

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Центр подготовки, переподготовки и повышения квалификации
«Кубанский»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «Центр подготовки,
переподготовки и повышения
квалификации «Кубанский»



[Signature] /О.В. Коваленко/

» *[Signature]* 2023 год

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Профессиональная переподготовка по программе
«Специалист по пожарной профилактике»

Рассмотрена на заседании педагогического совета

Протокол № 1
От "22" февраля 2023 г.

г. Краснодар, 2023 г.

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по пожарной профилактике»

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике» разработана в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный № 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. № 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный № 31014), а также профессионального стандарта «Специалист по пожарной профилактике», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 октября 2021 г. №696 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ от 12 ноября 2021 г., регистрационный №65774).

Обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике», (далее - Программа) проводится в отношении лиц, замещающих должности (претендующих на замещение должностей), для исполнения должностных обязанностей по которым устанавливаются требования к прохождению обучения по программам профессиональной переподготовки (далее - слушатели).

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Целью программы является подготовка слушателей, направленная на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Срок обучения: 256 часов.

Форма обучения: очная-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Обучение проводится по Программе, разработанной организацией, осуществляющей образовательную деятельность, на основании Типовой программы.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности слушателей. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим

итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (диплом о профессиональной переподготовке), оформляемый на бланке, образец которого самостоятельно устанавливается образовательной организацией.

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
1.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	12
1.1	Пожары. Виды, классификация пожаров	4
1.2	Опасные факторы пожара	4
1.3	Промежуточная аттестация	4
2.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	60
2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	4
2.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	4
2.3	Федеральный государственный пожарный надзор	4
2.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	4
2.5	Аккредитация	4
2.6	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	4
2.7	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	4
2.8	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	4
2.9	Практические занятия	24
2.9.1	<i>Планирование организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности как для организации в целом, так и для отдельных участков (подразделений).</i>	4
2.9.2	<i>Разработка декларации пожарной безопасности.</i>	4
2.9.3	<i>Анализ противопожарного состояния объектов защиты организации и разработка мероприятий, направленных на усиление их противопожарной защиты.</i>	4
2.9.4	<i>Планирование (разработка) мероприятий (программы) по противопожарной пропаганде. Определение целей, целевой аудитории, форм подачи пропагандистского материала.</i>	4
2.9.5	<i>Разработка программ проведения противопожарного инструктажа в организации.</i>	4
2.9.6	<i>Проведение тренировки по отработке действий при возникновении пожара, в том числе при вызове пожарной охраны. Проверка готовности руководителей к действиям при угрозе и возникновении пожара.</i>	4
2.10	Промежуточная аттестация	4
3.	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	36
3.1	Противопожарный режим на объекте	4
3.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	4
3.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	4
3.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	4

3.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	6
3.6	Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	6
3.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	4
3.8	Промежуточная аттестация	4
4.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	92
4.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4
4.2	Система предотвращения пожаров	4
4.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	4
4.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	4
4.5	Пожарная опасность наружных установок	4
4.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	4
4.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	4
4.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	4
4.9	Система противопожарной защиты	4
4.10	Пути эвакуации людей при пожаре	4
4.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	4
4.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	4
4.13	Система противодымной защиты	4
4.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага	4
4.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	4
4.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	4
4.17	Общие требования к пожарному оборудованию	4
4.18	Источники противопожарного водоснабжения	4
4.19	Практические занятия	16
4.19.1	<i>Отработка порядка действий при тревогах: "задымление", "пожар".</i>	6
4.19.2	<i>Тренировка по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре, а также ознакомление со средствами спасения и самоспасания людей с высоты.</i>	6
4.19.3	<i>Тренировка по практическому применению первичных средств пожаротушения.</i>	4
4.20	Промежуточная аттестация	4
5.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20
5.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	4
5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	4
5.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	4
5.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	4
5.5	Промежуточная аттестация	4

6.	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	28
6.1	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	4
6.2	Пожарная техника и средства пожаротушения	4
6.3	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	4
6.4	Спасение людей при пожарах	4
6.5	Практические занятия	8
6.5.1	<i>Разработка схемы действий персонала организации при пожарах.</i>	4
6.5.2	<i>Расчет количества, типа и ранга огнетушителей, необходимых для защиты объектов защиты организации.</i>	4
6.6	Промежуточная аттестация	4
	Итоговая аттестация	8
	Всего:	256



