**Перечень документов, введенных в информационный банк Консультант Плюс и pravo.gov**

**за период с 01 октября по 29 ноября 2024 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  проекта правового  акта | Разработчик  (Субъект права законодательной инициативы) | Примечание |
| 1. | [Приказ Минтруда России от 29.08.2024 N 433н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности"](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=KH3WGA&base=LAW&n=487462" \l "ENcLcQUMtXjperDA)  [Зарегистрировано в Минюсте России 02.10.2024 N 79660.](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=KH3WGA&base=LAW&n=487462" \l "ENcLcQUMtXjperDA) | Минтруд России | Целью профессиональной деятельности данных специалистов является обеспечение функционирования СРО в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства.  Приводится описание трудовых функций, устанавливаются требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, другие характеристики.  Профессиональным стандартом предусмотрены трудовые функции по правовому обеспечению деятельности СРО, ведению реестра членов СРО, контролю осуществления членами СРО предпринимательской деятельности, анализу деятельности членов СРО, осуществлению компетенций исполнительного органа СРО и другие функции, с указанием уровней и подуровней квалификации специалистов, а также кодов ОКВЭД. |
| 2. | [Приказ АНО НАРК от 01.10.2024 N 127/24-ПР "Об утверждении изменений редакционного характера в наименованиях квалификаций и требованиях к квалификации в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования"](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=KH3WGA&base=LAW&n=487420#y29NcQUc30yebK2n) | АНО НАРК | АНО «НАРК» утверждены изменения редакционного характера в наименованиях квалификаций и требованиях к квалификации в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.  Приводятся в числе прочего уточненное квалификационное требование, уточненный перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации.  Изменения размещены на сайте https://nark.ru/. |
| 3. | [Письмо Минстроя России от 20.09.2024 N 24935-ОГ/14 «По вопросу применения XML-схем, проектная документация которых не подлежит экспертизе»](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=KH3WGA&base=LAW&n=487434" \l "DOwNcQUNt9YLm20e) | Минстрой России | Рассмотрен вопрос о применении XML-схем при строительстве объектов, проектная документация которых не подлежит экспертизе.  Сообщается, в частности, что схемы, подлежащие использованию для формирования документов в формате XML, размещаются на официальном сайте Минстроя и вводятся в действие по истечении трех месяцев со дня размещения.  В случае если на официальном сайте Минстроя отсутствует XML-схема, подлежащая использованию для формирования соответствующего электронного документа, такие документы представляются в иных установленных форматах. |
| 4. | [Приказ Росстандарта от 07.10.2024 N 2340 «О внесении изменений в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 13 февраля 2023 г. N 318».](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=thfNew&base=LAW&n=487655#ajXJoQUy7uEQ31YG3) | Росстандарт | Актуализирован перечень документов в области стандартизации, применение на добровольной основе которых обеспечивает соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.  В новой редакции изложены некоторые позиции перечня, утвержденного приказом Росстандарта от 13.02.2023 N 318, а также включена позиция, содержащая ГОСТ Р 71554-2024 «Системы передачи извещений о пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность». |
| 5. | |  |  | | --- | --- | |  | [Приказ МЧС России от 21.08.2024 N 681 "Об утверждении изменения N 2 к своду правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=thfNew&base=LAW&n=487576#tA7LoQU27DtWi1Ry) | | МЧС России | С 1 ноября 2024 года вводится в действие изменение № 2 к своду правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».  В частности, установлены требования, которые необходимо соблюдать при устройстве турникетов в вестибюлях, холлах зданий.  Определено, какие размеры эвакуационных путей должны обеспечивать пешеходные тоннели, галереи и эстакады.  Введены требования к путям эвакуации для атриумов (пассажей). |
| 6. | [МЧС России от 14.10.2024 N 43-6533-19 «О совершенствовании нормативного правового регулирования, оптимизации требований пожарной безопасности, содержащихся в нормативных правовых актах РФ и нормативных документах по пожарной безопасности»](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=i4tYA&base=LAW&n=488476#1b1YwRU4RoQ3OF6Q) | МЧС России | Даны разъяснения по вопросу обоснования мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в ходе проектирования объекта защиты, при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, техническом перевооружении, изменении функционального назначения.  В целях обеспечения пожарной безопасности объектов защиты, при разработке проектной документации, необходимой для проектирования и эксплуатации зданий, в проектную документацию необходимо включать обоснованные технические решения в виде мер пожарной безопасности, дифференцированных в соответствии с одним из выбранных условий, определенных частью 1 статьи 6 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности, предусматривающей вариативность подходов к обеспечению пожарной безопасности объектов защиты и учитывающей возможность отступления от требований нормативных документов по пожарной безопасности. |
| 7. | [Приказ Минтруда России от 23.09.2024 N 494н"Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей" Зарегистрировано в Минюсте России 24.10.2024 N 79883.](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=PtVIXA&base=LAW&n=489197#zb2xgSUP6PcM4GET) | Минтруд России | С 1 марта 2025 г. вводится профессиональный стандарт «Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей».  Целью профессиональной деятельности данных специалистов является подготовка проекта наружных слаботочных сетей.  Приводится описание трудовых функций, устанавливаются требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, особые условия допуска к работе, другие характеристики.  Настоящий приказ действует до 1 марта 2031 г. |
| 8. | [Приказ Минстроя России от 11.09.2024 N 606/пр"Об утверждении собирательной классификационной группировки видов экономической деятельности в сфере строительства"](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=VgbONw&base=LAW&n=491140" \l "fc0yqUU5OYkOq3QT)  [Зарегистрировано в Минюсте России 21.11.2024 N 80254.](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=VgbONw&base=LAW&n=491140" \l "fc0yqUU5OYkOq3QT) | Минстрой России | Утверждена собирательная классификационная группировка видов экономической деятельности в сфере строительства.  Приводятся коды соответствующих видов экономической деятельности по ОКВЭД2 и их наименование по ОКВЭД2. |
| 9. | [Федеральный закон от 23.11.2024 N 404-ФЗ "О внесении изменения в статью 4.2 Федерального закона "О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации".](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=VgpwaQ&base=LAW&n=491333#ZaGL9VUmcSsHquqJ1) | Правительство РФ | Речь идет о передаче городу Санкт-Петербургу части полномочий Российской Федерации по проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в отношении объектов капитального строительства, указанных в пункте 5.1 части 1 статьи 6 Градостроительного кодекса (уникальных объектов, объектов культурного наследия федерального значения и других, за исключением объектов обороны страны и безопасности государства, других объектов, сведения о которых составляют государственную тайну, объектов федеральных ядерных организаций), строительство или реконструкцию которых предполагается осуществлять на территории Санкт-Петербурга и без привлечения средств федерального бюджета. |
| 10. | [Приказ Минтруда России от 14.10.2024 N 562н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве".](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=VgpwaQ&base=LAW&n=491170" \l "vlON9VUMowcjvy57)  [Зарегистрировано в Минюсте России 15.11.2024 N 80170.](https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&rnd=VgpwaQ&base=LAW&n=491170" \l "vlON9VUMowcjvy57) | Минтруд России | С 1 марта 2025 г. применяется актуализированный профессиональный стандарт «Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве».  Целью профессиональной деятельности данных специалистов является создание и сопровождение информационной модели объекта капитального строительства на всех этапах его жизненного цикла.  Признается утратившим силу приказ Минтруда России от 16 ноября 2020 г. № 787н, которым утвержден аналогичный стандарт.  Настоящий приказ действует до 1 марта 2031 г. |