

№ п/п	ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы, лет	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	Анимица Олег Владимирович	научный сотрудник Научно-исследовательский центр безопасности полетов НИО-15 - ОТДЕЛ №4 - СЕКТОР №42	"Вычисления, программирование и моделирование в MatLab"	высшее	магистр	Прикладные математика и физика			07.03.2019 «Функция государственного регулирования безопасности полетов в едином воздушном пространстве», 06.03.2019 "Ведение проектов в IFS Application"	23	22	"Вычисления, программирование и моделирование в MatLab"
2	Анохин Игорь Александрович	ведущий инженер-конструктор НИО-16 - ОТДЕЛ №5 - СЕКТОР №20	Создание чертежей в графической среде Autocad 2D	высшее	Магистр техники и технологии	Технологические машины и оборудование			"Охрана труда для членов комитетов (комиссий) по охране труда" 15 июня 2022 г.	14	12	Создание чертежей в графической среде Autocad 2D

3	Бабкина Анастасия Юрьевна	заместитель начальника отдела-начальник сектора электронного документирования и контроля - ОТДЕЛ ДОКУМЕНТАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНСТИТУТА	Управление документами	высшее	документовед	Документоведение и документационное обеспечение управления			"Эффективная работа секретаря. Современное делопроизводство. Бизнес - этикет. Деловое общение. Открытый формат" <u>19.11.2018</u> по <u>22.11.2018</u>	14	7	Управление документами
4	Бачурина Галина Витальевна	специалист по охране труда Управление - СЛУЖБА ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - БЮРО ОХРАНЫ ТРУДА	охрана труда для руководителей и специалистов	высшее	Инженер	технология оборудования машиностроительных производств			"Охрана труда при работе на высоте. Группа 3." 2021 г.	30	5	охрана труда для руководителей и специалистов
5	Бондарев Александр Сергеевич	мастер участка ОПИ НПЦ	"Безопасные приемы и методы выполнения работ при термической обработке металлов ", "Безопасные приемы и методы при кузнечно-прессовых работах", "	высшее	инженер	технология электрохимических производств			"Новые правила по охране труда для руководителей и специалистов в" <u>2022 г.</u>	18	16	"Безопасные приемы и методы выполнения работ при термической обработке металлов ", "Безопасные приемы и методы при кузнечно-прессовых работах", "

			Охрана труда для электрогазосварщиков"									Охрана труда для электрогазосварщиков"
6	Бочкарев Александр Михайлович	начальник сектора ОГМ	"Лифтер"	высшее	инженер-механик	Автомобили-и тракторостроение			Обучение по курсу: "Специалист по организации технического обслуживания и ремонта лифтов (в соответствии с проф. стандартом №20)" 2021 г.	44	39	"Лифтер"
7	Вакула Мария Александровна	начальник бюро СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - БЮРО ОХРАНЫ ТРУДА	охрана труда для руководителей и специалистов	высшее	специалист	Специалист в области охраны труда			В АНО ДПО "Международный центр развития модульной системы обучения" по программе "Охрана труда для руководителей	23	10	охрана труда для руководителей и специалистов

									ей и специалисто в предприяти й, организаций и учреждений " в объеме 40 часов			
8	Гвоздев Александр Михайлович	ведущий специалист ОПИ НПК	"Стропальщик", "Машинист крана (крановщик)", "Рабочий люльки", "Машинист крана (управляемого с пола)", "Слесарь по ремонту ПС", "Машинист подъемника (вышки)"	высше е	инженер- электром еханик	электрообору дование ЛА			"Общие требования промышлен ной безопасност и "Основы промышлен ной безопасност и" <u>10.10.2022-</u> <u>21.10.2022</u>	60	52	"Стропальщик" , "Машинист крана (крановщик)", "Рабочий люльки", "Машинист крана (управляемого с пола)", "Слесарь по ремонту ПС", "Машинист подъемника (вышки)"
9	Григорьев Игорь Владимирович	инженер 1 категории Научно- производственны й центр развития производственно й и экспериментальн ой базы - НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР №10 -	Autodesk. САПР Inventor: вводный курс	высше е	магистр	технология, оборудовани е и автоматизаци я машинострои тельных производств		"Матреалов едение", "Допуски и посадки" 2021 г.	14	14	Autodesk. САПР Inventor: вводный курс	

		ОТДЕЛ №2 - СЕКТОР №5										
10	Громышков Александр Дмитриевич	ведущий инженер Научно-производственного центра развития производственной и экспериментальной базы - НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР №10 - ОТДЕЛ №2 - СЕКТОР №5	"Углубленный курс построения аэродинамических поверхностей", "Основы твердотельного поверхностного моделирования CATIA V5"	высшее	инженер	самолето- и вертолетостроение			"Матреаловедение", "Допуски и посадки" 2021 г.	18	17	"Углубленный курс построения аэродинамических поверхностей", "Основы твердотельного поверхностного моделирования CATIA V5"
11	Губский Виталий Валентинович	начальник отдела Научно-исследовательский центр аэрогидродинамики НИО-2 - ОТДЕЛ №5	"Пользователь ПЭВМ", Microsoft Excel 2013/2016. Уровень 2.	высшее	инженер	Гидроаэродинамика	Кандидат технических наук		«Управление качеством, сертификация систем менеджмента качества, управление рисками» 01.12.2019 - 29.04.2020	16	12	"Пользователь ПЭВМ", Microsoft Excel 2013/2016. Уровень 2.

1 2	Еремеев Александр Владимирович	начальник станции КИС ОГМ	"Персонал, обслуживающ ий оборудование, работающее под давлением", " Машинист холодильных установок (аммиачных)"	высше е	инженер	Автомобиле- и тракторостро ение			Охрана труда на высоте. Группа 3. 2022 г.	28	11	"Персонал, обслуживающ ий оборудование, работающее под давлением", " Машинист холодильных установок (аммиачных)"
1 3	Журавле в Василий Кирилло вич	зам.начальника ЦЭЗиС	"Кровельщик"	высше е	инженер- строитель	промышленн ое и гражданское строительств о			Охрана труда на высоте. Группа 3. 2022 г.	50	18	"Кровельщик"
1 4	Захаров Андрей Леонидо вич	заместитель главного электрика по разработкам проектно- конструкторской и эксплуатационно й документации Отделение главного электрика	"Электротехн ика"	высше е	инженер	электроприво д и автоматика промышленн ых установок			Охрана труда на высоте. Группа 3. 2022 г.	22	11	"Электротехни ка"
1 5	Золотухи н Александр Иванови ч	заместитель начальника сектора Научно- исследовательск ий центр прочности ЛА НИО-18 - ИСПЫТАТЕЛЬ НАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "УСТАЛОСТЬ И РЕСУРС" -	"Электрогазос варщик"	высше е	специали ст	экономика предприятия			Охрана труда на высоте. Группа 3. 2022 г.	48	13	"Электрогазосв арщик"

		ОТДЕЛ №1 - СЕКТОР №16										
1 6	Козлов Владими р Алексеев ич	ведущий специалист НТЦ НПЦ	"Технология материалов", "Основы взаимозаменя емости", "Фрезеровщик ",	высше е	инженер- механик, инженер- исследова тель	Технология машиностро ения, металлорежу щие станки и инструменты			"Новые правила по охране труда для руководител ей и специалисто в" 2022 г.	44	20	"Технология материалов", "Основы взаимозаменя емости", "Фрезеровщик ",
1 7	Коптев Александр р Александр ович	инженер I категории Комплекс информационны х технологий - ОТДЕЛ №1 - СЕКТОР №11	"Управление проектами в Microsoft Project Professional"	высше е	специали ст	Менеджмент организации			"Среда программир ования MS Visual Studio. Объектно- ориентиров анное программир ование на языке C++" 2021 год	15	12	"Управление проектами в Microsoft Project Professional"

18	Кузнецов Евгений Викторович	начальник отдела НИЦ БП	"Среда программирования MS Visual Studio. Объектно-ориентированное программирование на языке C++"	высшее	инженер-физик	летательные аппараты	Кандидат технических наук	Доцент	"Динамика полета" 2021 год "Проблемы подготовки кадров по приоритетным направлениям развития науки и техники" 2019 год	42	41	"Среда программирования MS Visual Studio. Объектно-ориентированное программирование на языке C++"
19	Нестеров Вячеслав Александрович	начальник сектора ОГМ	"Машинист компрессорных установок", "Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением"	высшее	инженер	Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций			"Общие требования промышленной безопасности и "Основы промышленной безопасности" <u>10.10.2022-21.10.2022</u>	20	20	"Машинист компрессорных установок", "Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением"

20	Нюхтикова Ольга Алексеевна	ведущий специалист УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ - ОТДЕЛ КАДРОВ - СЕКТОР ПО ОФОРМЛЕНИЮ, КАДРОВОМУ УЧЕТУ, ПОДГОТОВКЕ НАГРАДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ №1	Microsoft Excel 2013/2016. Уровень 2.	высшее	социолог	Социология			"Право для работника кадровой службы" <u>14.11.22 по 17.11.22</u>	22	10	Microsoft Excel 2013/2016. Уровень 2.
21	Розин Никита Вячеславович	научный сотрудник Научно-исследовательский центр прочности ЛА НИО-18 - ОТДЕЛ №5	Аbaqus для конструкторов	высшее	Инженер	Самолето- и вертолетостроение			«Управление качеством, сертификация систем менеджмента качества, управление рисками» <u>01.12.2019 - 29.04.2020</u>	14	10	Аbaqus для конструкторов
22	Савельев Сергей Викторович	ведущий инженер ОПИ НПЦ	"Оператор станков с ПУ"	высшее	учитель	технология предпринимательства			"Новые правила по охране труда для руководителей и специалистов" <u>2022 г.</u>	43	14	"Оператор станков с ПУ"

2 3	Смирнов Сергей Дмитрие вич	заместитель главного инженера института по эксплуатации	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	высшее	инженер	Командная противопожарная техника и безопасность			"Общие требования промышленной безопасности и "Основы промышленной безопасности" <u>10.10.2022-</u> <u>21.10.2022</u>	36	14	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным и за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации
--------	-------------------------------------	---	---	--------	---------	--	--	--	---	----	----	--

2 4	Храпов Евгений Борисови ч	инженер Управление - СЛУЖБА ПРОИЗВОДСТВ ЕННОГО КОНТРОЛЯ	"Дополнительная программа для подготовки и переодической аттестации инженерно-технических работников, ответственных за содержание ПС (грузоподъемных кранов) в работоспособном состоянии", "Дополнительная программа для подготовки и переодической аттестации инженерно-технических работников, ответственных за безопасное производства работ с применением подъемных сооружений"	высше е	Инженер-механик	Механизация перегрузочных работ			"Общие требования промышленной безопасности и "Основы промышленной безопасности" <u>10.10.2022-</u> <u>21.10.2022</u>	27	4	"Дополнительная программа для подготовки и переодической аттестации инженерно-технических работников, ответственных за содержание ПС (грузоподъемных кранов) в работоспособном состоянии", "Дополнительная программа для подготовки и переодической аттестации инженерно-технических работников, ответственных за безопасное производства работ с применением подъемных сооружений"
--------	------------------------------------	--	--	------------	-----------------	---------------------------------	--	--	---	----	---	--