

**Перечень**  
дополнительных образовательных программ, реализуемых Академией ГПС МЧС России  
для иностранных специалистов на платной основе

№ п/п	Программа обучения*	Форма обучения**	Количество часов	Требования к обучающимся
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>				
1.	Пожарная безопасность	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
2.	Пожарная безопасность (обучение сотрудников, осуществляющих пожарный надзор)	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
3.	Организация и тактика тушения пожаров на объектах транспорта (воздушные судна)	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
4.	Применение инновационных технологий и методов тушения крупных пожаров в городах и проведение аварийно-спасательные и другие неотложные работы	по согласованию сторон	108	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
5.	Тушение пожаров в аэропортах	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
6.	Тушение пожаров нефтехранилищ и нефтеперерабатывающих заводов	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
7.	Тушение пожаров в железнодорожных тоннелях, подземных сооружениях	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
8.	Организация и руководство мероприятиями по тушению крупных лесных пожаров и пожаров на промышленных объектах	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
9.	Тушение пожаров с применением методов тактической вентиляции	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
10.	Тактика тушения лесных пожаров с применением вертолета	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
11.	Современные методы определения причин лесных пожаров и технологии их тушения	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
12.	Подготовка инструкторов пожарно-спасательных формирований по тушению пожаров и спасению из автомобильных и дорожных туннелей	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
13.	Подготовка газодымозащитника и организация дымоудаления при тушении пожаров	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
14.	Повышение эффективности деятельности начальников караулов пожарно-спасательных отрядов	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование

15.	Применение мер защиты от пожаров при проектировании и строительстве зданий и объектов инфраструктуры	по согласованию сторон	36/72	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
16.	Лабораторное определение пожарных характеристик материалов, используемых во всех типах зданий	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
17.	Расследование и экспертиза пожаров	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
18.	Системы раннего оповещения и системы оповещения в рамках местного самоуправления	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
19.	Инновационные методы тушения крупных пожаров в условиях городской застройки (в высотных зданиях)	по согласованию сторон	36	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>				
20.	Пожаротушение	очно – заочная	550	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование
21.	Пожарная безопасность	очно – заочная	550	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование

\*возможна корректировка и разработка новых программ под требования заказывающей организации

\*\*очно, очно-заочно с применением дистанционных образовательных технологий (вебинары), заочно

Возможна реализация указанных программ обучения в рамках специального курса без предъявления требований к наличию образования.

Расчет стоимости обучения производится в зависимости от требований заказывающей организации, а именно формы обучения, категории обучающихся, количества практических занятий, места проведения обучения и т.д.