

Таблица 16 - Информация о составе педагогических работников Иркутского филиала МГТУ ГА
Кафедра летательных аппаратов и двигателей, 2021/2022 уч.г.

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 (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Бекишев Самат Аманович	зав. лабораторией кафедры ЛАиД, старший преподаватель по совместительству	Техническая термодинамика и теплопередача Теория двигателей Летательные аппараты и авиационные двигатели Практика Технологическая (У)	Высшее образование	Военный инженер-механик	-	-	Летательные аппараты и силовые установки	В 2018 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889718 от 24.04.18 г. В 2019 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408870447 от 24.12.2019 г. В 2020 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании», 40 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872179 от 30.11.2020 г. В 2021 г. Автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования «ИНСТИТУТ ТРУДА», 40 часов, удостоверение о обучении по охране труда для руководителей и специалистов организации №540 от 26.03.2021 г. В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872247 от 31.03.2021 г.	45лет	26 лет

Галков Александр Владимирович	доцент	Основы автоматизации и системы управления Автоматика и управление двигателями Основы теории надежности Техническая диагностика Техническая термодинамика и теплопередача Гидромеханические системы ЛА Практика Авиационно-механическая	Высшее образование	Военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Летательные аппараты и силовые установки	В 2020 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО ИРГУПС «Дефектоскопист по магнитному контролю» №38с001566 от 15.05.2020 г. В 2021 году Иркутский филиал МГТУ ГА «Оказание первой помощи» в объеме 16 часов, № 382408872200 от 29 марта 2021 года; В 2021 году Иркутский филиал МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов» в объеме 16 часов, № 382408872258 от 31 марта 2021 года. В 2021 году Иркутский филиал МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа» в объеме 16 часов, № 382408872337 от 29 апреля 2021 года. В 2021 году Иркутский филиал МГТУ ГА «Охрана педагогических труда» в объеме 16 часов, № 382408872368 от 17 мая 2021 года.	32 года	9 лет
Грищенко Сергей Владимирович	Начальник цеха авиакомпании «Ангара», старший преподаватель по совместительству	Практика Авиационно-механическая. Практика Эксплуатационная.	Высшее образование	Инженер-механик	-	-	Эксплуатация самолётов и двигателей	В 2019 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Техническое обслуживание воздушного судна Ан-148-100В с двигателем Д436-148», 86 часов, ФГБОУ ВО МГТУ ГА, удостоверение о повышении квалификации №382407197584 от 28.01.2019г.	30 лет	30 лет
Даниленко Николай Владимирович	доцент	Теория двигателей. Основы аэродинамики. Техническая термодинамика и теплопередача. Аэродинамика (прикладная).	Высшее образование	Военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Пилотируемые летательные аппараты и двигатели к ним	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889726 от 24.04.2018г. В 2020г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного оборудования и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании» 36 часов, удостоверение о повышении квали-	53 года	44 года

								фикации № 382408872189 от 30.11.2020г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов» 16 часов удостоверение о повышении квалификации № 382408872264 от 31.03.2021		
Забобин Валерий Васильевич	доцент	Конструкция и прочность самолета. Эффективность процессов ТЭ ЛА.	Высшее образование	инженер-механик	к.т.н.		Эксплуатация самолетов и двигателей	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889733 от 24.04.2018 г. В 2020г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного оборудования и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании» 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 382408872192 от 30.11.2020г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи» удостоверение № 382408872205 от 29.03.2021г.	53 года	53 года
Киренчев Антон Геннадьевич	старший преподаватель	Безопасность полетов, Человеческий фактор, Эффективность процессов технической эксплуатации летательных аппаратов, Инженерные основы летно-технической эксплуатации вертолетов; Инженерные основы летно-технической эксплуатации самолетов; Сопротивление материалов. Практика авиаци-	Высшее – специалист, подготовка кадров высшей квалификации	Инженер, Исследователь. Преподаватель-исследователь	к.т.н.	-	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	В 2018г. МГТУ ГА, «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», диплом об окончании аспирантуры №1077241886621 от 04.07.2018 г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи», 16 часов, ФГБОУ ВО МГТУ ГА, удостоверение о повышении квалификации №382408872210 от 29.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, ФГБОУ ВО МГТУ ГА, удостоверение о повышении квалификации №382408872273 от 31.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Обучение охране труда	7 лет	6 лет

		онно-механическая, Практика эксплуатационная						педагогических работников», 16 часов, ФГБОУ ВО МГТУ ГА, удостоверение о повышении квалификации №382408872382 от 17.05.2021г.		
Кондратьева Марина Александровна	Ведущий специалист по УМР ФЭЛА, преподаватель по совместительству	Введение в профессию; Авиационное законодательство; Основы авиации; Метрология, стандартизация и сертификация.	Высшее образование	Инженер	-	-	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	В 2017 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405890259 от 29.12.17 г. В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872211 от 29.03.21 г. В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872274 от 31.03.21 г. В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872348 от 29.04.21 г. В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Обучение по охране труда педагогических работников», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872384 от 17.05.21 г.	15 лет	2 года
Кузнецов Сергей Николаевич	декан ФЭЛА, доцент по совместительству	Технологические процессы технического обслуживания Основы поддержания летной годности воздушных судов	Высшее образование	Военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Летательные аппараты и силовые установки	В 2019г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации 382408870463 от 24.12.2019 г. В 2020 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании», 36 часов, удостоверение о повышении	42 год	24 года

								<p>квалификации 382408870632 от 30.11.2020 г.</p> <p>В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации 382408872278 от 31.03.2021 г.</p> <p>В 2021 г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Обучение по охране труда педагогических работников», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации 382408872386 от 17.05.2021 г.</p>		
Матвиенко Александр Сергеевич	Доцент кафедры ИрГУПС, доцент по совместитель	Техническая термодинамика и теплопередача Теория двигателей	Высшее образование	Инженер-механик	к.т.н.	доцент	Пилотируемые летательные аппараты и двигатели к ним	<p>В 2019 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО ИрГУПС «Электробезопасность» 28 часов, удостоверение о повышении квалификации № 38У 003062 от 11.12.2019 г.</p> <p>В 2019 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО ИрГУПС «Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» 20 часов, удостоверение о повышении квалификации № 38У 002727 от 16.12.2019 г.</p> <p>В 2019 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО ИрГУПС «Оказание первой помощи при несчастных случаях и состояниях, угрожающих жизни и здоровью» 16 часов, удостоверение о повышении квалификации № 38У 003392 от 25.12.2019 г.</p> <p>В 2019 г. Межрегиональный отраслевой центр повышения квалификации и переподготовки специалистов ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» «Педагогические и психологические аспекты организации инклюзивного образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» 26 часов,</p>	44 года	32 года

								<p>удостоверение о повышении квалификации № 382408582337 от 14.01.2019г.</p> <p>В 2019 г. Межрегиональный отраслевой центр повышения квалификации и переподготовки специалистов ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» «Организация учебного процесса по основным профессиональным образовательным программам с использованием электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС)» 26 часов, удостоверение о повышении квалификации № 382408582282 от 14.01.2019г.</p> <p>В 2019 г. Межрегиональный отраслевой центр повышения квалификации и переподготовки специалистов ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи» 26 часов, удостоверение о повышении квалификации № 382408582392 от 14.01.2019г.</p> <p>В 2019 г. Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО ИргУПС «Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма» 16 часов, удостоверение о повышении квалификации № 38У 001479 от 23.01.2019г.</p>		
Мешкова Елена Михайловна	Инженер испытательной лаборатории ГСМ 1-ой категории, старший преподаватель по совместительству	Горюче-смазочные материалы. Химия.	Высшее образование	Инженер-механик	-	-	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	В 2019 г. ФГУП ГосНИИ ГА Семинар «Организация работы лаборатории ГСМ и контроля качества авиа-ГСМ с целью обеспечения безопасности полетов в части применения ГСМ», удостоверение № 288/2019 от 29.11.2019 г.	30 лет	21 лет

Нацубидзе Сергей Александрович	доцент	Безопасность жизнедеятельности Введение в профессию Производство и ремонт летательных аппаратов и двигателей Конструкция воздушного судна и его силовой установки Техника транспорта, обслуживание и ремонт Технологическая практика Практика Ремонтная Практика Технологическая (П)	Высшее образование	военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Пилотируемые летательные аппараты и двигатели к ним	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889751 от 24.04.2018г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи» 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872223 от 29.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов». Удостоверение о повышении квалификации №382408872293 от 31.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Обучение по охране педагогических работников». Удостоверение о повышении квалификации №382408872394 от 17.05.2021г.	53 года	33 года
Неверов Станислав Олегович	Доцент	Детали машин Авиационное законодательство Практика Авиационно-механическая	Высшее образование	Военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Летательные аппараты и силовые установки	В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА ЦДПО ИФ МГТУ ГА «Оказание первой медицинской помощи», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872224 от 29.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА ЦДПО ИФ МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872294 от 31.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА ЦДПО ИФ МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872353 от 29.04.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА ЦДПО ИФ МГТУ ГА «Обучение по охране труда педагогических работников», 16 часов, удостоверение о повышении	36 лет	12 лет

								квалификации №382408872395 от 17.05.2021г.		
Сажин Николай Александрович	профессор	Материаловедение и технология материалов Авиационное материаловедение Конструкция и прочность самолета Технологическая (У)	Высшее образование	военный инженер-механик	к.т.н.	профессор	Пилотируемые летательные аппараты и двигателей к ним	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889764 от 24.04.18 В 2020г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного оборудования и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании» 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 382408870654 от 30.11.2020г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов» 16 часов удостоверение о повышении квалификации № 382408872306 от 31.03.2021	55 года	44 года
Саранина Елена Васильевна	Специалист по УМР ФЭЛА, преподаватель по совместительству	Система технического обслуживания летательных аппаратов и авиационных двигателей, Инженерные основы лётно-технической эксплуатации летательных аппаратов и авиационных двигателей, Практика Ремонтная	Высшее образование	Инженер	-	-	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2020г повышение квалификации «Организация и оформление результатов проектной и исследовательской деятельности обучающихся в СПО» удостоверение о повышении квалификации №382408870617 от 28 февраля 2020г. 2020г повышение квалификации «Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании» удостоверение о повышении квалификации №382408870655 от 30 ноября 2020 года. 2021г повышение квалификации «Оказание первой помощи» удостоверение о повышении квалификации №382408872230 от 29 марта 2021 года. 2021г повышение квалификации «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов» удостоверение о повышении квали-	10 лет	9 лет (в т.ч. преподавательский 2 года)

								фикации №382408872307 от 31 марта 2021 года. 2021г повышение квалификации «Электронная информационно-образовательная среда вуза» удостоверение о повышении квалификации №382408872355 от 29 апреля 2021 года. 2021г повышение квалификации «Обучение по охране труда педагогических работников» удостоверение о повышении квалификации №382408872405 от 17 мая 2021 года.		
Сафарбаков Андрей Мирсасимович	заведующий кафедрой	Метрология, стандартизация и сертификация Гидравлика и гидромеханические системы воздушных судов Гидрогазодинамика Основы техническое эксплуатации ЛА	Высшее образование	инженер-механик	к.т.н.	доцент	Летательные аппараты и силовые установки	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №382405889765 от 24.04.2018 В 2020г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Применение электронного оборудования и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании» 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 382408870656 от 30.11.2020г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Оказание первой помощи» удостоверение № 382408872231 от 29.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов» 16 часов удостоверение о повышении квалификации № 382408872308 от 31.03.2021	40 лет	30 лет
Скоробогатов Сергей Викторович	старший преподаватель	Аэродинамика Динамика полета Система технического обслуживания летательных аппаратов и авиационных двигате-	Высшее – специалист, подготовка кадров высшей квалификации	Инженер-исследователь. Преподаватель-исследователь	Кандидат технических наук		Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Аэронавигация и эксплуатация авиационной и	В 2018г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», диплом об окончании аспирантуры №1077241886623 от 04.07.2018 г. В 2019г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Оказание первой помощи», 16 часов, удостоверение о повышении	8 лет	6 лет

		лей Тренажёрная подготовка Преддипломная практика Техническая эксплуатация самолётов					ракетно-космической техники	квалификации №382408870476 от 24.12.2019г. В 2020г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в профессиональном образовании», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408870657 от 30.11.2020г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872310 от 31.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Обучение по охране труда педагогических работников», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872409 от 17.05.2021г.		
Фрязинов Александр Викторович	Доцент кафедры ИГУ, доцент по совместительству	Основы теории технической эксплуатации летательных аппаратов	Высшее образование	военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Летательные аппараты и силовые установки	ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» «Преподаватель в сфере электронного обучения Forlabs» 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 382404397537 от 07.04.2017 г. ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» «Информационная безопасность и цифровые технологии в управлении» 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 383500000987 от 21.12.2020 г.	40	20
Ходацкий Сергей Альбертович	Доцент	Введение в профессию Транспортная энергетика Системы самолета и двигателя Конструкция и прочность двигателей самолета Конструкция и	Высшее образование	военный инженер-механик	к.т.н.	доцент	Пилотируемые летательные аппараты и двигатели к ним	В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Организация инклюзивного образования для лиц с ОВЗ и инвалидов», 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №382408872324 от 31.03.2021г. В 2021г. ФГБОУ ВО МГТУ ГА, «Обучение по охране труда педагогических работников», 16 часов,	51 год	36 лет

		прочность двигателей, Системы двигателя Основы авиации						удостоверение о повышении квалификации №382408872419 от 17.05.2021г.		
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--