- широкополосный доступ в сеть интернет.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по АВиВР

Проректор по НМС

Руководитель ЦРЦОР Специалист по планированию учебного процесса УМР Жакупов К.Б.

Кошеков К.Т.

Омарова Г.Е.

Буриева Г.К.

Подготовлено

Методист по организации ДОТ

Kyrencel

Кубжасарова И.К.

УТВЕРЖДАЮ

АО «Академия Гражданской

Авиации»

Председатель Правления - Ректор

Б.К. Сейдахметов

2020 г.

Регламент обучения для студентов, обучающихся на очной форме обучения с применением ДОТ.

1. Настоящий Регламент разработан в развитие документа «AGAD-19-09 Академическая политика. Положение об организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий» и определяет порядок обучения для студентов, обучающихся с применением ДОТ, при помощи компьютера с использованием систем дистанционного обучения системы «Platonus» и ВКС «Google Meet».

2. Обучение проводятся согласно учебному графику АГА для

студентов, обучающихся с применением ДОТ.

3. Обучение осуществляется, в офлайн режиме, согласно учебному

графику 13 недель.

4. Обучение осуществляется, в онлайн режиме, согласно учебному графику на 14-15 неделе, по расписанию, выложенному в системе «Platonus», где также указана ссылка на ВКС «Google Meet».

5. До окончаний рейтинговых недель студенты, обучающиеся с применением ДОТ, обязаны выполнить задания по каждой дисциплине, в

разрезе 4х заданий по каждому рейтинг-контролю.

6. Результаты рейтинговых недель выставляют в систему «Platonus»

преподаватели АГА по суммарной оценке выполненных заданий.

7. Сессия, согласно учебному графику 16-18 неделя. Тестирования проводятся согласно расписанию, выложенному в системе «Platonus», где также указана ссылка на ВКС «Google Meet».

Тестирование осуществляется в системе «Platonus», непосредственном контроле экзаменатора и проктора через платформу

«Google Meet».

9. До 13 недели в системе «Platonus» преподаватели АГА обязаны загрузить тест по преподаваемым дисциплинам. (Контроль возложить на заведующих кафедрами)

10. Технические и программные средства, необходимые

тестирования в онлайн-режиме:

- персональный компьютер (операционная система Microsoft Windows)

- веб-камера

- периферийные устройства-манипуляторы (клавиатура, мышь)
- установленный веб-браузер (Google Chrome / Mozilla / Opera)
- установленное программное обеспечение Google Meet