



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ А.А. НОВИКОВА»**

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

_____ Ю.Ю. Михальчевский

« 16 » апреля 2025 года

ОТЧЕТ

**о результатах проведения Якутским авиационным техническим училищем
гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледжем) - филиалом
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный
университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации
А.А. Новикова» самообследования**

Якутск
2025

Содержание

Часть 1 Аналитическая часть	5
Введение.....	5
Краткая историческая справка об Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.....	5
1.Общие сведения об образовательной организации	8
1.1 Учредительные документы Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	8
1.2 Лицензия на осуществление образовательной деятельности	8
1.3 Государственная аккредитация.....	10
1.4 Контактная информация.....	10
1.5 Цель (миссия) Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	10
1.6.Система управления Якутским филиалом им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	11
1.7 Структура Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.....	12
1.8Программа развития Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	14
1.9 Локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную деятельность.....	14
2 Образовательная деятельность	17
2.1 Информация о реализуемых основных образовательных программах.....	17
2.1.1 Перечень образовательных программ среднего профессионального образования	17
2.1.2 Анализ соответствия реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (по каждой реализуемой образовательной программе).....	17
2.1.3 Численность обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (по каждой реализуемой образовательной программе).....	23
2.2 Информация о реализуемых дополнительных профессиональных программах, основных программах профессионального обучения.....	24
2.2.1 Перечень дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения	24
2.2.2 Учебно-методическое обеспечение реализуемых дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения.....	25
2.2.3 Численность обучающихся по реализуемым дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения	26
2.3 Организация и проведение практик обучающихся.....	29
2.4 Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ.....	32
2.4.1 Анализ библиотечного фонда Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	32
2.4.2 Анализ обеспечения печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).....	33

2.5 Издательская деятельность Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	35
2.6 Полиграфическая деятельность Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	35
2.7 Информатизация деятельности Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.....	35
2.7.1 Информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	35
2.7.2 Информационные системы управления образовательным процессом	37
2.7.3 Автоматизация процессов планирования и управления ресурсами Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА	37
2.8 Внутренняя система оценки качества образования	38
2.8.1 Анализ результатов приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (по каждой реализуемой образовательной программе).....	38
2.8.2 Качество подготовки обучающихся по образовательной программе (по каждой реализуемой образовательной программе)	41
2.8.3 Оценка качества работы педагогических работников Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.....	54
2.8.4 Качество ресурсного обеспечения реализации образовательной программы.....	100
2.8.5. Востребованность и трудоустройство выпускников (по каждой реализуемой образовательной программе)	122
3. Научно-исследовательская деятельность	124
4. Международная деятельность.....	125
4.1 Обучение иностранных обучающихся	125
4.2 Мобильность педагогических работников и обучающихся Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА, в том числе обучение за рубежом, повышение квалификации педагогических работников за рубежом, учебно-научная работа педагогических кадров за рубежом.....	126
5. Воспитательная и внеучебная работа.....	126
5.1 Организация воспитательной и внеучебной работы.....	126
5.2 Участие обучающихся и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.....	128
6. Материально-техническое обеспечение образовательных программ.....	141
6.1 Материально-техническая база Якутского филиала им. В. И Гришукова СПбГУ ГА (здания, помещения, площади, правоустанавливающие документы, аудиторный фонд, учебное и лабораторное оборудование, состав и характеристика, уровень оснащения).....	141
6.2 Социально-бытовые условия Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА (общежития, пункты питания, медицинское обслуживание, бытовое обслуживание, спортивные залы, стадион, база отдыха и др.)	143
6.2.1 Обеспеченность обучающихся общежитиями	143
6.2.2 Организация питания обучающихся	145
7. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	145
7.1 Информация об адаптированных образовательных программах	145

7.2 Особенности организации образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	146
7.3 Формирование в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	147
7.4. Оценка соответствия уровня доступности объектов и предоставляемых услуг в сфере образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с установленными требованиями	147
8. Финансовое обеспечение (в том числе в соответствии с государственным заданием).....	151
9. Основные достижения Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА	152
Заключение	153
Часть 2. Результаты анализа показателей деятельности Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА.....	154

Часть 1 Аналитическая часть

Введение

Самообследование проводится в целях обеспечения доступности и открытости информации о состоянии развития образовательной организации, руководствуясь Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки) от 14 июня 2013 года № 462, Показателями деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденными приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2013 года № 1324, приказом ректора ФГБОУ ВО СПбГУ ГА им. А.А. Новикова «Об организации и проведении самообследования» от 20 февраля 2025 г. № 02-2-051.

Основными направлениями самообследования Якутского авиационного технического училища гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова» (далее – Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА, филиал) являются: соответствие реализуемых образовательных программ требованиям ФГОС; оценка качества подготовки специалистов; оценка организации учебного процесса; оценка организации учебно-производственного процесса; оценка учебно-воспитательной деятельности; оценка социально-бытовых условий обучающихся; оценка уровня подготовки преподавательского состава; оценка материально-технической базы; анализ информатизации образовательного процесса; оценка финансового обеспечения; внутренняя система оценки качества образования.

Краткая историческая справка об Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова».

В январе 1949 года был создан учебно-тренировочный авиационный отряд (УТО-17), правопреемником которого стало Якутское авиационно-техническое училище. В 1990

году УТО-17 преобразован в учебно-тренировочный центр (УТЦ). В 1994 году УТЦ преобразовалось в учебно-летное предприятие «Саха Центр подготовки авиационного персонала» (СЦ ПАП). Указом Президента Республики Саха (Якутия) от 21 мая 1996 года при СЦ ПАП было открыто среднее профессиональное образовательное учреждение – Якутское летно-техническое училище (авиационный колледж). В ноябре 2005 года СЦ ПАП реорганизовали (Постановление Правительства РС (Я) №642 от 24.11.2005г.) в ГОУ СПО «ЯАТУ ГА» с передачей из подведомственного Министерства науки и образования РС (Я) в Министерство транспорта, связи и информации РС (Я). В качестве структурного подразделения в ЯАТУ ГА вошел и авиационный учебный центр (АУЦ).

Реорганизация в МРИ ФНС произошла 22.12.2005 г., тогда был утвержден и Устав ГОУ СПО «ЯАТУ ГА». В результате этого училище прошло процедуру лицензирования по специальностям, которые были очень необходимы авиакомпаниям, аэропортам. Обучение проходило по таким специальностям как: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов, организация перевозок и управление на транспорте, специалисты службы авиационной безопасности. С 2012 года ведется обучение по специальности 25.02.04 «Летная эксплуатация летательных аппаратов».

На основании распоряжения Правительства РФ №109-р от 04.02.2008г. было принято решение о присоединении ФГБОУ СПО «ЯАТУ ГА» в качестве филиала к ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации». Реорганизация произошла 21.12.2009 г., и утверждено Положение «О Якутском авиационном техническом училище гражданской авиации» (колледже) – филиале Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации».

В августе 2021 г. присвоено имя выдающегося деятеля в области авиации, ранее занимавшего должность директора училища Владимира Ивановича Гришукова – официальное название Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» - (Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА).

Приказом ректора Университета № 02-2-161 от 22.07.2022 г. за филиалом

закреплено наименование: Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова» (Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА).

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА:

- в качестве структурного подразделения имеется авиационный учебный центр (АУЦ), в котором за все время прошли КПК и курсы переподготовки сотни тысяч авиационных специалистов со всех авиакомпаний и аэропортов РС (Я) и дальневосточного региона;

- имеется вся необходимая материально-техническая база для обучения по всем заявленным специальностям (оборудованы учебные тренажеры, лаборатории авиационной техники, а также современные учебные классы по обучению курсантов);

- преподавательский состав колледжа состоит из высококвалифицированных специалистов с большим опытом работы в сфере авиации. Дисциплины по специальным предметам ведут люди с опытом работы в гражданской авиации, тем самым передают все свои знания и опыт работы подрастающей смене;

- осуществляется тесное сотрудничество с авиапредприятиями республики.

Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА единственное учебное заведение среднего профессионального образования на Дальнем Востоке, готовящее специалистов в сфере воздушного транспорта гражданской авиации по специальностям: 25.02.04 «Летная эксплуатация летательных аппаратов» с присвоением квалификации - пилот, 25.02.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» и 25.02.03 «Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов» с присвоением квалификации – техник. За эти годы было подготовлено более тысячи дипломированных специалистов в авиационной отрасли, которые работают во всех уголках нашей необъятной Родины и за ее пределами. В настоящее время в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА обучающиеся со всех регионов России и из бывших республик Советского Союза (Казахстан, Белоруссия, Армения, Таджикистан).

Исходя из анализа, за последние 5 лет возросло количество желающих поступить в Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА и получить диплом среднего профессионального образования.

1. Общие сведения об образовательной организации

1.1 Учредительные документы Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Функции учредителя Университета выполняет Федеральное агентство воздушного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации, в ведении которого находится Университет (распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.12.2004 № 1730-р «Об утверждении перечня федеральных государственных унитарных предприятий и федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Росавиации»).

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 04.02.2008 г. № 109-р о присоединении Федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации» к Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации».

Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» от 24.12.2015 № 869 (с изменениями от 12.04.2022 № 214-П).

В 2022 году приказом руководителя Федерального агентства воздушного транспорта от 12.04.2022 № 214-П Филиалу было присвоено изменение в наименовании. Полное наименование – Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова» (сокращенное наименование – Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА).

Положение о филиале утверждено Ректором от 27.10.2022 № 02-2-226.

1.2 Лицензия на осуществление образовательной деятельности

Действующая Лицензия на осуществление образовательной деятельности Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-78/00120140 от 01 ноября 2022 г.), срок действия лицензии – бессрочно.

Таблица 1

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присеваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена				
1.	05.02.03	Метеорология	Среднее профессиональное образование	Техник-метеоролог
2.	08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3.	08.02.12	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	Среднее профессиональное образование	Техник
4.	11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
5.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
6.	25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
7.	25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	Среднее профессиональное образование	Техник
8.	25.02.04	Летная эксплуатация летательных аппаратов	Среднее профессиональное образование	Пилот
9.	25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее профессиональное образование	Оператор беспилотных летательных аппаратов
10.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
2.	Дополнительное профессиональное образование

1.3 Государственная аккредитация

Свидетельство о государственной аккредитации – регистрационный № 3781 от 13 января 2023 г., срок действия – бессрочно (Приложение 6).

Таблица 2

№ п/п	Код профессии, специальности и направления подготовки профессионального образования, коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименование профессии, специальности и направления подготовки профессионального образования, наименование укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования, области образования, вида профессиональной деятельности	Уровень образования
1	2	3	4
1.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	Среднее профессиональное образование
2.	25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	Среднее профессиональное образование

1.4 Контактная информация

Полное наименование учреждения: Якутское авиационное техническое училище гражданской авиации имени В.И. Гришукова (колледж) – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова».

Сокращенное наименование: Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.

Юридический /почтовый адрес:

677014 Республика Саха (Якутия), г.о. город Якутск, г. Якутск, ул. Быковского, д. 6

Директор: Прокопьев Павел Иванович.

Действует на основании: Положения, доверенности № 05-6/12.20-61 от 21.12.2023г.

Email: avia-uch@mail.ru

Приемная: +7 (4112) 44-32-39.

Учебная часть: +7 (4112) 44-30-73.

1.5 Цель (миссия) Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Основной целью деятельности Якутского филиала СПбГУ ГА им. В.И. Гришукова

СПбГУ ГА является подготовка высококвалифицированных кадров по образовательным программам среднего профессионального образования, дополнительного профессионального образования в соответствии с потребностями общества и государства, удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии.

1.6. Система управления Якутским филиалом им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Управление Якутским филиалом им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, Положением о Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Высшим коллегиальным органом управления Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА является Конференция работников и представителей обучающихся.

Выборным представительным органом Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА является Педагогический совет. Порядок создания и деятельности, состав и полномочия Педагогического совета определяются Ученым Советом Университета.

Непосредственное управление деятельностью Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА осуществляет директор филиала, назначаемый на должность приказом ректора Университета, из числа кандидатур, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям.

Руководство по основным направлениям деятельности Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА директор осуществляет через своих заместителей.

Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА самостоятельно определяет кафедральную или предметно-цикловую организацию учебного процесса в качестве объединения педагогических работников нескольких учебных дисциплин.

Методический Совет Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА является объединением предметно-цикловых комиссий и действует на основании положения о Методическом совете принимаемого Педагогическим Советом и утверждаемого директором Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.

Непосредственное руководство учебным процессом, его методическим и материально-техническим обеспечением, воспитательной работой, хозяйственной деятельностью осуществляют заместители директора Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА, руководители структурных подразделений в соответствии с

утвержденной ректором Университета организационной структурой.

1.7 Структура Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

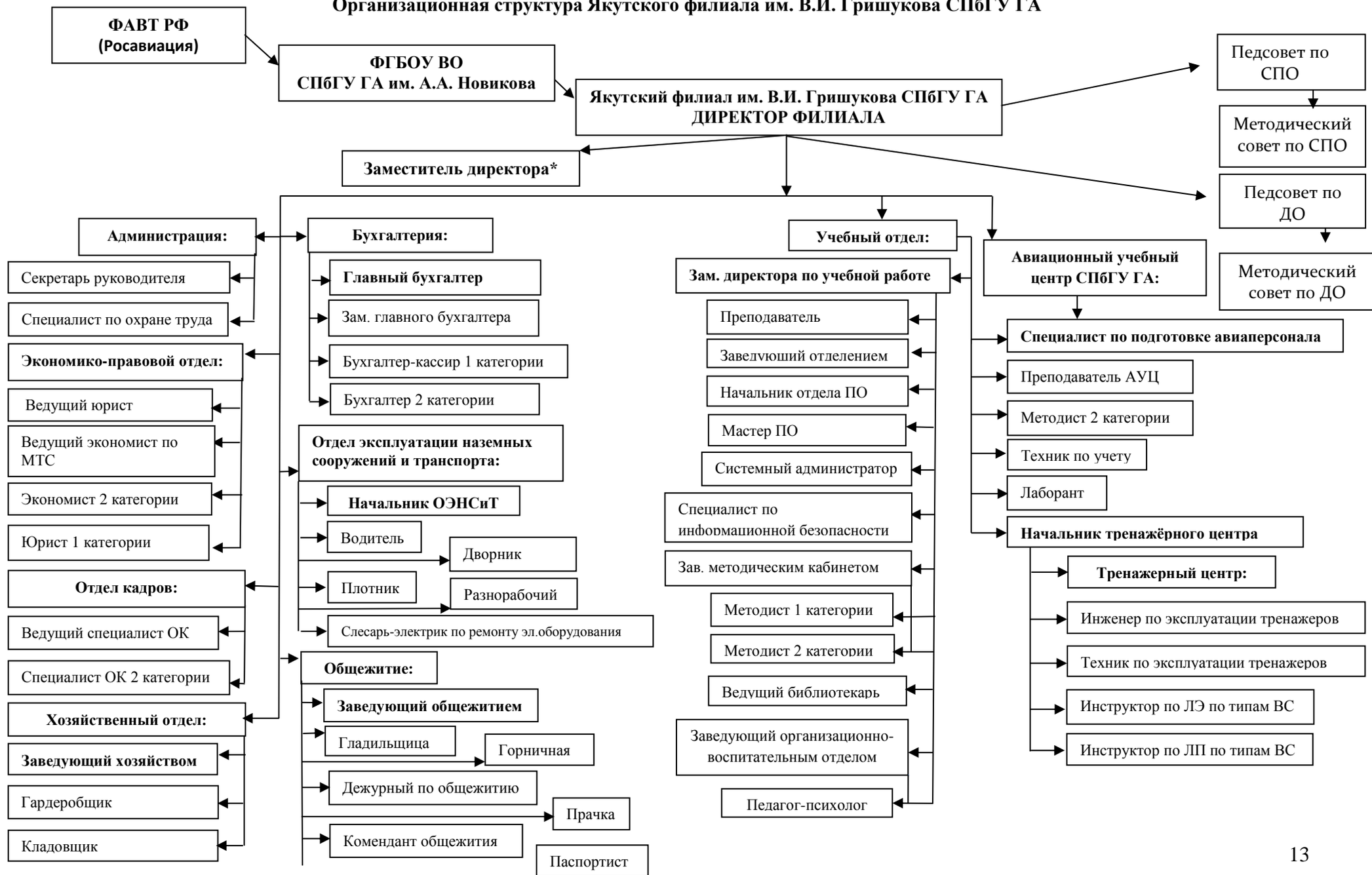
В состав Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА входят различные структурные подразделения, осуществляющие и обеспечивающие образовательную деятельность с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, форм обучения и режима пребывания обучающихся.

Структура утверждается приказом ректора Университета по представлению директора Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.

Структурные подразделения действуют на основании положений, которые утверждаются директором Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.

Структурные подразделения возглавляют руководители, назначаемые приказом директора Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА.

Организационная структура Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА



1.8 Программа развития Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Программа развития Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА в период 2020-2030 гг. предполагает достижение следующих целей и решение соответствующих им задач:

Модернизация образовательного процесса направлена на повышение качества образования, конкурентоспособности.

Развитие материально-технической базы и инфраструктуры Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА направлена на создание отвечающих современным стандартам условий для решения целевых программ училища.

Формирование качества контингента абитуриентов филиала - формирование профориентационной политики с целью улучшения качества контингента абитуриентов училища.

Развитие кадрового потенциала направлено на создание условий для личностного роста работников, модернизации, совершенствования и развития их профессиональных компетенций, омоложения кадрового состава филиала, существенное повышение доходов преподавательского состава.

Совершенствование системы управления нацелено на проектирование и формирование новой организационной структуры филиала, внедрение современных технологий стратегического менеджмента, менеджмента качества и бюджетирования, усиления конкурсных начал в системе отбора и подготовки кадров, развития корпоративной культуры, атмосферы соревновательности, доверия и благожелательности в интересах наращивания креативной, доходоориентированной активности училища.

Достижение целей и решение задач Программы осуществляется путем скоординированного выполнения комплекса взаимосвязанных по срокам, ресурсам и результатам мероприятий.

1.9 Локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную деятельность

В своей деятельности Якутский филиал им. В.И. Гришукова руководствуется следующими локальными нормативными актами:

- Положение о Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА
- Положение о разработке, утверждении и реализации образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена

- Положение о внутренней системе оценки качества образования (по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена)

- Положение о порядке проведения текущего контроля успеваемости и о порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся по программам среднего профессионального образования

- Положение о порядке и основаниях перевода и восстановления, обучающихся по программам среднего профессионального образования

- Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности, обучающихся по индивидуальным учебным планам, в том числе ускоренного обучения, в пределах осваиваемых образовательных программ среднего профессионального образования

- Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность

- Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования

- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся

- Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений

- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам среднего профессионального образования с применением дистанционных образовательных технологий

- Положение об особенностях организации образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам среднего профессионального образования при применении дистанционных образовательных технологий

- Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, имеющим государственную аккредитацию, и о порядке и форме проведения итоговой аттестации по не имеющим государственной аккредитации образовательным программам среднего профессионального образования

- Положение о порядке оказания платных образовательных услуг по образовательным программам в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»

- Положение о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных носителях

- Положение о предоставлении академического отпуска обучающимся Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»

- Положение о режиме занятий обучающихся

- Правила внутреннего распорядка и поведения обучающихся Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»

- Правила применения к обучающимся Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» мер дисциплинарного взыскания

- Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»

- Положение о порядке заполнения зачетной книжки

- Положение об электронной информационно-образовательной среде

2 Образовательная деятельность

2.1 Информация о реализуемых основных образовательных программах

2.1.1 Перечень образовательных программ среднего профессионального образования

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА на данный момент в рамках двух УГСП реализуются программы подготовки специалистов среднего звена.

Динамика начала подготовки специалистов за последние годы показана в таблице 3.

Таблица 3

Код	Наименование	2022	2023	2024
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	+	+	+
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	+	+	+
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	+	+	+
25.02.04	Летная эксплуатация летательных аппаратов	+	+	+

Динамика выпуска показана в таблице 4.

Таблица 4

Выпуск специалистов среднего звена	2021	2022	2023	2024
ВСЕГО	85	81	57	87

2.1.2 Анализ соответствия реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (по каждой реализуемой образовательной программе)

Учебный процесс в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА организован по программам, определяющим содержание подготовки специалистов среднего звена по очной форме обучения.

Каждая ОПОП СПО разработана в соответствии с ФГОС СПО и включает в себя:

учебные планы;
календарные учебные графики;
рабочие программы дисциплин;
рабочие программы профессиональных модулей;
рабочие программы учебных и производственных практик;
программа государственной итоговой аттестации;
контрольно-оценочные средства;
программы воспитания и календарные планы воспитательной работы.

Содержание образовательных программ, разработанных в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА по всем реализуемым специальностям, соответствует требованиям ФГОС СПО и актуализируется ежегодно в соответствии с Приказом от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями в законодательстве, а также социальной среде.

Проведенный в рамках самообследования анализ показал, что структура учебного плана соответствует требованиям к обязательному минимуму содержания программы подготовки специалистов среднего звена федерального государственного образовательного стандарта.

Учебные планы отражают базовый уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение аудиторных и самостоятельных занятий, обучающихся в часах, предусмотренных ФГОС СПО.

В учебные планы по всем специальностям включены дисциплины по выбору для всех циклов дисциплин, предусмотренных ФГОС СПО. Перечень дисциплин, соотношение практической и теоретической подготовки соответствуют требованиям ФГОС СПО. По всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям, практикам действующих учебных планов имеются рабочие программы.

Проанализированные в ходе самообследования рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик имеют четкую структуру построения, включающую: пояснительную записку (цель, задачи курса, требования к уровню освоения содержания в части знаний и умений), примерный тематический план, содержание, перечень практических занятий, рекомендуемую литературу, фонд оценочных средств.

Объем часов по учебным дисциплинам и их наименование соответствует учебным планам. Выполнение учебных планов и программ анализируется и рассматривается на

заседаниях Педагогического совета.

Календарный учебный график регламентирует реализацию рабочих учебных планов специальностей в соответствии с требованиями ФГОС СПО и содержит информацию о продолжительности учебных мероприятий, календарных датах начала и окончания учебных семестров, учебных и производственных практик, итоговых аттестационных мероприятий, каникул.

Аудиторная работа и факультативные занятия обучающихся регулируется расписанием занятий, консультаций, графиками промежуточных и итоговых аттестаций.

Недельная аудиторная нагрузка обучающихся не превышает 36 часов.

Образовательный процесс реализуется посредством теоретических и практических занятий, при этом объем практической подготовки составляет не менее 50% от общего объема времени, отведенного на подготовку специалиста, и обеспечивается учебно-методическим сопровождением.

Всем обучающимся обеспечен доступ к информационным ресурсам филиала, в том числе электронным (библиотека, компьютерный класс, Интернет).

В филиале реализуются разнообразные формы и методы обучения, соответствующие специфике направлений профессиональной подготовки, а также современные образовательные технологии, направленные на реализацию требований к уровню подготовки выпускников. В зависимости от целей обучения применяются:

- проблемное обучение (выдвижение перед обучающимися познавательных задач (проблем), решая которые они активно усваивают знания);
- развивающее обучение (ориентация учебного процесса на потенциальные возможности обучающихся и их реализацию);
- дидактические игры (самостоятельная познавательная деятельность, направленная на поиск, обработку, усвоение учебной информации);
- профессионально-ориентированные деловые игры (моделирование ситуаций, связанных с будущей профессиональной деятельностью на учебных занятиях специальных профессиональных дисциплин);
- обучение в сотрудничестве (ориентация на совместную учебную деятельность обучающихся в малых группах или совместную деятельность обучающихся и преподавателя в решении учебно-познавательных задач);
- информационные технологии обучения (использование технических и электронных средств информации на занятиях по различным учебным дисциплинам и практике для получения первичных профессиональных навыков, а также в организации

самостоятельной внеаудиторной работы);

- индивидуальный и дифференцированный подход к обучению;
- метод проектов (совокупность приемов, позволяющих решить ту или иную проблему в результате самостоятельных действий, обучающихся с обязательной презентацией результатов работы на учебных занятиях и в организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся).

Организация самостоятельной работы обучающихся проводится с целью закрепления полученных знаний, их систематизации, углубления и расширения.

Видами внеаудиторной самостоятельной работы являются – подготовка и написание реферата, работа со справочной литературой, изучение дополнительной литературы, использование аудиозаписей, компьютерной техники и Интернета, подготовка докладов, составление и решение практических задач, подготовка к деловой игре и мозговому штурму, написание курсовых и выпускных квалификационных работ.

Основными методами контроля самостоятельной работы обучающихся, используемыми в филиале являются: практические и теоретические занятия, дифференцированные зачеты, контрольные работы, экзамены, защиты курсовых работ и дипломных работ.

В образовательном процессе самостоятельная работа включает аудиторную самостоятельную работу и внеаудиторную самостоятельную работу обучающихся по учебной дисциплине, профессиональному модулю, междисциплинарному курсу (далее - МДК), разделам МДК.

Методика организации самостоятельной работы обучающихся зависит от структуры, характера и особенностей изучаемой учебной дисциплины, профессионального модуля, МДК, раздела МДК; объема часов, отведенных на их изучение; вида заданий для самостоятельной работы; индивидуальных особенностей обучающихся и условий учебной деятельности.

Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находит отражение:

- в учебном плане: как в целом по теоретическому обучению, так и по каждому из циклов дисциплин, по каждой дисциплине (профессиональному модулю, МДК);
- в графике внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся;
- в рабочих программах дисциплин, профессиональных модулей с ориентировочным распределением по разделам или темам.

Эффективность планирования самостоятельной работы определяется:

- сочетанием аудиторной и внеаудиторной работы;
- организацией самостоятельной работы;
- осуществлением учета достижений обучающегося в самостоятельной работе по освоению учебной дисциплины, профессионального модуля, МДК (раздела МДК);
- разработкой и внедрением в образовательный процесс мер, стимулирующих самостоятельную работу обучающегося.

Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов филиала.

Перечень видов самостоятельной работы, необходимых и достаточных для определения уровня освоения обучающимися программы дисциплины, профессионального модуля, МДК (раздела МДК) и подлежащих контролю, фиксируются в рабочей программе дисциплины, профессионального модуля, МДК (раздела МДК) и фондах оценочных средств.

Учет, контроль и оценка результатов самостоятельной работы обучающихся проводится преподавателем одновременно с непрерывным текущим и итоговым (промежуточным) контролем по соответствующей учебной дисциплине, профессиональному модулю, междисциплинарному курсу (разделу междисциплинарного курса) и фиксируется в Журнале учета посещаемости и успеваемости.

Текущий контроль успеваемости по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям ведется систематически преподавателями, непосредственно проводящими в учебных группах лекционные и практические занятия, лабораторные работы, контрольные работы, руководство курсовыми работами и др., и включает оценку выполнения обучающимися учебных (контрольных) мероприятий, предусмотренных учебными планами. При отсутствии в учебном плане практических занятий или лабораторных работ по учебной дисциплине, текущий контроль осуществляется путем проверки преподавателем предусмотренных учебным графиком письменных работ (контрольных работ, рефератов и т.д.), выполнения обучающимися заданий по другим видам самостоятельной работы.

В целях предупреждения возникновения академической задолженности (либо своевременной ее ликвидации) преподаватели проводят регулярные индивидуальные консультации и иные необходимые мероприятия в пределах часов, предусмотренных учебным планом.

В рамках реализации ФГОС СПО промежуточная аттестация проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям к

результатам освоения программы подготовки специалиста среднего звена в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и МДК; оценка компетенций обучающихся.

Основными видами промежуточной аттестации являются: экзамен по дисциплине; экзамен по междисциплинарному курсу; экзамен по профессиональному модулю, зачет с оценкой по дисциплине; комплексный зачет с оценкой по дисциплинам; зачет с оценкой по учебной / производственной практике.

Промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или МДК.

На промежуточную аттестацию в каждом семестре в форме экзаменов отводится не более 1 недели (36 академических часов).

Государственная итоговая аттестация является одной из составляющих контроля качества освоения образовательных программ.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводилась в форме:

- для специальности 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов: государственного экзамена, подготовки и защиты выпускной квалификационной работы;
- для специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей: подготовки и защиты выпускной квалификационной работы;
- 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов: защиты дипломного проекта (работы);
- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта): защиты дипломного проекта (работы).

Самообследование показало, что темы выпускных квалификационных работ (далее - ВКР) и дипломных проектов (работ) отвечают современным требованиям развития науки, техники, производства и экономики и соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в ОПОП СПО обучающимися осваиваемой специальности.

К руководству ВКР и дипломных проектов (работ) привлекаются преподаватели Якутского филиала им. В.И. Гришукова, осуществляющие реализацию профессиональных модулей.

По утвержденным темам ВКР и дипломных проектов (работ) разрабатываются индивидуальные задания для каждого обучающегося. Задания рассматриваются соответствующими выпускающими цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Итоги государственной итоговой аттестации обсуждаются на заседаниях Педагогического совета.

Составной частью ОПОП СПО по специальностям является фонд оценочных средств (ФОС). ФОС является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП СПО. Оценка качества освоения обучающимися образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

ФОС разрабатывается по каждой ОПОП СПО, реализуемой в филиале. Структурными единицами ФОС являются:

текущий контроль успеваемости;

промежуточная аттестация обучающихся по учебной дисциплине, по профессиональному модулю, по учебной и производственной практикам;

государственная итоговая аттестация.

Комплекты ФОС оформляются в виде приложений с заданиями для оценки освоения учебной дисциплины, профессионального модуля, учебной и производственной практики. Каждый оценочный материал (задания) обеспечивает проверку освоения конкретных компетенций и (или) их элементов: знаний, умений.

2.1.3 Численность обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (по каждой реализуемой образовательной программе)

Распределение численности обучающихся по курсам и специальностям по состоянию на 01.01.2025 г. приведено в таблице 5.

Таблица 5

Код	Наименование специальностей	Численность обучающихся по курсам					
		1 курс		2 курс		3 курс	
		Всего	из них за счет бюджета	Всего	из них за счет бюджета	Всего	из них за счет бюджета
Очная форма обучения							
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	49	21	36	20	35	20
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов	34	22	19	16	15	13

	и двигателей						
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	20	19	17	15	12	12
25.02.04	Летная эксплуатация летательных аппаратов	23	20	21	20	25	25
ВСЕГО:		126	82	93	71	87	70

На 01.01.2025 общая численность обучающихся по курсам и специальностям очной формы обучения составляет 306 человек, общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) – 0 человек.

2.2 Информация о реализуемых дополнительных профессиональных программах, основных программах профессионального обучения

2.2.1 Перечень дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения

На базе АУЦ Якутского филиала им.В.И. Гришукова СПбГУГА за 2024 год были проведены следующие курсы дополнительных профессиональных программ и программ профессионального обучения:

1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна».
2. Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-3Т».
3. Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-24, Ан-26, Ан-30.
4. Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
5. Программа подготовки членов кабинных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности".
6. Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолета L-410 и его модификаций.

7. По программе подготовки «Курс повышения квалификации членов кабинных экипажей ВС ГА».
8. Подготовка членов летных экипажей к выполнению полетов с использованием бортовой системы раннего предупреждения близости земли СРПБЗ, имеющий функцию оценки рельефа местности в направлении полета (GPWS).
9. Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8Т (МТВ/АМТ).
10. Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-2.
11. Программа подготовки «Переподготовки членов летного экипажа на вертолет Ми-8МТВ».
12. Программа подготовки «Переподготовки членов летного экипажа на самолет Ан-24/26/30».

2.2.2 Учебно-методическое обеспечение реализуемых дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения

Учебно-методическое обеспечение АУЦ включает:

Учебно-методические пособия (в бумажном и электронном виде):

Конспекты лекций

Презентации по темам курсов подготовки

Плакаты

Макеты оборудования

Методические указания:

По изучению дисциплин

По самостоятельной работе слушателей

По проведению тренажерной подготовки

По проведению аварийно-спасательной подготовки.

Литературу (в бумажном и электронном виде)

Учебники

Учебные пособия.

Техническую литературу по типам воздушных судов (с последними изменениями)

Нормативные правовые документы:

Утвержденные фонды контрольных вопросов для зачетов и экзаменов (в бумажном и электронном виде);

Утвержденные бланки тестовых заданий для дифференцированных зачетов и экзаменов (в бумажном и электронном виде)

комплексные тренажеры самолетов (вертолетов):

Ан-24;

Да 40NG;

Ан-2;

Ми-8Т;

Ми-8МТ.

2.2.3 Численность обучающихся по реализуемым дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения

За период 2024 года по программам ДПО обучились 233 человека, по 11 программам повышения квалификации летных и cabinных экипажей, инструкторов авиационных учебных центров, технических специалистов гражданской авиации, в том числе (по направлениям): летный персонал – 90 чел., технический персонал – 134 чел., инструкторы авиационных учебных центров – 9 чел.

Таблица 6

№ п/п	Предприятие	Кол-во слушателей	Даты проведения	Кол-во часов	Название программы
1	АО АК «Полярные авиалинии»	12	10.01.2024-20.01.2024	60:00:00	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-3Т»
2	АО АК «Полярные авиалинии»	15	16.01.2024-25.01.2024	56:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-24, Ан-26, Ан-30
3	АО АК «Полярные авиалинии»	5	18.01.2024-19.01.2024	16:00:00	Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
4	АО АК «Полярные авиалинии»	13	22.01.2024-27.01.2024	40:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолета L-410 и его модификаций
5	АО АК «Полярные авиалинии»	14	26.01.2024-07.02.2024	58:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-24, Ан-26, Ан-30
6.	АО АК «Полярные авиалинии»	16	29.01.2024-03.02.2024	46:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-2

7	АО АК «Полярные авиалинии»	10	05.02.2024-10.02.2024	40:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолета L-410 и его модификаций
8	АО АК «Полярные авиалинии»	11	08.02.2024-17.02.2024	56:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-24, Ан-26, Ан-30
9	АО АК «Полярные авиалинии»	12	12.02.2024-17.02.2024	48:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Ан-2
10	АО АК «Полярные авиалинии»	6	07.02.2024-17.02.2024	68:00:00	По программе подготовки «Курс повышения квалификации членов кабинных экипажей ВС ГА»
11	АО АК «Полярные авиалинии»	1	19.02.2024-21.02.2024	20:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»
12	АО АК «Полярные авиалинии»	13	20.02.2024-01.03.2024	56:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8Т (МТВ/АМТ)
13	АО АК «Полярные авиалинии»	7	27.02.2024-11.03.2024	66:00:00	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8Т (МТВ/АМТ)
14	АО АК «Полярные авиалинии»	2	29.02.2024	04:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»
15	АО АК «Полярные авиалинии»	11	12.03.2024-23.03.2024	68:00:00	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-3Т»
16	АО АК «Полярные авиалинии»	6	07.05.2024-08.05.2024	16	Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
17	АО АК «Полярные авиалинии»	1	16.05.2024	8	Программа подготовки членов кабинных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"

18	АО АК «Полярные авиалинии»	6	04.03.2024-18.05.2024	60:00:00	Программа подготовки «Переподготовки членов летного экипажа на самолет Ан-24/26/30» + (тренажер в СПбГУ ГА)
19	АО АК «Полярные авиалинии»	10	26.03.2024-07.05.2024	133:00:00	Программа подготовки «Переподготовки членов летного экипажа на вертолет Ми-8МТВ» + (тренажерная подготовка)
20	ЯТУ ГА	1	18.06.2024-19.06.2024	8:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»
21	АО АК «Полярные авиалинии»	12	26.06.2024-27.06.2024	16:00:00	Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
22	АО АК «Полярные авиалинии»	4	04.07.2024-16.07.2024	50:20:00	Переподготовка ЧЛЭ на самолет Ан-24/26/30 ПП на Ан-24 Модуль 9 (Тренажерная подготовка)
23	АО АК «Полярные авиалинии»	9	23.09.2024-24.09.2024	16:00:00	Подготовка членов летных экипажей к выполнению полетов с использованием бортовой системы раннего предупреждения близости земли SRPBЗ, имеющий функцию оценки рельефа местности в направлении полета (GPWS)
24	АО АК «Полярные авиалинии»	10	03.10.2024-04.10.2024	16:00:00	Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
25	АО АК «Полярные авиалинии»	10	21.10.2024-22.10.2024	16:00:00	Программа подготовки «Первоначальная подготовка членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"»
26	АО АК «Полярные авиалинии»	2	11.11.2024-12.11.2024	16:00:00	Программа подготовки членов летных экипажей по учебной дисциплине "Обеспечение авиационной безопасности"
27	АО АК «Полярные авиалинии»	2	03.12.2024-04.12.2024	8:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»

28	АО АК «Полярные авиалинии»	2	10.12.2024-11.12.2024	4:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»
29	АО АК «Полярные авиалинии»	1	13.12.2024-13.12.2024	8:00:00	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера воздушного судна»

2.3 Организация и проведение практик обучающихся

Практическая подготовка образовательного процесса предусматривает проведение всех видов практик в соответствии с учебными планами Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА. Практика обучающихся проводится в соответствии Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 885 и Министерства просвещения Российской Федерации № 390 от 5 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся». Практика обучающихся в филиале является составной частью основных образовательных программ профессионального образования. Цели и объемы практики определены соответствующими образовательными стандартами по специальностям среднего профессионального образования, реализуемыми в филиале.

Программы практик разработаны на основе ФГОС СПО, с учетом рабочих программ дисциплин, прошли экспертизу на Учебно-методическом совете и утверждены директором филиала.

Проведение всех видов практик с обучающимися филиала направлено на обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимися элементов профессиональной деятельности с учетом будущей специализации в соответствии с требованиями к уровню профессиональной подготовленности выпускников филиала.

Основными видами практики обучающимся филиала, обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования, являются:

Учебная;

Производственная, которая реализуется в форме практической подготовки, при реализации образовательной программы в практику также входит тренажерная и учебно-летная подготовка.

Учебная практика включает в себя несколько этапов: практика по получению первичных профессиональных умений; ознакомительная; учебно-производственная.

Конкретный тип учебной практики устанавливается соответствующим

выпускающим отделением.

В ходе производственной практики обучающиеся получают профессиональные умения и опыт профессиональной деятельности, самостоятельно выполняют определенные программой практики задания в организациях, предприятиях и учреждениях.

К типам практики относятся:

По профилю специальности,

Преддипломная.

Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и организуется после освоения теоретического курса и успешного прохождения обучающимися всех видов промежуточной аттестации, предусмотренных учебным планом по специальности.

Производственные базы проведения практик в филиале закрепляются приказом директора на основе прямых связей с предприятиями гражданской авиации, с которыми заключены договоры на организацию и проведение практики:

Таблица 7

№	Код и наименование образовательной программы	Авиапредприятие, авиакомпания, аэропорт.	Реквизиты и сроки действия договоров		
			Номер	Начало действия	Конец действия
1	25.02.01. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	ФКП «Аэропорты Севера»	49-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО АК «Якутия»	№ 29/02-22/145	01.01.2022	31.12.2026
		АО «Аэропорт Якутск»	48-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО «АК «Полярные авиалинии»	47-10/23	01.01.2024	31.12.2025
2	25.02.03. Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	ФКП «Аэропорты Севера»	49-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО АК «Якутия»	№ 29/02-22/145	01.01.2022	31.12.2026
		АО «Аэропорт Якутск»	48-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО «АК «Полярные авиалинии»	47-10/23	01.01.2024	31.12.2025
3	23.02.01. Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)	ФКП «Аэропорты Севера»	49-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО АК «Якутия»	№ 29/02-22/145	01.01.2022	31.12.2026
		АО «Аэропорт Якутск»	48-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО «АК «Полярные авиалинии»	47-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО Международный аэропорт Сочи	№58-10/22	01.01.2022	31.12.2026
4	25.02.04. Летная эксплуатация летательных аппаратов	АО Международный аэропорт Сочи	№58-10/22	01.01.2022	31.12.2026
		АО «АК «Полярные авиалинии»	47-10/23	01.01.2024	31.12.2025
		АО АК «Якутия»	№ 29/02-22/145	01.01.2022	31.12.2026
		ФКП «Аэропорты Севера»	49-10/23	01.01.2024	31.12.2025

		АО «Аэропорт Якутск»	48-10/23	01.01.2024	31.12.2025
--	--	----------------------	----------	------------	------------

Формы отчетности по итогам практики, утвержденные образовательным учреждением:

Дневник практики – является отчетным документом

Задание на практику с отметками о прохождении соответствующих этапов практики, наличием оценок, печать.

На 3 курсе дополнительно:

Аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций

Производственную характеристику по освоению обучающийся профессиональных компетенций, выданных авиапредприятием, в котором обучающийся проходил практику

Отчет по результатам практики, утверждается авиапредприятием, в котором обучающийся проходил практику

Приказы Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА по проведению практики:

- специальность 25.02.01. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей:

УГ ТМ – 21 (3 курс) - № 892/к от 16.02.2024,

УГ ТМ – 22 (2 курс) - № 922/к от 26.04.2024;

УГ ТМ-23 (1 курс) - № 930/к от 28.05.2024;

- специальность 25.02.04. Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов:

УГ ТП-21 (3 курс) – № 893/к от 16.02.2024;

УГ ТП-22 (2 курс) - № 907/к от 26.03.2024;

УГ ТП-23 (1 курс) - № 924/к от 13.05.2024;

- специальность 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам):

УГ ОВП-21 (3 курс) – 840/к от 06.12.2023;

УГ ОВП-22.1, ОВП 22.2 (2 курс) – 916/к от 15.04.2024;

УГ ОВП-23.1, 23.2 (1 курс) - № 926/к от 17.05.2024

- специальность 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов:

УГ П-21 (3 курс) - № 860/к от 17.01.2024,

УГ П-22 (2 курс) - № 909/к от 26.03.2024,

УГ П-23 (1 курс) - № 910/к от 26.03.2024

Учебные группы по специальности 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов проходят учебно-летную практику в Бугурусланском филиале им. П.Ф. Еромасова СПбГУ ГА, и на аэродроме г. Бегишево (Республика Татарстан) согласно графика, утверждаемого Университетом.

Формы отчетности по итогам практики, утвержденные образовательной организацией:

Отчеты обучающихся по производственной практике – *имеются*

Отзывы руководителей по производственной практике – *имеются*

Программы практик (учебных, производственных) – *имеются.*

2.4 Библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

2.4.1 Анализ библиотечного фонда Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Комплектование библиотечно-информационного и методического обеспечения ППССЗ осуществляется библиотекой, которая является структурным подразделением Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА и обеспечивает библиотечно-информационную поддержку образовательного процесса.

Библиотека имеет 32 посадочных места.

Библиотечный фонд на отчетный период составляет 9615 единиц хранения учебной, учебно-методической и художественной литературы, в том числе:

- учебная литература - 8767 экз.
- учебно-методическая - 748 экз.
- научная – 61 экз.
- художественная литература - 39 экз.

Пользователями библиотеки в отчетном периоде стали 278 курсантов, преподавателей и сотрудников.

Посещаемость составила 589 единиц, выдана библиографических справок в количестве 102 единиц.

Важным условием эффективного информационного обеспечения является максимальное раскрытие библиотечного фонда перед читателями. С этой целью организовывали книжные выставки.

За отчетный период было оформлено следующие книжные выставки:

- «9 февраля – День работника гражданской авиации»;

- «Новые поступления»;
- «Авиаторы Якутии в годы войны», посвященная 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне;
 - «Тебе, первокурсник»;
 - «Молодежь и выборы»;
 - «27 сентября - День государственности Республики Саха (Якутия)»;
 - «99 лет авиации Якутии»;
 - «ЯАТУ ГА в печати»;
 - «День инноваций в РС(Я)»;
 - «Следуя за вдохновением» - выставка рисунков курсанта гр.ОВП Оллоновой Ньургустаны и т.д.

В 2024 году состоялись следующие мероприятия:

- Библиотечные занятия для первокурсников;
- Оформление Пушкинской карты;
- Викторина, посвященная Дню Государственности РС(Я);
- Посещение Креативного кластера «Квартал Труда»;
- Посещение Национальной библиотеки РС(Я);
- Посещение библиотеки «Смарт»;
- Презентация книги «УТО-17 – наша академия профессиональной подготовки авиаторов».

2.4.2 Анализ обеспечения печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям)

Фонд библиотеки комплектуется согласно тематическому плану комплектования, формирующемуся по заявкам цикловых комиссий и подразделений филиала в соответствии с учебными планами дисциплин и потребностями.

Информация об обеспеченности учебной и учебно-методической литературы по ППССЗ представлена в таблицах 8 и 9:

Информация о количестве учебной и учебно-методической литературы по ППССЗ:

Таблица 8

Код и специальности ППССЗ	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы		Количество экземпляров литература на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 5 лет, от общего количества экземпляров, %
	Количество наименований	Количество экземпляров		
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов	77	2620	0,75	68
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	67	4011	0,7	65
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	79	4472	0,7	69
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	67	6197	0,7	70

Обеспечение официальными периодическими и справочно-библиографическими изданиями

Таблица 9

№ п/п	Типы издания	Количество наименований	Количество экземпляров
1	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативно-правовых актов и кодексов РФ)	39	94
2	Общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты)	14	14
3	Справочно-библиографические издания, из них:	44	82
3.1.	Энциклопедии (энциклопедические словари)	21	27
3.2.	Отраслевые словари и справочники (по профилю образовательных программ)	27	59

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА организован доступ к электронно-библиотечным системам (ЭБС): ЭБС ЮРАЙТ - ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» Договор № 72-600/24 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС от 23.05.2024; ЭБС Лань - ООО «Издательство Лань» Договор № 1/24 от 28.11.2024, фонды которых включают в себя как учебную литературу, так и подборку периодических изданий по различным тематикам.

ЭБС «ЮРАЙТ» - это сайт для поиска изданий и доступа к тексту издания в отсутствие традиционной печатной книги, предоставляющий обучающимся и преподавателям качественный образовательный контент.

ЭБС «Лань» - это ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы, так и электронные версии изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

Электронно-библиотечные системы предоставляют зарегистрированным пользователям круглосуточный доступ к электронным изданиям через сеть Интернет. Коллекция электронно-библиотечных систем постоянно пополняется, обеспечивая потребность в профессиональной и развивающей общей кругозор литературе для всех обучающихся, преподавателей и сотрудников Якутского филиала им. В.И. Гришукова.

Также предоставлен доступ к Электронной библиотеке Университета по логину и паролю.

Реализация ППССЗ по специальностям обеспечена доступом каждого обучающегося к библиотечному фонду по полному перечню учебных дисциплин, профессиональных модулей образовательных программ. Библиотечно-информационное обеспечение соответствует установленным нормам и ФГОС СПО по специальностям, реализуемым в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА в части требований к условиям реализации ППССЗ.

2.5 Издательская деятельность Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Издательская деятельность в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА не реализуется, планируется при вводе в строй дополнительного учебного корпуса.

2.6 Полиграфическая деятельность Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Полиграфическая деятельность в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА не реализуется. Полиграфическая деятельность осуществляется на основании договоров, заказов в типографиях г. Якутска. Планируется при вводе в строй дополнительного учебного корпуса.

2.7 Информатизация деятельности Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

2.7.1 Информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Средства информатизации используются в учебном процессе, библиотечном и справочно-информационном обслуживании, управлении учебной и административной деятельностью филиала.

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА в учебном процессе используются персональные компьютеры, современные интерактивные доски в количестве 13 штук, а также учебные кабинеты, снабженные медиа-проекторами.

Наличие электронной библиотеки:

В библиотеке филиала имеется компьютер с электронными вариантами библиотечных фондов училища. Также имеются доступы:

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <https://e.lanbook.com/>

Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» <https://www.biblio-online.ru/>

Поиск книг и статей в электронном каталоге Университета

Доступ к фондам электронной библиотеки:

Наличие электронных библиотек и возможность доступа к фондам через терминалы образовательного учреждения – имеются. У головного ВУЗа заключен договор с издательством «ЛАНЬ» и «ЮРАЙТ».

Перечень используемого в учебном процессе компьютерного оборудования по специальностям показан в таблице 10

Таблица 10

Специальность	Наименование оборудования	Количество рабочих мест	Предназначение оборудования
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	2 компьютерных класса; мультимедийные проекторы; Локальная сеть; Интернет; АС «Сирена»;	22	Теоретическое и практическое обучение
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2 компьютерных класса; мультимедийные проекторы Локальная сеть; Интернет;	22	Теоретическое и практическое обучение
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	2 компьютерных класса; мультимедийные проекторы; Локальная сеть; Интернет;	22	Теоретическое и практическое обучение
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов	2 компьютерных класса; мультимедийные проекторы; Локальная сеть; Интернет; АРМ-пилота тренажеры навигационного комплекса DA-42NG	22	Теоретическое и практическое обучение

В свободное от учебы время обучающиеся Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА могут воспользоваться ПК с доступом к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям в кабинете «Информатика».

В филиале имеется web-сайт - yatuga.ru. На сайте размещена вся необходимая информация о структуре, деятельности филиала, различная справочная информация.

2.7.2 Информационные системы управления образовательным процессом

На данный момент в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА система управления образовательным процессом включает модульную систему «Галактика» и «1С-предприятие»:

- приемная комиссия;
- управление контингентом обучающихся.

2.7.3 Автоматизация процессов планирования и управления ресурсами Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Одной из основных функций управленческой деятельности учреждения среднего профессионального образования является обеспечение планирования учебного процесса в строгом соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере образования. Основными задачами планирования являются:

Разработка и утверждение рабочих учебных планов, календарных графиков и графиков учебного процесса.

Формирование нагрузки учебных групп и преподавателей.

Составление и корректировка расписания учебных занятий и промежуточной аттестации.

В основе планирования учебного процесса лежат федеральные государственные образовательные стандарты, на основании которых формируются рабочие учебные планы (РУП) для каждой образовательной программы. Рабочий учебный план определяет качественные и количественные характеристики образовательной программы среднего профессионального образования и служит основой для планирования учебной нагрузки на текущий учебный год. В течении учебного года, образовательное учреждение среднего профессионального образования проводит диагностику состояния учебного процесса на предмет выполнения рабочих учебных планов на основе данных фактического расписания занятий и ведомостей регистрации результатов контрольных мероприятий.

Планирование учебного процесса в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА – это множество трудоемких действий, при выполнении которых задействованы сотрудники разных подразделений образовательного учреждения. В связи с этим одной из приоритетных будущих задач деятельности учреждения СПО является автоматизация

планирования учебного процесса.

Процесс планирования является типовым для учреждений СПО, но несмотря на это, при реализации проекта по автоматизации необходимо учитывать особенности конкретного образовательного учреждения.

Процесс планирования осуществляется децентрализованно: рабочие учебные планы разрабатываются методическим отделом, формирование нагрузки осуществляется непосредственно на отделениях, расписание составляет учебный отдел.

В настоящее время учебные планы, расписание, графики учебного процесса выполняются сотрудниками в программе Excel, а также в специальной автоматизированной программе - учебные планы «Шахты».

2.8 Внутренняя система оценки качества образования

2.8.1 Анализ результатов приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (по каждой реализуемой образовательной программе)

Количество граждан, принимаемых в Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА на первый курс на обучение за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета и структура приема ежегодно определяется приказом ректора Университета, на основании общих контрольных цифр приема на программы СПО, определенных Министерством образования и науки Российской Федерации для Университета.

Прием в Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА осуществляется в соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования.

Прием осуществляется по среднему баллу аттестата о среднем общем образовании, определенными Правилами приема 2024 года.

Средний конкурс по числу поданных заявлений и итоги приема на очную форму обучения по специальностям в 2024 году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета приведен в Таблице 11. Средний конкурс по числу поданных заявлений и итоги приема на очную форму обучения по специальностям в 2024 году по договорам об оказании платных образовательных услуг приведен в Таблице 12.

Таблица 11

Код, специальность	Количество поданных заявлений	Конкурс (чел. на место)	Средний проходной балл	Контрольные цифры приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (очная форма)	Контрольные цифры приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (заочная форма)	Количество принятых граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (очная форма)	Количество принятых граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (заочная форма)
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	129	6,45	4,75	20	-	20	-
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	74	3,7	4,50	20	-	20	-
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	72	3,6	4,25	20	-	20	-
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов	124	6,2	5,0	20	-	20	-

Таблица 12

Код, специальность	Количество поданных заявлений	Конкурс (чел. на место)	Средний проходной балл	Количество мест для приема граждан на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг (очная форма)	Количество мест для приема граждан на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг (заочная форма)	Количество принятых граждан на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг (очная форма)	Количество принятых граждан на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг (заочная форма)
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	48	1,6	3,75	30	-	30	-
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	22	1	3,5	30	-	11	-
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	16	-	3,5	30	-	2	-
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов	9	1,8	4,5	5	-	3	-

В отношении поступающих на платное обучение применялся аналогичный порядок ранжирования среднего балла по предметам аттестата.

Представители филиала ежегодно участвуют в образовательных выставках и форумах для поступающих, ярмарках профессий и т.д.

В филиале имеется вся необходимая документация по организации и проведению приема: приказы об организации и составе приемной комиссии, приказы о зачислении обучающихся и пр. По всем специальностям, по которым осуществляется подготовка специалистов среднего звена, в приёмной комиссии имеются квалификационные требования к выпускникам, учебные планы и их программы, с которыми могут ознакомиться поступающие и их родители программы, с которыми могут ознакомиться поступающие и их родители.

2.8.2 Качество подготовки обучающихся по образовательной программе (по каждой реализуемой образовательной программе)

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА используются традиционные методы контроля качества подготовки кадров.

Контроль результативности обучения обучающихся включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и итоговый контроль знаний, обучающихся в виде государственных аттестационных испытаний.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится преподавателями в течение всего срока обучения обучающихся в филиале с использованием следующих форм и методов контроля: устные и письменные ответы на контрольные вопросы, задания, практические занятия, лабораторные и контрольные работы, тесты. В ходе лабораторных и практических занятий регулярно проводится контроль степени усвоения изучаемого материала.

Промежуточная аттестация обучающихся по учебной дисциплине или междисциплинарному курсу проводится в рамках завершения изучения дисциплины, междисциплинарного курса в семестре, и позволяет определить качество и уровень освоения.

Итоговый контроль успеваемости обучающихся включает экзаменационные сессии и государственную итоговую аттестацию. Изучение дисциплин заканчивается сдачей зачетов и экзаменов. Экзаменационные сессии позволяют преподавателям оценить степень усвоения материала по изучаемым курсам и дисциплинам. Государственная итоговая аттестация выпускников позволяет оценить уровень их профессиональной

подготовки, выявить соответствие этого уровня требованиям ФГОС СПО и квалификационных характеристик специалистов.

Оценка качества освоения программ подготовки осуществлялась в соответствии с требованиями СПО по всем направлениям. В связи с тем, что прием на обучение по программам среднего профессионального образования проводится на общедоступной основе, качество знаний, поступающих оценивалось по уровню требований при конкурсном отборе абитуриентов на основании оценок аттестата о среднем общем образовании, по уровню требований в ходе промежуточных аттестаций обучающихся (результатов экзаменов и зачетов), по результатам итоговых государственных аттестаций выпускников.

Промежуточная аттестация обучающихся по учебной и производственной практикам реализуется в рамках учебной и производственной практик.

При помощи ФОС обеспечивается контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений, практического опыта и компетенций, определенных ФГОС СПО по соответствующему направлению подготовки в качестве результатов освоения профессиональных модулей, либо отдельных учебных дисциплин. Оценка качества освоения программ подготовки осуществлялась в соответствии с требованиями СПО по всем направлениям.

Для контроля качества знаний в филиале в соответствии с разработанным «Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» проводится промежуточная аттестация обучающихся. Она осуществляется не только по результатам текущего контроля, но и по результатам экзаменов и зачетов. Аттестационный период (сессия) устанавливается графиком учебного процесса. Результаты аттестаций в виде зачетных или экзаменационных ведомостей хранятся в Учебном отделе и служат основанием для перевода, обучающегося на следующий курс и назначения ему государственной стипендии.

Качество подготовки обучающихся по основной профессиональной образовательной программе - программе подготовки специалистов среднего звена (очная форма обучения) по специальностям представлены в таблице 13:

Таблица 13

№ п/п	Наименование показателя	Результат проведенных процедур
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	
1	Входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины	Проведено тестирование по дисциплинам ОПОП 1 курс История

		Иностранный язык Физическая культура Русский язык и культура речи Математика Информатика
2	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам основной профессиональной образовательной программы	выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по дисциплинам ОПОП 1 курс информатика -4; метрология и стандартизация- 4; иностранный язык- 4; аэропорты и аэродромы гражданской авиации- 4; история -4; русский язык и культура речи - 5; основы философии -4. 2 курс технология перевозочного процесса- 4; организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров- 3,6; менеджмент -3,7; иностранный язык- 4; выполнение работ по должности служащего оператор по обработке перевозочных документов - 4,4; 3 курс физическая культура- 5; основы исследовательской работы- 4,7; агентская деятельность – 4; география воздушного пространства- 4,75; организация сервиса в пунктах отправления и прибытия воздушного транспорта - 4,75
3	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения всех видов практик	выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по всем видам практик ОПОП 3 курс производственная практика ПП ПМ 02, ПМ 03, ПМ.04 -5
4	Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся	в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком ГИА проводилась в июне 2024 года и включала защиту дипломного проекта (работы). Из 34 выпускников сдали: на отлично -16; на хорошо -14; на удовлетворительно-4.
5	Участие в организации предметных олимпиад различного уровня и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам	3 место курсантов группы ТП-23 Слепцова Сергея Михайловича и Ефимова Дениса Владимировича за работу «Исследования систем питания дронов» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 2 место курсантов группы ТМ-23 Селясинова Сахамина Гаврильевича, Афанасьева Артема Никитича за работу «Исследование особенностей эксплуатации легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем AE-300 в условиях крайнего севера» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 1 место курсантов группы ТМ-23 Алексева Артема Владимировича, Носирова Шерози Махамаднаимовича за работу «Сравнительные испытания теплосберегающих свойств утеплителей для использования в качестве теплоизоляции легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем AE-300» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели») 2 место курсанта группы ОВП -23 Ефимовой Христины

		<p>Юрьевны за работу «Аэропорт Якутск. Проблемы и перспективы развития» (секция «История авиации»)</p> <p>1 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы»» (секция «История авиации») в Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой» для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия) на базе Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА (апрель 2024 г.)</p> <p>2 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История и археология») в XVIII Форуме молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященного 70-летию со дня рождения Егора Афанасьевича Борисова, г.Якутск, декабрь 2024 г.</p>
6	Рецензирование и апробация оценочных материалов по основной профессиональной образовательной программе	Рецензии оценочных материалов размещены на сайте Университета spbguga.ru
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей		
1	Входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины	<p>Проведено тестирование по дисциплинам ОПОП</p> <p>1 курс</p> <p>Физика;</p> <p>иностраннй язык;</p> <p>история;</p> <p>математика</p>
2	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам основной профессиональной образовательной программы	<p>выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по дисциплинам ОПОП</p> <p>1 курс</p> <p>Выполнение работ по одной или несколькими профессиями рабочих, должностям служащих-авиационный механик по плану и двигателям -3;</p> <p>Теория двигателей летательных аппаратов -3;</p> <p>инженерная графика- 4;</p> <p>аэродинамика летательных аппаратов – 4;</p> <p>основы конструкции двигателей летательных аппаратов- 3,5</p> <p>иностраннй язык- 4;</p> <p>основы философии -4.</p> <p>2 курс</p> <p>техническая механика- 3,8;</p> <p>конструкция двигателя самолета- 3,5;</p> <p>приборы и электрооборудование вертолета- 3,8;</p> <p>конструкция вертолета- 3,8;</p> <p>метрология, стандартизация и подтверждение качества -3,4;</p> <p>иностраннй язык- 4;</p> <p>история авиации- 4,18</p> <p>3 курс</p> <p>авиационный английский язык- 3,8;</p> <p>диагностика авиационной техники- 4;</p> <p>основы организации и управление авиапредприятиями- 4;</p> <p>конструкция двигателя вертолета- 4;</p> <p>конструкция самолета- 4;</p> <p>техническая эксплуатация самолета – 4;</p> <p>горюче-смазочные материалы и специальные жидкости- 4;</p> <p>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих- 3,8;</p> <p>основы безопасности полетов и авиационной безопасности -</p>

		4,2; приборы и электрооборудование самолета- 4; авиационное законодательство- 4,4; охрана труда- 4,5
3	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения всех видов практик	выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по всем видам практик ОПОП 3 курс производственная практика ПП ПМ. 01, ПМ.02 - 5
4	Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся	в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком ГИА проводилась в июне 2024 года и включала защиту выпускной квалификационной работы и дипломного проекта (работы). Из 19 выпускников сдали: на отлично -9; на хорошо -9; на удовлетворительно- 1.
5	Участие в организации предметных олимпиад различного уровня и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам	3 место курсантов группы ТП-23 Слепцова Сергея Михайловича и Ефимова Дениса Владимировича за работу «Исследования систем питания дронов» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 2 место курсантов группы ТМ-23 Селясинова Сахамина Гаврильевича, Афанасьева Артема Никитича за работу «Исследование особенностей эксплуатации легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300 в условиях крайнего севера» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 1 место курсантов группы ТМ-23 Алексева Артема Владимировича, Носирова Шерози Махамаднаимовича за работу «Сравнительные испытания теплосберегающих свойств утеплителей для использования в качестве теплоизоляции легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели») 2 место курсанта группы ОВП -23 Ефимовой Христины Юрьевны за работу «Аэропорт Якутск. Проблемы и перспективы развития» (секция «История авиации») 1 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы»» (секция «История авиации») в Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой» для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия) на базе Якутского филиала им. В.И. Грищукова СПБГУ ГА (апрель 2024 г.) 2 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История и археология») в XVIII Форуме молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященного 70-летию со дня рождения Егора Афанасьевича Борисова, г.Якутск, декабрь 2024 г.
6	Рецензирование и апробация оценочных материалов по основной профессиональной образовательной программе	Рецензии оценочных материалов размещены на сайте Университета srbguga.ru
	25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных	

	комплексов	
1	Входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины	Проведено тестирование по дисциплинам ОПОП 1 курс История; Иностранный язык; Физическая культура; Русский язык и культура речи; Математика
2	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам основной профессиональной образовательной программы	выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по дисциплинам ОПОП 1 курс выполнение работ по нескольким профессиям рабочих служащих – 3,4; основы конструкции летательных аппаратов -3; вычислительная техника -3,6; автоматика и управление – 3,5; физика- 3,5; иностранный язык- 4; русский язык и культура речи- 4; инженерная графика – 4; техническая механика - 4,5; информатика-3,8; основы конструкции двигателей – 3,6. 2 курс авиационные приборы и информационно-измерительные системы - 3,7; основы философии -4; системы снабжения воздушных судов - 4,5; правовое обеспечение профессиональной деятельности – 4; электрорадиоизмерения – 4,8; вычислительная техника- 4,5; основы авиационной безопасности - 4,8; 3 курс пилотажно-навигационные комплексы – 3,6; системы автоматического управления полетом - 3,7; техническая эксплуатация авиационного оборудования -3,5; надежность и технологичность авиационной техники-4
3	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения всех видов практик	выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по всем видам практик ОПОП 3 курс производственная практика ПП ПМ.01-5
4	Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся	в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком ГИА проводилась в июне 2024 года и включала защиту дипломного проекта (работы). Из 15 выпускников сдали: на отлично - 11; на хорошо -3; на удовлетворительно- 1.
5	Участие в организации предметных олимпиад различного уровня и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам	3 место курсантов группы ТП-23 Слепцова Сергея Михайловича и Ефимова Дениса Владимировича за работу «Исследования систем питания дронов» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 2 место курсантов группы ТМ-23 Селясинова Сахамина Гаврильевича, Афанасьева Артема Никитича за работу «Исследование особенностей эксплуатации легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300 в условиях крайнего севера» (секция

		<p>«Летательные аппараты и авиационные двигатели»);</p> <p>1 место курсантов группы ТМ-23 Алексева Артема Владимировича, Носирова Шерози Махамаднаимовича за работу «Сравнительные испытания теплосберегающих свойств утеплителей для использования в качестве теплоизоляции легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»)</p> <p>2 место курсанта группы ОВП -23 Ефимовой Христины Юрьевны за работу «Аэропорт Якутск. Проблемы и перспективы развития» (секция «История авиации»)</p> <p>1 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы»» (секция «История авиации») в Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой» для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия) на базе Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА (апрель 2024 г.)</p> <p>2 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История и археология») в XVIII Форуме молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященного 70-летию со дня рождения Егора Афанасьевича Борисова, г. Якутск, декабрь 2024 г.</p>
6	Рецензирование и апробация оценочных материалов по основной профессиональной образовательной программе	Рецензии оценочных материалов размещены на сайте Университета spbguga.ru
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов		
1	Входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины	<p>Проведено тестирование по дисциплинам ОПОП 1 курс</p> <p>История;</p> <p>Иностранный язык;</p> <p>Математика;</p> <p>Метрология, стандартизация и сертификация;</p> <p>Транспортная система России;</p> <p>Технические средства (по видам транспорта);</p> <p>Безопасность жизнедеятельности;</p> <p>Аэропорты и аэродромы гражданской авиации</p>
2	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам основной профессиональной образовательной программы	<p>выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по дисциплинам ОПОП 1 курс</p> <p>История -5;</p> <p>Основы философии -4,8;</p> <p>Иностранный язык - 4,6;</p> <p>Структура и квалификация воздушного пространства -5;</p> <p>Аэропорты и аэродромы – 5;</p> <p>Материаловедение - 4,8;</p> <p>Электротехника и электронная техника - 4,7;</p> <p>Навигация и радионавигация с использованием угломерных, угломерно-дальномерных систем глобального позиционирования - 4,8;</p> <p>Летная эксплуатация самолета первоначального обучения, его силовой установки и функциональных систем -4,8;</p>

		<p>Летная эксплуатация воздушного судна и теоретическое обоснование полета - 4,8; Метеорологическое обеспечение полетов -5; Обеспечение безопасности полетов и авиационной безопасности -5; УП и ПП по ПМ. 01 - 4,8; 1 курс ПМ.02 Летная эксплуатация воздушного судна, двигателя и функциональных систем на уровне пилота коммерческой авиации -5; ПМ.04 Организация и планирование работы в рамках структурного подразделения -4,8; Безопасность жизнедеятельности -5; Безопасность полетов и предотвращение авиационных происшествий – 4,9; Инженерная графика - 4,9; Организация воздушного пространства- 5; УП и ПП по ПМ.02 и ПМ.04 -5; 2 курс Основы экономики-4.8; Фразеология радиообмена на английском языке -4.7; Русский язык и культура речи -5; Экологические основы природопользования -5; Охрана труда- 4.8; Метрология, стандартизация и сертификация -5; Правовое обеспечение профессиональной деятельности-5; Менеджмент-4,8; ПМ.03 Летная эксплуатация многодвигательного воздушного судна и его функциональных систем на уровне практических полетов -5; УП и ПП по ПМ.03- 5.</p>
3	Результаты промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения всех видов практик	<p>выведен средний балл на основе анализа и систематизации результатов промежуточной аттестации по всем видам практик ОПОП 3 курс производственная практика ПП ПМ.03-5</p>
4	Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся	<p>в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком ГИА проводилась в июне 2024 года и включала защиту выпускной квалификационной работы и сдачу государственного экзамена по дисциплине «Навигация». Из 19 выпускников сдали: Защита ВКР на отлично - 19; на хорошо -0; на удовлетворительно- 0. Государственный экзамен на отлично - 12; на хорошо -7; на удовлетворительно- 0.</p>
5	Участие в организации предметных олимпиад различного уровня и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам	<p>3 место курсантов группы ТП-23 Слепцова Сергея Михайловича и Ефимова Дениса Владимировича за работу «Исследования систем питания дронов» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 2 место курсантов группы ТМ-23 Селясинова Сахамина Гаврильевича, Афанасьева Артема Никитича за работу «Исследование особенностей эксплуатации легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300 в условиях крайнего севера» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»); 1 место курсантов группы ТМ-23 Алексеева Артема Владимировича, Носирова Шерози Махамаднаимовича за</p>

		<p>работу «Сравнительные испытания теплосберегающих свойств утеплителей для использования в качестве теплоизоляции легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем AE-300» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»)</p> <p>2 место курсанта группы ОВП -23 Ефимовой Христины Юрьевны за работу «Аэропорт Якутск.Проблемы и перспективы развития» (секция «История авиации»)</p> <p>1 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История авиации») в Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой» для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия) на базе Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА (апрель 2024 г.)</p> <p>2 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История и археология») в XVIII Форуме молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященного 70-летию со дня рождения Егора Афанасьевича Борисова, г.Якутск, декабрь 2024 г.</p>
6	Рецензирование и апробация оценочных материалов по основной профессиональной образовательной программе	Рецензии оценочных материалов размещены на сайте Университета spbguga.ru

Информация о результатах опросов обучающихся образовательной организации об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик

Таблица 14

Код специальности	Специальность	Наименование образовательной программы	Удовлетворенность структурой программы		Удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы		Удовлетворенность условиями реализации программы		Удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы		Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе	
			Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	96%	полная	95%	полная	95%	полная	93%	полная	95%	полная
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	96%	полная	98%	полная	96%	полная	93%	полная	97%	полная
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	96%	полная	94%	полная	94%	полная	93%	полная	95%	полная
25.02.04	Летная эксплуатация летательных аппаратов	Летная эксплуатация летательных аппаратов	97%	полная	97%	полная	97%	полная	93%	полная	97%	полная

Информация о результатах опросов педагогических работников образовательной организации об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности и Информация о результатах опросов работодателей и (или) их объединений об удовлетворенности качеством образования

Таблица 15

Код специальности	Наименование специальности	Наименование образовательной программы	Информация о результатах опросов педагогических работников образовательной организации об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования				Информация о результатах опросов работодателей и (или) их объединений об удовлетворенности качеством образования	
			Удовлетворенность условиями образовательной деятельности		Удовлетворенность организацией образовательной деятельности		Удовлетворенность качеством образования	
			Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности	Значение показателя	Степень удовлетворенности
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	98	полная	98	полная	АО «Аэропорт Якутск», ФКП «Аэропорты Севера»	
							98	полная
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	98	полная	98	полная	Авиакомпания «Якутия», авиакомпания «Полярные авиалинии», АО «Аэропорт Якутск», ФКП «Аэропорты Севера»	
							98	полная
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	97	полная	98	полная	Авиакомпания «Якутия», авиакомпания «Полярные авиалинии», АО «Аэропорт Якутск», ФКП «Аэропорты Севера»	
							97	полная
25.02.04	Летная эксплуатация летательных аппаратов	Летная эксплуатация летательных аппаратов	97	полная	98	полная	Авиакомпания «Якутия», авиакомпания «Полярные авиалинии»	
							98	полная

Государственная итоговая аттестация выпускников позволяет оценить уровень их профессиональной подготовки, выявить соответствие этого уровня требованиям ФГОС СПО, квалифицированных характеристик специалистов. Государственная итоговая аттестация в 2024 году проводится: для специальности 25.02.04. Летная эксплуатация летательных аппаратов в виде государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (дипломной работы, дипломного проекта); по специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей - защиты выпускной квалификационной работы (дипломной работы, дипломного проекта); по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов – защиты дипломного проекта (работы); по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) - защиты дипломного проекта (работы). По каждому из этих видов испытаний разработаны соответствующие программы, обеспечивающие подготовку и проведение этих испытаний.

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА имеется необходимое методическое обеспечение для подготовки обучающихся к ВКР и к защите дипломных проектов (работ), а также к сдаче государственных экзаменов по специальности. Все экзаменационные материалы рассматриваются и утверждаются на педагогическом совете с учетом рекомендаций председателей ГЭК. Результаты аттестационных экзаменов, ВКР и дипломных проектов (работ) обсуждаются на заседаниях выпускающих комиссий и педагогическом совете филиала, по итогам разрабатываются мероприятия по улучшению организации подготовки обучающихся и совершенствованию методики проведения итоговой государственной аттестации.

Руководство ВКР и дипломных проектов (работ) осуществляется опытными преподавателями. Тематика ВКР и дипломных проектов (работ) соответствует профилю подготовки специалистов, темы актуальны и направлены на решение практических проблем, соответствуют целям оценки качества профессиональной подготовки специалистов. Также наблюдается обновление тематики ВКР и дипломных проектов (работ).

В 2024 году был произведен выпуск специалистов среднего звена. Итоговый анализ результатов междисциплинарных экзаменов, защиты ВКР и дипломных проектов (работ), отчетов председателей государственных аттестационных комиссий свидетельствуют о достаточно высоком уровне подготовки выпускников по всем специальностям и направлениям подготовки, реализуемым филиалом.

Итоги государственной аттестации приведены в таблицах 16-20.

Таблица 16

Специальность 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов
ВКР

Год	Кол-во обучающихся	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	Ср.балл	Кач.
2024	19	19	100	-	-	-	-	-	-	5	99

Государственный экзамен

Год	Кол-во обучающихся	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	Ср.балл	Кач.
2024	19	12	63	7	36	-	-	-	-	4	99

Специальность 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

Таблица 17

Год	Кол-во обучающихся	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	Ср.балл	Кач.
2024	15	11	73	3	20	1	6	-	-	4,6	93

Таблица 18

Специальность 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

Год	Кол-во обучающихся	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	Ср. балл	Кач.
2024	19	9	47	9	47	1	6	-	-	4,9	99

Таблица 19

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Год	Кол-во обучающихся	«5»	%	«4»	%	«3»	%	«2»	%	Ср.балл	Кач.
2024	34	16	47	14	41	4	12	-	-	4,70	88

Выпуск по специальностям в 2024 году приведен в таблице:

Таблица 20

Код	Наименование специальностей	Выпуск фактический	
		Всего	из них за счет бюджета
25.02.04	Летательная эксплуатация летательных аппаратов	19	15
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	19	15
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	15	8
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	34	25
Всего:		87	63

В ходе самообследования были проанализированы результаты Государственной итоговой аттестации выпускников. Структура и содержание оценочных средств согласованы с работодателями и соответствуют требованиям ФГОС по вышеуказанным специальностям и ориентированы на выявление сформированности у выпускников требуемых общих и профессиональных компетенций.

2.8.3 Оценка качества работы педагогических работников Якутского филиала им.

В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Всего педагогических работников – 30 человек.

Штатных педагогических работников (по трудовым договорам) – 21 человек (70 %).

Из них: преподавателей – 15 чел., мастеров производственного обучения – 1 чел., методистов – 3 чел., педагогов-организаторов – 1 чел.

С высшим образованием – 21 чел.

Средний возраст – 56 лет.

Численность работников, которым присвоена квалификационная категория – 10 чел. (из них первая – 7 чел., высшая – 3 чел.)

Количество кандидатов наук – 2 чел.

Количество доцентов – 2 чел.

Педагогических работников внешних совместителей (по срочным трудовым договорам) – 9 человек (30 %).

Из них: преподавателей – 9 чел.

С высшим образованием – 9 чел.

Средний возраст – 47 лет.

Численность работников, которым присвоена квалификационная категория – 0.

Информация о персональном составе педагогических работников по реализуемой образовательной программе среднего профессионального образования

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

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
Аверкеева Руслана Михайловна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ОГСЭ.02 История МДК. 02.03. Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия воздушного транспорта	Высшее. специалитет	филолог, преподаватель русского языка и литературы педагог-психолог			Русский язык и литература Социальная педагогика		43 года	32 года

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
Головченко Лариса Юрьевна	Преподаватель (основной)	ОСГЭ.03 Иностранный язык	Высшее, специалитет.	учитель английского и немецкого языков			Английский и немецкий языки	КПК «Фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	31 год	29 лет
Алексеева Любовь Романовна	Преподаватель (основной)	ОСГЭ.03 Иностранный язык	Высшее, специалитет	учитель английского и немецкого языков	кандидат педагогических наук	Доцент	Английский и немецкий языки	КПК «фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	42 года	33 года
Докторов Ньургун Петрович	Преподаватель (основной)	ОП.02 Электротехника и электроника	Высшее, бакалавриат.	бакалавр			Радиофизика	Удостоверение о повышении квалификации № 00431 от 19.12.2024 г. «Техник-сборщик БПЛА», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	7 лет	7 лет
Пестерев Владимир Ильич	Преподаватель (основной)	ОП.04 Транспортная система России ОП.09 Транспортная безопасность МДК 02.01 Организация движения по видам транспорта МДК.03.01	Высшее, специалитет.	инженер-пилот	кандидат исторических наук	доцент по кафедре истории и философии	Эксплуатация воздушного транспорта	Удостоверение № 64893 от 13.05.2022 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей Авиационных учебных центров», 24 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА	51 год	26 лет

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
		Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта ОГСЭ.05 История Отечественной авиации								
Вершинина Елена Эдуардовна	Преподаватель (основной)	ОП.11 Менеджмент МДК 02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) ОП.07 Охрана труда МДК 01.06 Экономика отрасли МДК 03.03 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Руководство учебной, производственной (по профилю специальности) практикой Дипломный проект (работа)	Высшее специалитет.	инженер-строитель			Автомобильные дороги. Диплом о профессиональной переподготовке 7827 00067920 от 13.11.2020 г., «Организация перевозок и управление на воздушном транспорте», 580 часов, АНО ДПО «Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки» Диплом о профессиональной переподготовке 7827 00067921 от 13.11.2020 г., «Экономика, менеджмент и финансы», 580 часов, АНО ДПО «Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки», Удостоверение КПК № 330001225790 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный	23 года	9 лет	

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
								университет просвещения», 94 ч.		
Герасимов Владимир Афанасьевич	Преподаватель (основной)	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) ОП.01 Инженерная графика ЕН.02 Информатика	Высшее специалитет.	педагог профессионального обучения			«Профессиональное обучение» (ИБТ и КТ),	Удостоверение о повышении квалификации № 00422 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	10 лет	8 лет
Жирков Александр Юрьевич	Преподаватель (основной)	ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	Высшее, специалитет.	радиоинженер			Техническая эксплуатация авиационного радиооборудования	Удостоверение № 60455 от 01.04.2021 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей Авиационных учебных центров», 24 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА	47 лет	7 лет
Хоютанов Михаил Николаевич	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.04 Физическая культура	Высшее бакалавриат.	Академический бакалавр			Физическая культура		12 лет	8 лет
Зеленская Анна Николаевна	Преподаватель (внутренний)	МДК.03.06 География воздушного транспорта ЕН.03 Экологические основы природопользования	Высшее, специалитет	Географ: преподаватель			География	Удостоверение КПК № 330001226544 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной	20 лет	4 года

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
								программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», 94 ч.		
Дмитриев Евгений Саввич	Преподаватель (внешний)	ОП.12 Государственное управление в сфере воздушного транспорта РФ МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях МДК 03.05 Агентская деятельность	Высшее	Юрист			юриспруденция	КПК «Система управления безопасностью полетов», №3142-13/22 от 14.12.2022 Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной инфраструктуры ВТ и персонала специализированных организаций №3313-02/22 от 23.12.2022 КПК «Наземное обслуживание воздушных судов» № 0046-04/23 от 12.02.2023 КПК «Системы управления безопасностью полетов» №3142-13/22 от 14.12.2022 КПК «Подготовка руководителей АСР авиационных предприятий ГА» №0124-08/23 от 18.01.2023 КПК «Программа педагогической подготовки специалистов в качестве преподавателей АУЦ ГА» №0274-12/23 от 01.02.2023 КПК «Вопросы обеспечения доступности для инвалидов и маломобильных групп населения услуг и объектов ВТ, оказание при этом необходимой помощи» №0472-05/23 от 27.02.2023 КПК «Авиационная безопасность для руководителей и должностных	38 лет	3 года

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
								лиц САБ» №0616-01/23 от 14.03.2023		
Николаева Людмила Николаевна	Преподаватель (внутренний)	ОП.06 Правовое обеспечение в профессиональной деятельности ОП.13 Основы исследовательской деятельности Преддипломная практика Дипломный проект (работа)	Высшее, специалист.	Юрист			Юриспруденция	Диплом о профессиональной переподготовке № 879 от 31 января 2020 г., «Специалист по организации перевозок и управлению на транспорте», 500 часов, ОО ДПО «Частное учреждение «Институт современных образовательных технологий и измерений»	32 года	18 лет
Макаров Николай Николаевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.01 Математика	Высшее специалист.	математик преподаватель			Математика	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 31.08.2024 г. «Мониторинг результатов ОГЭ, ЕГЭ», 36 ч. АОУ РС (Я), ДПО «ИРО и ПК им. С.Н. Донского-П».	40 лет	10 лет
Васильев Михаил Николаевич	Преподаватель (внешний)	МДК 02.04 Центровка и управление загрузкой воздушного судна	Высшее, специалист	инженер-технолог гранильного производства			Материаловедение и технология новых материалов.	Удостоверение КПК А № 00642 от 30.08.2023 г. «Центровка и контроль загрузки ВС» в АНО ДПО «Учебный центр «В.И.П. Обучение», 40 ч.	13 лет	2 год
Ли-Фу Евдокия Владимировна	Преподаватель (внешний)	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Высшее, специалист, лечебное дело	Врач					20 лет	3 года
Гоголева Лилия Валерьевна	Преподаватель (внутренний)	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Высшее специалист.	филолог, преподаватель немецкого языка			Филология»		13 лет	11 лет
Гоголев Иван Владимирович	Преподаватель (внутренний)	ОГСЭ.03 Иностранный	Высшее специалист	учитель английского			Иностранный язык		18 лет	16 лет

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
		язык	итет	о языка						
Бочуров Анатолий Анатольевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.02 Информатика	Высшее, бакалавриат	бакалавр			Прикладная информатика	Удостоверение о повышении квалификации № 00420 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч. ООО «Лаборатория будущего».	8 лет	6 мес.
Солнцева Наталья Владимировна	Преподаватель (основной)	МДК.02.01. Обеспечение безопасности полетов и авиационной безопасности в коммерческой гражданской авиации. МДК.04.01. Организация и планирование работы воздушного транспорта, экономика отрасли.	Высшее, специалист	Экономист			Финансы и кредит	Удостоверение о повышении квалификации № 140400111879 от 03.10.2023 г. «Курсы повышения квалификации специалистов аэродромной службы», 76 ч. УЦ ФКП «Аэропорты Севера». Удостоверение о повышении квалификации № 772415856001 от 19.10.2023 г. «Системы управления безопасностью полетов поставщиков услуг», 40 ч. Институт повышения квалификации и аттестации кадров. Удостоверение о повышении квалификации ДПО № 6309956 от 23.10.2023 г. «Орнитологическое обеспечение безопасности полетов на аэродромах гражданской авиации», 40 ч. УЦ ООО «Ар-Юниверсити».	27 лет	6 мес.
Щербакова Наталья Леонидовна	Преподаватель (внешний)	МДК.01.04. Международные перевозки. МДК.02.01. Организация движения (по видам транспорта).	Высшее, бакалавриат.	Бакалавр			Технология транспортных процессов		7 лет	11 мес.

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
		МДК 02.05. Управление персоналом. МДК.03.05. Агентская деятельность.								

Таблица 22

Информация о персональном составе педагогических работников по реализуемой образовательной программе среднего профессионального образования

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

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 (при наличии)	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
Аверкеева Руслана Михайловна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История	Высшее. специалитет	Преподаватель педагог-психолог			Русский язык и литература Социальная педагогика		43 года	32 года
Головченко Лариса Юрьевна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.05 Авиационный английский язык	Высшее, специалитет	учитель английского и немецкого языков			Английский и немецкий языки	КПК «Фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	31 год	29 лет
Гоголева Лилия Валерьевна	Преподаватель (внутренний)	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Высшее специалитет.	преподаватель			Филология		13 лет	11 лет
Докторов	Преподаватель	ЕН.04	Высшее,	Бакалавр			Радиофизика	Удостоверение о повышении	7 лет	7 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
Ньургун Петрович	ь (основной)	Физика ОП.02 Инженерная графика ОП.10 Электротехника и электроника	бакалавриат					квалификации № 00431 от 19.12.2024 г. «Техник-сборщик БПЛА», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».		
Вершинина Елена Эдуардовна	Преподаватель (основной)	МДК.02.01 Раздел 4 Экономика отрасли МДК 02.01 Раздел 2 Охрана труда	Высшее специалитет	Инженер-строитель			Автомобильные дороги	Удостоверение КПК № 330001225790 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», 94 ч.	23 года	9 лет
Жирков Александр Юрьевич	Преподаватель (основной)	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Раздел 5 Приборы и электрооборудование самолета МДК.01.01 Раздел 11 Бортовое радиоэлектронное оборудование воздушных судов	Высшее, специалитет	радиоинженер			Техническая эксплуатация авиационного радиооборудования		47 лет АТБ Якутского ОАО 12.04.1977- 01.06.1988 11 лет 1 мес. Инженер-стажер по радиооборудованию самолетов	7 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									<p>Авиакомпания Якутавиаотранс 01.06.1988-01.11.1997 9 лет 5 мес. Инженер по техническому обслуживанию авиационной техники</p> <p>01.11.1997-01.07.2001 3 года 8 мес. В связи с реорганизацией НАК «Саха-Авиа» назначен инженером АИРЭО 1 категории ОТК</p> <p>01.07.2001 г. Производственный комплекс АТБ переименован в Авиационн</p>	

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									<p>о-техническую базу</p> <p>21.01.2003-27.08.2011 8 лет 7 мес. Инженер АиРЭО 1 категории ОТК, АТБ, ГУП</p> <p>_____</p> <p>ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии »</p> <p>12.09.2011-15.10.2012 1 год 1 мес. Инженер смены АиРЭО</p> <p>_____</p> <p>Федеральное казенное предприятие филиал «Аэропорт Маган»</p> <p>16.10.2012-28.03.2016 3 года 5 мес. Инженер 1</p>	

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									категории по техническому обслуживанию приборов и радиоэлектронного оборудования	
Матвеев Гаврил Геннадиевич	Преподаватель (основной)	ОП.03 Гидравлика ОП.05 Теория двигателей летательных аппаратов ОП.06 Основы конструкции летательных аппаратов ОП. 12 Материаловедение ОП.15 Ремонт авиационной техники МДК.01.01 Раздел 2 Конструкция вертолета МДК.01.01 Раздел 3 Конструкция двигателя вертолета МДК.01.01 Раздел 4 Техническая эксплуатация вертолета	Высшее, специалитет, Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения, инженер					Удостоверение КПК № 330001227607 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», 94 ч. Удостоверение о повышении квалификации № 00434 от 19.12.2024 г. «Техник-сборщик БПЛА», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	11 лет ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии» 26.11.2013-01.04.2014 4 мес. Авиатехник Сид 01.04.2014-06.05.2019 5 лет 1 мес. Авиатехник ПАИД 06.05.2019-10.06.2019 1 мес. Инженер смены по ЛАИД	5 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
		МДК.03.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - Авиационный механик по планеру и двигателям Производственная практика (по профилю специальности) Производственная (преддипломная) практика Подготовка выпускной квалификационной работы								
Пестерев Владимир Ильич	Преподаватель (основной)	ОП.04 Аэродинамика летательных аппаратов ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества ОП.11 Техническая механика ОП.16 История авиации МДК 01.01 Раздел 9 Горючесмазочные материалы и специальные жидкости МДК 02.01 Раздел 3	Высшее, специалитет	инженер-пилот	кандидат исторических наук,	доцент по кафедре истории и философии	Эксплуатация воздушного транспорта	Удостоверение о повышении квалификации 4050-07/20 от 16.12.2020 г., «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (6 категория ИКАО)», 24 часа, АУЦ Федерального казенного предприятия «Аэропорты Севера»	51 год Батагайский ОАО ЯУГА 03.10.1972- 22.04.1977 4 года 6 мес. 2-й пилот самолета Ан- 2 22.04.1972- 03.08.1980 8 лет 3 мес. Командир самолета	26 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
		Основы организации и управления авиапредприятием							<p>Ан -2</p> <p>03.08.1980-28.10.1980 2 мес. 2-й пилот вертолета Ми-8</p> <hr/> <p>ОАО Маганский 2-й 29.10.1980-09.11.1985 5 лет 1 мес. Пилот вертолета Ми-8</p> <p>09.11.1985-09.09.1987 1 год 10 мес. Командир вертолета Ми-8</p> <p>09.09.1987-11.01.1988 4 мес. 2-й пилот вертолета МИ-8</p> <p>13.01.1988-06.05.1992 4 года 3 мес. 2-й пилот Ан-2</p>	

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
Макаров Николай Николаевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.01 Математика	Высшее специалитет	Математик-преподаватель			Математика	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 31.08.2024 г. «Мониторинг результатов ОГЭ, ЕГЭ», 36 ч. АОУ РС (Я), ДПО «ИРО и ПК им. С.Н. Донского-П».	40 лет	10 лет
Хоютанов Михаил Николаевич	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.04 Физическая культура	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Физическая культура		12 лет	8 лет
Собардахов Владимир Егорович	Преподаватель (основной)	ОП. 07 Основы конструкции двигателей летательных аппаратов ОП. 18 Надежность и технологичность авиационной техники ПМ.01 МДК.01.01. раздел 6 Конструкция самолет ПМ.01 МДК.01.01. раздел 7 Конструкция двигателя самолета ПМ.01 МДК.01.01. раздел 10 Диагностика авиационной техники	Высшее, специалитет	Инженер-механик			Эксплуатация самолетов и двигателей	Удостоверение КПК № 772410813112 от 06.10.2020 г. Повышение квалификации экспертов по сертификации экземпляра воздушного судна в МГТУ ГА, 80 ч.	46 лет	1 год
Гоголев Иван Владимирович	Преподаватель (внутренний)	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Высшее специалитет	учитель английского языка			Иностранный язык		18 лет	16 лет
Бочуров Анатолий Анатольевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.02 Информатика	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Прикладная информатика	Удостоверение о повышении квалификации № 00420 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч. ООО «Лаборатория	8 лет	6 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
								будущего».		
Ли-Фу Евдокия Владимировна	Преподаватель (внешний)	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Высшее, специалитет	Врач			Лечебное дело		20 лет	3 года
Щербаков Алексей Дмитриевич	Преподаватель (внешний)	ОП.13 Основы управления авиационными двигателями.	Высшее, специалитет	Инженер			эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения		9 лет	11 мес.
Николаева Людмила Николаевна	Преподаватель (внутренний)	ОП.01 Авиационное законодательство. ОП.18 Основы исследовательской деятельности	Высшее, специалитет	Юрист			Юриспруденция	Диплом о профессиональной переподготовке № 879, от 31 января 2020 г., «Специалист по организации перевозок и управлению на транспорте», 500 часов, ОО ДПО «Частное учреждение «Институт современных образовательных технологий и измерений»	32 года	18 лет
Герасимов Владимир Афанасьевич	Преподаватель (основной)	ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества. Информатика	Высшее специалитет	педагог			«Профессиональное обучение» (ИВТ и КТ),	Удостоверение о повышении квалификации № 00422 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	10 лет	8 лет
Иванов Виталий Степанович	Преподаватель (внешний)	МДК 02.01 Основы безопасности полетов и авиационной безопасности	Высшее, специалитет	инженер-пилот преподаватель			Эксплуатация воздушного транспорта География		49 лет Маганский авиаотряд 14.10.1975-21.03.1978 2 год 5 мес. Второй пилот самолета АН-2	6 лет

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									21.03.1978-01.09.1984 6 лет 5 мес. Командир самолета Ан-2 01.09.1984-03.01.1986 1 года 4 мес. И.о. пилот-инструктор 03.01.1986-01.09.1987 1 мес. 8 мес. Командир звена самолетов Ан-2 01.09.1987-19.01.1984 6 лет 4 мес. Заместитель командира авиаэскадрильи 19.01.1984-06.12.1989 5 лет 10 мес. Командир звена 06.12.1989 - 20.02.1992 2 года 2 мес.	

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									Пилот-инструктор Авиакомпания «Якутавиа транс» Второй пилот Ту- 154 21.02.1992 - 02.09.1998 6 лет 6 мес. ЗАО Авиакомпания «СирАЭР О» Командир Ту-154 27.07.1998 - 24.05.2000 1 год 09 мес. ДГУП АК «Якутские авиалинии » Командир ВС Ту-154 23.05.2000 - 05.04.2001 10 мес. Саха (Якутское) территориальное управление	

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 (при наличии)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
									е воздушного транспорта Министерства транспорта России 06.04.2001- 14.05.2012 11 лет 1 мес. Ведущий специалист отдела государственного надзора за безопасность полетов ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии » 15.05.2012- 20.12.2016 4 года 7 мес. Пилот- инструктор р Ан-2, Ан-3, Л- 410	

Таблица 23

Информация о персональном составе педагогических работников по реализуемой образовательной программе среднего профессионального образования

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Аверкеева Руслана Михайловна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ. 06 Русский язык и культура речи	Высшее. специалитет	Преподаватель педагог-психолог			Русский язык и литература Социальная педагогика		43 года	32 года
Вершинина Елена Эдуардовна	Преподаватель (основной)	ОП. 14 Охрана труда ОП. 17 Экономика отрасли	Высшее, специалитет	инженер-строитель			Автомобильные дороги	Удостоверение КПК № 330001225790 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», 94 ч.	23 года	9 лет
Головченко Лариса Юрьевна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ. 05 Авиационный английский язык	Высшее, специалитет	учитель английского языка			Английский и немецкий языки	КПК «Фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г	32 года	29 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Герасимов Владимир Афанасьевич	Преподаватель (основной)	ОП. 03 Инженерная графика	Высшее специалитет	Педагог профессионального обучения			Профессиональное обучение (ИВТ и КТ)	Удостоверение о повышении квалификации № 00422 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	10 лет	8 лет
Докторов Ньургун Петрович	Преподаватель (основной)	ЕН.03 Физика ОП.01 Электротехника ОП.02 Электронная техника	Высшее, бакалавриат.	бакалавр			Радиофизика	Удостоверение о повышении квалификации № 00431 от 19.12.2024 г. «Техник-сборщик БПЛА», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	7 лет	7 лет
Иванов Дьбулстан Семенович	Преподаватель (внешний)	МДК 01.02 Раздел 1 Вычислительная техника ОП. 10 Электрорадиоизмерение	Высшее специалитет	Инженер-физик			Физика		28 лет	3 года
Жирков Александр Юрьевич	Преподаватель (основной)	ОП.06 Автоматика и управление ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК 01.03 Раздел 4 Бортовое радиоэлектронное оборудование воздушных судов МДК 01.03 Раздел 1 Авиационные электрические машины МДК 01.04 Раздел 3	Высшее, специалитет	Радиоинженер			Техническая эксплуатация авиационного радиооборудования		46 лет АТБ Якутского ОАО 12.04.1977-01.06.1988 11 лет 1 мес. Инженер-стажер по радиооборудованию самолетов Авиакомпания «Якутавиатранс»	7 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>Пилотажно-навигационные комплексы</p> <p>Учебная практика</p> <p>Производственная практика (по профилю специальности)</p> <p>Производственная (преддипломная) практика</p> <p>Участие в государственной итоговой аттестации Дипломный проект (работа)</p>							<p>01.06.1988-01.11.1997 9 лет 5 мес. Инженер по техническому обслуживанию авиационной техники</p> <p>01.11.1997-01.07.2001 3 года 8 мес. В связи с реорганизацией НАК «Саха-Авиа» назначен инженером АИРЭО 1 категории ОТК</p> <p>01.07.2001 г. Производственный комплекс АТБ переименован в Авиационно-техническую базу</p> <p>21.01.2003-27.08.2011 8 лет 7 мес. Инженер АИРЭО 1 категории</p>	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
									ОТК, АТБ, ГУП <hr/> ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии» 12.09.2011-15.10.2012 1 год 1 мес. Инженер смены АиРЭО <hr/> Федеральное казенное предприятие филиал «Аэропорт Маган» 16.10.2012-28.03.2016 3 года 5 мес. Инженер 1 категории по техническому обслуживанию приборов и радиоэлектробоорудования	
Иванов Виталий Степанович	Преподаватель (внешний)	ОП.11 Основы безопасности полетов	Высшее, специалитет	Инженер-пилот преподаватель			Эксплуатация воздушного транспорта		49 лет Маганский авиаотряд 14.10.1975-	6 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		ОП.12 Основы авиационной безопасности		ль			География		21.03.1978 2 год 5 мес. Второй пилот самолета Ан-2 21.03.1978-01.09.1984 6 лет 5 мес. Командир самолета Ан-2 01.09.1984-03.01.1986 1 года 4 мес. И.о. пилот-инструктор 03.01.1986-01.09.1987 1 мес. 8 мес. Командир звена самолетов Ан-2 01.09.1987-19.01.1984 6 лет 4 мес. Заместитель командира авиаэскадрильи 19.01.1984-06.12.1989 5 лет 10 мес. Командир звена 06.12.1989 - 20.02.1992 2 года 2 мес. Пилот-инструктор	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
									<p>Авиакомпания «Якутавиатранс» Второй пилот Ту-154 21.02.1992 - 02.09.1998 6 лет 6 мес. ЗАО Авиакомпания «СирАЭРО» Командир Ту-154 27.07.1998 - 24.05.2000 1 год 09 мес. ДГУП АК «Якутские авиалинии» Командир ВС Ту-154 23.05.2000 - 05.04.2001 10 мес. Саха (Якутское) территориальное управление воздушного транспорта Министерства транспорта России 06.04.2001 - 14.05.2012 11 лет 1 мес. Ведущий специалист</p>	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
									отдела государственного надзора за безопасностью полетов ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии» 15.05.2012-20.12.2016 4 года 7 мес. Пилот-инструктор Ан-2, Ан-3, Л-410	
Кудринский Сергей Альбертович	Преподаватель (основной)	ОП. 08 Техническая эксплуатация авиационного оборудования МДК 01.02 Раздел 2 Бортовые цифровые вычислительные устройства и системы МДК 01.03 Раздел 2 Системы электроснабжения воздушных судов МДК 01.04 Раздел 1 Авиационные приборы и информационно-измерительные системы МДК 01.03. Раздел 3	Высшее, специалитет	Инженер-электрик			Техническая эксплуатация авиационного оборудования	Удостоверение № 63875 от 22.02.2022 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей по эксплуатации приборного оборудования самолётов Diamond 40 NG и Diamond 42 NG», 32 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА Удостоверение № 64892 от 13.05.2022 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей Авиационных учебных центров», 24 часа, АУЦ	41 год	3 года

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		Электрифицированное оборудование воздушных судов МДК 01.04 Раздел 2 Системы автоматического управления полетом МДК.02.01 Выполнение работ по профессии рабочего, должностям служащих - Авиационный механик (техник) по приборам и электрооборудованию Дипломный проект (работа)						ФГБОУ ВО СПбГУ ГА		
Макаров Николай Николаевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.01 Математика	Высшее специалитет	Математик-преподаватель			Математика	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 31.08.2024 г. «Мониторинг результатов ОГЭ, ЕГЭ», 36 ч. АОУ РС (Я), ДПО «ИРО и ПК им. С.Н. Донского-П».	40 лет	10 лет
Николаева Людмила Николаевна	Преподаватель (внутренний)	ОП. 13 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП. 16 Основы исследовательской деятельности	Высшее, специалитет	Юрист			Юриспруденция		32 года	18 лет
Хоютанов Михаил Николаевич	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.04 Физическая культура	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Физическая культура		12 лет.	8 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Алексеева Любовь Романовна	Преподаватель (основной)	СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Высшее, специалитет	Учитель средней школы	кандидат педагогических наук.	Доцент	Английский язык	КПК «фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	43 года	33 года
Щербаков Алексей Дмитриевич	Преподаватель (внешний)	МДК 01.01 Летательные аппараты и двигатели	Высшее, специалитет	Инженер			Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения		9 лет	11 мес.
Гоголев Иван Владимирович	Преподаватель (внутренний)	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Высшее специалитет	учитель			Иностранный язык		18 лет	16 лет

Таблица 24

Информация о персональном составе педагогических работников по реализуемой образовательной программе среднего профессионального образования
25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Аверкеева	Преподаватель	ОГСЭ.01	Высшее.	филолог,			Русский язык и		43 года	32 года

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Руслана Михайловна	ль (основной)	Основы философии ОГСЭ.02 История	специалитет	преподаватель русского языка и литературы педагог-психолог			литература Социальная педагогика			
Алексеева Любовь Романовна	Преподаватель (основной)	СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Высшее, специалитет	Учитель средней школы	кандидат педагогических наук.	Доцент	Английский язык	КПК «Фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	43 года	33 года
Головченко Лариса Юрьевна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ. 05 Фразеология радиообмена на английском языке	Высшее, специалитет	Учитель английского и немецкого языков			Английский и немецкий языки	КПК «Фразеология радиообмена на английском языке» 2023 г.	32 года	29 лет
Докторов Ньургун Петрович	Преподаватель (основной)	ОП.01 Техническая механика ОП.02 Электротехника и электронная техника	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Радиофизика	Удостоверение о повышении квалификации № 00431 от 19.12.2024 г. «Техник-сборщик БПЛА», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	7 лет	7 лет
Жирков Александр Юрьевич	Преподаватель (основной)	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности ОП.07 Метрология, стандартизация и сертификация МДК.01.01. РАЗДЕЛ 1	Высшее, специалитет	Радиоинженер			Техническая эксплуатация авиационного радиооборудования	Удостоверение № 60455 от 01.04.2021 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей Авиационных учебных центров», 24 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА	46 лет АТБ Якутского ОАО 12.04.1977-01.06.1988 11 лет 1 мес. Инженер-стажер по радиооборудованию самолетов Авиакомпания Якутавиатранс 01.06.1988-	7 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>ТЕМА 1.4. Электрооборудование однодвигательного ВС DA-40 NG</p> <p>МДК.01.01. РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.5 Радиотехническое оборудование однодвигательного ВС DA-40 NG</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.4 Электрооборудование воздушных судов</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.5 Радиотехническое оборудование воздушных судов</p> <p>МДК.03.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.4 Электрооборудование многодвигательного ВС DA-42 NG</p>							<p>01.11.1997 9 лет 5 мес. Инженер по техническому обслуживанию авиационной техники</p> <p>01.11.1997- 01.07.2001 3 года 8 мес. В связи с реорганизацией НАК «Саха-Авиа» назначен инженером АИРЭО 1 категории ОТК</p> <p>01.07.2001 г. Производственный комплекс АТБ переименован в Авиационно-техническую базу</p> <p>21.01.2003- 27.08.2011 8 лет 7 мес. Инженер АИРЭО 1 категории ОТК, АТБ, ГУП ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии»</p> <p>12.09.2011- 15.10.2012 1 год 1 мес. Инженер смены АИРЭО</p>	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		МДК.03.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.5 Состав радиооборудования многодвигательного самолета DA-42 NG							Федеральное казенное предприятие филиал «Аэропорт Маган» 16.10.2012-28.03.2016 3 года 5 мес. Инженер 1 категории по техническому обслуживанию приборов и радиоэлектроборудования	
Иванов Виталий Степанович	Преподаватель (внешний)	МДК.01.01. РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.6 Основы полета. Аэродинамика и динамика полета МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.3. Обеспечение безопасности полетов МДК.02.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.2. Безопасность полетов и	Высшее, специалитет	Инженер-пилот Преподаватель			Эксплуатация воздушного транспорта География		49 лет Маганский авиаотряд 14.10.1975-21.03.1978 2 год 5 мес. Второй пилот самолета АН-2 21.03.1978-01.09.1984 6 лет 5 мес. Командир самолета Ан-2 01.09.1984-03.01.1986 1 года 4 мес. И.о. пилот-инструктор	6 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>предотвращение авиационных происшествий МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.6. Авиационная безопасность</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.5. Обеспечение авиационной безопасности на воздушном транспорте</p> <p>Подготовка выпускной квалификационной работы</p>						<p>03.01.1986-01.09.1987 1 мес. 8 мес. Командир звена самолетов Ан-2</p> <p>01.09.1987-19.01.1984 6 лет 4 мес. Заместитель командира авиаэскадрильи</p> <p>19.01.1984-06.12.1989 5 лет 10 мес. Командир звена</p> <p>06.12.1989 - 20.02.1992 2 года 2 мес. Пилот-инструктор Авиакомпания «Якутавиатранс»</p> <p>Второй пилот Ту-154 21.02.1992 - 02.09.1998 6 лет 6 мес. ЗАО Авиакомпания «СирАЭРО» Командир Ту-154</p> <p>27.07.1998 - 24.05.2000 1 год 09 мес. ДГУП АК «Якутские авиалинии» Командир ВС Ту-154</p> <p>23.05.2000 - 05.04.2001</p>		

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
									10 мес. Саха (Якутское) территориальное управление воздушного транспорта Министерства транспорта России 06.04.2001-14.05.2012 11 лет 1 мес. Ведущий специалист отдела государственного надзора за безопасностью полетов ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии» 15.05.2012-20.12.2016 4 года 7 мес. Пилот-инструктор Ан-2, Ан-3, Л-410	
Ковальчук Надежда Николаевна	Преподаватель (внешний)	ОГСЭ.06 История отечественной авиации МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.7 Организация и выполнение поисково-	Высшее, специалитет	инженер-организатор производства			Эксплуатация воздушного транспорта и управление воздушным движением		38 лет Якутский объединенный авиаотряд 24.11.1986-01.08.1997 10 лет 8 мес. 01.09.1991 в связи с реорганизацией переведена в авиакомпанию «Якутавиатранс»	17 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		спасательных, аварийно-спасательных работ МДК.02.01. РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.6 Поиск и спасание МДК.02.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.7 Воздушные перевозки МДК.03.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.3. Аварийно-спасательное оборудование воздушного судна							01.09.1993 в связи с реорганизацией переведена в летный комплекс НАК «Саха Авиа» Бортпроводница ГПОУ «Саха центр подготовки авиационного персонала» 04.08.1997-12.02.2004 6 лет 6 мес. Бортпроводник-инструктор 12.02.2004-02.06.2004 3 мес. Инженер по летно-методической работе ГУП АК «Полярные авиалинии» 03.06.2004-18.10.2007 3 года 4 мес. Бортпроводник 18.10.2007-по наст. вр. 12 лет 5 мес. 18.06.2010 реорганизовано в форме преобразования в ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии» 06.11.2015 г.	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
									переименовано в АО «Полярные авиалинии» Начальник службы бортпроводников (с 01.09.2009 по внешнему совместительству преподаватель)	
Корякин Иван Ильич	Преподаватель (основной)	МДК.01.01 РАЗДЕЛ 5. Навигация и радионавигация с использованием угломерных, угломерно-дальномерных систем и систем глобального позиционирования МДК.02.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.6 Бортовая система предупреждения столкновений самолетов в воздухе TCAS II (ACAS II) МДК.02.01 РАЗДЕЛ 5 Навигация и радионавигация с использованием угломерных,	Высшее, специалитет	офицер с высшим военно-специальным образованием, штурман-инженер менеджер			Штурманская тактическая авиация Государственное и муниципальное управление		26 лет Авиакомпания «Якутавиатранс» 24.12.1992-19.06.1995 2 года 5 мес. Штурман Ан-2 19.06.1995-20.01.2003 7 лет 7 мес. Штурман 1 класса ВС ТУ-154 Государственное унитарное предприятие Авиакомпания «Якутия» 21.01.2003-01.10.2015 12 лет 8 мес. Штурман 1 класса самолета ТУ-154 ОАО «Авиакомпания «Полярные авиалинии»	5 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>угломерно-дальномерных систем и систем глобального позиционирования в коммерческой гражданской авиации</p> <p>МДК.03.01 РАЗДЕЛ 1 ТЕМА 1.6 Система раннего предупреждения о близости земли (СРПБЗ) с функцией оценки рельефа местности в направлении полета EGPWS (TAWS)</p> <p>МДК.03.01 РАЗДЕЛ 3 Воздушная навигация</p>						<p>24.06.2014-29.11.2016 2 года 5 мес. Штурман Ан-24 АО «Аэропорт Якутск» 04.08.2017 по наст. вр. 2 года 8 мес.</p> <p>Дежурный штурман аэропорта, категории службы наземного штурманского обеспечения полетов</p>		
Кривошеев Андрей Михайлович	Преподаватель (основной)	<p>МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.4. Правила полетов</p> <p>МДК.01.01 РАЗДЕЛ 3 ТЕМА 3.2. Летная эксплуатация однодвигательного</p>	Среднее профессиональное	Пилот гражданской авиации			Лётная эксплуатация самолётов гражданской авиации		<p>39 лет Маганский ОАО 31.07.1984-02.11.1989 5 лет 3 мес. Второй пилот 4 класса самолета Ан-2 02.11.1989-15.10.1997 7 лет 11 мес. Командир самолета</p>	8 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>ВС.</p> <p>МДК.01.01 РАЗДЕЛ 3 ТЕМА 3.3. Масса и центровка</p> <p>МДК.01.01. РАЗДЕЛ 6 Управление воздушным движением и радиотелефония</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 3 ТЕМА 3.2. Летная эксплуатация воздушного судна</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 3 ТЕМА 3.3. Масса и центровка</p> <p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 6. Управление воздушным движением и радиотелефония в коммерческой гражданской авиации</p>						<p>Ан-2 Маганское АП 15.10.1997- 14.03.2000 2 года 5 мес. Квс Ан-2 ООО Авиакомпания «Илин» 14.03.2000- 05.07.2000 3 мес. Квс Ан-2 05.07.2000- 17.05.2001 10 мес. Пилот инспектор по БП 17.05.2001- 26.08.2002 1 год 3 мес. Пилот инструктор Якутский авиационно- спортивный клуб РОСТО 27.08.2002- 05.10.2002 1 мес. Командир авиазвена с первым классом 05.10.2002- 05.12.2002 2 мес. И.о. заместителя начальника по летной работе 05.12.2002- 11.07.2006 3 года 7 мес.</p>		

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>МДК.03.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.1. Летная эксплуатация многодвигательного ВС DA-42 NG</p> <p>МДК.03.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.2. Масса и центровка многодвигательного ВС</p> <p>МДК.04.01 РАЗДЕЛ 1 Организация летной работы</p> <p>Учебная практика – тренажерная подготовка</p> <p>Производственная практика (по профилю специальности)</p> <p>Подготовка выпускной квалификационной работы</p>							<p>Заместитель начальника по летной работе Государственное унитарное предприятие авиакомпания «Полярные авиалинии» 23.11.2009-24.02.2010 3 мес. И.о. переведен в должности заместителя командира АЭ ВС Ан-2 24.02.2010-23.06.2015 5 лет 4 мес. Заместитель командира АЭ ВС Ан-2, Ан-3, Л-410 23.06.2015-29.07.2015 1 мес. Командир воздушного судна DA-40, PC-6 ЯТУ ГА (колледж) – филиал ФГБОУ ВО СПбГУ ГА 14.01.2016-29.11.2017 1 год 10 мес. Инструктор по ЛП DA-40, DA-42 на тренажерный комплекс</p>	

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Кудринский Сергей Альбертович	Преподаватель (основной)	МДК.01.01. РАЗДЕЛ1 ТЕМА 1.3. Приборное оборудование однодвигательного ВС DA-40 NG	Высшее специалитет	инженер-электрик			Техническая эксплуатация авиационного оборудования	Удостоверение № 63875 от 22.02.2022 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей по эксплуатации приборного оборудования самолётов Diamond 40 NG и Diamond 42 NG», 32 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА Удостоверение № 64892 от 13.05.2022 г., по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей Авиационных учебных центров», 24 часа, АУЦ ФГБОУ ВО СПбГУ ГА	41 год АО «АК «Якутия», инженер	3 года
Пестерев Владимир Ильич	Преподаватель (основной)	ОП.03 Охрана труда МДК.02.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.3. Правила полетов по приборам (ППП)	Высшее, специалитет	Инженер-пилот	кандидат исторических наук	доцент по кафедре истории и философии	Эксплуатация воздушного транспорта		51 год Батагайский ОАО ЯУГА 03.10.1972- 22.04.1977 4 года 6 мес. 2-й пилот самолета Ан-2	26 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
		<p>МДК.02.01 РАЗДЕЛ 3 ТЕМА 3.1. Основы полета. Аэродинамика и динамика полета</p> <p>МДК.04.01 РАЗДЕЛ 3. Правила использования воздушного пространства и правила полетов в воздушном пространстве Российской Федерации (ТЕМЫ 3.2. – 3.3)</p> <p>Производственная практика (преддипломная)</p> <p>Подготовка выпускной квалификационной работы</p> <p>Участие в государственной итоговой аттестации</p>						<p>22.04.1972-03.08.1980 8 лет 3 мес. Командир самолета Ан -2</p> <p>03.08.1980-28.10.1980 2 мес. 2-й пилот вертолета Ми-8 ОАО Маганский 2-й 29.10.1980-09.11.1985 5 лет 1 мес. Пилот вертолета Ми-8</p> <p>09.11.1985-09.09.1987 1 год 10 мес. Командир вертолета Ми-8</p> <p>09.09.1987-11.01.1988 4 мес. 2-й пилот вертолета МИ-8</p> <p>13.01.1988-06.05.1992 4 года 3 мес. 2-й пилот Ан-2</p>		
Макаров Николай	Преподаватель	ЕН.01 Математика	Высшее специалитет	Математик-преподаватель			Математика	Удостоверение о краткосрочном	40 лет	10 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Николаевич	(внутренний)			ль				повышении квалификации от 31.08.2024 г. «Мониторинг результатов ОГЭ, ЕГЭ», 36 ч. АОУ РС (Я), ДПО «ИРО и ПК им. С.Н. Донского-И».		
Герасимов Владимир Афанасьевич	Преподаватель (основной)	ОП.03 Инженерная графика	Высшее специалитет	педагог профессионального обучения			Профессиональное обучение (ИВТ и КТ),	Удостоверение о повышении квалификации № 00422 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч, ООО «Лаборатория будущего».	10 лет	8 лет
Николаева Людмила Николаевна	Преподаватель (внутренний)	ОП.08 Воздушное право МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.1. Основы воздушного права МДК.01.01 РАЗДЕЛ 2 ТЕМА 2.2. Международное воздушное право	Высшее, специалитет	Юрист			Юриспруденция			18 лет
Хоютанов Михаил Николаевич	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.04 Физическая культура	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Физическая культура		12 лет	8 лет

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Пак Сергей Иннокентьевич	Преподаватель (внутренний)	МДК 01.01 раздел 2 Правила полетов МДК 02.01 раздел 2 Правила полетов по приборам МДК 04.01 Раздел 3 Правила использования воздушного пространства и правила полетов в воздушном пространстве Российской Федерации	Высшее, специалитет	Инженер-пилот			Эксплуатация воздушного транспорта	Удостоверение КПК «Организация и проведение аварийно-спасательной подготовки экипажей воздушных судов» в ЧОУ ДПО «Центр подготовки руководящего состава гражданской авиации», 2022 г., 32 ч.	45 лет	4 года
Винокурова Ольга Викторовна	Преподаватель (внешний)	МДК 02.01, 03.01 Метеорологическое обеспечение полетов коммерческой гражданской авиации	Высшее, специалитет	Инженер			Метеорология		23 года	2 года
Бочуров Анатолий Анатольевич	Преподаватель (внутренний)	ЕН.02 Информатика	Высшее, бакалавриат	Бакалавр			Прикладная информатика	Удостоверение о повышении квалификации № 00420 от 19.12.2024 г. «Оператор БАС», 40 ч. ООО «Лаборатория будущего».	8 лет	6 лет
Щербаков Алексей Дмитриевич	Преподаватель (внешний)	МДК 02.01 Выполнение летной работы и обеспечение	Высшее, специалитет	Инженер			Эксплуатация воздушных судов и организация		9 лет	11 мес.

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Солнцева Наталья Владимировна		<p>безопасности полетов в коммерческой авиации в соответствии с требованиями воздушного законодательства</p> <p>МДК.02.01. Летная эксплуатация воздушных судов, двигателей и функциональных систем</p>	Высшее, специалитет	Экономист			воздушного движения			
	Преподаватель (основной)	<p>МДК.02.01. Обеспечение безопасности полетов и авиационной безопасности в коммерческой гражданской авиации</p> <p>МДК.04.01. Организация и планирование работы воздушного транспорта, экономика отрасли</p>					Финансы и кредит	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 140400111879 от 03.10.2023 г. «Курсы повышения квалификации специалистов аэродромной службы», 76 ч. УЦ ФКП «Аэропорты Севера».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 772415856001 от 19.10.2023 г. «Системы управления безопасностью полетов поставщиков услуг», 40 ч. Институт повышения квалификации и аттестации кадров.</p>	27 лет	6 мес.

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное 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
Вершинина Елена Эдуардовна	Преподаватель (основной)	ОГСЭ.05 основы экономики МДК.04.01 Организация летной работы, мероприятия по обеспечению экономической эффективности полетов (производственной деятельности)	Высшее, специалитет	Инженер-строитель			Автомобильные дороги	Удостоверение о повышении квалификации ДПО № 6309956 от 23.10.2023 г. «Орнитологическое обеспечение безопасности полетов на аэродромах гражданской авиации», 40 ч. УЦ ООО «Ар-Юниверсити». Удостоверение КПК № 330001225790 от 19.12.2023 г. «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», 94 ч.		
	Преподаватель (внешний)	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Высшее, специалитет	Врач			Лечебное дело		20 лет	3 года

Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования, имеющих опыт деятельности не менее одного года в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования:

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) – 40%

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей – 44,4%

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов – 33,3%

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов – 54,5%

Доля педагогических работников, имеющих первую или высшую квалификационные категории, ученое звание и (или) ученую степень и (или) лиц, приравненных к ним, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования:

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) – 40%

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей – 44,4%

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов – 60%

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов – 50%

За 2024 год курсы повышения квалификации прошли 5 работников (5 штатных, 0 внешних совместителей). С 2022 по 2024 год курсы повышения квалификации прошли 13 преподавателей.

2.8.4 Качество ресурсного обеспечения реализации образовательной программы

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА обеспечивается качество ресурсного обеспечения основных образовательных программ, а именно:

- соответствие образовательного процесса требованиям ФГОС по каждой образовательной программе;

- наличие учебно-методических комплексов по каждой дисциплине предусмотренной учебным планом специальности;

- информационное обеспечение программы, наличие Интернета и эффективность его использования в учебном процессе;

- использование в учебном процессе активных и интерактивных форм обучения по некоторым дисциплинам;

- обеспеченность методической и учебной литературой;

Соответствие работы службы охраны труда и обеспечение безопасности в соответствии с законодательством РФ и локальными актами;

- соблюдение требований СанПиН при организации учебного процесса;

- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;

- сохранение контингента обучающихся;

- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников;

проведение оценки открытости филиала для будущих абитуриентов, родителей обучающихся и других лиц, заинтересованных в обучении по специальностям филиала.

Материально-техническое обеспечение, оборудование помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями, в том числе в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Таблица 25

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
1	2	3	4
	<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</p> <p>Средне профессиональное образование специалистов среднего звена</p>	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p> <p>Кабинет иностранного языка для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультимедиа», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p> <p>Практические занятия:</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p> <p>Оснащение:</p> <p>Спортивная площадка на территории филиала.</p> <ul style="list-style-type: none"> - поля для игры в футбол с воротами для футбола, сетки на воротах; - площадка для игры в волейбол с двумя металлическими стойками, волейбольная сетка; -необходимые принадлежности для игры в волейбол, футбол: футбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, волейбольная сетка, сетка на ворота для футбола. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302</p> <p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 312</p> <p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; 677901, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, мкр. Марха, ул. Газовиков, д. 19, помещение №30</p>

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>Комплект оборудования полосы препятствий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт; - многопролетная скамейка; - турник-перекладина; - разрушенная лестница; - стенка; - брусья параллельные. <p>Вспомогательные помещения стадиона: Раздевалки – 2 шт.; санприборы. Спортивный зал Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - волейбольные, футбольные и баскетбольные мячи; - табло волейбольное; - сетка для волейбола; - турник-лестница; - щит баскетбольный; - гимнастические скамейки; гимнастические маты; - скакалки. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей. Раздевалки -2 шт.; санприборы</p>	
		<p>Кабинет информатики и информационных технологий для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 214
		<p>Кабинет инженерной графики для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 105

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, гопкалитовый патрон ДП-5В, респиратор Р-2, ватно-марлевая повязка, противопыльная тканевая маска, медицинская сумка в комплекте, носилки санитарные, огнетушители, устройство обработки прицеливания, комплект плакатов по темам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».</p> <p>Технические средства обучения: авиационный штурвал – 14 шт., проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 15 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 103
		<p>Кабинет метрологии и стандартизации для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., экран переносной – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 208 «а»
		<p>Кабинет охраны труда для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 308
		<p>Кабинет организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 304

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	
		Помещение для самостоятельной работы обучающихся Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 216
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 помещение № 104

Таблица 26

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
1	2	3	4
	25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Средне профессиональное образование специалистов среднего звена	Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302
		Кабинет иностранного языка для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультимедиа», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 312

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p> <p>Оснащение:</p> <p>Спортивная площадка на территории филиала.</p> <ul style="list-style-type: none"> - поля для игры в футбол с воротами для футбола, сетки на воротах; - площадка для игры в волейбол с двумя металлическими стойками, волейбольная сетка; -необходимые принадлежности для игры в волейбол, футбол: футбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, волейбольная сетка, сетка на ворота для футбола. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Комплект оборудования полосы препятствий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт; - многопролетная скамейка; - турник-перекладина; - разрушенная лестница; - стенка; - брусья параллельные. <p>Вспомогательные помещения стадиона:</p> <p>Раздевалки – 2 шт.; санприборы.</p> <p>Спортивный зал</p> <p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - волейбольные, футбольные и баскетбольные мячи; - табло волейбольное; - сетка для волейбола; - турник-лестница; - щит баскетбольный; - гимнастические скамейки; гимнастические маты; - скакалки. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Раздевалки -2 шт.; санприборы</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6;</p> <p>677901, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, мкр. Марха, ул. Газовиков, д. 19, помещение №30</p>
		<p>Кабинет информатики и естественно-научных дисциплин.</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6</p> <p>Помещение № 213</p>

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	
		Кабинет технической эксплуатации летательных аппаратов. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 309
		Кабинет безопасности жизнедеятельности для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, гопкалитовый патрон ДП-5В, респиратор Р-2, ватно-марлевая повязка, противопыльная тканевая маска, медицинская сумка в комплекте, носилки санитарные, огнетушители, устройство обработки прицеливания, комплект плакатов по темам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Технические средства обучения: авиационный штурвал – 14 шт., проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 15 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 103
		Кабинет аэродинамики и динамики полета для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место для преподавателя, учебная мебель, маркерная доска. Настенные панно по аэродинамике: основы аэродинамики, работа воздушного винта, особенности полета ВС при отказе 1-го двигателя, выполнение полета, равновесие, устойчивость и управляемость, аэродинамические характеристики ВС, характерные ошибки на взлете, характерные ошибки на посадке, влияние обледенения на аэродинамические характеристики ВС, влияние обледенения на летные характеристики ВС, особенности полета в болтанку при сдвиге ветра, снежный вихрь на Ми-8, схема сил и моментов, действующих на вертолет в висении, в наборе, на снижении, аэродинамические характеристики самолета Ту-154, устойчивость самолета Ту-154. Обучающие видео: «Подъемная сила крыла», «Вихревая система крыла». Современные формы крыльев», «Управление пограничным слоем».	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 215

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>Взлетно-посадочная механизация крыла», «Ламинарное и турбулентное течение. Пограничный слой», «Возникновение и развитие скачков уплотнения», «Распространение возмущений в газовой среде», «Скачки уплотнения».</p> <p>Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК - 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.Professional.</p>	
		<p>Кабинет технической эксплуатации вертолета.</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Макеты-разрезы двигателей: Д-30КУ, Аи-25 - Аи-24п серии - М601 - АШ-62ИР - ТВ2-117 - ГТД-350.</p> <p>Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК - 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.Professional.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 211
		<p>Кабинет приборного и электрорадиотехнического оборудования воздушных судов для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место для преподавателя, учебная мебель, маркерная доска.</p> <p>Стенды: СПУТ-1-5АЕ; СБЭС-1357; тахометры ТСА; схема питания анероидно-мембранных коробок; магнитная коррекция курсового гироскопа; авиагоризонт АГД-1; АБЗк; измерители расхода топлива; потенциометры; курсовая система ГМК-1А.</p> <p>Приборная доска: АН-24, АН-2, МИ-8; курсовая система ГИК-1 прибора КРД, приборов МАП, самописцы, гироскопические приборы; гидроусилитель РА-60Б; штурвальная колонка МИ-8; глобус.</p> <p>Плакаты: приборно-навигационное оборудование самолета ДА-40; схема управления контроля двигателя самолета АН-140-100; гироскопа с 3 степенями; политическая карта мира; карта РС (Я); схема бортсети МИ-8-МТВ.</p> <p>Технические средства: принтер – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 310
		<p>Лаборатория электротехники для проведения практических занятий, текущего контроля, групповых и индивидуальных консультаций.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: принтер – 1 шт., ноутбук -1 шт.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 306

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	
		Кабинет охраны труда для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещени № 308
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 104

Таблица 27

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
1	2	3	4
	25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов Средне профессиональное образование специалистов среднего звена	Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302
		Кабинет иностранного языка для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский,	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 312

№ п /п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультиплекс», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p> <p>Оснащение:</p> <p>Спортивная площадка на территории филиала.</p> <ul style="list-style-type: none"> - поля для игры в футбол с воротами для футбола, сетки на воротах; - площадка для игры в волейбол с двумя металлическими стойками, волейбольная сетка; -необходимые принадлежности для игры в волейбол, футбол: футбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, волейбольная сетка, сетка на ворота для футбола. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Комплект оборудования полосы препятствий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт; - многопролетная скамейка; - турник-перекладина; - разрушенная лестница; - стенка; - брусья параллельные. <p>Вспомогательные помещения стадиона:</p> <p>Раздевалки – 2 шт.; санприборы.</p> <p>Спортивный зал</p> <p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - волейбольные, футбольные и баскетбольные мячи; - табло волейбольное; - сетка для волейбола; - турник-лестница; - щит баскетбольный; - гимнастические скамейки, гимнастические маты; - скакалки. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Раздевалки -2 шт.; санприборы</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6;</p> <p>677901, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, мкр. Марха, ул. Газовиков, д. 19, помещение №30</p>
		<p>Кабинет для проведения лекционных, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6</p> <p>Помещение № 307</p>

№ п /п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультимплекс», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	
		<p>Кабинет информатики и информационных технологий для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 213
		<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, гопкалитовый патрон ДП-5В, респиратор Р-2, ватно-марлевая повязка, противопыльная тканевая маска, медицинская сумка в комплекте, носилки санитарные, огнетушители, устройство обработки прицеливания, комплект плакатов по темам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».</p> <p>Технические средства обучения: авиационный штурвал – 14 шт., проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 15 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 103
		<p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Стенды: «Топливная система самолета Ан-26», «Противопожарное оборудование самолета Ан-26», «Запуск двигателя Аи-24 ВТ с доработкой», «Запуск РУ19А-300», «Система флюгирования воздушного винта АВ-72», «Источники питания на самолете Ан-24, Ан-26», «Электросхема запуска Аи-24, РУ19А-300», «Пилотажно-навигационный</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 309

№ п /п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		<p>комплекс самолета Ан-24, Ан-26».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	
		<p>Кабинет приборного и электрорадиотехнического оборудования воздушных судов для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место для преподавателя, учебная мебель, маркерная доска.</p> <p>Стенды: СПУТ-1-5АЕ; СБЭС-1357; тахометры ТСА; схема питания анероидно-мембранных коробок; магнитная коррекция курсового гироскопа; авиагоризонт АГД-1; АБЗк; измерители расхода топлива; потенциометры; курсовая система ГМК-1А.</p> <p>Приборная доска: АН-24, АН-2, МИ-8; курсовая система ГИК-1 прибора КРД, приборов МАП, самописцы, гироскопические приборы; гидроусилитель РА-60Б; штурвальная колонка МИ-8; глобус.</p> <p>Плакаты: приборно-навигационное оборудование самолета ДА-40; схема управления контроля двигателя самолета АН-140-100; гироскопа с 3 степенями; политическая карта мира; карта РС (Я); схема бортсети МИ-8-МТВ.</p> <p>Технические средства: принтер – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 310</p>
		<p>Кабинет метрологии и стандартизации для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., экран переносной – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 208 «а»</p>
		<p>Кабинет охраны труда для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 308</p>

№ п /п	Наименование вида образования, уровня образования, специальности	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения
		Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6

Таблица 28

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов Средне профессиональное образование специалистов среднего звена	Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302
		Кабинет иностранного языка для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультимедиа», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности». Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 312
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Оснащение: Спортивная площадка на территории филиала. - поля для игры в футбол с воротами для футбола, сетки на воротах;	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; 677901, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, мкр. Марха, ул. Газовиков, д. 19, помещение №30

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
		<p>- площадка для игры в волейбол с двумя металлическими стойками, волейбольная сетка;</p> <p>-необходимые принадлежности для игры в волейбол, футбол: футбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, волейбольная сетка, сетка на ворота для футбола.</p> <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Комплект оборудования полосы препятствий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт; - многопролетная скамейка; - турник-перекладина; - разрушенная лестница; - стенка; - брусья параллельные. <p>Вспомогательные помещения стадиона:</p> <p>Раздевалки – 2 шт.; санприборы.</p> <p>Спортивный зал</p> <p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - волейбольные, футбольные и баскетбольные мячи; - табло волейбольное; - сетка для волейбола; - турник-лестница; - щит баскетбольный; - гимнастические скамейки; гимнастические маты; - скакалки. <p>Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насос для мячей.</p> <p>Раздевалки -2 шт.; санприборы</p>	
		<p>Кабинет для проведения лекционных, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Наглядные пособия по иностранному языку (английский), англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультимедиа», DVD и CD кассеты и диски, комплект презентаций по темам дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 307
		Кабинет информатики и информационных технологий для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 213

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
		<p>промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: персональный компьютер преподавателя – 1 шт., мультимедийный проектор – 1 шт., коммутатор для видеонаблюдения – 1 шт., персональные компьютеры для обучающихся – 10 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	
		<p>Кабинет охраны труда для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 308
		<p>Кабинет технической эксплуатации летательных аппаратов.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Стенды: «Топливная система самолета Ан-26», «Противопожарное оборудование самолета Ан-26», «Запуск двигателя Ан-24 ВТ с доработкой», «Запуск РУ19А-300», «Система флюгирования воздушного винта АВ-72», «Источники питания на самолете Ан-24, Ан-26», «Электросхема запуска Ан-24, РУ19А-300», «Пилотажно-навигационный комплекс самолета Ан-24, Ан-26».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., ПК – 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 309
		<p>Кабинет аэродинамики и динамики полета для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место для преподавателя, учебная мебель, маркерная доска.</p> <p>Настенные панно по аэродинамике: основы аэродинамики, работа воздушного винта, особенности полета ВС при отказе 1-го двигателя, выполнение полета, равновесие, устойчивость и управляемость,</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 215

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
		<p>аэродинамические характеристики ВС, характерные ошибки на взлете, характерные ошибки на посадке, влияние обледенения на аэродинамические характеристики ВС, влияние обледенения на летные характеристики ВС, особенности полета в болтанку при сдвиге ветра, снежный вихрь на Ми-8, схема сил и моментов, действующих на вертолет в висении, в наборе, на снижении, аэродинамические характеристики самолета Ту-154, устойчивость самолета Ту-154.</p> <p>Обучающие видео: «Подъемная сила крыла», «Вихревая система крыла. Современные формы крыльев», «Управление пограничным слоем. Взлетно-посадочная механизация крыла», «Ламинарное и турбулентное течение. Пограничный слой», «Возникновение и развитие скачков уплотнения», «Распространение возмущений в газовой среде», «Скачки уплотнения».</p> <p>Технические средства обучения: интерактивная доска – 1 шт., проектор – 1 шт., ПК - 1 шт.</p> <p>Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.Professional.</p>	
		<p>Кабинет метеорологии для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая.</p> <p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структура воздушного пространства; - строение атмосферы; - основные виды облаков (верхнего, среднего, нижнего ярусов); - облака вертикального эшелонирования; - опасные явления погоды; - структурные течения; - метеодокументация для авиации с ГТД и ПАНХ; - стадии развития циклона. <p>Комплект презентаций по дисциплине «Метеорология».</p> <p>Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК - 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 316
		<p>Учебный аэродром, посадочные площадки</p> <p>Воздушные суда: DA-40NG, DA-42NG</p>	461632, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Аэродромная, д. 1 Учебные аэродромы, посадочные площадки
		<p>Тренажёрный центр</p> <p>АРМ пилота с 16 посадочными местами; наглядные пособия: «Тактико-технические данные воздушного судна Diamond 40»; схема подходов/выходов аэропорта Бегишево; схемы по навигации; функциональные, процедурные и комплексные тренажеры DA-40NG – 3</p>	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
		<p>шт.; КТС DA-40NG – 3 шт.</p> <p>Тренажерный центр АРМ пилота с 16 посадочными местами; наглядные пособия: «Тактико-технические данные воздушного судна Diamond 40»; схема подходов/выходов аэропорта Бегишево; схемы по навигации; функциональные, процедурные и комплексные тренажеры DA-40NG – 3 шт.; КТС DA-40NG – 3 шт.</p> <p>Учебный аэродром, посадочные площадки Воздушные суда: DA-40NG, DA-42NG</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p> <p>Кабинет социально-экономических дисциплин для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы обучающихся. Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, учебная мебель, доска меловая. Технические средства обучения: проектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., ПК – 1 шт. Перечень лицензионного программного обеспечения: Windows, OpenOffice.</p>	<p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6</p> <p>461632, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Аэродромная, д. 1 Учебные аэродромы, посадочные площадки</p> <p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302</p> <p>677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д. 6; помещение № 302</p>
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			
2	Для всех, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	677014, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Быковского, д.6 Помещение № 104

Библиотечное информационное обеспечение образовательной программы:

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов

Таблица 29

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз	1283
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	38
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед	2697
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз	886
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	21
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	35/100

Библиотечное информационное обеспечение образовательной программы:
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

Таблица 30

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз	932
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	34
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед	3967
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз	567
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	21
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	46/100

Библиотечное информационное обеспечение образовательной программы:
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

Таблица 31

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз	1274
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	33
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед	4362
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз	992
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	21
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	54/100

Библиотечное информационное обеспечение образовательной программы:
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Таблица 32

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз	2593
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	27
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед	6091
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз	1719
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед	19
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	41/100

2.8.5. Востребованность и трудоустройство выпускников (по каждой реализуемой образовательной программе)

Деятельность Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА, связанная с трудоустройством выпускников, осуществляется на основе сотрудничества с работодателями - ведущими партнерами филиала - это авиапредприятия, расположенные на территории Республики Саха (Якутия). Основной задачей профориентационной работы в филиале является ориентация обучающихся на дальнейшее трудоустройство по полученной специальности или профессии, проведение встреч с работодателями, ярмарки вакансий, содействует временной занятости обучающихся.

Учебная и производственная практики – основная составляющая подготовки квалифицированного специалиста. Современный уровень подготовки конкурентоспособных специалистов требует, чтобы выпускник в совершенстве владел навыками практической работы, достижение этой важной задачи возможно через тесное взаимодействие с социальными партнерами.

В соответствии с планом работы были подготовлены и направлены письма-заявки на трудоустройство выпускников руководителям организаций и учреждений, размещена информация о предстоящем выпуске специалистов среднего звена на сайте филиала, проведен анализ реестра вакансий.

В филиале внедрена практика участия работодателей в заседаниях аттестационной комиссии, участия во внеурочных мероприятиях, конкурсах, заседаниях ЦК, посвященных вопросам разработки тематики выпускных работ, предоставления баз прохождения учебной и производственной практик, методов обучения и т. д.

Востребованность выпускников, отзывы потребителей специалистов, профессиональное продвижение выпускников дополнительно свидетельствуют о качестве подготовки специалистов. Содержание образовательного процесса полностью соответствует ФГОС СПО по соответствующим специальностям и качеству подготовки специалистов. Оно направлено на построение системы непрерывного профессионального образования в общей схеме подготовки кадров.

Результаты трудоустройства выпускников 2024 года отражены в таблице 33.

Информация о трудоустройстве выпускников

№ п/п	Показатели	Код и наименование специальностей				Итого
		23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов	
1	2	3	4	5		6
1.	Общая численность выпускников профессиональных организаций, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования	34	19	15	19	87
2.	Численность выпускников профессиональных организаций, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, которые осуществляли трудовую деятельность по трудовому договору, договору гражданско-правового характера, в течение календарного года, соответствующего году выпуска, и (или) календарного года, следующего за годом выпуска	16	7	8	14	45
3.	Численность выпускников, являвшихся действующими предпринимателями в течение года выпуска и (или) календарного года, следующего за годом выпуска					
4.	Численность выпускников профессиональных организаций, завершивших обучение по образовательной программе среднего профессионального образования, являвшихся самозанятыми в течение календарного года,					

	соответствующего году выпуска, и (или) календарного года, следующего за годом выпуска (применявшими специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход»)					
5.	Численность выпускников профессиональных организаций, завершивших обучение по образовательной программе среднего профессионального образования в году выпуска, продолживших обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, в году выпуска, и (или) календарном году, следующем за годом выпуска	3	3	-		6
6.	Распределены по другим каналам занятости	7	5	4	1	17
6.1	поступившие на военную службу РФ по призыву	2	3	3	4	12
6.2	находятся в отпуске по уходу за ребенком					
7.	Численность выпускников профессиональных организаций, завершивших обучение по образовательной программе среднего профессионального образования, обратившихся в службу занятости в течение одного года после окончания образовательной организации	3	-	-	-	3

3. Научно-исследовательская деятельность

В апреле 2024 года на базе Якутского филиала им В.И. Гришукова проводилась Республиканская научно-техническая конференция «В небо за мечтой» по двум направлениям – «Летательные аппараты» и «История авиации». Активное участие приняли все первые курсы филиала и обучающиеся школ г.Якутска и г.Нюрбы. Всем занявшим первые три места по двум секциям были вручены памятные призы, всем участвовавшим сертификаты. Победители Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой»:

3 место курсанты группы ТП-23 Слепцова Сергея Михайловича и Ефимова Дениса

Владимировича за работу «Исследования систем питания дронов» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»);

2 место курсанты группы ТМ-23 Селясинова Сахамина Гаврильевича, Афанасьева Артема Никитича за работу «Исследование особенностей эксплуатации легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300 в условиях крайнего севера» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»);

1 место курсанты группы ТМ-23 Алексева Артема Владимировича, Носирова Шерози Махамаднаимовича за работу «Сравнительные испытания теплосберегающих свойств утеплителей для использования в качестве теплоизоляции легкомоторного самолета «Diamond DA-40NG» с двигателем АЕ-300» (секция «Летательные аппараты и авиационные двигатели»);

2 место курсант группы ОВП -23 Ефимовой Христины Юрьевны за работу «Аэропорт Якутск. Проблемы и перспективы развития» (секция «История авиации»)

1 место курсантов группы П -23 Рюминой Анастасии Сергеевны, Гумеровой Екатерины Владиславовны за работу «Небесные ангелы» (секция «История авиации») в Республиканской научно-технической конференции «В небо за мечтой» для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия) на базе Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА (апрель 2024 г.)

Также курсанты группы П-23 Рюмина Анастасия Сергеевны, Гумерова Екатерина Владиславовна заняли 2 место за работу «Небесные ангелы» (секция «История и археология») в XVIII Форуме молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященного 70-летию со дня рождения Егора Афанасьевича Борисова, г.Якутск, декабрь 2024 г.

4. Международная деятельность

4.1 Обучение иностранных обучающихся

В 2024 году в Якутском филиале им В.И. Гришукова СПБГУ ГА не обучались иностранные обучающиеся.

4.2 Мобильность педагогических работников и обучающихся Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА, в том числе обучение за рубежом, повышение квалификации педагогических работников за рубежом, учебно-научная работа педагогических кадров за рубежом

Обучение обучающихся за рубежом, повышение квалификации педагогических работников за рубежом, учебно-научная работа педагогических кадров за рубежом в 2024 году не проводились.

5. Воспитательная и внеучебная работа

5.1 Организация воспитательной и внеучебной работы

Воспитание в образовательной деятельности в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА носит системный, плановый и непрерывный характер. Основным средством осуществления такой деятельности является воспитательная система и соответствующая Рабочая программа воспитания и План воспитательной работы.

Целью воспитательной деятельности в филиале является создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского самоопределения, профессионального становления и индивидуально-личностной самореализации в созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии, а также всестороннее развитие будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего социальной активностью, патриота России.

В филиале необходимо создавать условия для личностного, профессионального и физического развития обучающихся, формирования у них социально значимых, нравственных качеств, активной гражданской позиции и моральной ответственности за принимаемые решения.

Информационное обеспечение воспитательной деятельности осуществляется:

- на заседаниях педагогического совета;
- на заседаниях классных руководителей;
- на еженедельных плановых разборах у директора;
- на разовых совещаниях по конкретным мероприятиям;
- на информационных стендах училища;
- на первом организационном собрании первокурсников;
- на классных часах учебных групп;

- через Совет курсантов училища;
- через старост учебных групп.

В некоторых случаях разрабатываются и направляются разъяснения, рекомендации в зависимости от проблем или мероприятий.

Система управления воспитательной деятельностью в филиале построена таким образом:

1. общее руководство воспитательной деятельностью осуществляет директор филиала;
2. заведующий организационно – воспитательным отделом, в функции которого входит планирование, организация, проведение воспитательной работы в филиале, общежитии и работа педагога – психолога.

Воспитательные функции филиала отражены в Положении о филиале, а также в должностных инструкциях соответствующих работников.

Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА располагает следующей материально-технической базой для проведения воспитательной и внеучебной работы:

- актовый зал на 192 места, оснащенный видео и звукооборудованием;
- открытая спортивная площадка с покрытием для игры в футбол, волейбол.

Практическая реализация конкретных мероприятий осуществляется через деятельность:

- музея Авиации Якутии;
- спортивные секции училища;
- встречи ветеранов;
- профориентационные экскурсии для школьников;
- совместные мероприятия с авиакомпаниями;
- совместные мероприятия с СВ ЛУ МВД на транспорте, МУ МВД России «Якутское», Якутская транспортная прокуратура;
- Республиканские, городские, окружные мероприятия.

При планировании, организации и проведении внеучебной работы проводятся традиционные мероприятия:

- ежегодно проводится отбор классных руководителей на новый учебный год с предоставлением соответствующих нормативно-правовых документов, ежегодного годового плана воспитательной работы;
- ежегодно в сентябре, на классных часах, в каждой учебной группе проводятся самопрезентации обучающихся (увлечения, семья, достижения);

- посвящен

ие в курсанты среди первокурсников (октябрь);

- ежегодно в ноябре «День народного единства»;
- ежегодные мероприятия (классные часы, беседы, лекции, круглые столы), посвященные Дню гражданской авиации, Дню Защитника Отечества, Международному женскому дню, Дню космонавтики, Дню Победы.

Основные направления патриотического воспитания:

- информационное обеспечение в области патриотического воспитания граждан;
- изучение и использование государственных символов (наглядные стенды о Государственной символике, проведение мероприятий с использованием Гимна России, РС (Якутия), классные часы о Государственных символах);

- совершенствование форм и методов работы общественных организаций, Совета обучающихся по вопросам нравственно-патриотического воспитания молодежи;

- научно-теоретическое и научно-методическое сопровождение патриотического воспитания граждан (проведение «Кузьминовские чтения», посвященные Герою Соц. труда, заслуженному пилоту В.И. Кузьмину, научно - практические конференции, посвященные Дню Героев Отечества и перегонной трассе Аляска-Сибирь, научные чтения им. С.П. Королева);

- совершенствование и развитие, успешно зарекомендовавших себя форм и методов по патриотическому воспитанию с учетом динамично меняющейся ситуации (развитие военно-патриотического воспитания обучающихся, укрепления престижа службы в Вооруженных силах, популяризация подвигів Героев Советского Союза-якутян, В.И. Кузьмина, участников перегонной трассы Аляска-Сибирь и т.д.);

- создание условий для развития волонтерского движения, являющегося эффективным инструментом гражданского-патриотического воспитания, формирование у обучающихся активной гражданской позиции, чувства сопричастности к процессам, происходящим в стране, истории и культуре России путем вовлечения их в волонтерскую практику;

- развитие спортивно-патриотического воспитания.

5.2 Участие обучающихся и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

В 2024 году в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА были проведены следующие мероприятия:

- 17.01.2024 г. состоялась рабочая встреча с заместителем начальника полиции по охране общественного порядка Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте Шадринцевым А. И. и инспектором ГПДН Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте Трубиным А.С. по созданию «Кибердружин» с целью привлечения молодежи к осуществлению мониторинга информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» на предмет выявления запрещенных сайтов.

- 23.01.2024 г. Курсанты учебной группы ТМ-23 посетили музей Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте.

- 25.01.2023г. Татьянин день (День обучающихся), классные часы;

- 25.01.2024 г. курсанты учебной группы ТМ-22 приняли участие в отчете Окружной администрации города Якутска за 2023 г., с участием Главы города Якутска Григорьева Е.Н., руководителей структурных подразделений и департаментов Окружной администрации городского округа «город Якутск», народных депутатов Государственного собрания (Ил Тумэн) РС(Я) и Якутской городской Думы, руководителей, сотрудников градообразующих предприятий и жителей округа в МАУ «Центр культуры и современного искусства» им. Ю.А. Гагарина.

- 26.01.2024 г. курсанты учебной группы П-23 приняли участие в торжественном открытии выставки «80 фактов о блокаде Ленинграда», приуроченной к 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады в Историческом парке «Россия – Моя история». Экспозиция была представлена одновременно в двадцати исторических парках крупнейших городов страны.

- 26.01.2024 г. проведена профилактическая лекция для обучающихся 1,2 и 3 курсов на тему: «Ознакомление с принципами работы «Народная дружина», Основные правонарушения по линии КОАП РФ». Лектор: МУ МВД России «Якутское» капитан внутренней службы Копырин Михаил Михайлович.

- 31.01.2024 г. курсанты 2 курса учебной группы ТМ-22 Васильев Иннокентий, Ильченко Михаил, Кожевников Михаил приняли участие в качестве экспертов в Открытом городском техническом конкурсе «Космос и мы», посвященный 90-летию со дня рождения Первого космонавта планеты Земля, Летчика – космонавта СССР, Героя Советского Союза Ю.А. Гагарина.

- 02.02.2023 г. Классный час, посвященный Дню воинской славы России- День разгрома советскими войсками немецко – фашистских войск в Сталинградской битве в 1943 году;

- 02.02.2023 г. Участие в соревнованиях по мини-футболу, посвященных 105-й

годовщине со дня образования органов внутренних дел на транспорте и 30-летию Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте, приняли участие 12 команд. УФСИН, Северо-Восточное Линейное управление МВД России на транспорте, МВД по РС (Я), МУ МВД России «Якутское», Управление Росгвардии по РС (Я), вневедомственную охрану, Ленское объединенное речное пароходство, аэропорт Якутск, авиакомпании «Якутия» и «Полярные авиалинии», Якутский филиал им. В.И. Гришукова СПбГУ гражданской авиации, Якутский институт водного транспорта, транспортный техникум им. Р.И. Брызгалова.

- 09.02.2023 г. День гражданской авиации России, классные часы, оформление информационной выставки книг;

- 12.02.2024 Профориентационная экскурсия для учащихся МОБУ Тулагинская СОШ имени П. И. Кочнева.

- 13.02.2023 г. – 17.02.2023 г. Нравственные классные часы «Здоровый образ жизни – основа профессионального роста»;

- 15.02.2023 г. День Родного Языка, выставка в библиотеке;

- 20.02.2024г. Преподаватель В.И. Пестерев принял участие в прямом эфире НВК Саха телепередаче «Эйгэ», посвященный профориентационной встрече с представителями средних профессиональных и высших учебных заведений.

- 21.02.2024 г состоялась встреча с руководителем «Управы Гагаринского округа» МКУ ГО «город Якутск» Сидоренко Е.В. В ходе встречи Евгений Васильевич рассказал курсантам об истории и задачах местного самоуправления, о возможностях и механизмах участия молодежи и граждан в управлении развития своих территорий. Курсанты смогли задать вопросы, которые их волнуют на данный момент. В завершении встречи Евгений Васильевич ответил на вопросы курсантов и пожелал им успехов в учебе и будущем трудоустройстве по специальности.

- 21.02.2024 г. все курсанты первых, вторых, третьих курсов и преподаватели посетили в Центре культуры и современного искусства им. Ю.А. Гагарина спектакль-перфоманс "Полет к мечте" к 105-летию легендарного якутского летчика, героя Социалистического труда Валерия Кузьмина. Проект реализуется при поддержке Президентского фонда культурных инициатив.

Спектакль-перфоманс "Полет к мечте"- современная театральная постановка – удивительная история об авиации и жизни В.И. Кузьмина, участника перегоночной трассы «Аляска-Сибирь», с участием молодых исполнителей и юных талантов из АГИКИ, ЯАТУ ГА им. В.И. Гришукова, театральной студии «АнтреАрт», ВИА ЦКиСИ им. Ю.А.

Гагарина, а также вокального ансамбля «Взлет».

- 22.02.2024 г. состоялось мероприятие, посвященное Дню защитника Отечества «Мистер ЯАТУГА 2024». Почетными гостями мероприятия и членами жюри были:

- Петрова Светлана Александровна – ведущий специалист - эксперт отдела летных стандартов;

- Зарецкая Инна Александровна – Ведущий специалист по организационной работе Общероссийского союза авиационных работников РСЯ;

- Аммосова Туйаара Алексеевна – Директор по управлению персоналом Авиакомпания Полярные авиалинии;

- Неволина Елена Николаевна – Заместитель генерального директора по экономике и финансам Аэропорт Якутск;

- Винокурова Анжела Семеновна – Старший бортпроводник ОАО АК «Якутия».

В конкурсе приняли участие 7 юношей учебных групп ТМ-23, П-23, ТП-23

Титул «Мистер ЯАТУ ГА 2024» присудили курсанту первого курса, учебной группы ТМ-23 Кузьмину Артему;

- 26.02.2024 г. Профориентационная экскурсия для учащихся МОБУ СОШ №24 5 «В» кл.

- 28.02.2024 г. Курсанты учебной группы ТМ-22 приняли участие в Республиканском ежегодном военно – патриотическом фестивале «Армейский городок» на базе Исторического парка «Россия – моя история». Мероприятие проводится в целях создания условий для духовно – нравственного и патриотического воспитания обучающихся, формирования у них профессионально значимых качеств, социальных ценностей в рамках Месячника патриотического воспитания в образовательных организациях РС(Я).

- 28.02.2024 г. Курсанты учебной группы ТП-23 приняли участие в Торжественном открытии выставки «СВО и родные», посвященной участникам Специальной военной операции. Организаторы: АНО «Сердца солдатских матерей» и Национальная библиотека Якутии.

- 02.03.2024 г Преподаватель Аверкеева Р.М. с курсантами учебных групп П-23, ОВП – 22 приняли участие в школьном мероприятии ярмарка профессий «Город мастеров» в рамках реализации программы Профессионального самоопределения с целью ориентации через усиление практической направленности учебного процесса, приглашенных учебных заведений в МОБУ СОШ №10.

- 01.03.2024 г. 01 марта - Всемирный день борьбы с наркоманией. Беседа ст.

инспектор группы ПДН С-В ЛУ МВД России на транспорте Карпова Я.Г.;

- 07.03.2024 г. состоялось мероприятие, посвященное Международному женскому дню 8 марта «Мисс ЯАТУГА 2024». Почетными гостями мероприятия и членами жюри были:

Ворошилов Олег Викторович – Руководитель Саха (Якутского) Межрегионального территориального Управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта

Хорунов Александр Витальевич - Начальник Саха (Якутского) территориального отдела государственного авиационного надзора МТУ Ространснадзора по ДФО

Дегтярев Айсиэн Николаевич – председатель Якутской Республиканской Профсоюзной Организации Общероссийского Профсоюза Авиационных работников”

Корякин Андрей Васильевич – Первый заместитель Генерального директора Авиакомпании «Полярные авиалинии».

Винокуров Андрей Семенович - Генеральный директор Авиакомпании «Якутия». В конкурсе приняли участие 7 юношей учебных групп ТМ-23, П-23, ТП-23

Титул «Мисс ЯАТУ ГА 2024» завоевала курсант первого курса, учебной группы ОВП-23 Буряк Валерия.

- 08.03.2024 г. Международный женский день, видео поздравление совета курсантов;

- 09.03.2024 г. курсанты первого курса учебных групп ТП-23 и ТМ-23 с Кылаевой М.П. посетили торжественное мероприятие, посвященное к 90-летию Юрия Алексеевича Гагарина в сквере «им. Ю.А. Гагарина», а также праздничный концерт в МАУ «ЦКиСИ им. Ю.А. Гагарина».

- в течение месяца март. Посадка рассады декоративных летних растений, совместно с Гагаринским округом;

- 14.03.2024г в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА сотрудники пятого объединенного авиационного отряда ФСБ России провели агитационную встречу с обучающимися и преподавателями в целях реализации трудоустройства по направлениям их профессиональной подготовки после окончания обучения, и комплектованию авиационных подразделений ФСБ России высококвалифицированными специалистами и с доведением актуальной информации о специфике прохождения военной службы по контракту в авиационных подразделениях ФСБ России, в учебных группах по специальностям:

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей;

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов;

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов.

- 26.03.2024 г преподаватель Пестерев В.И. и курсант 1 курса ТМ-23 Пилипенко Геннадий приняли участие в качестве экспертов в III открытых межрегиональных юношеских научных чтениях им. С.П. Королева. Чтения посвящены 90 – летию со дня рождения Первого космонавта планеты Земля, Летчика – космонавта СССР, Героя Советского Союза Ю.А. Гагарина.

- 03.04.2024 г. Профорientационная экскурсия для учащихся МБОУ "Намская СОШ №1".

- 06.04.2024 г. В Якутском филиале им. В. И. Гришукова СПбГУ ГА, в целях профорientационной работы состоялось ежегодное мероприятие «День открытых дверей» для обучающихся, выпускников, родителей общеобразовательных школ г. Якутска и Республики Саха (Якутия). В этот день мероприятие посетили учащиеся, учителя и родители МОБУ СОШ №30, МОБУ СОШ №24, МОБУ СОШ №9, МОБУ СОШ №38, МОБУ СОШ №13, МОБУ СОШ №2, Якутская национальная гимназия, МОБУ «Тулагинская СОШ», НПОУ «Якутский Колледж Инновационных Технологий», ДОП «Мой выбор» Детского (подросткового) Центра г.Якутска

Гости мероприятия подробно познакомились с правилами приёма на 2024-2025 уч. г., а также познакомились с действующими преподавателями, посетили учебные кабинеты, тренажёрный комплекс. В ходе мероприятия, учащиеся познакомились со всеми специальностями. По каждой специальности выступили с презентацией заведующие отделениями: Пак С.И., Матвеев Г.Г., Вершинина Е.Э., Кудринский С.А.

- 12.04.2024 г. преподаватель Пестерев В.И. принял участие в прямом эфире Радио Виктория Саха, посвященном Дню Космонавтики.

- 12.04.2024 г Участие во Всероссийской ярмарке трудоустройства «Работа России. Время возможностей» под эгидой Министерства труда и социальной защиты РФ Управления занятости населения городских округов – офис «Моря работа». Целью проведения ярмарки является обеспечение кадровой потребности приоритетных для экономики предприятий.

- 12.04.2024 г. Курсанты учебных групп П-23, ТМ-23.1 приняли участие в Торжественном мероприятии, посвященном Дню космонавтики, в сквере Ю.А. Гагарина.

- 15.04.2024 г. Курсанты учебной группы ТМ-23 приняли участие в торжественном

открытии регионального отделения Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Центр развития военно-спортивной подготовки и патриотического воспитания молодежи «ВОИН» с участием представителя федерального Центра «ВОИН» в историческом парке «Россия – моя история».

- 17.04.2024 г. состоялась Республиканская научно-техническая конференция «В небо за мечтой», посвященная 100-летию Российской гражданской авиации, 105-летию первого якутского летчика, героя Социалистического труда В.И. Кузьмина. НТК проводится для обучающихся старших классов общеобразовательных школ и обучающихся СПО и ВПО, педагогических работников СПО и средних общеобразовательных школ Республики Саха (Якутия).

Итоги Научно – технической конференции «В небо за мечтой»:

- секция 2. - диплом 3 степени Слепцов Сергей и Ефимов Денис, 2 место Селясинов Сахамин и Афанасьев Артем, 1 место - Носиров Шерози и Алексеев Артем.
- секция 3 - диплом 3 степени Аргунова Кристина (Технический лицей Н.А. Алексеевой), 2 место- Бускарова Сахалина(Нюрбинская многопрофильная гимназия им. С.В. Васильева), 1 место - Рюмина Анастасия и Гумерова Екатерина.

- 19.04.2024 г. курсанты и преподаватели Якутского филиала им. В. И. Гришукова СПбГУ ГА первыми в Республике посмотрели фильм "Авдеев. Открытый космос" о жизни и профессиональном пути лётчика-космонавта, Героя России Сергея Васильевича Авдеева. Автор сценария и режиссер фильма - Максим Кузнецов;

- 20.04.2024 г. Курсанты 1 курса учебной группы ОВП-23 приняли участие в ярмарке профессий, проводимой на площадке МОБУ СОШ №30 им. В.И. Кузьмина.

- 26.04.2024 — 27.04.2024 в Якутском филиале состоялись субботники. Курсанты и работники убрали близлежащие территории учебного корпуса и общежития;

- 04.04.2023 г. – Деловая встреча с представителями Московского авиационного института;

- 06.05.2024 г участие в республиканском торжественном мероприятии ГБУ «Ресурсный центр социальной защиты «Победа» при Министерстве Труда и социального развития РС(Я) «Этот день мы приближали, как могли...», посвященном 79-й годовщине Победы в ВОВ.

- 08.05.2024 г. в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся 1 и 2 курсов на тему: «9 мая – 79-летняя

годовщина Победы в Великой Отечественной войне», о важности сохранении исторической памяти и необходимости борьбы с фальсификацией истории. Лектор: помощник прокурора Якутской транспортной прокуратуры Подрясов Ю.А.

- 08.05.2024 г курсанты и преподаватели приняли участие во Всероссийской акции «Свеча памяти», посвященной 79-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне

- 28.06.2024 г. Выпускной. Согласно Положению;

- 02.09.2024 г. традиционная торжественная линейка, посвященная Дню Знаний, Поднятие флага России и Республики Саха (Якутия) и исполнение гимна России и гимна Республики Саха (Якутия). Торжественный выход знаменосцев с флагами России и РС(Я) в актовом зале и исполнение гимна России и гимна Республики Саха (Якутия) по понедельникам, уроков «Разговоры о важном»;

- 05.09.2024 г. 05 сентября 2024 г проведена профилактическая лекция для обучающихся 1 и 2 курсов на тему: «Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде. Деятельность и полномочия органов прокуратуры». Лектор: помощник прокурора Якутской транспортной прокуратуры Подрясов Ю. А.

- 13.09.2024 г. – курсанты и преподаватели провели субботник на территории учебного корпуса и общежития;

- 20.09.2024 г курсанты приняли участие в заседании Дискуссионной площадки Молодежного патриотического клуба «С чего начинается Родина» на тему «Экологические проблемы города Якутска и Республики Саха (Якутия)», который проходил в Якутском колледже инновационных технологий.

- 30.09.2024 г Участие в праздничном концерт-митинге «Мы вместе» на площади, посвященный дню воссоединения Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области с Российской Федерацией. Во время мероприятия прошел флешмоб «89 регионов Российской Федерации» и народная акция по созданию объединенной картины с участием горожан в поддержку жителей новых регионов страны.

- 02.10.2024 г День СПО. Приняли участие в торжественном мероприятии, посвященному Дню СПО, учрежденного в 2022 году Указом Президента РФ В.В. Путина, с участием руководителей органов государственной и муниципальной власти, руководителей образовательных организаций, ветеранов и педагогических работников системы СПО в Доме дружбы народов им. А.Е. Кулаковского.

- 04.10.2024 г прошёл день Самоуправления, приуроченный ко Дню

учителя. Эта очень добрая традиция в честь праздника отдавать бразды правления в руки курсантов, которые, в свою очередь, смогут проявить свои лучшие качества. Попробовать себя в роли преподавателя захотелось многим! Занятия проводились в соответствии с расписанием, установленным на этот день. Ребята тщательно подготовились к занятиям по всем согласованным темам. Курсанты, заменявшие преподавателей, теперь не понаслышке знали, как тяжёл порой труд преподавателя.

- 12.10.2024 г. «Проф - Квест». Преподаватели Докторов Н.П. и Вершинина Е.Э. приняли участие в профориентационном мероприятии в МБУ «Централизованная библиотечная система городской округ «город - Якутск»» «Проф-Квест» для учеников 10 класса МОБУ СОШ №26.

- 16.10.2024 г Курсанты посетили музейный комплекс «Россия - Моя история». Музейный комплекс разработал тематическую экскурсию «Россия в борьбе с современным фашизмом», включающую посещение двух тематических выставок «Без срока давности» и «Бизон. На страже Отечества».

- 18.10.2024 Посвящение в курсанты.

- 25.10.2024 Преподаватель Р.М. Аверкеева и курсанты учебных групп ОВП – 23 и ТП - 23 приняли участие в профориентационной площадке «Фестиваль профессий. Куда пойти учиться – мой выбор» (IV Республиканский молодежный форум «Профессионалы Якутии») в Историческом мультимедийном парке «Россия – Моя история», в целях реализации Комплексного плана по профориентационной ориентации граждан РС (Я) на 2024-2025 годы.

- 25.10.2024 Профориентационная экскурсия для учащихся МОБУ СОШ №2 9 класс

- 28.10.2024 – 29.10.2024 г состоялась встреча коллектива с ректором Михальчевским Ю.Ю.

Михальчевский Ю.Ю. принял участие в совместном выездном совещании Министерства транспорта и дорожного хозяйства РС (Я) и Министерства образования и науки РС (Я) во главе с Министром транспорта и дорожного хозяйства В.М. Сивцевым и первым заместителем министра образования и науки М.Ю. Присяжным по вопросам развития Якутского филиала. В мероприятии участвовал и Министр инноваций, цифрового развития и инфокоммуникационных технологий РС (Я) А.А. Федотов.

В ходе совещания обсуждались вопросы реализации трех новых образовательных программ и проекта по строительству нового кампуса Якутского филиала.

По окончании совещания участники провели осмотр участка под строительство

кампуса на базе имущественного комплекса Якутского филиала.

Также Михальчевский Ю.Ю. в Доме Правительства принял участие в совещании с первым заместителем Председателя правительства РС(Я) Борисовым Д.А., на котором обсуждались итоги рабочего визита.

Также Михальчевский Ю.Ю. и руководство Якутского филиала встретились со школьниками – участниками республиканского проекта «Будущее арктической авиации». В мероприятии приняли участие более 50 ребят, преимущественно из арктических районов Республики.

Военно-патриотическая тема присутствует в ежегодных мероприятиях, посвященных Дню защитника Отечества, Дню Победы, Дню перегоночной трассы Аляска – Сибирь. В течение учебного года проводятся мероприятия по борьбе с наркозависимостью и правонарушениями, а также в сфере противодействия экстремизму, в том числе по пресечению распространения запрещённой криминальной субкультуры (АУЕ) и иных деструктивных движений в молодёжной среде в 2023 г. провели следующие лекции:

- 26.01.2024 г. в Якутском филиале им.В.И.Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся 1,2 и 3 курсов на тему: «Ознакомление с принципами работы «Народная дружина», Основные правонарушения по линии КОАП РФ». Лектор: МУ МВД России «Якутское» капитан внутренней службы Копырин Михаил Михайлович.

- 13.03.2024 г. проведена профилактическая лекция на тему: «Профилактика экстремистского движения среди молодежи, леворадикальные идеологии и праворадикальные идеологии. Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ, табакокурения, профилактика правонарушений» для обучающихся 1 и 2 курсов. Лектор: инспектор группы ПДН Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте капитан полиции Карпова Я.Г.

- 13.03.2024 г. в Якутском филиале им.В.И.Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся на тему: «Профилактика употребления наркотических веществ и табакокурения, профилактика правонарушений», «Свобода слова». Лектор: лейтенант полиции С-В ЛУ МВД на транспорте Трубин Александр Сергеевич.

- 08.05.2024 г. в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся 1 и 2 курсов на тему: «9 мая – 79-летняя годовщина Победы в Великой Отечественной войне», о важности сохранении

исторической памяти и необходимости борьбы с фальсификацией истории. Лектор: помощник прокурора Якутской транспортной прокуратуры Подрясов Ю.А.

- 02.09.2024 г. в Якутском филиале им.В.И.Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся на тему: «Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ, табакокурения, профилактика правонарушений». Лектор: лейтенант полиции Северо-Восточного ЛУ МВД России на транспорте Трубин Александр Сергеевич.

- 05.09.2024 г. в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА проведена профилактическая лекция для обучающихся 1 и 2 курсов на тему: «Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде. Деятельность и полномочия органов прокуратуры». Лектор: помощник прокурора Якутской транспортной прокуратуры Подрясов Ю.А.

- 13.11.2024 г. в Якутском филиале им.В.И.Гришукова СПбГУ ГА проведена профориентационная беседа для обучающихся на тему: «Как поступить на службу в УВД». Лектор: лейтенант полиции С-В ЛУ МВД на транспорте Трепалова Анастасия Вячеславовна.

- 27.11.2024 г. в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА в рамках проведения мероприятий, приуроченных ко Дню юриста и Международному дню борьбы с коррупцией, проведена профилактическая лекция для обучающихся 2 курсов на тему: «Противодействие коррупции». Лектор: помощник прокурора Якутской транспортной прокуратуры Подрясов Ю.А.;

С целью популяризации авиации, проведения профориентационной работы среди молодежи провели и приняли участие в Ярмарке профессий, встречи с выпускниками школ города и улусов (районов). Подготовлена реклама, профориентационные буклеты, имеется информация на сайте учебного заведения, проводятся экскурсии по аудиториям, тренажерным комплексам.

Спортивно – массовая работа является продолжением учебно-воспитательного процесса.

Студенческое самоуправление в Якутском филиале им. В.И. Гришукова представлено Советом обучающихся филиала, советом общежития. Совет обучающихся избран 17 ноября 2020 года. Председателем Совета обучающихся, общим голосованием, был избран - Баулин Георгий – обучающийся 2 курса УГ ОВП - 20. В сентябре 2022 года, на общем собрании Председатель Совета курсантов был переизбран. Председателем стала курсант первого курса учебной группы ОВП-22.1 Курносова Дарья. Совет обучающихся

действует на основании Положения о Совете обучающихся Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА. Заседания проводятся один раз в месяц. В компетенцию Совета обучающихся филиала входят определенные направления деятельности Совета, создание рабочих групп:

- секретариат;
- сектор культурно-массовых работ (организует и проводит литературные викторины, читательские конференции, посещение кинотеатры, выставки, культурно-массовые мероприятия);
- сектор спортивных мероприятий (вовлечение обучающихся в спортивные секции, организует и проводит спортивные мероприятия, пропаганда ЗОЖ);
- учебный сектор (участие в НИК, научных чтениях, помощь отстающим в учебе.);
- редакционная коллегия (выпуск газет, фотоотчет с общественных мероприятий, участие в оформлении альбома «Страницы истории филиала»).

Актив Совета курсантов принимает участие в решении вопросов поощрения, обучающихся за активную учебную и общественную деятельность.

Основные направления воспитательной и внеучебной деятельности:

- отношение к обществу: гражданское воспитание в собственном смысле слова, ориентированное на формирование социальных качеств личности-гражданственности, уважение к закону, социальной активности, ответственности, профессиональной этике;
- публичные человеческие отношения: воспитания человечности как гражданско-правовой и нравственной позиции, уважения прав и свобод личности, гуманности и порядочности;
- отношение к профессии: освоение профессиональной этики, понимание общественной миссии своей профессии, формирование ответственности за уровень своих профессиональных знаний и качества профессиональной деятельности и принципиальных в ходе её осуществления решений – социальных, экономических и нравственных;
- студенческое самоуправление;
- приобщение к культурным ценностям и достижениям, воспитание духовности, национальной самобытности, восприятия красоты и гармонии;
- личные отношения (семья, дети, друзья): нравственное семейное воспитание, формирование совести, чести.

Внеучебная деятельность в общей системе деятельности филиала призвана расширить культурное пространство самореализации обучающихся, приобретение опыта творческой деятельности. Решая проблему занятости обучающихся, внеучебная

деятельность, как правило, создает условия для органичного сочетания разнообразных видов организации досуга с различными формами образовательной деятельности.

Воспитательная работа – это органическая часть учебно-воспитательного процесса училища, направленная на реализацию задач формирования и развития культуры личности будущих специалистов.

В процессе обучения создаются условия для непрерывного развития личности на всех ступенях образовательного процесса.

Воспитания молодого авиаспециалиста, обладающего не только соответствующим набором знаний, умений, навыков, но и высокими нравственными, гражданскими качествами, ответственностью, высокой социальной активностью, через формирование отношения обучающихся к самому себе, окружающему миру, другим людям, является важной задачей педагогического коллектива.

Принципиально важными являются взаимоотношения сотрудничества преподавателей и обучающихся в процессе внеучебной воспитательной работы, что позитивно влияет на их совместную научно-исследовательскую и общественно-полезную деятельность, и в конечном итоге – на процесс воспитания и развития личности. Именно поэтому перед филиалом стоят следующие задачи воспитания формирования гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, инициативности, самостоятельности, толерантности, коллективного взаимодействия, способности к успешной социализации в обществе и активной адаптации на рынке труда. В филиале решать эти задачи помогает благоприятная воспитывающая среда и целостная воспитательная система.

Можно выделить некоторые направления, удовлетворяющие потребности в самореализации обучающихся:

- художественно-эстетические: спортивные танцы, хоровое и вокальное пение, изобразительное искусство;
- физкультурно-спортивные: шашки, шахматы, секции по разным видам спорта;
- гражданско-патриотическое:
 - музей Авиации – история развития Авиации;
 - музей-парк «Россия-история моя» - история Российского государства;
 - встреча с ветеранами авиации и ВОВ.

Таким образом, чтобы воспитать чувство патриотизма, используются различные формы и методы:

- экскурсии к памятникам, музеи, монументам;

- беседы, встречи, презентации;
- демонстрация тематических видеороликов, слайдов;
- знакомство с творчеством отечественных писателей и художников;
- посещение тематических выставок;
- праздники, развлечения, викторины, посещение театра, игры;
- изучение государственных символов Российской Федерации;
- фотовыставки;
- участие в выборах.

При этом могут применяться такие формы воспитания, как индивидуальная, групповая, коллективная.

6. Материально-техническое обеспечение образовательных программ

6.1 Материально-техническая база Якутского филиала им. В. И Гришукова СПбГУ ГА (здания, помещения, площади, правоустанавливающие документы, аудиторный фонд, учебное и лабораторное оборудование, состав и характеристика, уровень оснащения)

Использование площадей:

1. Общая площадь зданий – 4944,00 кв. м
2. Учебный корпус – 2792,00 кв. м
3. Общежитие – 2152,00 кв. м
4. Общая площадь земельных участков – 8042,00 кв.м

Материально-техническая база учебного заведения располагает:

21 учебными кабинетами, 2 лабораториями, слесарно-механической мастерской, технической библиотекой, общежитием для обучающихся, столовой, медицинским пунктом, спортивной площадкой.

Комплексом авиационных тренажеров (КАТ) – это КТС Ан-2, КТС Ан-24, КТВ Ми-8Т, КТВ Ми8 МТВ – 1, КС DA-40NG (3 шт.), КС С-172S (2шт), 24 процедурными тренажерами для обучающихся – пилотов по воздушной навигации «Гармин - 1000». На тренажере КС DA 40NG обучающиеся – пилоты 1-2 курсов проходят тренажерную подготовку согласно КУЛП и графика тренировки. Отработкой навыков по воздушной навигации обучающиеся - пилоты 1-3 курсов занимаются в течение всего учебного года согласно расписанию занятий, с использованием АРМ пилотов.

Имеются компьютерные программы по вертолету Ми-8, а также медиа проекторы, оверхед-проекторы, документ проекторы, которые активно используются на занятиях.

Имеется необходимое геодезическое оборудование для проведения практических занятий, производственной практики по строительной специальности. Также имеется 6 электрифицированных стендов, с помощью которых можно сделать более 100 лабораторных работ по физике, электротехнике, электронике, электрическим машинам. Есть оборудование для проведения практических занятий по материаловедению – это универсальный твердометр и микроскоп для изучения структур металлов, имеется методический кабинет.

В настоящее время продолжается процесс освоения новых информационных технологий, продолжается процесс разработки и применения электронных конспектов лекций, учебных пособий, разработанных преподавателями.

Периодически приобретается учебно-методическая литература, ФАПы, пособия – по блоку «ОГСЭ» и «ОПД».

Имеется локальная сеть. Разработано 3 наименования учебно-методических комплексов по стандарту учебного заведения и идет процесс переводов УМК в электронный вид. Большое значение уделяется обучающим (контролирующим) программам по дисциплинам учебных планов.

В связи с поступлением в АК «ПАЛ» 5 самолетов Л410УВПЭ, накоплен опыт преподавания на КПК экипажей Л-410, на курсах переучивания экипажей и ИТС на самолет Л-410. Вторым базовым ВС для изучения обучающимися филиала является вертолет Ми-8Т, Ми-8МТВ 1.

По этим типам ВС имеются компьютерные программы, в которых рассматриваются все темы дисциплин учебного плана, по некоторым темам дисциплин используются для отработки навыков КТС Ан-24, КТВ Ми-8Т, КТВ Ми-8 МТВ-1.

Уделяется внимание применению в учебном процессе учебных видеофильмов (187 наименований) по Истории Авиации, АСП, ППБ и другим дисциплинам, а также учебные видеофильмы и проведению ЛР (147 наименований по физике, электронике, термодинамике, теории двигателей т.д.).

Спортивный комплекс		
1	Спортивный зал	Используется спортзал СОШ № 32 г.Якутска
2	Открытый стадион широкого профиля	Имеется открытая спортивная площадка
3	Стрелковый тир (электронный)	Используется актовый зал
Залы		
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	Библиотека имеется, в качестве читального зала используется кабинет 212, в библиотеке имеется выход в сеть Интернет

В зимнее время занятия по физической культуре проходят в соответствии с договором № б/н безвозмездного пользования недвижимым имуществом от 13.12.2024 года по 30.09.2025 года в спортзале средней общеобразовательной школы № 32 г. Якутска. В осенне-весенний период занятия по физической культуре проходят на открытой спортивной площадке, на территории филиала. Бассейна и спортивного тира в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА не имеется. При необходимости, для проведения занятий по физической культуре используются бассейны города Якутска.

Тренажеры, установленные в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА:

Тип тренажера (серийный номер, дата выпуска)	Тип ВС и цели назначения	Организация, место расположения, адрес	Изготовитель ТУИП дата	Ранее выданный допуск к использованию кем и когда	Дата ввода в эксплуатацию	Наработка, срок службы ТУИП	Текущее состояние
КТС Ан-24 №0017, 1970г.	АН-24 подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	ОЭЗ №20 Г. Киев	ФАВТ (Росавиация) №01.01-1051 от 24.09.2012г.	1975г.	83527 Часов, 46 года.	В работе
ТП Ан-2 №20212, 1982г.	Ан-2 подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	ОЭЗ №20 Г. Киев	ФАВТ (Росавиация) №44-А/01 от 02.10.2019г.	1982г.	24902 часов, 39 лет.	В работе
КТВ М-8Т №0404, 1991г.	Ми-8 подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	ПКБМ	ФАВТ (Росавиация) №41-А/01 от 02.10.2019г.	2004г.	12287 часов, 17 лет	В работе
КТВ Ми-8МТВ №000017, 2011г.	Ми-8МТВ подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	ЗАО ЦНТУ «Динамика»	ФАВТ (Росавиация) №42-А/01 от 02.10.2019г.	2012г.	3720 часов, 9 лет	В работе
FNPT II DA-40NG №002F14, 2015г.	Diamond 40 NG подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	Diamond Aircraft Industries, ООО «Фирма НИТА»	ФАВТ (Росавиация) №47-А/01 от 02.10.2019г.	2016г.	2016 часов, 5 лет.	В работе
FNPT II DA-40NG №002F12, 2015г.	Diamond 40 NG подготовка	ЯАТУ ГА (колледж), Г. Якутск, Быковского 6	Diamond Aircraft Industries, ООО «Фирма НИТА»	ФАВТ (Росавиация) №45-А/01 от 02.10.2019г.	2013г.	5701 часов, 8 лет	В работе

6.2 Социально-бытовые условия Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА (общежития, пункты пистания, медицинское обслуживание, бытовое обслуживание, спортивные залы, стадион, база отдыха и др.)

6.2.1 Обеспеченность обучающихся общежитиями

Иногородние обучающиеся юноши, желающие проживать в общежитии, обеспечены местами в общежитии по норме не менее 6 м² на человека. В настоящее время в общежитии

проживает 89 обучающихся.

Между Якутским филиалом им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА и обучающимися заключаются двухсторонние договора найма (предоставления в пользование) жилого помещения на время обучения.

Размер оплаты за проживание составляет;

- для обучающихся на бюджетной основе – 1500 руб. в месяц;

- для обучающихся на коммерческой основе – 3000 руб. в месяц.

В общежитии своевременно производится ремонт и оперативное устранение неисправностей в системах канализации, электроснабжения, водоснабжения в соответствии с санитарными нормами.

Общежитие оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения и управления эвакуацией. Имеется охрана.

Проводятся работы по благоустройству территории, прилегающей к общежитию.

Согласно санитарно-эпидемиологическим правилам и требованиям комнаты обучающихся оборудованы плательными шкафами, тумбочками, кроватями, столами, стульями. Постельные принадлежности имеются в достатке.

В общежитии имеется:

комнаты-хранения уборного инвентаря;

комнаты-хранения чистого белья;

комнаты-постирочные, оборудованные стиральными машинами.

Имеется централизованная прачечная, для стирки постельного белья обучающихся, она оборудована стиральными и сушильными машинами, смена постельного белья проводится 1 раз в 7 дней. Здание обеспечено холодным и горячим водоснабжением.

Имеются помещения: кухня, душевые, туалеты, умывальники, камера хранения личных вещей, библиотека, столовая.

Мягкий инвентарь - подушки, одеяла подвергаются паровоздушной камерной обработке.

Общая площадь общежитие 2152,2 м².

Заключены договора между училищем и сторонними организациями:

на услуги по уборке помещений;

услуги по охране помещений;

по обслуживанию пожарно-охранной сигнализации;

услуги организации питания;

услуги паровоздушной обработке мягкого инвентаря;

дезинсекция и дератизация помещений и другие договоры, обеспечивающие бесперебойную работу общежития.

6.2.2 Организация питания обучающихся

Столовая училища расположена на первом этаже общежития.

Площадь составляет – 169 м².

Для организации горячего питания столовая имеет один обеденный зал на 40 посадочных мест.

Производственные и вспомогательные помещения:

горячий цех;

моечное отделение кухонной посуды;

холодный склад;

холодильная установка для яиц;

холодильник для хранения проб.

Меню согласованное и утвержденное руководством филиала (на 10 дней).

Столовая работает в режиме: завтрак, обед, ужин без выходных. Обучающиеся на бюджетной основе, обеспечиваются бесплатным 3-разовым питанием.

7. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

7.1 Информация об адаптированных образовательных программах

Адаптированная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (АОП) представляет собой систему документов, разработанную и утверждённую Университетом на основе ФГОС СПО по соответствующей специальности, а также с учётом Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ СПО, утвержденных Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.04.2015 № 06- 830 вн.

АОП регламентирует цели, объем, содержание, планируемые результаты освоения образовательной программы, организационно- педагогические условия образовательной деятельности, формы аттестации обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (инвалидов) и включает в себя: общую характеристику образовательной программы, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы курсов, дисциплин (модулей), программы практик, программу государственной

итоговой аттестации, оценочные средства, методические материалы иные компоненты, обеспечивающие качество подготовки данных обучающихся и реализацию соответствующей образовательной технологии.

7.2 Особенности организации образовательной деятельности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Прием в филиал инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с пунктом 6 Правил приема в Университет, утвержденных ректором, Перечнем специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 14.08.2013 г. № 697.

В случае необходимости, обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья (инвалидов) на основании их письменных заявлений будет организовано филиалом с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья с соблюдением общих и специальных требований и созданием специальных условий, установленных Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 24.08.2022 № 762.

Обучение по образовательным программам среднего профессионального образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья будет в случае необходимости осуществляться на основе образовательных программ среднего профессионального образования, адаптированных для обучения указанных обучающихся.

Адаптированная образовательная программа, индивидуальная программа реабилитации инвалида, будет соответствовать федеральному государственному образовательному стандарту в части содержания. В части иных параметров (сроки, количество часов, виды занятий, порядок освоения программы, методическое обеспечение, и т.д.), отступления от федерального государственного образовательного стандарта могут быть допущены в соответствии с нормативными актами Российской Федерации.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, имеющих индивидуальные особенности, могут быть созданы фонды оценочных средств, адаптированные для данной категории обучающихся,

позволяющие оценить достижение ими результатов обучения и уровень сформированности общих и профессиональных компетенций, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом соответствующей специальности.

Для обучающихся, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, будут при необходимости установлены индивидуальные формы проведения практики с учетом особенностей их психофизического развития, возможностей и состояния здоровья, и в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья будет осуществляться с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся.

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании их письменных заявлений государственная итоговая аттестация будет проведена с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных особенностей с соблюдением общих и специальных требований и созданием специальных условий, установленных Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 г. № 800.

7.3 Формирование в Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В соответствии с государственной программой «Доступная среда» на 2021-2025 годы, Постановление Правительства РФ от 29 марта 2019 г. № 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» в филиале имеется:

- кнопка вызова на входе в учебный корпус филиала;
- из числа штатных сотрудников назначаются сопровождающих для помощи инвалиду или лицу с ограниченными возможностями здоровья при посещении филиала;
- вход в учебный корпус филиала оборудован пандусом.

7.4. Оценка соответствия уровня доступности объектов и предоставляемых услуг в сфере образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с установленными требованиями

В филиале Университета обеспечен беспрепятственный доступ и инвалидам, и лицам с ограниченными возможностями здоровья в учебные помещения: имеется пандус на

центрального входе и там же установлена кнопка вызова сопровождающих. Сопровождающие назначены из числа сотрудников филиала, проведен инструктаж по правилам сопровождения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 34

N п/п	Наименование показателя	Перечень специальных условий, имеющихся у соискателя лицензии (лицензиата)
1	2	3
1.	Информация о наличии в помещениях, зданиях инфраструктуры, обеспечивающей условия для пребывания инвалидов и лиц с ограниченными возможностями (далее – лица с ОВЗ)	
1.1.	Наличие приспособленной входной группы здания для инвалидов и лиц с ОВЗ (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальных пониженных стоек-барьеров и другие устройства, приспособления)	Входная группа Учебного здания оборудована пандусом, расширенным дверным проемом. На входе установлены тактильная мнемосхема Учебного здания, кнопка вызова сопровождающих. Сопровождающие лица назначены из числа сотрудников Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА, с которыми проведен инструктаж по правилам сопровождения лиц с ОВЗ. Имеется сменная кресло-коляска.
1.2.	Наличие возможностей перемещения инвалидов и лиц с ОВЗ внутри здания (приспособление коридоров, лестниц, лифтов и другое; при отсутствии лифтов аудитории для проведения учебных занятий должны располагаться на первом этаже)	Беспрепятственный доступ обеспечен лицам с ОВЗ в учебные помещения и другие помещения. Аудитории для проведения учебных занятий расположены на первом этаже учебного корпуса. Имеется сменная кресло-коляска.
1.3.	Наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для инвалидов и лиц с ОВЗ (перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование и другое)	Имеется санузел для лиц с ОВЗ, оборудованный специализированной сантехникой, поручнями, тревожной кнопкой, сменная кресло-коляска.
1.4.	Оснащение зданий и сооружений системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами, информационными табло с тактильной (пространственно-рельефной) информацией и другое	Учебное здание оснащено системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами, звуковое оповещение.
2.	Адаптированные образовательные программы	

2.1.	Наличие специализированных адаптационных программ: предметы, дисциплины (модули)	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
3.	Наличие правовых актов, регламентирующих работу с инвалидами и лицами с ОВЗ	
3.1.	Наличие правового акта, регламентирующего работу с инвалидами и лицами с ОВЗ	Приказ Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА о назначении ответственных по работе с лицами с ОВЗ № 23/1 от 24.05.2021 г. Паспорт доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ утвержден директором Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА 05.04.2023 г.
4.	Система обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в организации	
4.1.	Инклюзивная в общих группах	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
4.2.	Специальная в специализированных группах	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
4.3.	Смешанная (частично в общих группах, частично в специальных)	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
4.4.	По индивидуальному учебному плану	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
4.5.	С применением дистанционных технологий	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.	Техническое обеспечение образования	
5.1.	Использование мультимедийных средств, наличие оргтехники, слайд-проекторов, электронной доски с технологией лазерного сканирования и другое	Учебные аудитории оборудованы: персональный компьютер преподавателя – 9 шт., мультимедийный проектор – 9 шт., экран настенный – 9 шт., ноутбук преподавателя – 2 шт.
5.2.	Обеспечение возможности дистанционного обучения (электронные	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с

	учебно-методические комплексы для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях и другое)	ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.3.	Специальное автоматизированное рабочее место (сканирующее устройство, персональный компьютер)	Место в учебной аудитории оборудовано ноутбуком и многофункциональным устройством, в том числе с функцией сканера
5.4.	Наличие компьютерной техники и специального программного обеспечения, адаптированных для инвалидов	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.5.	Наличие адаптированного для инвалидов и лиц с ОВЗ производственного оборудования	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.6.	Специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, в том числе в формате печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы)	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.7.	Комплектование библиотек специальными адаптивно-техническими средствами для инвалидов ("говорящими книгами" на флеш-картах и специальными аппаратами для их воспроизведения)	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.8.	Размещение в доступный день обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.9.	Дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров)	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
5.10.	Наличие иного адаптированного для инвалидов и лиц с ОВЗ оборудования	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют
6.	Кадровое обеспечение образования	
6.1.	Наличие в штате организации	Да, преподаватель, получивший

	педагогических работников, имеющих основное образование и (или) получивших дополнительное образование для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ	дополнительное профессиональное образование «Реализация ФГОС при работе с лицами ОВЗ» (Удостоверение № 3779 от 27.03.2017 г.)
6.2.	Предоставление услуг ассистента, оказывающего обучающимся с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь, в том числе услуг сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков	Нет, обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья отсутствуют

8. Финансовое обеспечение (в том числе в соответствии с государственным заданием)

Основными источниками финансирования являются:

1. Федеральный бюджет:

- средства, выделяемые филиалу в виде субсидий на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования);

- субсидии на иные цели (стипендиальное обеспечение обучающихся, реализация мероприятий по совершенствованию стипендиального обеспечения, питания);

- социальное обеспечение детей-сирот, сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся по программам среднего профессионального образования по очной форме обучения за счет средств федерального бюджета.

2. Средства, полученные от иной приносящей доход деятельности:

- доходы от платных образовательных и иных видов услуг.

Доходы Филиала за 2024 год приведены в таблице:

Вид доходов	2024 год (тыс. руб.)
Субсидия на государственное задание	64 335,982
Субсидия на иные цели	30 457,971
Приносящая доход деятельность	30 486,862
Всего	125 280,815

Доходы Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПБГУ ГА по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника составляет 6 593,73 тыс. рублей.

Доходы Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника составляет 1 604,57 тыс. рублей.

Фактические расходы бюджетных средств за 2024 год приведены в таблице.

Расходы за счет средств субсидий на выполнение государственного задания (тыс. руб.), субсидии на иные цели 2024 г.

Статьи расходов	СГЗ	На иные цели
Оплата труда с начислениями на оплату труда	45 675,91	2 385,39
Стипендиальное обеспечение	0,0	2 516,54
Оборудование	0,0	459,74
Текущий ремонт и содержание имущества	3 124,91	100
Коммунальные услуги	7 300,74	257,22
Материальные запасы	256,08	22 779,07
Прочее	7 978,34	1 960,01
Итого:	64 335,98	30 457,97

9. Основные достижения Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

В Якутском филиале им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА успешно функционирует единая система управления и гарантии качества образовательного процесса.

Якутским филиалом им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА реализуется программа подготовки пилотов в соответствии с требованиями международных стандартов по специальности среднего профессионального образования 25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов.

В тренажерном центре эксплуатируются тренажеры самолетов АН-2, АН-24, Даймонд-40, вертолет Ми-8Т, Ми-8МТВ.

Заключение

Результаты проведенного самообследования Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА показывают:

Система управления филиалом организационная структура, организационно-правовое обеспечение, внутренняя нормативно-правовая и организационно-распорядительная документация соответствуют действующему законодательству Российской Федерации и обеспечивают эффективную деятельность филиала по всем направлениям деятельности в соответствии с Программой развития.

Подготовка специалистов в филиале осуществляется в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности по аккредитованным основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования.

Содержание реализуемых основных профессиональных образовательных программ всех уровней соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Качество подготовки выпускников соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Условия ведения образовательного процесса достаточны для подготовки специалистов по реализуемым уровням основных профессиональных образовательных программ. По уровню оснащенности учебно-лабораторным оборудованием, обеспеченностью учебной, учебно-методической литературой филиал отвечает установленным требованиям.

Квалификация преподавательского состава и его материально-техническая база, уровень организации учебного и воспитательного процесса позволяют готовить высококвалифицированных специалистов, соответствующих современным требованиям и конкурентоспособных на рынке труда.

Реализуемые дополнительные профессиональные программы направлены на удовлетворение отраслевых потребностей гражданской авиации.

Создана и развивается система материальной и социальной поддержки преподавателей и сотрудников, обеспечения условий труда, внедрения мер экономического стимулирования и профессионального роста.

Воспитательная работа носит системный непрерывный характер и осуществляется во взаимосвязи с учебной работой, направлена на формирование у обучающихся общекультурных и профессиональных компетенций, личностных качеств.

Часть 2. Результаты анализа показателей деятельности Якутского филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность обучающихся, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	–
1.1.1	По очной форме обучения	–
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	–
1.1.3	По заочной форме обучения	–
1.2	Общая численность обучающихся (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	306 чел.
1.2.1	По очной форме обучения	306 чел.
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	–
1.2.3	По заочной форме обучения	–
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4 ед.
1.4	Численность обучающихся (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	126 чел.
1.5	Утратил силу	–
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	81 чел./93,1%
1.7	Численность/удельный вес численности обучающихся (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности обучающихся	0 чел./0%
1.8	Численность/удельный вес численности обучающихся (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности обучающихся	223 чел./72,8%

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	21 чел./33,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	21 чел./100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	11 чел./52,4%
1.11.1	Высшая	3 чел./14,3 %
1.11.2	Первая	8 чел./38,1%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	8 чел./38,1%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 чел./0%
1.14	Общая численность обучающихся (курсантов) образовательной организации, обучающихся в Филиале образовательной организации	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	125 280,815 тыс. руб
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	6 593,73 тыс. руб
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	1 604,57 тыс. руб
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	100%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося	9,8 кв.м

№ п/п	Показатели	Единица измерения
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного обучающегося	0,12 ед.
3.3	Численность/удельный вес численности обучающихся (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности обучающихся, нуждающихся в общежитиях	89 чел./100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности обучающихся (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности обучающихся (курсантов)	0 чел./0%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 ед.
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 ед.
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 ед.
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 ед.
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 ед.
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 ед.
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	–
4.3.1	по очной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–

№ п/п	Показатели	Единица измерения
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.3.3	по заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	–
4.4.1	по очной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.4.3	по заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 чел.
4.5.1	по очной форме обучения	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 чел.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 чел.
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.5.3	по заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 чел.
4.6.1	по очной форме обучения	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 чел.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 чел.
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 чел.
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.6.3	по заочной форме обучения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0 чел./ 0%