



**Владивосток**  
международный аэропорт

Утвержден приказом  
Директора по персоналу  
АО «Международный аэропорт Владивосток»  
от «17» августа 2021 г. № 728

**Прейскурант цен  
на оказание образовательных услуг в авиационном учебном центре  
АО «Международный аэропорт Владивосток»**

№ п/п	Наименование программы подготовки	Форма обучения	Продолжительность курса (часы)	Стоимость программы руб./чел. с НДС (20%)	
<b>Транспортная безопасность</b>					
1.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры	Воздушный транспорт	Очно-заочная	40	3 300
		Воздушный транспорт	Дистанционная	40	2 800
2.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуре и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций.	Воздушный транспорт	Очно-заочная	60	6 400
		Воздушный транспорт Автомобильный транспорт Морской транспорт Железнодорожный транспорт	Дистанционная	60	3 300
3.	Повышение квалификации работников, субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения	Воздушный транспорт	Очно-заочная	80	6 900

	транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	Воздушный транспорт	Дистанционная	80	3 700
4.	Повышение квалификации работников, включенных в состав группы быстрого реагирования	Воздушный транспорт	Очно-заочная	80	6 900
		Воздушный транспорт Автомобильный транспорт Морской транспорт Железнодорожный транспорт	Дистанционная	80	3 700
5.	Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности	Воздушный транспорт	Очно-заочная	80	6 900
		Воздушный транспорт Автомобильный транспорт Морской транспорт Железнодорожный транспорт	Дистанционная	80	3 700
6.	Повышение квалификации работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности	Воздушный транспорт	Очно-заочная	80	6 900
		Воздушный транспорт	Дистанционная	80	3 700
7.	Повышение квалификации работников, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности	Воздушный транспорт	Очно-заочная	60	6 400
		Воздушный транспорт	Дистанционная	60	3 300
8.	Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	Воздушный транспорт	Очно-заочная	20	1 600
		Воздушный транспорт	Дистанционная	20	2 100
<b><i>Подготовка операторов рентгенотелевизионных систем и комплексов</i></b>					

9.	Программа начальной подготовки операторов рентгенотелевизионных систем и комплексов	Очная	40	10 500
10.	Программа начальной подготовки операторов рентгенотелевизионных систем и комплексов	Очно-заочная	40	8 400
11.	Программа повышения квалификации операторов рентгенотелевизионных систем и комплексов	Очная	24	5 100
<b><i>Подготовка операторов технических средств досмотра</i></b>				
12.	Программа подготовки операторов технических средств досмотра	Очная	80	15 000
13.	Программа подготовки операторов технических средств досмотра	Очно-заочная	80	12 000
<b><i>Радиационная безопасность</i></b>				
14.	Программа подготовки «Радиационная безопасность на предприятиях при работе с генерирующими источниками ионизирующего излучения»	Дистанционная	72	3 500
<b><i>Наземное обслуживание воздушных судов по типам ВС</i></b>				
15.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа RRJ-95B»	Очная	24	5 200
16.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа RRJ-95B»	Очная	16	3 500
17.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа А-319/320/321»	Очная	24	5 200
18.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа А-319/320/321»	Очная	16	3 500
19.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа А-330»	Очная	24	5 200
20.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа А-330»	Очная	16	3 500
21.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-737(600/700/800/900)»	Очная	24	5 200
22.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа	Очная	16	3 500

	В-737(600/700/800/900)»			
23.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-757»	Очная	24	5 200
24.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-757»	Очная	16	3 500
25.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-767»	Очная	24	5 200
26.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-767»	Очная	16	3 500
27.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-777»	Очная	24	5 200
28.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-777»	Очная	16	3 500
29.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-747-200/300/400/8F»	Очная	24	5 200
30.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа В-747-200/300/400/8F»	Очная	16	3 500
31.	Программа первоначальной подготовки «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа EMBRAER 170/175/190/195»	Очная	24	5 200
32.	Программа повышения квалификации «Выполнение работ по наземному обслуживанию ВС типа EMBRAER 170/175/190/195»	Очная	16	3 500
33.	«Использование напольной механизации и особенности загрузки воздушных судов»	Очная	16	5 100
<b><i>Противообледенительная защита воздушных судов на земле</i></b>				
34.	Программа первоначальной подготовки «Противообледенительная защита воздушных судов на земле»	Очная	24	5 200
35.	Программа повышения квалификации «Противообледенительная защита воздушных судов на земле»	Очная	16	3 500
<b><i>Подготовка специалистов СПАСОП</i></b>				
36.	Программа профессиональной переподготовки «Подготовка специалистов	Очно-заочная	256	17 200

	пожарно-спасательных расчетов ведомственной пожарной охраны авиационных предприятий гражданской авиации»			
37.	Программа повышения квалификации «Подготовка специалистов пожарно-спасательных расчетов ведомственной пожарной охраны авиационных предприятий гражданской авиации»	Дистанционная	72	3 500
38.	Программа профессиональной подготовки по профессии «Спасатель» служб противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов (СПАСОП) организаций гражданской авиации	Очно-заочная	256	17 200
<b><i>Подготовка специалистов службы организации авиационных перевозок</i></b>				
39.	Программа первоначальной подготовки «Контроль загрузки и центровка воздушных судов»	Очно-заочная	72	15 200
40.	Программа повышения квалификации «Контроль загрузки и центровка воздушных судов»	Очно-заочная	48	10 100
41.	Программа первоначальной подготовки «Организация и технология пассажирских авиаперевозок»	Дистанционная	72	3 500
<b><i>Подготовка персонала по оказанию ситуационной помощи</i></b>				
42.	Программа подготовки «Оказание ситуационной помощи пассажирам из числа инвалидов и других лиц с ограниченной мобильностью»	Дистанционная	16	2 500
<b><i>Подготовка представителей авиакомпаний по организации обслуживания пассажиров и воздушных судов</i></b>				
43.	Профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка представителей авиакомпаний по организации обслуживания пассажиров и воздушных судов»	Дистанционная	72	6 300
<b><i>Перевозка опасных грузов воздушным транспортом</i></b>				
44.	Программа первоначальной подготовки «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 6 ИКАО)	Очная	40	9 000
45.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 6 ИКАО)	Дистанционная	40	2 800
46.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 6 ИКАО)	Очная	24	5 200
47.	Программа первоначальной подготовки «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 8 ИКАО)	Очная	24	5 200
48.	Программа повышения квалификации	Очная	16	3 500



	«Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 8 ИКАО)			
49.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 8 ИКАО)	Дистанционная	24	2 500
50.	Программа первоначальной подготовки «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 9 ИКАО)	Очная	16	3 500
51.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 9 ИКАО)	Очная	16	3 500
52.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 9 ИКАО)	Дистанционная	24	2 500
53.	Программа первоначальной подготовки «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО)	Очная	24	5 200
54.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО)	Очная	16	3 500
55.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО)	Дистанционная	24	2 500
56.	Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 12 ИКАО, для сотрудников подразделений транспортной безопасности)	Очно-заочная	24	5 200
<b>Профессиональное обучение</b>				
57.	Профессиональная программа «Аэродромный рабочий»	Очная	151	6 000
<b>Семинары</b>				
58.	Интерпретация рентгеновских изображений. Распознавание объектов, изображение которых проецируется рентгеновской аппаратурой	Очная	8	1 700

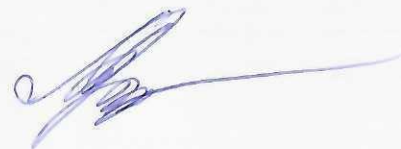
**Примечание:**

Минимальная численность учебной группы очного, очно-заочного отделения – 5 (пять) человек.

При необходимости возможно обучение группы менее 5 (пяти) человек, при условии оплаты заказчиков суммы, эквивалентной стоимости подготовки 5 (пяти) человек.

При проведении обучения на базе заказчика цена образовательных услуг устанавливается в индивидуальном порядке.

Директор по экономике и финансам



Т.В. Бужина