ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИНСТИТУТ "ЦЕНТРИКА" (ООО ИНСТИТУТ "ЦЕНТРИКА")



Образовательная программа дополнительного профессионального образования профессиональной переподготовки на 2025 год

Категория слушателей – работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
1.1.	Правовые основы реализации образовательной программы	3
1.2.	Цель и задачи образовательной программы	6
1.3.	Планируемые результаты освоения образовательной программы	6
1.4.	Требования к слушателю	6
2.	ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И	7
	ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ	
	РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
	ДОПОЛНИТЕЛЬОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
	ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ – приложения	
2.1.	Реестр дополнительных профессиональных программ	10
	профессиональной переподготовки на 2025 год	
2.2.	Аннотированный каталог дополнительных профессиональных	11
	профессиональной переподготовки на 2025 год	
2.3.	Календарный график на 2025 год	12
2.4.	Кодификация дополнительных профессиональных программ	13
	профессиональной переподготовки на 2025 год	
2.5.	Дополнительные профессиональные программы	15
	профессиональной переподготовки	
3.	РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	17
	ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	
	ОБРАЗОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ	
3.1.	Кадровое обеспечение	5
	Учебно-методическое и информационное обеспечение	5
3.3.	Материально-техническое обеспечение	6
4.	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	6

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Правовые основы реализации образовательной программы

Образовательная программа дополнительного профессионального образования профессиональной переподготовки реализуется в структурном образовательном подразделении общества с ограниченной ответственностью Институте "Центрика" (далее — образовательное подразделение) в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1490 "О лицензировании образовательной деятельности";
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 825 "О федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении";
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам";
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013 г. № 1185 "Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 148н "Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов";
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 г. № 1678 "Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 сентября 2013 г. № АК-1879/06 "О документах о квалификации";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 марта 2015 г. № АК-608/06 "О направлении методических рекомендаций";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 октября 2013 г. № 06-735 "О дополнительном профессиональном образовании";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 мая 2014 г. № АК-1261/06 "Об особенностях законодательного и нормативного правового регулирования с сфере дополнительного профессионального образования";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2015 г. № АК-2453/06 "Об особенностях законодательного и нормативного правового обеспечения в сфере ДПО";
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2015 г. № ВК-1013/06 "О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ";

- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2015 г. № ВК-1032/06 "О направлении методических рекомендаций";
- Методическими рекомендациями разработке ПО основных профессиональных образовательных программ дополнительных И профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденных Министерством образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 г. № ДЛ-1/05вн;
 - Уставом общества с ограниченной ответственностью Института "Центрика";
 - локальными актами структурного подразделения.

1.2. Цель и задачи образовательной программы

Целью образовательной программы является формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

К задачам образовательной программы относятся:

- обеспечение доступности получения качественного дополнительного профессионального образования, достижение планируемых результатов освоения дополнительных профессиональных программ;
 - актуализация передового опыта с учетом современных потребностей;
- обеспечение эффективного взаимодействия всех участников образовательных отношений;
- получение новых теоретических и практических знаний работников государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций в связи с повышением уровня владения трудовыми функциями, предусмотренными профессиональными стандартами (при наличии), и квалификации, а также необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач.

1.3. Планируемые результаты освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы представляют собой систему ведущих целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу образовательной программы.

1.4. Требования к слушателю

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
- 2. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

- 2.1. Реестр дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 год (приложение № 1)
- 2.2. Аннотированный каталог дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 год (приложение № 2)
 - 2.3. Календарный график на 2025 год (приложение № 3)
- 2.4. Кодификация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 год (приложение № 4)

2.5. Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки

Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки определяют: цели и задачи освоения программы, требования к результатам освоения программы, объем программы и виды учебной работы, содержание программы, форму аттестации и оценочные средства, учебнометодическое, материально-техническое обеспечение.

Базовыми требованиями к содержанию дополнительных профессиональных программ являются:

- соответствие квалификационным требованиям к профессиям и должностям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям или квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей;
 - учет профессиональных стандартов (при наличии).

3. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

3.1. Кадровое обеспечение

Образовательный процесс реализуется с привлечением ведущих специалистов соответствующего направления деятельности, а также преподавателями структурного подразделения общества с ограниченной ответственностью Института "Центрика".

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Образовательный процесс в образовательном подразделении обеспечен учебнометодическими материалами.

Каждому слушателю предоставляется доступ к цифровой образовательной платформе СДО ПРОФ и внутрисистемной электронной библиотеке.

3.3. Материально-техническое обеспечение

Здание соответствует противопожарным и санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, что обеспечивает возможность безопасной и комфортной организации учебной деятельности.

Образовательное подразделение располагает материально-технической базой, обеспечивающей эффективную организацию учебного процесса.

Для проведения занятий с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используется система дистанционного обучения СДО ПРОФ, которая предоставляет слушателю следующие возможности:

- дистанционный доступ слушателя к учебно-методическому и информационному материалу в своем личном кабинете;
- возможность проведения консультаций и вебинаров с преподавателем в режиме онлайн по средствам видео-конференц связи;
- возможность взаимодействовать с преподавателем через личный кабинет в ходе образовательного процесса;
- доступ к электронным информационным ресурсам (методические пособия, учебники, нормативные правовые акты);
- доступ к автоматизированному прохождению промежуточной и итоговой аттестации.

4. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Освоение дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки завершается обязательной итоговой аттестацией. Форма итоговой аттестации определяется дополнительной профессиональной программой. По результатам итоговой аттестации слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Проведение итоговой аттестации слушателей осуществляется специально создаваемыми аттестационными комиссиями, составы которых утверждаются директором общества с ограниченной ответственностью Института "Центрика". Аттестационная комиссия организуется для проведения итоговой аттестации по каждой дополнительной профессиональной программе, реализуемой образовательным подразделением.

Порядок проведения итоговой аттестации, порядок формирования и функции аттестационных комиссий, порядок подачи и рассмотрения апелляций, повторного прохождения итоговой аттестации определяет Положение об итоговой аттестации в специализированном структурном образовательном подразделении общества с ограниченной ответственностью Институте "Центрика".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к Образовательной программе дополнительного профессионального образования профессиональной переподготовки на 2025 г.

Реестр дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 г.

№ п/п,	Наименование	Уровень (ступень)	Вид дополни-	Вид образо-	Срок	Направление	Категория	Сроки
код	дополнительной	образования	тельного	вательной	освое-	деятельности	слушателей	проведения
прог-	профессиональной		профессио-	программы	кин			
рам-	программы		нального		(час.)			
МЫ	-	_	образования	_	_	_	_	_
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Специалист по обеспече-	Дополнительное	Профес-	Дополни-	256	Обеспечение анти-	Работники госу-	В течение
AHT4	нию антитеррористи-	профессиональ-	сиональная	тельная		террористической	дарственных и	года, по
	ческой защищенности	ное образование	переподго-	професси-		защищенности и	муниципальных	мере
	объекта (территории)	-	товка	ональная		безопасности объек-	организаций,	комплек-
				программа		тов (территорий)	коммерческих и	тования
				профес-			некоммерческих	групп
				сиональной			организаций	1 3
				переподго-			,	
				товки				
				TOBKII				
2.	Контролер технического	Дополнительное	Профес-	Дополни-	256	Деятельность по	Работники госу-	В течение
БДД2	состояния транспортных	профессиональ-	сиональная	тельная		обеспечению пред-	дарственных и	года, по
	средств автомобильного	ное образование	переподго-	професси-		рейсового и пред-	муниципальных	мере
	транспорта	-	товка	ональная		сменного контроля и	организаций,	комплек-
				программа		технического состоя	коммерческих и	тования
				профес-		ния транспорта	некоммерческих	групп
				сиональной		1 1	организаций	

				переподго- товки				
3. БДДЗ	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	Дополнительное профессиональное образование	Профессиональная переподготовка	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки	256	Деятельность по обеспечению безо- пасности дорожного движения	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
4. ΓΡΟ3	Специалист по гражданской обороне	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки	256	Обеспечение гарантий безопасного проживания и деятельности населения в мирное и военное время	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
5. ДЕЛ1	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки	256	Реализация обеспечивающих функций управления организацией; внедрение лучших технических разработок и новейших технологий в обеспечение управления организацией	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
6. КАД2	Управление персоналом организации	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа	256	Обеспечение эффективного функционирования системы управления персона-	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и	В течение года, по мере комплек-

				профес- сиональной переподго- товки		лом для достижения целей организации	некоммерческих организаций	тования групп
7. KC33	Специалист в сфере закупок	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	256	Контроль и управление закупками для эффективного и результативного использования средств, выделенных для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
8. MEH2	Менеджмент в образовании ——————————————————————————————————	Дополнительное профессиональное образование	Профессиональная переподготовка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	520	Обеспечение деятельности и развития образовательной организации (дошкольной образовательной организации и общеобразовательной организации)	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
9. MET1	Специалист по метрологии	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	256	Деятельность в области метрологии, обеспечение получения достоверной измерительной информации	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
10. ОБР6	Педагог дополнительного образования, дополнительного профессио-	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная	Дополни- тельная професси-	256	Организация дея- тельности обучаю- щихся по усвоению	Работники госу- дарственных и муниципальных	В течение года, по мере

	нального образования и профессионального обучения		переподго-товка	ональная программа профес- сиональной переподго- товки	056	знаний, формированию умений и компетенций; обеспечение достижения обучающимися результатов освоения дополнительных общеобразовательных программ	организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	комплектования групп
11. ОБР13	Воспитатель в сфере дошкольного образования	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки	256	Осуществление педагогической деятельности по образовательным программам дошкольного образования и организационнометодическое обеспечение их реализации	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
12. OXP2	Специалист в области охраны труда	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки	256	Профилактика несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, управление профессиональными рисками	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп

13.	Техносферная безопас-	Дополнительное	Профес-	Дополни-	256	Обеспечение дея-	Работники госу-	В течение
OXP3	ность	профессиональ- ное образование	сиональная переподго- товка	тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	230	тельности по выявлению и оценке потенциальных угроз, связанных с эксплуатацией промышленных и инфраструктурных объектов, а также в разработке мер по предотвращению аварий и минимизации рисков для людей и окружающей среды.	дарственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	года, по мере комплектования групп
14. ПТМ5	Специалист по пожарной профилактике	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	250	Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты, разработка и осуществление мер пожарной безопасности на объектах защиты	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
15. ПРБ1	Специалист в сфере промышленной безопасности	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	256	Оценка технического состояния в соответствии с нормами промышленной безопасности технических устройств, зданий, сооружений на опасных производственных объектах,	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп

16. ПГС1	Промышленное и гражданское строительство	Дополнительное профессиональное образование	Профес- сиональная переподго- товка	Дополни- тельная професси- ональная программа профес- сиональной переподго- товки	256	соблюдение требований и норм промышленной безопасности на опасном производственном объекте при ведении производственного контроля Обеспечение материально-техническими и трудовыми ресурсами и рациональное использование их при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов жилищно-гражданского комплекса с соблюдением требований нормативно-правовых и нормативно-технических документов, договоров строительного подряда, проектной и рабочей документации	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	В течение года, по мере комплектования групп
17.	Специалист по эксплуа-	Дополнительное	Профес-	Дополни-	256	Обеспечение сохран-	Работники госу-	В течение
ПГС3	тации гражданских	профессиональ-	сиональная	тельная		ности и безопасного	дарственных и	года, по
	зданий	ное образование	переподго-	професси-		функционирования	муниципальных	мере
			товка	ональная		конструктивных	организаций,	комплек-
				программа		элементов, инженер-	коммерческих и	тования
				профес-		но-технических сис-	некоммерческих	групп
				сиональной			организаций	

					переподго-		тем и прилегающих		
					товки		территорий зданий		
							гражданского назна-		
							чения		
18.	Специалист в со	þере	Дополнительное	Профес-	Дополни-	256	Деятельность по	Работники госу-	В течение
КОР8	предупреждения кор	руп-	профессиональ-	сиональная	тельная		исключению (мини-	дарственных и	года, по
	ционных правон	apy-	ное образование	переподго-	професси-		мизации) в деятель-	муниципальных	мере
	шений			товка	ональная		ности организации	организаций,	комплек-
					программа		коррупционных	коммерческих и	тования
					профес-		рисков и корруп-	некоммерческих	групп
					сиональной		ционных правонару-	организаций	
					переподго-		шений		
					товки				

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Образовательной программе дополнительного профессионального образования профессиональной переподготовки на 2025 г.

Аннотированный каталог дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 г.

№	Наименование дополнительной	Категория	Код	Срок	Краткая аннотация дополнительной
п/п	профессиональной программы	слушателей	программы	освоения	профессиональной программы повышения
	профессиональной переподготовки			(час.)	квалификации
1.	Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	AHT4	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; основные положения Федерального закона от 06.03.2006 № 35-ФЗ; юридическая ответственность за террористическую деятельность, содействие террористической деятельности, публичные призывы к террористической деятельности; организационные, инженерно-технические, правовые и иные меры по созданию защиты объектов (территорий) от совершения на них теракта; минимально необходимый состав средств инженерно-технической укрепленности объектов (территорий) в зависимости от присвоенной объектам категории; осуществление пропускного режима в организации; типовые требования к должностной инструкции частного

 _
охранника на объекте охраны; мероприятия на
пресечение попыток совершения теракта
действия при обнаружении взрывчатых веществ
и взрывных устройств; мероприятия по
ликвидации угрозы теракта; правила поведения
и порядок действий при угрозе или
осуществлении террористического акта
создание организационно-распорядительных
документов, регламентирующих антитеррорис-
тическую защищенность объекта; формирова-
ние комиссий и определение ответственных
должностных лиц; требования к персоналу
обеспечивающему антитеррористическую безо-
пасность объекта (территории); обучение
руководящего состава, сотрудников службь
безопасности и персонала действиям в
чрезвычайных ситуациях; формирование
психологической готовности и деятельности в
экстремальных условиях; паспорт безопасности
объекта. форма и порядок его заполнения
утверждение, согласование и сроки актуали-
зации; требования к антитеррористической
защищенности мест массового пребывания
людей; порядок проведения антитеррористи-
ческих мероприятий на опасных производст-
венных объектах; методические рекомендации
по проверке защищенности опасных произ-
водственных объектов от террористических
актов; Приказ № 36 от 28 марта 2001 г.; проверка
обеспечения сохранности взрывчатых веществ
и изделий с ними при их изготовлении на
стационарных или передвижных пунктах
особенности проведения антитеррористических
мероприятий на различных объектах
(территориях); объекты, подлежащие охране

					Росгвардией или полицией, объектах, находящихся в ведении государственных
2.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	БДД2	256	Пель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; нормативно-правовая база по безопасности дорожного движения; устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств; порядок обеспечения условий доступности для пассажиров из числа инвалидов объектов транспортной инфраструктуры и услуг автомобильного транспорта; требования к техническому состоянию и оборудованию автотранспортных средств; общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов; требования к техническому состоянию и оборудованию автотранспортных средств; общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов; основы транспортного права; инструкция по охране труда для контролера технического состояния автотранспортных средств; основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения; перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств; средства производства предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств;

					технологическое обеспечение предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств; охрана труда, пожарная и промышленная безопасность, гигиена труда и производственная санитария при организации работ по контролю технического.
3.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	БДДЗ	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; основы транспортного права; производственная инструкция для специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения; охрана труда, пожарная и промышленная безопасность, гигиена труда и производственная санитария; порядок оказания первой помощи; общие вопросы обеспечения безопасности перевозок грузов, в том числе по размещению и креплению грузов на транспортных средствах; перевозка по территории Российской Федерации отдельных видов грузов, имеющих свою специфику при обеспечении безопасности – крупногабаритные грузы, тяжеловесные грузы; Обеспечение безопасности перевозки опасных грузов по территории Российской Федерации; устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств; современные технологии технической эксплуатации автомобилей; понятие производственно-технической базы, ее характеристика и роль в подсистеме

					технической эксплуатации автомобилей; влияние диагностики на выходные параметры транспортных средств; порядок обеспечения условий доступности для пассажиров из числа инвалидов объектов транспортной инфраструктуры и услуг автомобильного транспорта; виды планирования, учета автомобильных перевозок и способы; принципы планирования перевозок; система управления перевозками; организация и проведение предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств; основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения; профессиональные и квалификационные требования к водителям; обеспечение профессиональной компетентности и пригодности водителей; виды планирования, учета автомобильных перевозок и способы; принципы планирования перевозок; система управления перевозками; учет и анализ результатов выполнения перевозок.
4.	Специалист по гражданской обороне	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ГРО3	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; нормативное правовое регулирование и организационные основы в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; планирование мероприятий ГО. Перевод ГО с

		мирного на военное положение; режимы
		функционирования РСЧС, их установление и
		проводимые по ним мероприятия; действия
		должностных лиц РСЧС при различных
		режимах функционирования РСЧС;
		планирование мероприятий защиты населения и
		территорий от ЧС; план действий по предуп-
		реждению и ликвидации ЧС; организация
		работы комиссии по предупреждению и
		ликвидации чрезвычайных ситуаций и
		обеспечению пожарной безопасности органа
		местного самоуправления (КЧС и ПБ);
		основные принципы и способы защиты
		населения от опасностей, возникающих при
		ведении военных конфликтов, вследствие этих
		действий, а также при чрезвычайных ситуациях;
		использование индивидуальных средств
		защиты; участие должностных лиц ГО и РСЧС
		в организации и выполнении мероприятий по
		минимизации и (или) ликвидации последствий
		проявлений терроризма; действия населения
		при обнаружении предмета, похожего на
		взрывоопасный; организация управления, связи
		и оповещения в системах ГО и РСЧС; формы
		обучения в области гражданской обороны (по
		группам); общие вопросы ГО и ЧС; комиссия по
		ЧС и ПБ (алгоритм создания, функции,
		документы); комиссия по ПУФ; нештатные
		формирования по обеспечению выполнения
		мероприятий по ГО; защитные сооружения ГО;
		планы ГО; обучение населения в области ГО;
		учения по ГО и ЧС; система оповещения ГО;
		проверки ГО и ЧС; нормативно-правовое
		регулирование в области использования и
		размещения систем оповещения; виды систем
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ДЕЛ1	256	оповещения, порядок их использования, требования к техническим средствам оповещения; локальная система оповещения, создаваемая на потенциально опасных объектах; система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ); категории (группы) по ГО; антитеррористическая защищенность объектов и территорий; ответственность за нарушение требований ГО и ЧС; действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации; действия работников организации при угрозе и возникновении ЧС, военных конфликтов, угрозе и совершения террористических актов; оказание первой помощи; действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера. Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; система управления организацией; законы организации; организационная культура; субъекты организаторской деятельности; введение в делопроизводство; основные требования к оформлению документов; организационно-распорядительные документы; основные понятия в управлении персоналом; концептуальные основы управления персоналом; концептуальные основы управления персоналом; формирование резерва
--	--	--	------	-----	--

6.	Управление персоналом организации	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	КАД2	256	категорий; профессиональные психологоличностные качества секретаря; законодательная и нормативная правовая база, регламентирующая работу секретаря; рабочее место секретаря; виды управленческих документов организационные, распорядительные, информационно-справочные; обработка поступающих и отправляемых документов; регистрация и контроль исполнения документов; организация рабочего дня руководителя; организация приема посетителей; работа с письменными обращениями граждан; подготовка и обслуживание совещаний; оформление служебных командировок; основные требования к ведению телефонных переговоров. Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; нормативнометодическая база кадрового делопроизводства; документационное обеспечение управления персоналом; основные формы документации кадровой службы; организация работы с кадровой документацией; найм, оценка и отбор персонала в организацию; организация процесса отбора претендентов на вакантную должность; оценка и аттестация; стратегические аспекты развития персонала организаций;
					должность; оценка и аттестация персонала; правовые основы аттестации; стратегические

					менеджмент предприятий; цели и средства социальной политики на предприятии; организационная структура системы управления персоналом; моделирование профессиональных компетенций персонала и работников кадровых служб; информационное обеспечение системы управления персоналом; правовое обеспечение системы УП; стратегическое управление персоналом; кадровая стратегия и жизненные циклы организации.
7.	Специалист в сфере закупок	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	КС33	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; общие положения; планирование закупок; обоснование закупок; нормирование в сфере закупок; общественное обсуждение закупок; начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальная сумма цен единиц товара, работы, услуги; идентификационный код закупки, каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд; общие положения; определение поставщика (подрядчика, исполнителя) путем применения открытых конкурентных способов; определение поставщика (подрядчика, исполнителя) путем применения закрытых конкурентных способов; осуществление закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя); исполнение, изменение, расторжение контракта; особенности осуществления отдельных видов закупок; мониторинг закупок и аудит

					в сфере закупок; обжалование действий (бездействия) субъектов контроля; контроль в сфере закупок, осуществляемый заказчиком; общественный контроль за соблюдением требований законодательства российской федерации и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок; реестр контрактов, заключенных заказчиками; реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).
8.	Менеджмент в образовании	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	MEH2	520	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; образовательное законодательство в Российской Федерации; система образования в Российской Федерации; регулирование содержания образования в Российской Федерации; государственная аккредитация образовательной деятельности; лицензирование образовательной деятельности; государственный контроль (надзор) в сфере образования за деятельностью организаций, осуществляющих образовательную деятельность в дистанционном формате; теоретические основы (предпосылки) управления в сфере образования; педагогическая система как объект управления; педагогический менеджмент и управление цикл; педагогический менеджмент и управлении качеством образования; процессный подход к управлению образовательным учреждением высшего образования; экономические процессы в сфере образования; классификация внебюд-

					жетных доходов; особенности налогообложения в сфере образования; организация и оплата труда в образовательном учреждении; материально-техническая база образования; социальная и экономическая эффективность образования; службы управления персоналом. классификация методов управления персоналом; мотивация деятельности в процессе управления персоналом; адаптация персонала; оценка эффективности управления персоналом.
9.	Специалист по метрологии	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	MET1	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; общие вопросы стандартизации, метрологии и сертификации; системы единиц физических величин; метрологические службы и организации; сущность стандартизации. научная база стандартизации; государственный контроль и надзор за соблюдением требований государственных стандартов; основные цели, задачи и принципы сертификации; эталоны. поверочная схема; оценка качества продукции. характеристика требований к качеству; сертификация услуг; средства измерений; метрологическое обеспечение измерений; государственное регулирование в области обеспечения единства измерений; правила стандартизации (ПР и ПМГ); рекомендации по стандартизации (Р и РМГ); информационно-технический справочник (ИТС); история организации, осуществляющей издание документов национальной системы стандартизации и общероссийских

10.	Педагог дополнительного образования, дополнительного профессионального образования и профессионального обучения	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ОБР6	256	классификаторов; стандарты организаций (СТО, СТП, СТ, СТА); применение документов по стандартизации для целей технического регулирования; документы по стандартизации, применяемые только в отношении продукции, поставляемой по Государственному оборонному заказу (ГОЗ); зарубежные и международные стандарты; рекомендации по метрологии (МИ и Р); метрологический контроль и надзор; Испытания и утверждение типа средств измерений; проверка средств измерений; лицензирование деятельности юридических и физических лиц по изготовлению, ремонту, продаже и прокату средств измерений; методика выполнения измерений; анализ состояния измерений контроля и испытаний. Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; общие положения Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; система образования; лица, осуществляющие образовательную деятельность; обучающиеся и их родители (законные представители); педагогические, руководящие и иные работники организаций, осуществляющих образовательную деятельность; основания возникновения, изменения и прекращения образовательных отношений; общее образование; профессио-
-----	---	--	------	-----	---

11.	Воспитатель в сфере дошкольного образования	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ОБР13	256	получения образования отдельными категориями обучающихся; управление системой образования. государственная регламентация образовательной деятельности; экономическая деятельность и финансовое обеспечение в сфере образования; международное сотрудничество в сфере образования; дополнительное образование детей и взрослых; об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам; дополнительное профессиональное образование; порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам; профессиональное обучение; порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения. Иель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; общие положения Федерального закона от 29.12.2012 № 273-Ф3 «Об образования в Российской Федерации»; система образования; лица, осуществляющие образовательную деятельность; обучающиеся и их родители (законные представители); педагогические, руководящие и иные работники организаций, осуществляющих образовательную деятельность; основания возникновения, изменения и прекращения образовательных
-----	---	--	-------	-----	---

					ФГОС ДО; теория и практика специальной педагогики и инклюзивного образования; познавательное и речевое развитие детей дошкольного возраста в условиях введения ФГОС ДО; художественно-эстетическое развитие в рамках введения ФГОС ДО; организация физкультурно-оздоровительной деятельности в разных возрастных группах.
12.	Специалист в области охраны труда	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	OXP2	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; реформа контрольнонадзорной деятельности; система управления охраной труда (СУОТ); аудит по охране труда виды, этапы и порядок проведения; аудит по охране труда виды, этапы и порядок проведения; обязательный реестр (перечень) нормативно-правовых актов работодателя; Концепция Нулевого травматизма (Vision Zero); кабинет охраны труда; уголок охраны труда; перечень локальных документов по охране труда в организации (ЛНА); коллективный договор и охрана труда; система стандартов безопасности труда организации; система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья; система менеджмента безопасности по ИСО 45001; реестры Минтруда РФ по охране труда; учебные центры по охране труда; аккредитация организаций и ИП по охране труда в Минтруде РФ; внесение сведений в реестр обученных лиц Минтруда пошаговая инструкция; ответственность за нарушение требований охраны труда; взаимодействие с

органами надзора и контроля в области охраны труда; проверка федеральной инспекцией труда (ГИТ); проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; профилактические визиты Роструда; прокурорские проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление профессиональными рисками; как провести
(ГИТ); проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; профилактические визиты Роструда; прокурорские проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
(ГИТ); проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; профилактические визиты Роструда; прокурорские проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
тические визиты Роструда; прокурорские проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
проверки; проверки работодателя Роспотребнадзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
надзором; взаимодействие с профсоюзами; уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
труда; прием нового сотрудника на работу мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
мероприятия по охране труда; управление охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
охраной труда; служба охраны труда; специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
специалист по охране труда (СОТ); комитет (комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
(комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
(комиссия) по охране труда; специальная оценка условий труда (СОУТ); как организовать и провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
провести СОУТ пошаговое руководство; проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
проведение СОУТ на микропредприятиях; классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
классификация условий труда; отчет по форме 1-т (условия труда) в 2025 году; управление
1-т (условия труда) в 2025 году; управление
профессиональными рисками; как провести
оценку профессиональных рисков пошаговое
руководство; методы оценки уровня
профессиональных рисков; организация и
проведение производственного контроля;
медицинские осмотры некоторых категорий
работников; организация и прохождение
обязательного психосвидетельствования работ-
никами; предрейсовые медицинские осмотры;
общие правила и порядок обучения по охране
труда; проведение инструктажа по охране
труда; организация и проведение обучения по
оказанию первой помощи пострадавшим;
организация обучения по использованию СИЗ;
обучение по охране труда работников,
специалистов и руководителей организаций;
организация обучения по охране труда на

микропредприятиях; проверка знаний
требований охраны труда; проверка знаний
требований охраны труда (тестирование) в
ЕИСОТ; удостоверения по охране труда;
Обеспечение работников СИЗ, смывающими
средствами и ДСИЗ; стирка спецодежды и
санитарной одежды; технический регламент о
безопасности средств индивидуальной защиты
(СИЗ); установление класса защиты и
эксплуатационных уровней защиты СИЗ;
проведение испытаний и проверок СИЗ;
возмещение затрат на мероприятия по охране
труда; расследование и учет микротравм на
производстве; расследование и учет микротравм
на производстве; расследование тяжелых,
групповых и смертельных несчастных случаев
на производстве; расследование и учет
профессиональных заболеваний; оказание
первой помощи пострадавшим; комплектация
аптечки для оказания первой помощи; анализ
состояния травматизма на производстве; как
сдать отчет о травматизме по Форме N 7 и
приложения к ней в Росстат в 2025 году; утрата
профессиональной трудоспособности работ-
никами; обязательное социальное страхование
от несчастных случаев на производстве и
профзаболеваний; знаки безопасности;
организация работ в ограниченных и замкнутых
пространствах (ОЗП); организация охраны
труда на складе; охрана труда офисных
работников; организация охраны труда в жару;
организация охраны труда с подрядчиками;
охрана труда работников аутсорсинговой
организации; организация охраны труда в
холодное время года; организация охраны труда

					с самозанятыми; организация рабочих мест для инвалидов; организация охраны труда при эксплуатации транспортных средств; организация охраны труда при эксплуатации газовых баллонов; охрана труда в строительстве; охрана труда в резинотехнической промышленности; охрана труда в теплоснабжающих и газораспределительных организациях; охрана труда в горнодобывающей промышленности; охрана труда на предприятиях угольной промышленности; охрана труда в образовательных организациях; охрана труда на металлургических предприятиях; охрана труда на объектах нефтегазового комплекса; охрана труда при выполнении водолазных работ; охрана труда при добыче (вылове), переработке и производстве морепродуктов; охрана труда в сельском хозяйстве; охрана труда на машиностроительных предприятиях; охрана труда в лесозаготовительном и деревообрабатывающем производствах; охрана труда в текстильной промышленности; охрана труда при производстве пищевой продукции; охрана труда в медицинской организации.
13.	Техносферная безопасность	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	OXP3	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В Программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; человек и техносфера; взаимосвязь состояния человека со средой обитания и условиями труда; критерии и параметры безопасности техносферы; природа и характеристика опасностей в техносфере;

	1		
			опасности человека в его ежедневной трудовой
			деятельности; оценка реакций организма на
			воздействие опасных и вредных произ-
			водственных факторов; общие положения
			управления техносферной безопасностью;
			законодательные и нормативно-правовые
			основы управления техносферной безопас-
			ностью; управляющие структуры в системе
			управления техносферной безопасностью;
			природоохранное законодательство и между-
			народное сотрудничество в сфере охраны
			окружающей среды; государственное управ-
			ление в области охраны окружающей среды;
			обеспечение экологической безопасности;
			экологический контроль и надзор; экономи-
			ческое регулирование в области охраны
			окружающей среды; общие требования к
			организации управления охраной окружающей
			среды на предприятии; экологический
			менеджмент и аудит на предприятии; безопас-
			ное обращение с отходами на производстве;
			ответственность за экологические правонару-
			шения; понятие экологического преступления;
			основные принципы обеспечения охраны труда;
			безопасности труда; обязанности и ответствен-
			ность работодателей и работников по соблю-
			дению требований охраны труда и трудового
			распорядка; охрана труда в организации; охрана
			труда в организации; организация системы
			управления охраной труда; специальная оценка
			условий труда; обязательное социальное стра-
			хование от несчастных случаев на производстве
			и профессиональных заболеваний; предостав-
			ление компенсаций за условия труда, обеспече-
			ние работников средствами индивидуальной

							защиты; средства коллективной защиты вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации; опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности; организация безопасного производства работ с повышенной опасностью; обеспечение пожарной безопасности; обеспечение электробезопасности; порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве; порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.
14.	профилактике	ПО	пожарной	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ПТМ5	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; реформа контрольно-надзорной деятельности. регуляторная гильотина в сфере пожарной безопасности; как применять правила противопожарного режима в РФ; обеспечение пожарной безопасности в новых регионах РФ; подготовка документов по пожарной безопасности к проверке; алгоритм разработки инструкций по пожарной безопасности; пожарная охрана; государственная противопожарная служба структура, функции, полномочия государственный пожарный надзор; проверка государственного пожарного надзора; профилактические визиты МЧС России; государственный пожарный надзор в лесах; ответственность за нарушение требований пожарной безопасности; лицензирование в области пожарной безопасности; проведение противопожарного инструктажа; конструктор программ инструктажа по пожарной безопасности; обучение по

 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	дополнительным профессиональным програм-
	мам в области пожарной безопасности;
	проверка знаний правил пожарной безопаснос-
	ти; обеспечение противопожарного режима на
	объектах защиты; пожарная безопасность на
	объектах нефтегазового комплекса; пожарная
	безопасность в строительстве; пожарная безо-
	пасность в медицинских организациях; пожар-
	ная безопасность в образовательных организа-
	циях; пожарная безопасность на объектах
	торговли; пожарная безопасность на объектах
	пищевой промышленности; пожарная безопас-
	ность производственных объектов; пожарная
	безопасность автозаправочных станций; пожар-
	ная безопасность в жилых домах; пожарная
	безопасность на объектах с массовым пребы-
	ванием людей; пожарная безопасность городс-
	ких и сельских поселений; пожарная безопас-
	ность в горнодобывающей промышленности;
	пожарная безопасность на судах; пожарная
	безопасность на объектах воздушного транспор-
	та; пожарная безопасность на объектах культур-
	ного наследия; огневые и другие пожароопас-
	ные работы требования пожарной безопаснос-
	ти; обеспечение пожарной безопасности
	объектов защиты; система предотвращения
	пожара; система противопожарной защиты;
	эвакуационные пути и выходы; алгоритм
	действий руководителя и персонала при пожа-
	ре; организация и проведение практических
	тренировок по эвакуации людей при пожаре;
	организация эвакуации маломобильных групп
	населения; условия соответствия объекта
	защиты требованиям пожарной безопасности;
	оценка соответствия объектов защиты (продук-

прий требованиям пожарной безопасности; дек- дарация пожарной безопасности; дек- дарация пожарной безопасности; дек- режения объектов защиты (продукции) требованиям пожарной обезопасности; дек- защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; добъектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; декларирова- пис соответствия объектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; декларирова- пис соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертифи- кация продукции в области пожарной безопас- ности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-ФЗ; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инентаря правила установки и размещения; пожарные ружава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожарног водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоспажения и внутреннего противопожарного водоспажения и внутреннего противопожарного водоспажения и внутреннего противопожарного водоспажения и бидие технические требования; содер- жание систем и установок противопожарной запциты, достипцы ручные пожарное виды и общие технические требования; тущение пожа- ров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последетвий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавшего; сердечно-легочная реа- нимания; перажение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растаже- пимания; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растаже-	T	
ние соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; добровольное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; докаленье подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; докаларнование соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-03; пожарная техника; пожарный праж дишт рамещения; пожарный правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и внутрепшето противопожарного водоснабжения и внутрепшето противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и бицие технические требования; супержание систем и установок противопожарной защиты; пестишы ручные пожарной защиты; пестишь ручные пожарной защиты; пестишь ручные пожарной защиты; пестишь ручные пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожарнов и последствий; уроки, извлечений учет пожаров и ки последствий; уроки, извлечений учет пожаров и копседствицы; оров и помощи пострадавшим; комплектация антечки для оказания первой помощи; траменортирова пострадавшим; комплектация антечки для оказания первой помощи; траменортирова пострадавшего; сераечно-легочная реанимация; поражение заектрическим током; раны, гравовот сераено-легочная реанимация; поражение заектрическим током; раны, раны, учибы, растиже-		ции) требованиям пожарной безопасности; дек-
требованиям пожарной безопасности; добровольное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; соязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; декларирование соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; срегификация продукции в области пожарной безопасности; срегификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР № 123-ФЗ; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного ипвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожарротупнения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного капические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной запутны; постаниты ручные пожарые виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и к пожаров их постаделяций; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транстортировка пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транстортировка пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транстортировка пострадавшим; комплектация пожаров и пострадавшим; комплектация пожаров и пострадавшим; комплектация пожария пожария пожария пожария пожария пожария пожария		ларация пожарной безопасности; подтвержде-
вольное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; декларирование соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержащие источников противопожарного водопровода; технические средства пожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержащие систем и установок противопожарной защиты; дестненые ручные пожарные виды и общие технические требования; тупнение пожаров и проведение аварийпо-епасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченые из аварий пожар, оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическит током, раны; кровотечение; травмы; уппибы, растяженимация; поражение электрическит отком, раны; кровотечение; травмы; уппибы, растяже-		ние соответствия объектов защиты (продукции)
защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; обязательное подтверждение со- ответствия объектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; декларярова- ние соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертифи- кащия продукции в области пожарной безопас- ности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожаротнения; содержание источников противопожарного водопровода; стехнические оредства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содер- жание систем и установок противопожарной защиты; лестищир ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожа- ров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извъеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавщим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавщего; сердсчпо-легочная реа- нимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		требованиям пожарной безопасности; добро-
безопасности; обязательное подтверждение со- ответствия объектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; декларирова- ние соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертифи- капия продукции в области пожарной безопас- ности; перечень стандартов для приме-пения и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шка (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожарного водоспабжения и сточников противопожарного водоспабжения и внутрешието противопожарного водоспабжения и внутрешието противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содер- жание систем и установко противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тупнение пожа- ров и проведение заарийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавшено; сердечно-легочная реа- нимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		вольное подтверждение соответствия объектов
безопасности; обязательное подтверждение со- ответствия объектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; дектарирова- ние соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертифи- капция продукции в области пожарной безопас- ности; перечень стандартов для приме-пения и исполнения ТР № 123-ФЗ; пожарная техника; пожарный шка (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожарного оборудова- ния; системы пожарного водоспабжения и внутрепшего противопожарного водоспабжения и ипретивнопожарного водоспабжения и внутреннието противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содер- жание систем и установко противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тупнение пожа- ров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавшено; сердечно-легочная реа- нимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; упибы, растяже-		защиты (продукции) требованиям пожарной
ответствия объектов защиты (продукции) тре- бованиям пожарной безопасности; декларирова- пис соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертифи- кация продукции в области пожарной безопас- пости; псречеть стандартов для приме-пспия и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного ишвентаря правила установки и размещении; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожарного оборглова- ния; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водспровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содер- жание систем и установок противопожарного защиты; дестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожа- ров и проведение аварийпо-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавнием; окамание ипервой помощи пострадавниям; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавниего; сердечно-легочная реа- нимация; поражение электрическим током; рапы; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		
бованиям пожарной безопасности; декларирование соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стандартов для приме-неия и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоспабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной запциты; дестницы ручные пожарной запциты; дестницы пожарной статистический учет пожарной пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровогечение; травмы; ушибы, растяже-		=
пис соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стапдартов для применения и исполнения ТР N 123-ФЗ; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; естемы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарпой автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тупнение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченые из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; короогечение; травмы; ушибы, растяже-		\ 1
требованиям пожарной безопасности; сертификация продукции в области пожарной безопасности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-ФЗ; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарной защиты; лестницы ручные пожаров и противопожарной технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		± ± ±
кация продукции в области пожарной безопас- ности; перечень стандартов для приме-нения и исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудова- ния; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения виды и общие технические требования; содер- жание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожа- ров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспор- тировка пострадавшието; сердечно-леточная реа- нимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		, ± •
исполнения ТР N 123-Ф3; пожарная техника; пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоспровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавщим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавщего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		
пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарной автоматики виды и общие технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; судержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		ности; перечень стандартов для приме-нения и
инвентаря правила установки и размещения; пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		исполнения ТР N 123-ФЗ; пожарная техника;
пожарные рукава технические требования и правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарной защиты; лестницы ручные пожарной защиты; технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		пожарный шкаф (ШП) как вид пожарного
правила эксплуатации пожарного оборудования; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		инвентаря правила установки и размещения;
ния; системы пожаротушения; содержание источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		пожарные рукава технические требования и
источников противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		правила эксплуатации пожарного оборудова-
и внутреннего противопожарного водопровода; технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		ния; системы пожаротушения; содержание
технические средства пожарной автоматики виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		источников противопожарного водоснабжения
виды и общие технические требования; содержание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		и внутреннего противопожарного водопровода;
жание систем и установок противопожарной защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		технические средства пожарной автоматики
защиты; лестницы ручные пожарные виды и общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		виды и общие технические требования; содер-
общие технические требования; тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		жание систем и установок противопожарной
ров и проведение аварийно-спасательных работ; статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		защиты; лестницы ручные пожарные виды и
статистический учет пожаров и их последствий; уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		общие технические требования; тушение пожа-
уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		ров и проведение аварийно-спасательных работ;
первой помощи пострадавшим; комплектация аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		статистический учет пожаров и их последствий;
аптечки для оказания первой помощи; транспортировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		уроки, извлеченные из аварий пожар; оказание
тировка пострадавшего; сердечно-легочная реанимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		первой помощи пострадавшим; комплектация
нимация; поражение электрическим током; раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		аптечки для оказания первой помощи; транспор-
раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		тировка пострадавшего; сердечно-легочная реа-
раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-		нимация; поражение электрическим током;
ния, вывихи; переломы; ожоги; отравления;		раны; кровотечение; травмы; ушибы, растяже-
		ния, вывихи; переломы; ожоги; отравления;

	T	Г			1
					отсутствие сознания; острые психо-логические
					реакции на стресс; судорожный приступ;
					нарушение проходимости дыхательных путей.
15.	Специалист в сфере промышленной	Работники	ПРБ1	256	Цель: формирование новых профессиональных
	безопасности	государственных			компетенций, необходимых для выполнения
		и муниципальных			нового вида профессиональной деятельности.
		организаций,			В программе: законы и иные нормативные
		коммерческих и			правовые акты, регламентирующие
		некоммерческих			деятельность в сфере; реформа контрольно-
		организаций			надзорной деятельности. Подготовка
					документов по промышленной безопасности к
					проверке; подготовка документов по
					промышленной безопасности к проверке;
					надзор в области промышленной безопасности.
					проверки Ростехнадзора; надзор в области
					промышленной безопасности; проверки
					Ростехнадзора; профилактические визиты
					Ростехнадзора; контроль (надзор) за соблю-
					дением требований технических регламентов;
					общественный контроль в области промыш-
					ленной безопасности; ответственность за
					нарушение требований промышленной безопас-
					ности; возмещение вреда, причиненного жизни
					или здоровью граждан в результате аварии или
					инцидента на опасном производственном
					объекте; опасные производственные объекты;
					идентификация опасных производственных
					объектов; регистрация опасных производст-
					венных объектов и исключение ОПО из госу-
					дарственного реестра; требования промышлен-
					ной безопасности; особенности применения
					требований промышленной безопасности к
					эксплуатации опасных производственных
					объектов в новых регионах РФ; требования
					промышленной безопасности к проектирова-

		нию, строительству, реконструкции опасных
		производственных объектов; проектирование
		опасного производственного объекта; строи-
		тельство, реконструкция опасного производст-
		венного объекта; капитальный ремонт опасного
		производственного объекта; техническое пере-
		вооружение опасного производственного
		объекта; ввод в эксплуатацию опасного
		производственного объекта; консервация и
		ликвидация опасных производственных
		объектов; эксплуатация зданий и сооружений на
		опасном производственном объекте; обоснова-
		ние безопасности опасного производственного
		объекта; технические устройства, применяемые
		на опасном производственном объекте; оценка
		соответствия технических устройств, применяе-
		мых на опасных производственных объектах;
		производственный контроль за соблюдением
		требований промышленной безопасности;
		управление промышленной безопасностью;
		управление рисками на промышленном
		предприятии: нормативное регулирование,
		рекомендуемые методы анализа риска аварий,
		HAZOP; декларация промышленной безопас-
		ности; экспертиза промышленной безопаснос-
		ти; неразрушающий контроль; обязательное
		страхование гражданской ответственности за
		причинение вреда в результате аварии или
		инцидента на опасном производственном
		объекте; аварии, инциденты и случаи утраты
		взрывчатых материалов промышленного назна-
		чения на объектах, поднадзорных Ростехнад-
		зору; обеспечение готовности к действиям по
		локализации и ликвидации последствий аварий
		на опасном производственном объекте;
		na onachom nponobogerbennom oobekie,

16.	Промышленное строительство	и гражданское	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ПГС1	256	техническое расследование причин аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, причин аварий гидротехнических сооружений; порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на ОПО; аварии и инциденты на объектах газоснабжения; разлив нефти и нефтепродуктов порядок локализации и ликвидации последствий аварии; работы повышенной опасности; огневые и другие пожароопасные работы требования пожарной безопасности; огневые и другие пожароопасные работы требования пожарной безопасности; требования безопасной эксплуатации лифтов; безопасность гидротехнических сооружений; декларирование безопасности гидротехнических сооружений; ядерная и радиационная безопасность. Исль: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; основы теории государства и права; гражданско-правовое регулирование договора строительного подряда; правовое регулирование трудовых отношений в строительстве; экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности; правовой режим земельных участков, предназначенных для целей строительства; основные правовые и нормативные документы в области обеспечения градостроительной и проектной деятельности; документация по
-----	----------------------------	---------------	--	------	-----	---

					организации строительства и производству работ; экспертиза проектной документации; экологическая экспертиза; государственный строительный надзор; исполнительная документация; допуск СРО; типовая проектная документация (ТПД); ТПД до вступления в силу ГрК РФ; ТПД после вступления в силу ГрК РФ; проектная документация на строительные конструкции, изделия и узлы; организационнотехнологическая документация при организации строительного процесса; исполнительная документация в строительстве.
17.	Специалист по эксплуатации гражданских зданий	Работники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	ПГС3	256	Цель: формирование новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; документация по организации строительства и производству работ; экспертиза проектной документации; экологическая экспертиза; государственный строительный надзор; исполнительная документация; допуск СРО; гражданские здания; организация работ по технической эксплуатации зданий и сооружений; параметры, характеризующие техническое состояние здания; срок службы зданий. эксплуатационные требования к зданиям; капитальность зданий; порядок приемки в эксплуатацию новых, капитально отремонтированных и модернизированных зданий; методика оценки технического состояния строительных конструкций зданий; защита зданий от преждевременного износа; введение; технология ремонта перекрытий, перегородок, балконов, лестниц, окон и

18.	Специалист в сфере предупреждения	Работники	KOP8	256	дверей; технология производства работ при ремонте фасадов; технология производства тепловой модернизации ограждающих конструкций зданий; технология производства тепловой модернизации ограждающих конструкций зданий; технология производства тепловой модернизации ограждающих конструкций зданий; технология производства внутренних отделочных работ при ремонте зданий; технология производства внутренних отделочных работ при ремонте зданий; технология производства внутренних отделочных работ при ремонте зданий; технология производства работ при ремонте кровли зданий и сооружений; технология производства работ при ремонте кровли зданий и сооружений; типовая проектная документация (ТПД); ТПД до вступления в силу ГрК РФ; проектная документация на строительные конструкции, изделия и узлы; организационнотехнологическая документация при организации строительного процесса. Цель: формирование новых профессиональных
16.	коррупционных правонарушений	гаоотники государственных и муниципальных организаций, коммерческих и некоммерческих организаций	KOF6	230	компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности. В программе: законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере; коррупция как угроза безопасности Российской Федерации; международные стандарты государственного управления в области противодействия коррупции; общая характеристика системы противодействия коррупции в Российской Федерации; антикоррупционные стандарты поведения отдельных категорий лиц; ответственность за коррупционные правонарушения; кодекс этики и служебного поведения работников организации;

	DOMANGO MATELLA DI OCTUDATALI DI OCTUDATALI DI OCTUDATA DI OCTUDA DI
	зарубежные акты в области противодействия
	коррупции; институциональный статус
	подразделений по профилактике коррупцион-
	ных и иных правонарушений; возможные
	подходы к проведению оценки коррупционных
	рисков; антикоррупционная политика организа-
	ции; положение о предотвращении и урегули-
	ровании конфликта интересов; положения о
	подарках и знаках делового гостеприимства, а
	также об участии в благотворительной и
	политической деятельности; каналы получения
	информации и защита заявителей, сообщивших
	о фактах коррупции; возможные подходы к
	информированию и консультированию в рамках
	профилактики коррупции; иные меры по
	предупреждению коррупции в организациях;
	планирование деятельности в области
	противодействия коррупции; подготовка
	локальных нормативных правовых и иных актов
	в области противодействия коррупции; меры по
	предупреждению коррупции и трудовое
	законодательство Российской Федерации; меры
	по предупреждению коррупции и законода-
	тельство Российской Федерации о персональ-
	ных данных; антикоррупционные коллегиаль-
	ные органы в организации; участие в коллектив-
	ных инициативах; стандартизация и сертифика-
	ция в рамках предупреждения коррупции;
	использование цифровых технологий в
	противодействии коррупции; возможные
	подходы к профилактике коррупционных
	правонарушений при осуществлении закупок
	товаров, работ, услуг.
l l	1 1 1 1 1 1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 к Образовательной программе дополнительного профессионального образования повышения квалификации на 2025 г.

Календарный график на 2025 г.

№ п/п, код ДПП	Наименование дополнительной профессиональной программы	Вид обучения	Продолжительность обучения (количество дней обучения)	Срок освоения (час.)	Документ, получаемый слушателями	январь	февраль	март	апрель	май	ИЮНБ	ИЮЛЬ	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
						1 1	кварт	ал	2 1	кварт	ал	3 1	кварт	ал	л 4 к		вартал	
1. AHT4	Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	x	
2. БДД2	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	x	
3. БДДЗ	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	Х	X	Х	Х	Х	X	Х	X	X	х	
4. ГРО3	Специалист по гражданской обороне	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	Х	Х	x	х	х	х	X	Х	X	X	x	
5. ДЕЛ1	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	х	X	X	x	X	X	X	x	X	х	х	X	
6. КАД2	Управление персоналом организации	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	x	
7. KC33	Специалист в сфере закупок	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	х	X	x	х	х	х	x	x	x	х	х	х	

8. MEH2	Менеджмент в образовании	ПП	65	520	Диплом о профессиональной переподготовке	x	x	х	x	x	x	х	х	х	X	х	х
9. MET1	Специалист по метрологии	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	х	Х	X	Х	х	X	х	х	х	X
10. ОБР6	Педагог дополнительного образования, дополнительного профессионального образования и профессионального обучения	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	х	X	х	Х	Х	Х	х	х	х	х	х	х
11. ОБР13	Воспитатель в сфере дошкольного образования	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	х	X	X	X	X	X	X	X	x	X	X	X
12. OXP2	Специалист в области охраны труда	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	X	Х	Х	X	X	X	x	X	x	X
13. OXP3	Техносферная безопасность	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	х	X	х	X	X	Х	х	X	х	х	х	X
14. ПТМ5	Специалист по пожарной профилактике	ПП	32	250	Диплом о профессиональной переподготовке	х	x	х	х	x	х	х	х	х	х	x	х
15. ПРБ1	Специалист в сфере промышленной безопасности	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	x	х	х	x	X	х	х	х	х	x	х
16. ПГС1	Промышленное и гражданское строительство	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	Х	х	х	х	Х	х	Х	х	х	x	X
17. ПГС3	Специалист по эксплуатации гражданских зданий	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	X	X	х	Х	Х	х	х	х	х	х	х	Х
18. KOP8	Специалист в сфере предупреж- дения коррупционных правона- рушений	ПП	32	256	Диплом о профессиональной переподготовке	x	Х	х	Х	Х	Х	х	Х	х	х	x	X

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 к Образовательной программе дополнительного профессионального образования повышения квалификации на 2025 г.

Кодификация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки на 2025 г.

№ п/п	Название дополнительной профессиональной программы	Код программы		
1.	Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)			
2.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта			
3.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения			
4.	Специалист по гражданской обороне			
5.	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией			
6.	Управление персоналом организации			
7.	Специалист в сфере закупок			
8.	Менеджмент в образовании			
9.	Специалист по метрологии			
10.	Педагог дополнительного образования, дополнительного профессионального образования и профессионального	ОБР6		
	обучения			
11.	Воспитатель в сфере дошкольного образования	ОБР13		
12.	Специалист в области охраны труда	OXP2		
13.	Техносферная безопасность	OXP3		
14.	Специалист по пожарной профилактике	ПТМ5		
15.	Специалист в сфере промышленной безопасности	ПРБ1		
16.	Промышленное и гражданское строительство			
17.	Специалист по эксплуатации гражданских зданий	ПГС3		
18.	Специалист в сфере предупреждения коррупционных правонарушений	КОР8		