт инженерных войск 2011г  ФГБОУ Нижегородский филиал МИИТ. ФГБОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ	39л 1м	3 г 8 м

		<p>проектирования подъемно - транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, грузоподъемные машины и оборудование, гидравлика и гидропневмопривод, основы научных исследований, надежность механических систем, машины и оборудование непрерывного транспорта, энергетические установки подъемно - транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, электрические машины подъемно - транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, техническая эксплуатация и ремонт гидроаппаратуры, комплексная механизация погрузо-разгрузочных работ, теория систем автоматического управления, система менеджмента качества наземных транспортно - технологических систем, техническое диагностирование подъемно - транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), производственная (научно - исследовательская работа), преддипломная практика</p>					<p>обслуживания и ремонта вагонов». Безопасность жизнедеятельности в техносфере</p>	2017 г		
Герман Л.А.	Профессор д.н.	<p>Электропитание и электроснабжение нетяговых потребителей, электромагнитная совместимость и средства</p>	Высшее образование	Инженер путей сообщения-электромеханик	Д.т.н.		<p>Современные тенденции в развитии систем обеспечения движения поездов</p>	ФГБОУВО СамГУПС 2017	58л.5м.	24г.6м.

		защиты, магистральные электрические ж.д., электроснабжение ж.д., тяговые трансформаторные подстанции, релейная защита, микропроцессорные системы релейной защиты, электрические подстанции, эффективность инвестиционных проектов, электроснабжение высокоскоростных магистралей, сооружение и монтаж устройств электроснабжения, производственная практика (научно-исследовательская работа), преддипломная практика								
Серебряков А.С.	Профессор д.н.	Электротехника и электроника	Высшее образование	инженер электромеханик	Д.т.н.	профессор	Психология и педагогика. Методика преподавания в ВУЗе  Пользователь MicrosoftOfficeexcel». ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет».	ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» 2016г. ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» 2017г.	54г.5м	45л2м.
Иванов В.П.	Доцент к.н.	Теория передачи сигналов; Каналообразующие устройства систем автоматики и телемеханики; Электропривод в устройствах железнодорожной автоматик и телемеханики;	Высшее образование	радиофизика	К. ф-м. н.	Старший научный сотрудник	Методический, методологический и компетентностный подходы к преподаванию учебных дисциплин по программам	ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2014	52л 3м	11л 2м

		Передача дискретной информации в системах автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте					высшего образования при заочной форме обучения в рамках ФГОС».			
Степанов С.Е.	Доцент к.н.	Надежность подвижного состава	Высшее образование	Инженер-электрик	К.т.н.					
Маринин С.А.	Доцент к.н.	Теоретические основы надежности (автоматизированные технологии проектирования деталей и узлов, организация доступной среды на транспорте), техническая диагностика подвижного состава, теория систем автоматического управления, производственная практика (технологическая), производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), производственная практика (научно-исследовательская работа)	Высшее образование	Инженер путей сообщения-электромеханик	К. т.н.		Охрана труда для руководителей и специалистов ОАО «РЖД»	АНОДПО «Корпоративный университет РЖД» 2017	16л.05м.	3л 2м
Волков А.С.	Доцент к.н.	Теоретические основы автоматики и телемеханики	Высшее образование	Магистр-электрик	К.т.н.				2г.2м.	2г.2м.
Мактас Б.Я.	Доцент к.н.	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование	Военный инженер по радиоэлектронике		Доцент	Компоненты и системы современной электроники	ФГБОУВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» 2016 ФГБОУВО «Московский	47л.11..	8л.9м.

							Информационное обеспечение и системы телематики на наземных транспортных средствах  Информатика, информационные системы и технологии	автомобильно-дорожный государственный университет (МАДИ)» 2016 ФГБОУВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» 2016		
Богачева Л.А.	Старший преподаватель	Основы геодезии	Высшее образование	«Промышленное и гражданское строительство»			Железнодорожный путь и путевое хозяйство	ФГБОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017	43г.3м.	34г.5м.
Горбачев А.Н.	Старшего преподавателя	Путевые машины	Высшее образование	Инженер-механик					30л.03м.	1л 2 м
Овчинников Н.И.	Старший преподаватель	Тяговый автономный подвижной состав, электроподвижной состав, теория тяги	Высшее образование	Инженер путей сообщения-электромеханика			Современный подвижной состав железных дорог Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ по заочной форме обучения	ФГБОУВО СамГУПС 2017  ФГБОУ ВО МИИТ 2016 г.	38л3м	38л3м
Поспелова Л.А.	Старший преподаватель	Общий курс железнодорожного транспорта	Высшее образование	Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)	-	-	Совершенствование перевозок грузов и пассажиров на железнодорожном транспорте	ФГБОУ ВО МИИТ 2016 г.	24г.01м	4л.2м.
Хотовник В.А.	Старший преподаватель	Контактные сети и линии электропередач,	Высшее образование	Инженер путей сообщения-			Психолого-педагогические	ФГБОУВО «Нижегородски	46л.7м	45л.8м.

		проектирование контактной сети		электромеханик			основы образования  Охрана труда на железнодорожном транспорте	й государственный педагогический университет им.К.Минина» 2016 ФГБ ОУ ВО Нижегородский филиал МИИТ 2017		
Маралова В.А.	Старший преподаватель	Электроника, электронная техника и преобразователи в электроснабжении	Высшее образование	Инженер путей сообщения					4г.11м.26 д.	1м.20д.
Ежов С.В.	Старший преподаватель	Погрузо-разгрузочные работы, технология производства и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, производственная (технологическая практика)	Высшее образование	Инженер					40л.10м.	01м.
Баранкин А.В.	Старший преподаватель	Строительные, дорожные машины и оборудование, эксплуатация подъемно - транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования, учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности), учебная (технологическая практика)	Высшее образование	инженер					11л.3м.	1м.