

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

СОГЛАСОВАНО:

Директор  
АНО ДПО «АЦ «Экономика и  
передовые технологии»

  
Л.В. Горлач  
«  2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления  
аэропортовой деятельности  
Федерального агентства  
воздушного транспорта

  
А.А. Пчелин  
«  2016 г.

Дополнительная профессиональная программа  
«Подготовка по курсу «Обслуживание воздушных судов  
на перроне»

**II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«ПОДГОТОВКА ПО КУРСУ «ОБСЛУЖИВАНИЕ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ  
НА ПЕРРОНЕ»**

**Цель:** формирование компетенции в области наземного обслуживания воздушного судна на перроне и коммерческого обслуживания рейса, необходимой для профессиональной деятельности сотрудников аэропортов и авиакомпаний, осуществляющих подготовку воздушных судов на перроне; приобретение способности и готовности действовать в профессиональной ситуации целесообразно, технически грамотно, продуманно и в соответствии с общественной ответственностью, то есть самостоятельно и целенаправленно решать поставленные задачи на основе практического опыта, умений, знаний и навыков, а также при помощи собственных идей, оценивать найденные решения и усовершенствовать свою способность действовать.

**Категория слушателей:** сотрудники аэропортов и авиакомпаний, осуществляющие подготовку воздушных судов на перроне.

**Продолжительность обучения:** 72 академических часа, 9 учебных дней.

**Продолжительность учебного дня:** восемь академических часов в день.

**Форма обучения:** очная, с отрывом от производства; очно-заочная, с частичным отрывом от производства.

№	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 очной-заочной форме обучения			Форма контроля
			Лекции	Практические	Лекции	Практические	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Введение в специальность	8	6	2	2	2	4	Зачет
2	Аэропорт как эксплуатационная система	4	4	-	-	-	4	Зачет
3	Центровка и контроль загрузки воздушного судна	12	8	4	4	4	4	Зачет
4	Коммерческое обслуживание рейса	12	8	4	4	4	4	Зачет
5	Технология обслуживания воздушных судов на перроне	16	12	4	4	4	8	Зачет
6	Средства наземной механизации и пакетирования	8	8	-	4	-	4	Зачет
7	Стандартные телеграммы при обслуживании рейса	4	2	2	1	2	1	Зачет
8	Техника безопасности на перроне	4	4	-	1	-	3	Зачет
	<b>Итоговый экзамен</b>	4		4		4		Письменно
	<b>ИТОГО:</b>	72	52	20	20	20	32	