

СТРОИТЕЛЬСТВО

1.	Постановлением Правительства РФ от 30.05.2024 № 716 определено, как вовлекать в механизм комплексного развития территорий больше земельных участков	30.05.2024 716
2.	Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2024 № 708 расширены способы обоснования безопасности закладываемых проектных решений при строительстве объектов, а также утверждены требования к содержанию результатов проектных значений и характеристик зданий и сооружений требованиям безопасности	30.05.2024 708
3.	Постановлением Правительства РФ от 24.05.2024 № 668 внесены изменения в Положение о федеральном государственном строительном надзоре	24.05.2024 668
4.	Постановлением Правительства РФ от 17.05.2024 № 614 утверждены Правила формирования, ведения и состав информационной модели объекта капитального строительства	17.05.2024 614
5.	Постановлением Правительства РФ от 06.05.2024 № 595 внесены изменения в Правила подключения газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения	06.05.2024 595
6.	Постановлением Правительства РФ от 06.05.2024 № 591 указаны новые сроки в правилах технологического присоединения к системам теплоснабжения	06.05.2024 591
7.	Постановлением Правительства РФ от 06.05.2024 № 589 внесены поправки в постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87	06.05.2024 589
8.	Приказом Минстроя России от 20.05.2024 № 337/пр внесены изменения в классификатор строительных ресурсов	337/пр
9.	Приказом Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр более 1200 новых и актуализированных сметных норм утверждены в десятом пакете дополнений и изменений к ФСНБ-2022	323/пр
10.	Приказом Минстроя России от 04.04.2024 № 241/пр ряд приказов Минстроя РФ с 01.09.2024 будут признаны утратившими силу	241/пр
11.	Приказом Минстроя России от 04.04.2024 № 240/пр утверждены новые формы о переустройстве и (или) перепланировке помещения в МКД	240/пр
12.	Приказом Минстроя России от 28.03.2024 № 215/пр утверждена новая методика определения норматива и средней рыночной стоимости 1 кв.м общей площади жилого помещения в России и регионах	215/пр
13.	Приказом Минстроя России от 02.02.2024 № 66/пр утверждена новая типовая форма заключения ТЦА	66/пр
14.	Приказом Минстроя России от 11.12.2023 № 890/пр утверждены требования к формату предоставления сведений, содержащихся в проекте планировки территории и в проекте межевания территории	890/пр
15.	Приказом Росстандарта от 27.04.2024 № 1112 в новой редакции изложен Перечень документов к ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"	27.04.2024 1112
16.	Письмом Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09 опубликованы индексы по ГОСР для отдельных отраслей	29044-ИФ/09
17.	Письмом Минстроя России от 27.04.2024 № 24796-АЛ/09 сообщается о рекомендуемой величине ИИСС во II квартале 2024 года	24796-АЛ/09
18.	Письмом Росреестра от 25.04.2024 № 14-3837-АБ/24 и письмом Минстроя России от 22.04.2024 № 22846-НС/07 разъяснены периоды действия особенностей передачи объекта участнику долевого строительства	14-3837-АБ/24 22846-НС/07
19.	Постановлением Правительства Москвы от 23.05.2024 № 1098-ПП скорректирован документ об особенностях ценообразования и сметного нормирования в городе Москве	1098-ПП
20.	Новости о СП: • официально опубликован СП 537.1325800.2024 Административные и бытовые здания. Правила эксплуатации • официально опубликован СП 536.1325800.2024 Трубопроводы промышленные из неметаллических труб. Правила проектирования и строительства • официально опубликован СП 407.1325800.2024 Земляные работы. Правила проектирования организации строительства и производства работ способом гидромеханизации • утверждено Изменение № 3 к СП 30.13330.2020 СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий • утверждены изменения № 2 к СП 155.13130.2014 Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности	Поиск по номеру: • 537.1325800.2024 • 536.1325800.2024 • 407.1325800.2024 • 30.13330.2020 • 155.13130.2014
21.	Новые стандарты в области строительства: • ПНСТ 918-2024 Системы навесные фасадные в сейсмических районах. Методы испытаний • ГОСТ 31359-2024 Бетоны ячеистые автоклавного твердения. Технические условия • ГОСТ 31360-2024 Изделия для каменной кладки. Блоки из ячеистого бетона автоклавного твердения.... • ГОСТ 35070-2024 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Линейная часть. ... • ГОСТ Р 70874.1-2024 Конструкции для удаления дымовых газов. Внутренние трубы из керамики. Часть 1... • ГОСТ Р 70874.2-2024 Конструкции для удаления дымовых газов. Внутренние трубы из керамики. Часть 2... • ГОСТ Р 71330-2024 Дороги автомобильные общего пользования. Швы деформационные с резиновым ... • ГОСТ Р 71332-2024 "Зеленые" стандарты. Вертикальное озеленение фасадов зданий и сооружений. Технические • ГОСТ Р 71360-2024 Дороги автомобильные общего пользования. Технический учет и паспортизация. Общие.. • ГОСТ Р 71369-2024 Сайдинг облицовочный хризотилцементный. Технические условия • ГОСТ Р 71392-2024 "Зеленые" стандарты. "Зеленое" индивидуальное жилищное строительство. Методика ...	Поиск по номеру: • 918-2024 • 31359-2024 • 31360-2024 • 35070-2024 • 70874.1-2024 • 70874.2-2024 • 71330-2024 • 71332-2024 • 71360-2024 • 71369-2024 • 71392-2024
22.	Сравнение норм и стандартов: • Сравнение ГОСТ Р 2.316-2023 ЕСКД. Надписи, технические требования и таблицы в графических документах. Правила выполнения с ГОСТ 2.316-2008 • Сравнение ГОСТ Р 2.051-2023 ЕСКД. Электронная конструкторская документация. Основные положения с ГОСТ 2.051-2013 • Сравнение ГОСТ Р 2.102-2023 ЕСКД. Виды и комплектность конструкторских документов с ГОСТ 2.102-2013 • Сравнение ГОСТ 1497-2023 Металлы. Методы испытаний на растяжение с ГОСТ 1497-84 • Сравнение СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85 (с Изменением № 1) со СНиП 3.06.03-85	Поиск по номеру: • 2.316-2023 • 2.051-2023 • 2.102-2023 • 1497-2023 • 78.13330.2012

23.	Технологическая документация: <ul style="list-style-type: none"> • ППР. Устройство перегородок из блоков • ТТК. Монтаж бугельных снегозадержателей на крыше зданий • ТТК. Строительство автомобильной дороги общего пользования. Устройство основания из георешетки "ГеоВеб" заполненной ПГС • ТТК. Монтаж временного ограждения Practic • ТТК. Строительство автомобильной дороги общего пользования. Устройство основания из фракционного щебня по способу заклинки • ПНР. Программа проведения пусконаладочных работ системы видеонаблюдения • ТЗ. Текущий ремонт спортивного зала с прилегающими помещениями • ТТК. Приготовление асфальтобетонных смесей с использованием модификатора "УльтраДор" в лабораторных условиях • ТТК. Обогрев тепловыми пушками монолитного железобетона при выполнении работ в зимнее время • ТТК. Установка модульных подкладных автомобильных весов ВСУ-К • ТТК. Устройство грунтовых анкеров с помощью пневмопробойников ИП-4603 в скважинах диаметром 130 мм 	Поиск: <ul style="list-style-type: none"> • ППР. Устройство перегородок из блоков • ТТК. Монтаж бугельных снегозадержателей на крыше зданий • ТТК. Устройство основания из георешетки "ГеоВеб" заполненной ПГС • ТТК. Монтаж временного ограждения Practic
24.	Наиболее востребованная типовая проектная документация, введенная в систему: <ul style="list-style-type: none"> • Типовой проект 212-2-62 Универсальные детские ясли-сад на 160 мест • Типовой проект 212-2-143 Детские ясли-сад на 280 мест универсального назначения (в каркасно-панельных конструкциях серии ИИ-04) • Типовой проект 224-1-594.1.88 Школа на 18 классов (694 учащихся) со стенами из кирпича (основное решение) 	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> • 212-2-62 • 212-2-143 • 224-1-594.1.88
25.	Инженерные калькуляторы: <ul style="list-style-type: none"> • Калькулятор "Шайбы по ГОСТ 11371-78" 	Поиск: <ul style="list-style-type: none"> • Шайбы 11371-78
26.	В сервис «Цифровые модели» внесены 3D модели: <ul style="list-style-type: none"> • Водопрпускные трубы по ГОСТ 33123-2014 	Войти в документ, вкладка 3д
27.	Новые справочные материалы для специалистов строительной отрасли: <ul style="list-style-type: none"> • Авторский материал "Зоны с особыми условиями использования территории" (ЗОУИТ) • Журналы "Вестник МГСУ", том 19. Выпуск 2, 2024 год и АВОК № 2, 3 за 2024 год 	Поиск: <ul style="list-style-type: none"> • ЗОУИТ • Вестник МГСУ

ЭНЕРГЕТИКА

1.	Федеральным законом РФ от 29.05.2024 № 116-ФЗ введен штраф за нарушение нормативного уровня или режима обеспечения населения коммунальными услугами лицами, осуществляющими поставки ресурсов	116-ФЗ
2.	Постановлением Правительства РФ от 06.05.2024 № 594 уточнены некоторые вопросы техприсоединения к электрическим сетям	06.05.2024 594
3.	Постановлением Правительства РФ от 04.05.2024 № 576 утверждены Правила аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений	04.05.2024 576
4.	Постановлением Правительства РФ от 03.05.2024 № 561 определены правила согласования планируемого размещения генерирующего объекта ВИЭ	03.05.2024 561
5.	Приказом Минэнерго России от 15.01.2024 № 7 утверждены правила ввода объектов электроэнергетики в работу в составе энергосистемы	15.01.2024 7
6.	Приказом Минэнерго России от 15.01.2024 № 5 утверждены Правила взаимодействия субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии по вопросам координации уровней токов короткого замыкания	15.01.2024 5
7.	Приказом Минэнерго России от 26.12.2023 № 1215 установлены дополнительные требования безопасности критической информационной инфраструктуры в электроэнергетике	26.12.2023 1215
8.	Приказом Минэкономразвития России от 29.02.2024 № 119 утверждена методика для оценки мероприятий по повышению энергоэффективности	29.02.2024 119
9.	Приказом Минпромторга России от 12.03.2024 № 958 определена критическая промышленная продукция в отраслях СНЭЭ, ВИЭ, зарядной инфраструктуры и водородной промышленности	12.03.2024 958
10.	Письмом Минэнерго России от 17.05.2024 № СЦ-7719/07 обобщена практика передачи электросетей СНТ в собственность ТСО	СЦ-7719/07
11.	Приказом ПАО "Россети" от 27.02.2024 № 85 изменены СТО 56947007-25.040.40.012-2008 Типовая программа комплексных испытаний АСУТП при приёмке из реконструкции и законченных строительством подстанций	27.02.2024 85
12.	Приказом ПАО "Россети" от 21.02.2024 № 77 утвержден СТО 34.01-5.1-009-2024 Приборы учета электроэнергии. Общие технические требования	21.02.2024 77
13.	Приказом Росстандарта от 11.04.2024 № 443-ст утверждено Изменение № 1 ГОСТ Р 59371-2021, которым изменены требования к устройствам автоматики ликвидации асинхронного режима	443-ст
14.	Новые стандарты в области энергетики: <ul style="list-style-type: none"> • ГОСТ EN 50085-2-3-2021 Системы кабельных коробов и системы специальных кабельных коробов для ... • ГОСТ Р 71286-2024 Приборы пьезоэлектрические и фильтры электромеханические. Общие требования при ... • ГОСТ Р 71214-2024 Системы автоматизации. Система домашней автоматизации "умный ... • ГОСТ Р 71331-2024 Интеллектуальные системы учета электрической энергии (мощности). Общие технические... • ГОСТ Р 71338-2024 Элементы электрооптические. Методы измерения тангенса угла диэлектрических потерь" • ГОСТ Р 71365-2024 Лампы генераторные, модуляторные и регулирующие мощностью, рассеиваемой анодом.. • ГОСТ Р 71366-2024 Фильтры пьезоэлектрические и электромеханические. Методы измерения частотных... • ГОСТ Р 71335-2024 Резисторы постоянные непроволочные высокочастотные и поглотители резистивные. ... • ГОСТ Р 71339-2024 Диссекторы. Метод определения скорости счета сигнальных и темновых импульсов 	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> • 50085-2-3-2021 • 71286-2024 • 71214-2024 • 71331-2024 • 71338-2024 • 71365-2024 • 71366-2024 • 71335-2024 • 71339-2024
15.	Сравнение норм и стандартов: <ul style="list-style-type: none"> • Сравнение ГОСТ Р 3.001-2023 Единая система технологической документации (ЕСТД). Общие положения и ГОСТ 3.1001-2011 	Поиск по номеру: <ul style="list-style-type: none"> • 3.001-2023

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Постановлением Правительства РФ от 13.05.2024 № 597 уточнены правила определения показателей эффективности реализации госполитики в области промышленной безопасности	13.05.2024 597
2.	Постановлением Правительства РФ от 03.05.2024 № 566 уточнены нормы отдельных актов Правительства РФ по вопросам обеспечения безопасности ГТС	03.05.2024 566
3.	Приказом Минпромторга России от 12.03.2024 № 958 определена критическая промышленная продукция в отраслях СНЭЭ, ВИЭ, зарядной инфраструктуры и водородной промышленности	12.03.2024 958
4.	Приказом Ростехнадзора от 23.05.2024 № 159 утверждены Методические рекомендации по оценке проведения противоаварийных тренировок организациями, эксплуатирующими суда и другие плавсредства с ядерными реакторами	23.05.2024 159
5.	Приказом Ростехнадзора от 08.05.2024 № 151 утверждены ФНП в области безопасности гидротехнических сооружений "Требования к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судовых и портовых гидротехнических сооружений)"	08.05.2024 151
6.	Приказом Ростехнадзора от 08.05.2024 № 150 отдельные приказы Ростехнадзора по вопросам безопасности ГТС признаны утратившими силу	08.05.2024 150
7.	Приказом Ростехнадзора от 08.05.2024 № 149 определены требования к экспертам в области безопасности ГТС	08.05.2024 149
8.	Приказом Ростехнадзора от 06.05.2024 № 147 утратили силу Требования к обоснованию продления срока эксплуатации объектов использования атомной энергии	06.05.2024 147
9.	Приказом Ростехнадзора от 02.05.2024 № 143 актуализирован перечень НПА, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается Ростехнадзором при осуществлении горного надзора	02.05.2024 143
10.	Приказом Ростехнадзора от 27.04.2024 № 142 утверждены ФНП в области промышленной безопасности "Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта".	27.04.2024 142
11.	Приказом Ростехнадзора от 01.03.2024 № 77 утверждён доклад о правоприменительной практике контрольной (надзорной) деятельности в Ростехнадзоре при осуществлении федерального государственного горного надзора за 2023 год	01.03.2024 77
12.	Приказом Ростехнадзора от 29.01.2024 № 27 актуализированы ФНП "Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом"	29.01.2024 27
13.	Разъяснения органов власти: • Письмом Ростехнадзора от 16.04.2024 № 210-8580 разъяснены правила проведения техобслуживания подъёмных сооружений, не подлежащих учёту • Письмом Ростехнадзора от 10.01.2024 № 09-00-06/54 разъяснены правила восстановления проектной документации ОПО • Письмом Ростехнадзора от 17.04.2024 № 11-00-15/2493 разъяснены особенности разработки декларации промышленной безопасности в составе проектной документации	Поиск: • 210-8580 • 09-00-06/54 • 11-00-15/2493
14.	Справочный материал: • Запись вебинара "Порядок и особенности проведения экспертизы промышленной безопасности" • Справочный материал "Проверка знаний норм и правил в области энергетического надзора"	Поиск: • экспертиза промбезопасности

ЭКОЛОГИЯ

1.	Федеральным законом от 29.05.2024 № 101-ФЗ внесены изменения в закон о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов	101-ФЗ
2.	Постановлением Правительства РФ от 31.05.2024 № 742 утверждены правила отчетности по самостоятельной утилизации отходов от товаров	31.05.2024 742
3.	Постановлением Правительства РФ от 31.05.2024 № 741 утверждены правила отчетности о массе импортируемых и экспортируемых товаров и упаковки	31.05.2024 741
4.	Постановлением Правительства РФ от 30.05.2024 № 712 на год продлено действие эксперимента по консультированию о соответствии деятельности при реализации инвестиционных проектов юрлицами или ИП требованиям в области охраны окружающей среды	30.05.2024 712
5.	Постановлением Правительства РФ от 28.05.2024 № 693 утверждены новые Правила организации и проведения конкурса на право заключения договора пользования рыболовным участком	28.05.2024 693
6.	Постановлением Правительства РФ от 23.05.2024 № 651 изменен порядок лицензирования деятельности по сбору опасных отходов	23.05.2024 651
7.	Постановлением Правительства РФ от 23.05.2024 № 638 установлены ставки платы за НВОС для малоопасных ТКО на 2024 год	23.05.2024 638
8.	Постановлением Правительства РФ от 04.05.2024 № 579 обновлены правила предоставления в пользование водных объектов	04.05.2024 579
9.	Постановлением Правительства РФ от 27.04.2024 № 550 утверждены новые правила пересечения границ с отходами	27.04.2024 550
10.	Приказом Минприроды России от 25.04.2024 № 241 утверждены Правила использования лесов для осуществления изыскательской деятельности	25.04.2024 241
11.	Приказом Минприроды России от 15.03.2024 № 173 утверждена новая форма отчета по ПЭК	15.03.2024 173
12.	Приказом Минприроды России от 13.12.2023 № 825 обновлен Порядок учета в области обращения с отходами	13.12.2023 825
13.	Приказом Минсельхоза России от 26.04.2024 № 225 утверждены Правила содержания и сохранения агролесомелиоративных и агрофитомелиоративных насаждений	26.04.2024 225
14.	Справочный материал: • "Гид. Экология в горнодобывающей промышленности" • Новый видеоролик: "Обращение с аккумуляторами транспортных средств"	Поиск: • Обращение с аккумуляторами..

ОХРАНА ТРУДА

1.	Постановлением Правительства РФ от 30.05.2024 № 709 утверждены Правила выполнения работодателем квоты для приема на работу инвалидов	30.05.2024 709
2.	Постановлением Правительства РФ от 06.05.2024 № 583 обновлен порядок аттестации на право выполнения работ по СОУТ	06.05.2024 583
3.	Постановлением Правительства РФ от 04.05.2024 № 576 утверждены Правила аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений	04.05.2024 576
4.	Приказом Минздрава России от 24.05.2024 № 262н утверждены требования к комплектации аптечки для оказания работниками первой помощи пострадавшим с применением медицинских изделий	262н
5.	Приказом Минтруда России от 25.04.2024 № 237н регламентировано положение оформления несчастного случая на производстве актом по форме Н-1С	237н
6.	Приказом Минздрава России от 03.05.2024 № 220 регламентирован новый Порядок оказания первой помощи пострадавшим	03.05.2024 220
7.	Приказом СФР от 13.03.2024 № 395 регламентирована форма сведений об оплате расходов на медпомощь пострадавшему от тяжёлого НС	13.03.2024 395
8.	Приказом Роструда от 16.02.2024 № 31 внесены изменения в формы проверочных листов (списки контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства и иных НПА, содержащих нормы трудового права, утвержденные приказом Роструда от 01.02.2022 г. № 20	16.02.2024 31
9.	Приказом Роструда от 22.02.2024 № 39 внесены поправки в формы документов, используемых при организации и проведении обязательных профvizитов	22.02.2024 39
10.	Генеральным соглашением от 15.05.2024 заключено соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2024-2026 годы	Генеральное соглашение 15.05.2024
11.	Разъяснения органов власти: • Письмом Минтруда России от 24.11.2023 № 15-1/ООГ-5199 рассмотрены следующие вопросы по охране труда: - система управления охраной труда и оценка профрисков; - информирование работников; - служба охраны труда. • Письмом Минтруда от 25.04.2024 № 14-6/ООГ-2604 разъяснено, при каких условиях дистанционного работника можно вызвать для работы в офисе • Пунктом 3 письма Минтруда от 30.05.2022 № 15-2/В-1677 разъяснено, правомерно ли ведение личной карточки учета вводного инструктажа вместо журнала вводного инструктажа? • Письмом Минтруда от 09.04.2024 N 14-6/ООГ-2091 разъяснено, что прохождение медосмотра работником в выходной должно оплачиваться так же, как работа в выходной или праздничный день	Поиск: • 15-1/ООГ-5199 • 14-6/ООГ-2604 • 15-2/В-1677 • 14-6/ООГ-2091
12.	Справочный материал: • "Алгоритм (конструктор) разработки карты оценки профрисков" • "Алгоритм (конструктор) разработки программ инструктажей на рабочем месте" • "Расследование и учет несчастных случаев на производстве" • Новый плакат "Работы в ограниченных и замкнутых пространствах" • новый плакат "Безопасность проведения работ на деревообрабатывающих станках". • Новые сервисы "Обзоры изменений" и "Календарь вступления в силу"	Поиск: • Алгоритм (конструктор) разработки карты оценки профрисков

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.	Постановлением Правительства РФ от 04.05.2024 № 581 уточнены Правила создания, использования и восполнения резервов материальных ресурсов федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	04.05.2024 581
2.	Постановлением Правительства РФ от 27.04.2024 № 546 регламентированы правила отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения	27.04.2024 546
3.	Приказом МЧС России от 02.05.2024 № 357 утвержден План подготовки нормативных правовых актов в системе МЧС России на 2024 год	02.05.2024 357
4.	Приказом МЧС России от 29.12.2023 № 1384 утверждены изменения № 2 к своду правил СП 155.13130.2014 "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности"	29.12.2023 1384
5.	Письмом ФГБУ ВНИИПО МЧС России от 07.05.2024 N ИГ-117-1028-11-5 даны разъяснения о необходимости устройства наружного противопожарного водоснабжения	ИГ-117-1028-11-5
6.	Новые стандарты в области пожарной безопасности: • ГОСТ Р 1.2.071-1.182.23 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование..." • ГОСТ Р 1.2.071-1.183.23 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование..." • ГОСТ Р 42.6.01-2024 "Гражданская оборона. Обеспечение постоянной готовности сил и средств гражданской.."	Поиск по номеру: • 1.2.071-1.182.23 • 1.2.071-1.183.23 • 42.6.01-202
7.	Справочные материалы: • "Гид. Обеспечение пожарной безопасности в новых регионах РФ" • Запись вебинара "Обновленный порядок обучения в области пожарной безопасности" • Справочный материал "Пожарная безопасность в горнодобывающей промышленности" • Положение о дежурно-диспетчерской службе организации (ответственное лицо за оповещение и связь как орган повседневного управления РСЧС организации) • Инструкция о порядке действий при обнаружении беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) на территории предприятия • плакат "Подготовка работающего населения в области ГО" • Тренды-2024. Журнал РУБЕЖ, N 2 (52), 2024 год	Поиск: • Гид. Пожарная безопасность в новых регионах • Обновленный порядок обучения в области пожарной безопасности