

**Перечень образовательных программ и программ обучения  
ООО «ЦОТ «Сфера безопасности»**

№ п/п	Название программы, объем программы в часах
1.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов электротехнических лабораторий, осуществляющих испытание оборудования в электроустановках потребителей Раздел V (V группа по электробезопасности), 16 часов
2.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 часов
3.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 часов
4.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов
5.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов
6.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций)), 16 учебных часов
7.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций)), 16 учебных часов
8.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов
9.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов



20.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей V группа по электробезопасности. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов
21.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций)), 16 учебных часов
22.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов
23.	Программа повышения квалификации «Организация работы по защите персональных данных», 72 учебных часов
24.	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (01.09.2024), 16 учебных часов
25.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов (01.09.2024), 16 учебных часов
26.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (01.09.2023), 16 учебных часов
27.	«Использование (применение) средств индивидуальной защиты» (01.09.2023), 8 учебных часов
28.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, 8 учебных часов
29.	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшим, 72 учебных часов
30.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)", 256 учебных часов
31.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Мобилизационная подготовка в организации», 72 учебных часов
32.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц координационных органов управления РСЧС (НПА 08.2023), 36 учебных часов

33.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц органов повседневного управления РСЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов
34.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц постоянно действующих органов управления РСЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов
35.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС работников, уполномоченных на решение задач по ГО и ЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов
36.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей организаций (НПА 08.2023), 72 учебных часов
37.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей формирований и служб (НПА 08.2023), 72 учебных часов
38.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС членов комиссий повышения устойчивости функционирования (НПА 08.2023), 72 учебных часов
39.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС членов эвакуационных органов (НПА 06.2023), 72 учебных часов
40.	Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категории по ГО, 72 учебных часов
41.	Обучение по ГО и защите от ЧС уполномоченного по решению задач в области ГО и ЧС, 72 учебных часов
42.	Программа повышения квалификации «Антитеррористическая защищенность образовательных организаций» (май 2024+), 72 учебных часов
43.	Программа повышения квалификации должностных лиц по направлению «Антитеррористическая защищенность объектов» (май 2024+), 72 учебных часов

44.	Программа повышения квалификации должностных лиц по направлению «Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность организаций» (НПА февраль 2025+), 72 учебных часов
45.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)", 256 учебных часов
46.	Курсовое обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций, 24 учебных часов
47.	Курсовое обучение работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне, 24 учебных часов
48.	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей эвакуационных органов организаций (НПА 06.2023), 72 учебных часов
49.	Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категории по ГО (клон), 72 учебных часов
50.	Организация функционирования сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения (НПА 01.01.2021), 32 учебных часов
51.	Повышение квалификации преподавателей-организаторов курса «Основы безопасности жизнедеятельности», 72 учебных часов
52.	Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112», 72 учебных часов
53.	Программа Дополнительного профессионального образования (повышение квалификации): обучения должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий организаций, 36 учебных часов

54.	Программа дополнительного профессионального образования (повышение квалификации): обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне, 72 учебных часов
55.	Программа повышения квалификации «Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе» (НПА 07.2025+), 72 учебных часов
56.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС», 108 учебных часов
57.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС», 108 учебных часов
58.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей занятий по ГО и защите от ЧС», 36 учебных часов
59.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, отнесенных к категории по ГО», 72 учебных часов
60.	Программа повышения квалификации «Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», 19 учебных часов
61.	Программа повышения квалификации «Подготовка гражданских служащих в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (руководители учебных групп)», 24 учебных часов
62.	Программа повышения квалификации «Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112», 36 учебных часов

63.	Программа повышения квалификации «Программа курсового обучения работающего населения в области ГО и защиты от ЧС», 16 учебных часов
64.	Способы защиты в случае применения токсичных химикатов отравляющих веществ и патогенных биологических агентов, 72 учебных часов
65.	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа (с 01 сентября 2025 года), 40 учебных часов
66.	Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.09.2023г.), 40 учебных часов
67.	Программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности (НПА 01.09.2023г.), 40 учебных часов
68.	Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике» (май 2025+), 256 учебных часов
69.	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» (01.09.2023г.), 178 учебных часов
70.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию» (01.09.2023г.), 256 учебных часов

71.	Программа повышения квалификации "Испытание пожарных наружных стационарных лестниц и ограждений кровли зданий на соответствие требованиям ГОСТ-Р 53254-2009", 16 учебных часов
72.	Программа повышения квалификации «Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд», 40 учебных часов
73.	Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.03.2024г.), 40 учебных часов
74.	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности (Приказ Минприроды России от 15.10.2021 N 755) (НПА 05.2025+), 38 учебных часов
75.	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами служб и систем экологического контроля» (НПА 05.2025+), 200 учебных часов
76.	Программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами», 72 учебных часов
77.	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов
78.	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов
79.	Программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» (с 01 июля 2025 года), 20 учебных часов

80.	Программа повышения квалификации «Организация работы по обращению с отходами I-IV класса опасности» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов
81.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Деятельность контролера технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта", 72 учебных часов
82.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка водителей транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов» (НПА 01.09.2021), 36 учебных часов
83.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «D»/«D1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов
84.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «A»/«A1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (май 2024+), 36 учебных часов
85.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «B»/«B1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов
86.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «C»/«C1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов
87.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», 256 учебных часов
88.	Программа повышения квалификации «Безопасное вождение», 16 учебных часов

89.	Программа повышения квалификации «Внутренний аудитор системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда. ISO 45001:2018», 40 учебных часов
90.	Программа повышения квалификации «Вождение в сложных дорожных условиях (включает программы «Защитное вождение» и «Безопасное (зимнее) вождение»», 32 учебных часов
91.	Программа повышения квалификации «Вождение в сложных дорожных условиях (включает программы «Защитное вождение», «Безопасное (зимнее) вождение», «Управление спецтехникой»», 32 учебных часов
92.	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей автотранспортных средств», 20 учебных часов
93.	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей транспортных средств с газобаллонным оборудованием» (НПА 01.01.2021), 40 учебных часов
94.	Программа повышения квалификации «Защитное вождение», 16 учебных часов
95.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения» (НПА 01.09.2021), 72 учебных часов
96.	Программа повышения квалификации «Подготовка исполнительных руководителей и специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте» (НПА 01.09.2021), 48 учебных часов
97.	Программа повышения квалификации «Программа переподготовки специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте», 48 учебных часов
98.	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность», 72 учебных часов

99.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта», 256 учебных часов
100.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка контролёра технического состояния автотранспортных средств», 520 учебных часов
101.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения» (НПА 01.09.2021г.), 256 учебных часов
102.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения» + тренировочное тестирование (НПА 01.09.2021г.), 256 учебных часов
103.	Программа профессиональной переподготовки «Библиотечное дело», 260 учебных часов
104.	Программа повышения квалификации «Создание доступной среды жизнедеятельности инвалидов» (НПА 03.2023), 72 учебных часов
105.	Вводный противопожарный инструктаж для сварщика (январь 2024+), 24 учебных часов
106.	Инструктаж по пожарной безопасности для воспитателей дошкольных учреждений, 16 учебных часов
107.	Инструктаж по пожарной безопасности для газосварщиков, 24 учебных часов
108.	Инструктаж по пожарной безопасности для киномехаников, 16 учебных часов

109.	Инструктаж по пожарной безопасности для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов, 16 учебных часов
110.	Инструктаж по пожарной безопасности для работников, осуществляющих пожароопасные работы, 16 учебных часов
111.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах), 16 учебных часов
112.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов
113.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов, 16 учебных часов
114.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений, 16 учебных часов
115.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания, 16 учебных часов
116.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов, 16 учебных часов
117.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений, 16 учебных часов
118.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и специалистов, ответственных за пожарную безопасность строящихся и реконструируемых объектов (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов

119.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа, 28 учебных часов
120.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей подразделений пожароопасных производств (НПА 01.01.2021), 20 учебных часов
121.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность, 18 учебных часов
122.	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств (НПА 01.01.2021), 28 учебных часов
123.	Инструктаж по пожарной безопасности для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов
124.	Программа дополнительного профессионального образования (профессиональная переподготовка) «Экономическая безопасность», 520 учебных часов
125.	Программа повышения квалификации «Комплаенс и профилактика правовых рисков в бизнесе», 72 учебных часов
126.	Программа профессиональной переподготовки «Финансовый менеджмент/финансовый аналитик (консультант)», 264 учебных часов
127.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (для ОГПС), 16 учебных часов

128.	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (животноводство), 16 учебных часов
129.	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (лаборатории), 16 учебных часов
130.	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов" (Производство), 16 учебных часов
131.	"Обучение безопасным методам и приемам работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов" (пищевики), 16 учебных часов
132.	«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов» (Медики), 16 учебных часов
133.	«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов» (Общая), 16 учебных часов
134.	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов" (Ремонтно-обслуживающая организация), 16 учебных часов
135.	"Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ", 8 учебных часов
136.	"Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ", 8 учебных часов

137.	"Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ", 8 учебных часов
138.	"Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ", 8 учебных часов
139.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)", 8 учебных часов
140.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)", 8 учебных часов
141.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений", 8 учебных часов
142.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением", 8 учебных часов
143.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок", 8 учебных часов
144.	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ", 8 учебных часов
145.	"Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений", 8 учебных часов
146.	"Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы – электросварочные и газосварочные работы", 8 учебных часов
147.	"Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог", 8 учебных часов
148.	"Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях", 8 учебных часов

149.	"Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов", 8 учебных часов
150.	"Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений", 8 учебных часов
151.	"Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим", 8 учебных часов
152.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в электроустановках", 8 учебных часов
153.	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте", 8 учебных часов
154.	"Обучение безопасным методам и приемам обращения с животными", 8 учебных часов
155.	Программа профессионального обучения «Специалист по организации монтажа электрических подъёмников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров», 48 учебных часов
156.	Программа профессионального обучения «Специалист по организации технического обслуживания и ремонта лифтов», 72 учебных часов
157.	Программа профессионального обучения «Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов», 72 учебных часов
158.	Программа профессионального обучения «Электромонтер диспетчерского оборудования, телеавтоматики и систем видеонаблюдения лифтов» (в соответствии с проф. стандартом №362), 120 учебных часов
159.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Лифтер», 2 разряд, 72 учебных часов

160.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник электрических подъёмников (лифтов)» (по профстандарту), 120 учебных часов
161.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромеханик по лифтам» (по профстандарту), 120 учебных часов
162.	Программа профессиональной подготовки «Оператор платформ подъемных для инвалидов», 40 учебных часов
163.	Программа профессиональной подготовки по профессии «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)», 72 учебных часов
164.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Электромеханик эскалаторов и пассажирских конвейеров», 256 учебных часов
165.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих "Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров", 40 учебных часов
166.	Повышение квалификации по курсу «Метрологическое обеспечение производства», 102 учебных часов
167.	Программа повышения квалификации «Метрологическое обеспечение», 72 учебных часов
168.	Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за метрологическое обеспечение, 270 учебных часов
169.	Программа повышения квалификации «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях», 20 учебных часов
170.	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (2 уровень квалификации)», 24 учебных часов

171.	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (5 уровень квалификации)», 34 учебных часов
172.	Курс повышения квалификации «Предупреждение распространения коронавирусной инфекции (COVID-2019)», 16 учебных часов
173.	Курс целевого назначения по обучению персонала, безопасным приемам и методам труда в соответствии с Правилами безопасности сетей газораспределения и газопотребления, 40 учебных часов
174.	Курс целевого назначения по обучению персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением (май 2025+), 36 учебных часов
175.	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 1 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов
176.	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 2 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов
177.	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 3 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов
178.	Обучение по курсу «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» (НПА 01.07.2022г.), 72 учебных часов
179.	Предупреждение распространения коронавирусной инфекции (COVID-2019) в образовательных учреждениях, 16 учебных часов
180.	Проверка знаний по Правилам охраны труда в морских и речных портах (май 2025+), 16 учебных часов

181.	Программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей», 72 учебных часов
182.	Программа повышения квалификации «Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов», 72 учебных часов
183.	Программа повышения квалификации «Ответственный за организацию безопасной эксплуатации подъемных платформ для инвалидов», 72 учебных часов
184.	Программа повышения квалификации «Техническое содержание и безопасная эксплуатация аттракционной техники, надувного игрового оборудования, зимних горок», 72 учебных часов
185.	Курс целевого назначения «Подготовка работников по безопасной эксплуатации люльки» (Рабочий люльки - 2025), 40 учебных часов
186.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 3 группы безопасности (НПА 01.03.2023), 18 учебных часов
187.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 1 группы безопасности (НПА 01.09.2024), 16 учебных часов
188.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 2 группы безопасности (НПА 01.09.2024), 16 учебных часов
189.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м, работников не имеющих группы безопасности, 40 учебных часов

190.	Программа повышения квалификации «Правила по охране труда при работе на высоте» для работников предприятий и организаций, руководителей и специалистов, выполняющих и контролирующих организацию работ на высоте», 40 учебных часов
191.	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Педагог - психолог (психолог в сфере образования)", 256 учебных часов
192.	Программа профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», 256 учебных часов
193.	Программа профессиональной переподготовки «Психолог», 250 учебных часов
194.	Современные технологии проведения групповых программ фитнеса по направлению «Пилатес», 120 учебных часов
195.	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта», 72 учебных часов
196.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций», 72 учебных часов
197.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций», 72 учебных часов
198.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов», 72 учебных часов
199.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ», 72 учебных часов

200.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования», 72 учебных часов
201.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество монтажных и пусконаладочных работ», 72 учебных часов
202.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей», 72 учебных часов
203.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и осуществление контроля», 72 учебных часов
204.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта», 72 учебных часов
205.	Программа повышения квалификации «Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения. Энергоаудит», 72 учебных часов
206.	Программа повышения квалификации «Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений» (июль 2024+), 72 учебных часов
207.	Программа повышения квалификации «Работы по организации подготовки проектной строительной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)», 72 учебных часов
208.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке архитектурных решений», 72 учебных часов
209.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке конструктивных решений», 72 учебных часов
210.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения», 72 учебных часов

211.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности», 72 учебных часов
212.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды», 72 учебных часов
213.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации», 72 учебных часов
214.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий», 72 учебных часов
215.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий», 72 учебных часов
216.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка», 72 учебных часов
217.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке технологических решений», 72 учебных часов
218.	Программа повышения квалификации «Ценообразование и сметное нормирование», 72 учебных часов
219.	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность», 72 учебных часов
220.	Курс по программе профессиональной переподготовки «Педагогика и методика воспитания в социальной сфере», 502 учебных часов
221.	Программа профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании», 250 учебных часов
222.	Программа профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании» (2023 год), 256 учебных часов

223.	Программа профессиональной переподготовки «Организационно-методическая деятельность в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта», 256 учебных часов
224.	Программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и ДПО», 256 учебных часов
225.	Программа профессиональной переподготовки «Педагогика и методика дошкольного образования», 256 учебных часов
226.	Программа профессиональной переподготовки «Педагог (мастер) профессионального (производственного) обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 256 учебных часов
227.	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации "Оператор дизель-гидравлического маневрового устройства", 140 учебных часов
228.	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ с применением угловой шлифовальной машинки (болгарки)», 28 учебных часов
229.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация и управление инженерными изысканиями, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах», 108 учебных часов
230.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по профессии рабочего «Стропальщик 3 разряда», 72 учебных часов
231.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по профессии рабочего «Стропальщик 4 разряда», 72 учебных часов
232.	Машинист буровой установки 4-го разряда, 200 учебных часов
233.	Обучение персонала правилам безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей, 16 учебных часов

234.	Программа повышения квалификации «Контроль лома и отходов черных и цветных металлов на взрывоопасность», 72 учебных часов
235.	Программа повышения квалификации для рабочих и служащих «Строительные и отделочные работы», 72 учебных часов
236.	Программа повышения квалификации по профессии "Столяр вагоносборочного участка", 198 учебных часов
237.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист автомобильного крана» - 4, 5, 6 разряд, 158 учебных часов
238.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист башенного крана грузоподъемностью до 15 т» - 4, 5 разряд, 143 учебных часов
239.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист башенного крана грузоподъемностью свыше 15 до 25 т», 143 учебных часов
240.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист гусеничного крана» - 4, 5 разряд, 156 учебных часов
241.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист гусеничного крана» - 6 разряд, 156 учебных часов
242.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист кабельного крана» - 4, 5 разряд, 134 учебных часов
243.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист кранов, оснащенных дистанционным управлением (радиоуправлением)» - 4 разряд, 137 учебных часов
244.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостового и козлового крана грузоподъемностью свыше 15 до 25 т» - 4, 5 разряд, 154 учебных часов
245.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостовых (портальных) кранов-перегрузателей грузоподъемностью до 15 т» - 5 разряд, 155 учебных часов

246.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостовых кранов-штабелеров, кранов-штабелеров с дистанционным (автоматическим) управлением» - 4 разряд, 144 учебных часов
247.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист пневмоколесного крана» - 4, 5 разряд, 157 учебных часов
248.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист порталных кранов грузоподъемностью до 15 т» - 4, 5 разряд, 134 учебных часов
249.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Чистильщик дымоходов и вентиляционных каналов», 112 учебных часов
250.	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Электрогазосварщик», 92 учебных часов
251.	Программа повышения квалификации рабочих и служащих «Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах», 72 учебных часов
252.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Контролер-посадчик аттракциона (специалист по обслуживанию аттракциона)», 40 учебных часов
253.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы», 40 учебных часов
254.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды», 40 учебных часов
255.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Обучение персонала на право обслуживания и ремонта взрывозащищенного электрооборудования», 40 учебных часов
256.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением», 40 учебных часов

257.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «А.1. Общие требования промышленной безопасности в РФ» (с 1 сентября 2024), 72 учебных часов
258.	Курс повышения квалификации по энергетической безопасности «Эксплуатация тепловых электрических станций» (Г.2.1), 72 учебных часов
259.	Курс повышения квалификации по энергетической безопасности «Эксплуатация электроустановок» (Г.1.1), 72 учебных часов
260.	Программа повышения квалификации "Право контроля воздушной среды. Работа с газоанализаторами", 72 учебных часов
261.	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности", 72 учебных часов
262.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы профилактики коррупции» (май 2024+), 72 учебных часов
263.	Программа повышения квалификации «Противодействие коррупции в системе государственного и муниципального управления», 72 учебных часов
264.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 2 разряда», 72 учебных часов
265.	Диспетчер аварийно-диспетчерской службы, 250 учебных часов
266.	Дополнительная программа профессионального обучения по профессии "Газоспасатель 3 разряда", 224 учебных часов
267.	Курс по программе профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник наружных трубопроводов», 256 учебных часов
268.	Программа переподготовки рабочих по профессии "Водитель погрузчика" 4 разряд, 270 учебных часов

269.	Программа переподготовки рабочих по профессии «Плотник 2 разряда», 400 учебных часов
270.	Программа профессионального обучения (переподготовки) по профессии рабочего «Кладовщик», 256 учебных часов
271.	Программа профессионального обучения «Монтажник строительных лесов и подмостей», 72 учебных часов
272.	Программа профессионального обучения «Слесарь-ремонтник промышленного оборудования», 256 учебных часов
273.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Арматурщик», 120 учебных часов
274.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Каменщик», 72 учебных часов
275.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Маляр», 256 учебных часов
276.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 2 разряда», 256 учебных часов
277.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 3 разряда», 320 учебных часов
278.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 4 разряда» (2023), 802 учебных часов
279.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления», 250 учебных часов
280.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Оператор котельной», 120 учебных часов
281.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Слесарь-электрик», 256 учебных часов
282.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Стропальщик», 120 учебных часов

283.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Штукатур», 256 учебных часов
284.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (версия 2023), 120 учебных часов
285.	Программа профессиональной первоначальной подготовки спасателей МЧС России к ведению поисково-спасательных работ по должности «Спасатель», 170 учебных часов
286.	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Машинист крана автомобильного (3 разряд)», 260 учебных часов
287.	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Машинист крана-манипулятора (3 разряд)», 197 учебных часов
288.	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Стропальщик 2 разряда», 250 учебных часов
289.	Программа профессиональной подготовки «Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления», 250 учебных часов
290.	Программа профессиональной подготовки «Прессовщик лома и отходов металла», 160 учебных часов
291.	Программа профессиональной подготовки «Резчик заготовок и изделий из пластических масс», 4 разряд, 256 учебных часов
292.	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 3 разряд, 476 учебных часов
293.	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 4 разряд, 396 учебных часов
294.	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 5 разряд, 430 учебных часов
295.	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 7 разряд, 422 учебных часов

296.	Программа профессиональной подготовки по профессии "Столяр вагоноборочного участка", 270 учебных часов
297.	Программа профессиональной подготовки по профессии «Косметик», 264 учебных часов
298.	Программа профессиональной подготовки по профессии «Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров», 250 учебных часов
299.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего "Диспетчер пожарной связи", 256 учебных часов
300.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Антикоррозийщик», 72 учебных часов
301.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Аппаратчик химводоочистки», 256 учебных часов
302.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Аппаратчик электролиза», 260 учебных часов
303.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Асфальтобетонщик», 256 учебных часов
304.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Бетонщик», 256 учебных часов
305.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Вальщик леса», 256 учебных часов
306.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Водитель пожарного автомобиля», 238 учебных часов
307.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Газорезчик», 256 учебных часов
308.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Изолировщик на термоизоляции», 72 учебных часов

309.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов», 72 учебных часов
310.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Лаборант химического анализа», 120 учебных часов
311.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист автовышки и автогидроподъемника», 120 учебных часов
312.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист компрессора с двигателем внутреннего сгорания», 256 учебных часов
313.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист компрессорных установок», 256 учебных часов
314.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист котлов», 120 учебных часов
315.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист электростанции передвижной», 120 учебных часов
316.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист(кочегар) котельной», 120 учебных часов
317.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист-обходчик по турбинному оборудованию», 72 учебных часов
318.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Монтажник турбоустановок» 3 разряд, 256 учебных часов
319.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования», 458 учебных часов
320.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Оператор-термист на передвижных термических установках», 256 учебных часов
321.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Пескоструйщик», 108 учебных часов

322.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Плотник 2 разряда», 72 учебных часов
323.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Пожарный», 512 учебных часов
324.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Промышленный альпинист», 256 учебных часов
325.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Резчик ручной кислородной резки», 256 учебных часов
326.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Сварщик 2 разряда», 260 учебных часов
327.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Сварщик ручной дуговой сварки», 150 учебных часов
328.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по ремонту технологических установок», 72 учебных часов
329.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования», 72 учебных часов
330.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-ремонтник 3 разряда», 72 учебных часов
331.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-ремонтник 3 разряда», 256 учебных часов
332.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-сантехник», 72 учебных часов
333.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Стропальщик 2 разряда», 250 учебных часов
334.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Чистильщик технологического оборудования», 256 учебных часов
335.	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Специалист по маникюру», 252 учебных часов

336.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию бытового газового оборудования», 72 учебных часов
337.	Профессиональное обучение по программе подготовки рабочих "Аккумуляторщик" (3 разряд), 80 учебных часов
338.	Профессиональное обучение по профессии рабочего "Рабочий люльки", 40 учебных часов
339.	Электромонтажник 2 разряд (2023 год), 315 учебных часов
340.	Программа повышения квалификации «Нормы и правила в области радиационной безопасности», 72 учебных часов
341.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность персонала при проведении рентгенологических исследований», 72 учебных часов
342.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при обращении с источниками ионизирующего излучения (генерирующими). Радиационный контроль и защита» (март 2023), 72 учебных часов
343.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работе с денежными знаками с радиоактивным загрязнением», 72 учебных часов
344.	Программа повышения квалификации «Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов», 72 учебных часов
345.	Программа профессионального обучения по должности служащего «Социальный работник (для работников организаций социального обслуживания)», 340 учебных часов
346.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по работе с молодежью», 556 учебных часов
347.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по социальной работе», 260 учебных часов
348.	Программа повышения квалификации "Разработка проекта производства работ и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ с применением подъемных сооружений", 72 учебных часов

349.	Программа повышения квалификации «Оценка и управление профессиональными рисками» (январь 2024+), 72 учебных часов
350.	Программа профессиональной переподготовки «Техносферная безопасность. Специалист по охране труда» (Код А), 256 учебных часов
351.	Программа профессиональной переподготовки "Специалист испытательных лабораторий, выполняющих работы по измерениям химических, биологических и физических факторов производственной среды и факторов трудового процесса", 256 учебных часов
352.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной безопасности», 96 учебных часов
353.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры» (НПА 01.01.2021), 40 учебных часов
354.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве», 20 учебных часов
355.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности», 51 учебных часов
356.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности», 40 учебных часов
357.	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по 44 – ФЗ, 223 – ФЗ», 108 учебных часов
358.	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по 44 – ФЗ» (июнь 2025+), 108 учебных часов

359.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией», 250 учебных часов
360.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по управлению персоналом», 256 учебных часов
361.	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Рекрутер», 256 учебных часов
362.	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Специалист по подбору персонала (рекрутер)», 256 учебных часов
363.	Программа профессиональной переподготовки "Государственное и муниципальное управление", 256 учебных часов
364.	Программа профессиональной переподготовки «Административно-хозяйственное обеспечение деятельности», 260 учебных часов
365.	Программа профессиональной переподготовки «Административно-хозяйственное обеспечение деятельности», 256 учебных часов
366.	Программа профессиональной переподготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях», 260 учебных часов
367.	Программа профессиональной переподготовки по программе «Бухгалтерский учет в бюджетной организации», 260 учебных часов
368.	Курс предаттестационной подготовки «Эксплуатация тепловых энергоустановок. Раздел III Вопросы для работников организаций, потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций)», 16 учебных часов
369.	Курс предаттестационной подготовки «Эксплуатация тепловых энергоустановок. Раздел IV Вопросы для работников теплоснабжающих и теплосетевых организаций», 16 учебных часов
370.	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность» (код А), 72 учебных часов

371.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «А.1. Основы промышленной безопасности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
372.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
373.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
374.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
375.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.12. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
376.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.13. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением лакокрасочных материалов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
377.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.14. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пентасернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неорганических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
378.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.15. Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
379.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

380.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
381.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.19. Химически опасные производственные объекты наземных складов жидкого аммиака» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
382.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
383.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
384.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
385.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.5. Эксплуатация производств минеральных удобрений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
386.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.6. Химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
387.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
388.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
389.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

390.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
391.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
392.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.11.1. Эксплуатация объектов хранения и переработки растительного сырья, в том числе изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на таких объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
393.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.11.2. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
394.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
395.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
396.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
397.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.11. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

398.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
399.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.3. Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
400.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.4. Бурение нефтяных и газовых скважин» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
401.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.5. Промысловые трубопроводы для транспортирования нефти, газа и газового конденсата» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
402.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.6. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
403.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
404.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.8. Магистральные газопроводы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
405.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
406.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.10. Энергетические службы металлургических предприятий» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
407.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.6. Доменное и сталеплавильное производство» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
408.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.7. Производство ферросплавов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

409.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
410.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
411.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
412.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.2. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
413.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
414.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
415.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
416.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.2 Обогащение и брикетирование углей (сланцев)» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
417.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.3 Разработка угольных месторождений подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

418.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
419.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
420.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
421.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
422.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.1. Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
423.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.2. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
424.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.3. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
425.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.4. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

426.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
427.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.6. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
428.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
429.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.1 Эксплуатация опасных производственных объектов тепловых электростанций и иных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа, включая паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением более 4,0 МПа и (или) при температуре, вызывающей ползучесть металла» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
430.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.2 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением не более 4,0 МПа при температуре, не вызывающей ползучесть металла» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
431.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115 °С» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
432.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.4 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются электрические (паровые и водогрейные) котлы с давлением более 0,07 МПа и с температурой нагрева воды более 115 °С» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
433.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.5 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

434.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
435.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
436.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские барокамеры» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
437.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.5. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водолазные барокамеры» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
438.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6 Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
439.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6.1 Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
440.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6.2 Изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
441.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.7 Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

442.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.1 Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
443.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.2 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
444.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.4 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
445.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.5 Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
446.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.6 Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
447.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.7 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
448.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
449.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
450.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

451.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
452.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.5. Судходные гидротехнические сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
453.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.1.1. Эксплуатация электроустановок» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
454.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
455.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
456.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов
457.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов

**Перечень и стоимость платных образовательных услуг  
ООО «ЦОТ «Сфера безопасности» в зависимости от количества  
обучающихся и (или) количества программ обучения**

№ п/п	Название программы	Очное обучение, руб./чел.	Заочное с применением дистанционных образовательных технологий, руб./чел. в зависимости от количества обучающихся и (или) количества программ обучения				
			1+	5+	10+	25+	50+
<b>Программы обучения</b>							
1)	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов электротехнических лабораторий, осуществляющих испытание оборудования в электроустановках потребителей Раздел V (V группа по электробезопасности), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
2)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
3)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
4)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

5)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
6)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей II группа по электробезопасности. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
7)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
8)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

9)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
10)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до и выше 1000 В Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
11)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
12)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей III группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
13)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

14)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (общие вопросы промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
15)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
16)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
17)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей V группа по электробезопасности Раздел V (общие вопросы промышленные потребители + специальные вопросы для проверки знаний электротехнического и электротехнологического персонала организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
18)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей V группа по электробезопасности Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

19)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей V группа по электробезопасности. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	2100	2100	2100	1890	1785	1680
20)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей V группа по электробезопасности. Раздел V (промышленные потребители + непромышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
21)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В. Раздел I (для работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
22)	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей IV группа по электробезопасности до и выше 1000 В Раздел V (промышленные потребители), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
23)	Программа повышения квалификации «Организация работы по защите персональных данных», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
24)	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (01.09.2024), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960

25)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов (01.09.2024), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
26)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (01.09.2023), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
27)	«Использование (применение) средств индивидуальной защиты» (01.09.2023), 8 учебных часов	800	800	800	720	680	640
28)	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, 8 учебных часов	800	800	800	720	680	640
29)	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшим, 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
30)	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)", 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
31)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Мобилизационная подготовка в организации», 72 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
32)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц координационных органов управления РСЧС (НПА 08.2023), 36 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
33)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц органов повседневного управления РСЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
34)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц постоянно действующих органов управления РСЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
35)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС работников, уполномоченных на решение задач по ГО и ЧС (НПА 08.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

36)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей организаций (НПА 08.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
37)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей формирований и служб (НПА 08.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
38)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС членов комиссий повышения устойчивости функционирования (НПА 08.2023), 72 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
39)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС членов эвакуационных органов (НПА 06.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
40)	Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категории по ГО, 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
41)	Обучение по ГО и защите от ЧС уполномоченного по решению задач в области ГО и ЧС, 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
42)	Программа повышения квалификации «Антитеррористическая защищенность образовательных организаций» (май 2024+), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
43)	Программа повышения квалификации должностных лиц по направлению «Антитеррористическая защищенность объектов» (май 2024+), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
44)	Программа повышения квалификации должностных лиц по направлению «Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность организаций» (НПА февраль 2025+), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
45)	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)", 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600

46)	Курсовое обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций, 24 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
47)	Курсовое обучение работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне, 24 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
48)	Обучение в области ГО и защиты от ЧС руководителей эвакуационных органов организаций (НПА 06.2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
49)	Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категории по ГО (клон), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
50)	Организация функционирования сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения (НПА 01.01.2021), 32 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
51)	Повышение квалификации преподавателей-организаторов курса «Основы безопасности жизнедеятельности», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
52)	Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
53)	Программа Дополнительного профессионального образования (повышение квалификации): обучения должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий организаций, 36 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
54)	Программа дополнительного профессионального образования (повышение квалификации): обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне, 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

55)	Программа повышения квалификации «Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе» (НПА 07.2025+), 72 учебных часов	2100	2100	2100	1890	1785	1680
56)	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС», 108 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
57)	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС», 108 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
58)	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей занятий по ГО и защите от ЧС», 36 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
59)	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, отнесенных к категории по ГО», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
60)	Программа повышения квалификации «Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», 19 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
61)	Программа повышения квалификации «Подготовка гражданских служащих в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (руководители учебных групп)», 24 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
62)	Программа повышения квалификации «Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112», 36 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
63)	Программа повышения квалификации «Программа курсового обучения работающего населения в области ГО и защиты от ЧС», 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200

64)	Способы защиты в случае применения токсичных химикатов отравляющих веществ и патогенных биологических агентов, 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
65)	Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа (с 01 сентября 2025 года), 40 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
66)	Программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.09.2023г.), 40 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
67)	Программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности (НПА 01.09.2023г.), 40 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
68)	Программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике» (май 2025+), 256 учебных часов	5300	5300	5300	4770	4505	4240
69)	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» (01.09.2023г.), 178 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
70)	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию» (01.09.2023г.), 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000

71)	Программа повышения квалификации "Испытание пожарных наружных стационарных лестниц и ограждений кровли зданий на соответствие требованиям ГОСТ-Р 53254-2009", 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
72)	Программа повышения квалификации «Профессиональная подготовка пожарных добровольных пожарных команд», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
73)	Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности (НПА 01.03.2024г.), 40 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
74)	Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности (Приказ Минприроды России от 15.10.2021 N 755) (НПА 05.2025+), 38 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
75)	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами служб и систем экологического контроля» (НПА 05.2025+), 200 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
76)	Программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами», 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
77)	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400

78)	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
79)	Программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» (с 01 июля 2025 года), 20 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
80)	Программа повышения квалификации «Организация работы по обращению с отходами I-IV класса опасности» (НПА 05.2025+), 112 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
81)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Деятельность контролера технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта", 72 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
82)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка водителей транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов» (НПА 01.09.2021), 36 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
83)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «D»/«D1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
84)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «A»/«A1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (май 2024+), 36 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200

85)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В»/«В1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
86)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «С»/«С1» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов (июнь 2024+), 36 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
87)	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта», 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
88)	Программа повышения квалификации «Безопасное вождение», 16 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
89)	Программа повышения квалификации «Внутренний аудитор системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда. ISO 45001:2018», 40 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
90)	Программа повышения квалификации «Вождение в сложных дорожных условиях (включает программы «Защитное вождение» и «Безопасное (зимнее) вождение»», 32 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
91)	Программа повышения квалификации «Вождение в сложных дорожных условиях (включает программы «Защитное вождение», «Безопасное (зимнее) вождение», «Управление спецтехникой»», 32 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
92)	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей автотранспортных средств», 20 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200

93)	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей транспортных средств с газобаллонным оборудованием» (НПА 01.01.2021), 40 учебных часов	6000	6000	6000	5400	5100	4800
94)	Программа повышения квалификации «Защитное вождение», 16 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
95)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения» (НПА 01.09.2021), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
96)	Программа повышения квалификации «Подготовка исполнительных руководителей и специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте» (НПА 01.09.2021), 48 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
97)	Программа повышения квалификации «Программа переподготовки специалистов по безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте», 48 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
98)	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
99)	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
100)	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка контролёра технического состояния автотранспортных средств», 520 учебных часов	12500	12500	12500	11250	10625	10000
101)	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения» (НПА 01.09.2021г.), 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000

102)	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения» + тренировочное тестирование (НПА 01.09.2021г.), 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
103)	Программа профессиональной переподготовки «Библиотечное дело», 260 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
104)	Программа повышения квалификации «Создание доступной среды жизнедеятельности инвалидов» (НПА 03.2023), 72 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600
105)	Вводный противопожарный инструктаж для сварщика (январь 2024+), 24 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
106)	Инструктаж по пожарной безопасности для воспитателей дошкольных учреждений, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
107)	Инструктаж по пожарной безопасности для газосварщиков, 24 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
108)	Инструктаж по пожарной безопасности для киномехаников, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
109)	Инструктаж по пожарной безопасности для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
110)	Инструктаж по пожарной безопасности для работников, осуществляющих пожароопасные работы, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
111)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах), 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
112)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200

113)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
114)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
115)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
116)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
117)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений, 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
118)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей и специалистов, ответственных за пожарную безопасность строящихся и реконструируемых объектов (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
119)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа, 28 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
120)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей подразделений пожароопасных производств (НПА 01.01.2021), 20 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
121)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность, 18 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800

122)	Инструктаж по пожарной безопасности для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств (НПА 01.01.2021), 28 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
123)	Инструктаж по пожарной безопасности для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций (НПА 01.01.2021), 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
124)	Программа дополнительного профессионального образования (профессиональная переподготовка) «Экономическая безопасность», 520 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
125)	Программа повышения квалификации «Комплаенс и профилактика правовых рисков в бизнесе», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
126)	Программа профессиональной переподготовки «Финансовый менеджмент/финансовый аналитик (консультант)», 264 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
127)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (для ОГПС), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
128)	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (животноводство), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
129)	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков" (лаборатории), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960

130)	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов" (Производство), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
131)	"Обучение безопасным методам и приемам работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов" (пищевика), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
132)	«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов» (Медики), 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
133)	«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов» (Общая), 16 учебных часов	1000	1000	1000	900	850	800
134)	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов" (Ремонтно-обслуживающая организация), 16 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
135)	"Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
136)	"Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
137)	"Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
138)	"Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
139)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960

140)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
141)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
142)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
143)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
144)	"Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
145)	"Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений", 8 учебных часов	500	500	500	450	425	400
146)	"Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы – электросварочные и газосварочные работы", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
147)	"Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
148)	"Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960

149)	"Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
150)	"Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
151)	"Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
152)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в электроустановках", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
153)	"Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
154)	"Обучение безопасным методам и приемам обращения с животными", 8 учебных часов	1200	1200	1200	1080	1020	960
155)	Программа профессионального обучения «Специалист по организации монтажа электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров», 48 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
156)	Программа профессионального обучения «Специалист по организации технического обслуживания и ремонта лифтов», 72 учебных часов	6200	6200	6200	5580	5270	4960
157)	Программа профессионального обучения «Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов», 72 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600

158)	Программа профессионального обучения «Электромонтер диспетчерского оборудования, телеавтоматики и систем видеонаблюдения лифтов» (в соответствии с проф. стандартом №362), 120 учебных часов	4920	4920	4920	4428	4182	3936
159)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Лифтер», 2 разряд, 72 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
160)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник электрических подъёмников (лифтов)» (по профстандарту), 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
161)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромеханик по лифтам» (по профстандарту), 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
162)	Программа профессиональной подготовки «Оператор платформ подъемных для инвалидов», 40 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
163)	Программа профессиональной подготовки по профессии «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)», 72 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
164)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Электромеханик эскалаторов и пассажирских конвейеров», 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
165)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих "Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров", 40 учебных часов	3540	3540	3540	3186	3009	2832
166)	Повышение квалификации по курсу «Метрологическое обеспечение производства», 102 учебных часов	10000	10000	10000	9000	8500	8000
167)	Программа повышения квалификации «Метрологическое обеспечение», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

168)	Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за метрологическое обеспечение, 270 учебных часов	15000	15000	15000	13500	12750	12000
169)	Программа повышения квалификации «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях», 20 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
170)	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (2 уровень квалификации)», 24 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
171)	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (5 уровень квалификации)», 34 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
172)	Курс повышения квалификации «Предупреждение распространения коронавирусной инфекции (COVID-2019)», 16 учебных часов	900	900	900	810	765	720
173)	Курс целевого назначения по обучению персонала, безопасным приемам и методам труда в соответствии с Правилами безопасности сетей газораспределения и газопотребления, 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
174)	Курс целевого назначения по обучению персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением (май 2025+), 36 учебных часов	900	900	900	810	765	720
175)	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 1 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов	1350	1350	1350	1215	1147,5	1080
176)	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 2 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов	1350	1350	1350	1215	1147,5	1080

177)	Обучение персонала безопасному производству работ в ограниченных и замкнутых пространствах (для работников 3 группы) (НПА 03.2023), 44 учебных часов	1350	1350	1350	1215	1147,5	1080
178)	Обучение по курсу «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» (НПА 01.07.2022г.), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
179)	Предупреждение распространения коронавирусной инфекции (COVID-2019) в образовательных учреждениях, 16 учебных часов	1350	1350	1350	1215	1147,5	1080
180)	Проверка знаний по Правилам охраны труда в морских и речных портах (май 2025+), 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
181)	Программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей», 72 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
182)	Программа повышения квалификации «Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов», 72 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
183)	Программа повышения квалификации «Ответственный за организацию безопасной эксплуатации подъемных платформ для инвалидов», 72 учебных часов	4000	4000	4000	3600	3400	3200
184)	Программа повышения квалификации «Техническое содержание и безопасная эксплуатация аттракционной техники, надувного игрового оборудования, зимних горок», 72 учебных часов	7000	7000	7000	6300	5950	5600
185)	Курс целевого назначения «Подготовка работников по безопасной эксплуатации люльки» (Рабочий люльки - 2025), 40 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600

186)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 3 группы безопасности (НПА 01.03.2023), 18 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600
187)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 1 группы безопасности (НПА 01.09.2024), 16 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600
188)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 2 группы безопасности (НПА 01.09.2024), 16 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600
189)	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м, работников не имеющих группы безопасности, 40 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600
190)	Программа повышения квалификации «Правила по охране труда при работе на высоте» для работников предприятий и организаций, руководителей и специалистов, выполняющих и контролирующую организацию работ на высоте», 40 учебных часов	2000	2000	2000	1800	1700	1600

191)	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Педагог - психолог (психолог в сфере образования)", 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
192)	Программа профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
193)	Программа профессиональной переподготовки «Психолог», 250 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
194)	Современные технологии проведения групповых программ фитнеса по направлению «Пилатес», 120 учебных часов	15000	15000	15000	13500	12750	12000
195)	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
196)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
197)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
198)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
199)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
200)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

201)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество монтажных и пусконаладочных работ», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
202)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
203)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и осуществление контроля», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
204)	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
205)	Программа повышения квалификации «Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения. Энергоаудит», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
206)	Программа повышения квалификации «Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений» (июль 2024+), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
207)	Программа повышения квалификации «Работы по организации подготовки проектной строительной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
208)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке архитектурных решений», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
209)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке конструктивных решений», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

210)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
211)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
212)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
213)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
214)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
215)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
216)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
217)	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке технологических решений», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
218)	Программа повышения квалификации «Ценообразование и сметное нормирование», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

219)	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
220)	Курс по программе профессиональной переподготовки «Педагогика и методика воспитания в социальной сфере», 502 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
221)	Программа профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании», 250 учебных часов	7000	7000	7000	6300	5950	5600
222)	Программа профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании» (2023 год), 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000
223)	Программа профессиональной переподготовки «Организационно-методическая деятельность в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
224)	Программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и ДПО», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
225)	Программа профессиональной переподготовки «Педагогика и методика дошкольного образования», 256 учебных часов	7000	7000	7000	6300	5950	5600
226)	Программа профессиональной переподготовки «Педагог (мастер) профессионального (производственного) обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
227)	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации "Оператор дизель-гидравлического маневрового устройства", 140 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
228)	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ с применением угловой шлифовальной машинки (болгарки)», 28 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

229)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация и управление инженерными изысканиями, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах», 108 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
230)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по профессии рабочего «Стропальщик 3 разряда», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
231)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по профессии рабочего «Стропальщик 4 разряда», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
232)	Машинист буровой установки 4-го разряда, 200 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
233)	Обучение персонала правилам безопасности при использовании неорганических жидких кислот и щелочей, 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
234)	Программа повышения квалификации «Контроль лома и отходов черных и цветных металлов на взрывоопасность», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
235)	Программа повышения квалификации для рабочих и служащих «Строительные и отделочные работы», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
236)	Программа повышения квалификации по профессии "Столяр вагоноборочного участка", 198 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
237)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист автомобильного крана» - 4, 5, 6 разряд, 158 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
238)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист башенного крана грузоподъемностью до 15 т» - 4, 5 разряд, 143 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

239)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист башенного крана грузоподъемностью свыше 15 до 25 т», 143 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
240)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист гусеничного крана» - 4, 5 разряд, 156 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
241)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист гусеничного крана» - 6 разряд, 156 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
242)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист кабельного крана» - 4, 5 разряд, 134 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
243)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист кранов, оснащенных дистанционным управлением (радиоуправлением)» - 4 разряд, 137 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
244)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостового и козлового крана грузоподъемностью свыше 15 до 25 т» - 4, 5 разряд, 154 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
245)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостовых (портальных) кранов-перегрузателей грузоподъемностью до 15 т» - 5 разряд, 155 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
246)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист мостовых кранов-штабелеров, кранов-штабелеров с дистанционным (автоматическим) управлением» - 4 разряд, 144 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
247)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист пневмоколесного крана» - 4, 5 разряд, 157 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

248)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Машинист порталных кранов грузоподъемностью до 15 т» - 4, 5 разряд, 134 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
249)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Чистильщик дымоходов и вентиляционных каналов», 112 учебных часов	3516	3516	3516	3164,4	2988,6	2812,8
250)	Программа повышения квалификации по профессии рабочего «Электрогазосварщик», 92 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
251)	Программа повышения квалификации рабочих и служащих «Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
252)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Контролер-посадчик аттракциона (специалист по обслуживанию аттракциона)», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
253)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
254)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
255)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Обучение персонала на право обслуживания и ремонта взрывозащищенного электрооборудования», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
256)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением», 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

257)	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «А.1. Общие требования промышленной безопасности в РФ» (с 1 сентября 2024), 72 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
258)	Курс повышения квалификации по энергетической безопасности «Эксплуатация тепловых электрических станций» (Г.2.1), 72 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
259)	Курс повышения квалификации по энергетической безопасности «Эксплуатация электроустановок» (Г.1.1), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
260)	Программа повышения квалификации "Право контроля воздушной среды. Работа с газоанализаторами", 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
261)	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности", 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
262)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы профилактики коррупции» (май 2024+), 72 учебных часов	2500	2500	2500	2250	2125	2000
263)	Программа повышения квалификации «Противодействие коррупции в системе государственного и муниципального управления», 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
264)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 2 разряда», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
265)	Диспетчер аварийно-диспетчерской службы, 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
266)	Дополнительная программа профессионального обучения по профессии "Газоспасатель 3 разряда", 224 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

267)	Курс по программе профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник наружных трубопроводов», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
268)	Программа переподготовки рабочих по профессии "Водитель погрузчика" 4 разряд, 270 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
269)	Программа переподготовки рабочих по профессии «Плотник 2 разряда», 400 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
270)	Программа профессионального обучения (переподготовки) по профессии рабочего «Кладовщик», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
271)	Программа профессионального обучения «Монтажник строительных лесов и подмостей», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
272)	Программа профессионального обучения «Слесарь-ремонтник промышленного оборудования», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
273)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Арматурщик», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
274)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Каменщик», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
275)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Маляр», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
276)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 2 разряда», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
277)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 3 разряда», 320 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
278)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 4 разряда» (2023), 802 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

279)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления», 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
280)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Оператор котельной», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
281)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Слесарь-электрик», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
282)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Стропальщик», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
283)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Штукатур», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
284)	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (версия 2023), 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
285)	Программа профессиональной первоначальной подготовки спасателей МЧС России к ведению поисково-спасательных работ по должности «Спасатель», 170 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
286)	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Машинист крана автомобильного (3 разряд)», 260 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
287)	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Машинист крана-манипулятора (3 разряд)», 197 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
288)	Программа профессиональной переподготовки по профессии рабочего «Стропальщик 2 разряда», 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

289)	Программа профессиональной подготовки «Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления», 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
290)	Программа профессиональной подготовки «Прессовщик лома и отходов металла», 160 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
291)	Программа профессиональной подготовки «Резчик заготовок и изделий из пластических масс», 4 разряд, 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
292)	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 3 разряд, 476 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
293)	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 4 разряд, 396 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
294)	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 5 разряд, 430 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
295)	Программа профессиональной подготовки по профессии "Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата" 7 разряд, 422 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
296)	Программа профессиональной подготовки по профессии "Столяр вагоносборочного участка", 270 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
297)	Программа профессиональной подготовки по профессии «Косметик», 264 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
298)	Программа профессиональной подготовки по профессии «Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров», 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

299)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего "Диспетчер пожарной связи", 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
300)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Антикоррозийщик», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
301)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Аппаратчик химводоочистки», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
302)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Аппаратчик электролиза», 260 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
303)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Асфальтобетонщик», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
304)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Бетонщик», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
305)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Вальщик леса», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
306)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Водитель пожарного автомобиля», 238 учебных часов	5500	5500	5500	4950	4675	4400
307)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Газорезчик», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
308)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Изолировщик на термоизоляции», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
309)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

310)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Лаборант химического анализа», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
311)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист автовышки и автогидроподъемника», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
312)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист компрессора с двигателем внутреннего сгорания», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
313)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист компрессорных установок», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
314)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист котлов», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
315)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист электростанции передвижной», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
316)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист(кочегар) котельной», 120 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
317)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист-обходчик по турбинному оборудованию», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
318)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Монтажник турбоустановок» 3 разряд, 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
319)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования», 458 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

320)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Оператор-термист на передвижных термических установках», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
321)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Пескоструйщик», 108 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
322)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Плотник 2 разряда», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
323)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Пожарный», 512 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
324)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Промышленный альпинист», 256 учебных часов	5500	5500	5500	4950	4675	4400
325)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Резчик ручной кислородной резки», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
326)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Сварщик 2 разряда», 260 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
327)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Сварщик ручной дуговой сварки», 150 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
328)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по ремонту технологических установок», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
329)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
330)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-ремонтник 3 разряда», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

331)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-ремонтник 3 разряда», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
332)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-сантехник», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
333)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Стропальщик 2 разряда», 250 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
334)	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Чистильщик технологического оборудования», 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
335)	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Специалист по маникюру», 252 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
336)	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию бытового газового оборудования», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
337)	Профессиональное обучение по программе подготовки рабочих "Аккумуляторщик" (3 разряд), 80 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
338)	Профессиональное обучение по профессии рабочего "Рабочий люльки", 40 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
339)	Электромонтажник 2 разряд (2023 год), 315 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
340)	Программа повышения квалификации «Нормы и правила в области радиационной безопасности», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
341)	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность персонала при проведении рентгенологических исследований», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800

342)	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при обращении с источниками ионизирующего излучения (генерирующими). Радиационный контроль и защита» (март 2023), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
343)	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работе с денежными знаками с радиоактивным загрязнением», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
344)	Программа повышения квалификации «Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов», 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
345)	Программа профессионального обучения по должности служащего «Социальный работник (для работников организаций социального обслуживания)», 340 учебных часов	2500	2500	2500	2250	2125	2000
346)	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по работе с молодежью», 556 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
347)	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по социальной работе», 260 учебных часов	5000	5000	5000	4500	4250	4000
348)	Программа повышения квалификации "Разработка проекта производства работ и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ с применением подъемных сооружений", 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
349)	Программа повышения квалификации «Оценка и управление профессиональными рисками» (январь 2024+), 72 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
350)	Программа профессиональной переподготовки «Техносферная безопасность. Специалист по охране труда» (Код А), 256 учебных часов	7500	7500	7500	6750	6375	6000

351)	Программа профессиональной переподготовки "Специалист испытательных лабораторий, выполняющих работы по измерениям химических, биологических и физических факторов производственной среды и факторов трудового процесса", 256 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
352)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной безопасности», 96 учебных часов	7000	7000	7000	6300	5950	5600
353)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры» (НПА 01.01.2021), 40 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
354)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве», 20 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
355)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности», 51 учебных часов	7000	7000	7000	6300	5950	5600
356)	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности», 40 учебных часов	4500	4500	4500	4050	3825	3600
357)	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по 44 – ФЗ, 223 – ФЗ», 108 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400

358)	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по 44 – ФЗ» (июнь 2025+), 108 учебных часов	3000	3000	3000	2700	2550	2400
359)	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией», 250 учебных часов	9000	9000	9000	8100	7650	7200
360)	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по управлению персоналом», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
361)	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Рекрутер», 256 учебных часов	6000	6000	6000	5400	5100	4800
362)	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих «Специалист по подбору персонала (рекрутер)», 256 учебных часов	6000	6000	6000	5400	5100	4800
363)	Программа профессиональной переподготовки "Государственное и муниципальное управление", 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
364)	Программа профессиональной переподготовки «Административно-хозяйственное обеспечение деятельности», 260 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
365)	Программа профессиональной переподготовки «Административно-хозяйственное обеспечение деятельности», 256 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
366)	Программа профессиональной переподготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях», 260 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600
367)	Программа профессиональной переподготовки по программе «Бухгалтерский учет в бюджетной организации», 260 учебных часов	12000	12000	12000	10800	10200	9600

368)	Курс предаттестационной подготовки «Эксплуатация тепловых энергоустановок. Раздел III Вопросы для работников организаций, потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций)», 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
369)	Курс предаттестационной подготовки «Эксплуатация тепловых энергоустановок. Раздел IV Вопросы для работников теплоснабжающих и теплосетевых организаций», 16 учебных часов	1500	1500	1500	1350	1275	1200
370)	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность» (код А), 72 учебных часов	3500	3500	3500	3150	2975	2800
371)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «А.1. Основы промышленной безопасности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
372)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
373)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
374)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

375)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.12. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
376)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.13. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением лакокрасочных материалов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
377)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.14. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пентасернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неорганических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
378)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.15. Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
379)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
380)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

381)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.19. Химически опасные производственные объекты наземных складов жидкого аммиака» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
382)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
383)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
384)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
385)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.5. Эксплуатация производств минеральных удобрений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
386)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.6. Химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
387)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
388)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

389)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
390)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.10.1 Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
391)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.10.2 Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
392)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.11.1. Эксплуатация объектов хранения и переработки растительного сырья, в том числе изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на таких объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
393)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.11.2. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
394)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

395)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
396)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
397)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.11. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
398)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
399)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.3. Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
400)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.4. Бурение нефтяных и газовых скважин» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
401)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.5. Промысловые трубопроводы для транспортирования нефти, газа и газового конденсата» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
402)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.6. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

403)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
404)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.8. Магистральные газопроводы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
405)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
406)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.10. Энергетические службы металлургических предприятий» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
407)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.6. Доменное и сталеплавильное производство» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
408)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.7. Производство ферросплавов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
409)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
410)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
411)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

412)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.2. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
413)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
414)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
415)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
416)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.2 Обогащение и брикетирование углей (сланцев)» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
417)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.5.3 Разработка угольных месторождений подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
418)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

419)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
420)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
421)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
422)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.1. Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
423)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.2. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
424)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.3. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

425)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.4. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
426)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
427)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.6. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
428)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
429)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.1 Эксплуатация опасных производственных объектов тепловых электростанций и иных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа, включая паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением более 4,0 МПа и (или) при температуре, вызывающей ползучесть металла» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
430)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.2 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением не более 4,0 МПа при температуре, не вызывающей ползучесть металла» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

431)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115 °С» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
432)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.4 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются электрические (паровые и водогрейные) котлы с давлением более 0,07 МПа и с температурой нагрева воды более 115 °С» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
433)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.1.5 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
434)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
435)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
436)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские барокамеры» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

437)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.5. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водолазные барокамеры» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
438)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6 Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
439)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6.1 Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
440)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.6.2 Изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
441)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.7 Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

442)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.1 Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
443)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.2 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
444)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.4 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
445)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.5 Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
446)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.6 Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

447)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.7 Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
448)	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
449)	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
450)	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
451)	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
452)	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «В.5. Судоходные гидротехнические сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440

453)	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.1.1. Эксплуатация электроустановок» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
454)	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
455)	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
456)	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440
457)	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (с 1 сентября 2024 г.), 16 учебных часов	1800	1800	1800	1620	1530	1440