

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Авиационный центр «Экономика и передовые технологии»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
АНО ДПО «АЦ «Экономика
и передовые технологии»



[Signature] Б.Б. Карпович

февраль 20*22*г.

**Дополнительная профессиональная программа
«Повышение квалификации по курсу «Контроль загрузки
воздушных судов»**

Для персонала эксплуатантов воздушных судов и операторов авиационной деятельности
на аэродромах гражданской авиации

Москва - 2022

2. ПЛАН ПОДГОТОВКИ

по дополнительной профессиональной программе «Повышение квалификации по курсу «Контроль загрузки воздушных судов»

2.1. Категория слушателей: лица, имеющие необходимую первоначальную профессиональную подготовку, среднее профессиональное или высшее (получающие высшее) образование, повышающие профессиональный уровень в рамках имеющейся квалификации и (или) совершенствующие и (или) получающие новую компетенцию по управлению загрузкой воздушных судов.

2.2. Форма подготовки: очная, с отрывом от производства, дистанционная без отрыва от производства, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи учебной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

2.3. Продолжительность и режим занятий: 24 академических часа, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателей, практик и время, отводимое на контроль качества освоения программы слушателями. Режим занятий до 8-ми академических часов в день (1 академический час – 45 мин.).

2.4. Перечень учебных дисциплин программы подготовки

№ п/п	Наименование разделов, учебных дисциплин и тем	Всего часов	Количество часов по видам учебных занятий при очной форме обучения		Количество часов по видам учебных занятий при дистанционной форме обучения		Форма контроля
			Лекции	Практич	Конслт	Самост	
1.	Нормативно-правовое регулирование деятельности в гражданской авиации	2	2		1	2	Экзамен
2.	Организация наземного обслуживания воздушных судов	4	2	2		4	
3.	Коммерческие характеристики типов воздушных судов	4		4		4	
4.	Управление загрузкой воздушных судов	4	2	2		4	
5.	Технология погрузочно-разгрузочных работ	4	2	2		4	
6.	Авиационные средства пакетирования (ULD)	2		2		2	
7.	Погрузочные устройства и средства механизации	2		2		2	
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2		2	2		
ИТОГО		24	8	16	1	24	