



**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»**

Бугурусланский филиал им. П.Ф. Еромасова СПбГУ ГА



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

Ю.Ю. Михальчевский

«23»

мая 2024 года

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

образовательной программы
среднего профессионального образования
*Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный
университет гражданской авиации имени Главного маршала
авиации А.А. Новикова»*

специальности среднего профессионального образования

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов

по программе базовой подготовки

Квалификация: пилот

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года и
10 мес.

на базе среднего общего образования

Календарный учебный график рассмотрен и согласован на заседании учебно-методического совета Университета, «22» мая 2024 года, протокол № 2.

Согласовано:

Проректор по учебной работе

к.п.н., доцент

И.М. Хаертдинов

(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)

Проректор по учебно – методической работе – директор АУЦ

к.т.н.

С.Г. Лобарь

(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)

И. о. директора Бугурусланского филиала им. П.Ф. Еромасова СПбГУ ГА

И.И. Первов

(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)

Начальник Учебно-методического управления

А.С. Мерзликina

(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)

2.3 Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)

В структуру ППССЗ входят следующие дисциплины и модули:

СГ.00 Социально- гуманитарный цикл:

- СГ.01 История России
- СГ.02 Английский язык в профессиональной деятельности
- СГ.03 Безопасность жизнедеятельности
- СГ.04 Физическая культура
- СГ.05 Английский язык
- СГ.06 Русский язык и культура речи
- СГ.07 Основы права

ОП.00 Общепрофессиональный цикл:

- ОП.01 Математика
- ОП.02 Информатика
- ОП.03 Техническая механика
- ОП.04 Электротехника и электроника
- ОП.05 Материаловедение
- ОП.06 Инженерная графика
- ОП.07 Охрана труда
- ОП.08 Аэродинамика и динамика полета
- ОП.09 Летно-технические характеристики воздушных судов
- ОП.10 Метрология, стандартизация и сертификация
- ОП.11 Авиационная метеорология
- ОП.12 Безопасность полетов
- ОП.13 Авиационная безопасность
- ОП.14 Воздушное право
- ОП.15 Авиационная психология
- ОП.16 Воздушная навигация
- ОП.17 Основы экономики
- ОП.18 Управление воздушным движением и радиосвязь
- ОП.19 Подготовка в области человеческого фактора
- ОП.20 Опасные грузы
- ОП.21 Аварийно-спасательная подготовка
- ОП.22 Менеджмент
- ОП.23 Экологические основы природопользования
- ОП.24 Правовое обеспечение профессиональной деятельности

П.00 Профессиональный цикл:

- ПМ.01 Летная эксплуатация пилотируемого воздушного судна на уровне частного пилота
- ПМ.02 Летная эксплуатация пилотируемого воздушного судна на уровне коммерческого пилота
- ПМ.03 Организация и планирование летной работы

Рабочая программа дисциплин (модулей) включает:

- цели освоения дисциплин (модулей);
- место дисциплин (модулей) в структуре ППССЗ;
- компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплин (модулей);
- объем дисциплин (модулей) и виды учебной работы;

- содержание дисциплин (модулей), включая соотнесение тем дисциплин (модулей) и формируемых компетенций;
- темы (разделы) дисциплин (модулей) и виды занятий;
- содержание дисциплин (модулей);
- практические занятия;
- лабораторный практикум;
- самостоятельную работу;
- курсовые работы (проекты);
- учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин (модулей), в том числе основную литературу, дополнительную литературу, перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», программное обеспечение (лицензионное), базы данных, информационно-справочные и поисковые системы;
- материально-техническое обеспечение учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей);
- образовательные и информационные технологии;
- фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплин (модулей);
- методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплин (модулей).

Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) представлены в приложении 1.