

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
1	<b>Авдонина Наталья Юрьевна</b>	преподаватель	Английский язык	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий Специальные машины и устройства. Экономика и бухгалтерский учет Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	-	10 мес.	10 мес.
2	<b>Антонова Мария Евгеньевна</b>	преподаватель 1 категории	Пневмопривод и средства автоматизации; Гидропривод и средства автоматизации; Объемные гидравлические и пневматические приводы гидропневмоавтоматика; Монтаж, наладка, обслуживание и ремонт гидравлических и пневматических устройств и систем; Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий Специальные машины и устройства. Экономика и бухгалтерский учет Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	Прошла аттестацию в 2014 г. с присвоением первой квалификационной категории на основании приказа № 1528 от 01.12.2014 г. Курсы повышения квалификации в МГТУ им. Н.Э. Баумана г. Москва по программам: «Профилактика аддиктивного поведения молодежи» 2015 г. Курсы повышения квалификации ОАО «КЭМЗ», техническая эксплуатация гидроприводов и гидрооборудования станков, ОТ и ТБ, 2016 г.	5	5

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
3	<b>Брикова Жанна Геннадьевна</b>	преподаватель высшей категории	Экономика и бухгалтерский учет; Основы бухгалтерского учета; Аудит; Бухгалтерская технология проведения оформления инвентаризации; Документационное обеспечение управления	-	-	Экономика и бухгалтерский учет	Прошла обучение по программе: «Проектная деятельность обучающихся содержание и организация»; Повышение квалификации по программе «Управление инновационным развитием вуза»; Прошла аттестацию в 2011 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 114 от 15.02.2012 г.	39	18
4	<b>Гусева Елена Юрьевна</b>	преподаватель высшей категории	Гидромеханика Техническая механика Основы технологии гидромашиностроения Элементы гидравлических и пневматических приводов Основы конструирования технологических машин	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошла обучение по программе: «Проектная деятельность обучающихся: содержание и организация»; Повышение квалификации по программе: «Управление инновационным развитием вуза»; Прошла перееаттестацию в 2011г. с присвоением первой квалификационной категории на основании приказа № 114 от 15.02.2012 г. Прошла аттестацию в 2013 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 1364 от 18.12.2013 г.	34	23

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
5	<b>Дубровская Галина Александровна</b>	преподаватель высшей категории	Обществознание; Основы экономики организации и правового обеспечения в профессиональной деятельности; Право; История	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошла обучение по программе: «Проектная деятельность обучающихся: содержание и организация»; Повышение квалификации по программе «Управление инновационным развитием вуза»; Прошла аттестацию в 2011 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 114 от 15.02.2012 г. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» по программе: «Преподаватель правовых дисциплин», 2017 г. Европейский университет «Бизнес треугольник» учитель истории и обществознания, 2017 г.	24	20
6	<b>Зверева Наталья Константиновна</b>	преподаватель высшей категории	Инженерная графика	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошла перееаттестацию в 2012 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 105 от 21.02.2013 г.; 2016 г, ОАО «Зид» «Современные тенденции развития машиностроительного производства и оборудования» 2017 г., ФГБОУ ВО «КГТА им. Дегтярева» ММСО-2017 «Новая экосистема бразования» Прошла перееаттестацию в 2017 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 384 от 11.05.2018 г.	47,5	41

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
7	<b>Красильникова Александра Александровна</b>	преподаватель 1 категории	Маркетинг и менеджмент; Экономическая теория; Статистика; Экономика организации; Маркетинг; Основы права, экономики, управления организации и охрана труда.	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Курсы повышения квалификации МГТУ им. Баумана «Профилактика аддиктивного поведения молодежи», 2015 г.; 2018 г., ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова» «Проектирование образовательных программ в сфере бухгалтерского учета на основе ПС «Бухгалтер»»	7	7
8	<b>Крынина Татьяна Александровна</b>	преподаватель высшей категории	Информационные технологии; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Компьютерная графика; Системы автоматизированного проектирования и программирование в машиностроении;	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	2012 г., ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по программе «Управление инновационным развитием вуза»; 2014 г., ОАО «Зид» курсы повышения квалификации «в ПК интермех»; 2015 г., МГТУ им. Баумана «Профилактика аддиктивного поведения молодежи»; 2017 г., МГТУ им. Баумана «Проектирование и изготовление деталей на станках с ЧПУ» ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» «Разработка управляющих программ для токарного и фрезерного оборудования с ЧПУ»	7	6

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
9	<b>Мизина Татьяна Владимировна</b>	преподаватель высшей категории	История; Обществознание; Основы философии	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	2012 г., ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по программе «Управление инновационным развитием вуза»; 2017 г., АНО ВПО «Европейский университет» «Бизнес треугольник» по программе: «Преподавание истории и обществознания в условиях введения ФГОС» Курсы переквалификации автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Современная научно-технологическая академия» по программе «Педагогика и методика преподавания философии»	30	27
10	<b>Морозова Валентина Евгеньевна</b>	преподаватель высшей категории	Общая технология машиностроения; Технология машиностроения; Программирование для автоматизированного оборудования; Станки с ЧПУ; Реализация технологических процессов изготовления деталей; Наладка узлов металлорежущих станков.	-	-	Специальные машины и устройства Технология машиностроения	Прошла переаттестацию в 2012 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 105 от 21.02.2013 г. 2016 г.. ОАО «ЗиД» «Современные тенденции развития машиностроительного производства и оборудования» Прошла переаттестацию в 2017 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 384 от 11.05.2018 г.	52	42

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
11	<b>Неедро Олег Юрьевич</b>	преподаватель 1 категории	Конструкции систем вооружения; Эксплуатация технического обслуживание систем вооружения; Технология производства и контроль качества систем вооружения; Диагностика и ремонт систем вооружения; Технологические процессы изготовления деталей машин.	-	-	Специальные машины и устройства	Прошел аттестацию в 2014 г. с присвоением первой квалификационной категории на основании приказа № 1528 от 01.12.2014 г.	37	14
12	<b>Патрикеева Марина Юрьевна</b>	преподаватель высшей категории	Русский язык; Русский язык и культура речи; Литература.	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	2012 г., ФГБОУ ВПО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» по программе «Управление инновационным развитием вуза» Прошла аттестацию в 2014 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 1528 от 01.12.2014 г.	34	26,5

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
13	<b>Рогова Наталья Владимировна</b>	преподаватель высшей категории	Математика	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошла обучение по программе: «Проектная деятельность обучающихся: содержание и организация»; Повышение квалификации по программе «Управление инновационным развитием вуза»; Прошла переаттестацию в 2011 г. с присвоением первой квалификационной категории на основании приказа № 114 от 15.02.2012 г. Прошла аттестацию в 2014 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа №1528 от 01.12.2014 г.	23	21
14	<b>Семирикова Наталья Геннадьевна</b>	преподаватель высшей категории	Технология обработки материалов; Машиностроительное производство; Горячая обработка материалов и упрочняющие технологии; Проектирование формообразующего инструмента.	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошла обучение по программе: «Проектная деятельность обучающихся: содержание и организация»; Прошла переаттестацию в 2012 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 105 от 21.02.2013 г. 2016 г., ОАО «Зид» «Современные тенденции развития машиностроительного производства и оборудования»; Прошла переаттестацию в 2017 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа № 384 от 11.05.2018 г. 2018г., ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова» «Проектирование образовательных программ в сфере бухгалтерского учета на основе ПС «Бухгалтер»»	40	11

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Направление Подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
15	<b>Столповский Сергей Петрович</b>	преподаватель высшей категории	Электротехнические материалы; Монтаж и наладка электрических сетей; Электрические машины; Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	-	-	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.	Прошел стажировку на ОАО «Зид» с ознакомлением нового оборудования и новыми технологиями по производству радиоэлектронной техники. 2017 г., ГБПОУ Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий» «практика и методика подготовки кадров по профессии «Электромонтажник» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Электромонтаж»	43	27,5
16	<b>Трофимов Алексей Михайлович</b>	преподаватель высшей категории	Физическая культура	-	-	Технология машиностроения; Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; Специальные машины и устройства; Экономика и бухгалтерский учет; Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики.	Прошел переаттестацию в 2011 г. присвоением первой квалификационной категории на основании приказа № 114 от 15.02.2012 г. Прошел аттестацию в 2014 г. с присвоением высшей квалификационной категории на основании приказа №1528 от 01.12.2014 г.	42	41