**Перечень документов, введенных в информационный банк Консультант Плюс**

**за период с 12 по 26 октября 2020 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование**  **документа** | **Разработчик** | **Примечание** |
| 1. | [Письмо Минстроя России от 18.08.2020 N 32497-ДВ/08 «О разъяснении вопросов, связанных с актуальными изменениями законодательства о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в сфере градостроительной деятельности»](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_363206/) | Минстрой России | Постановлением Правительства РФ от 25.06.2020 N 921 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам осуществления закупок в сфере строительства и признании утратившим силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 13 мая 2016 г. N 890-р" внесены изменения в области процедуры закупок строительных работ;  Издан Приказ Минстроя России от 30.03.2020 N 175/пр, которым, в том числе установлен порядок определения начальной (максимальной) цены контракта, предметом которого одновременно являются подготовка проектной документации и (или) выполнение инженерных изысканий, выполнение работ по строительству, реконструкции и (или) капитальному ремонту объекта капитального строительства, включенного в перечни объектов капитального строительства, утвержденных Правительством Российской Федерации, высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, местными администрациями, цены такого контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем);  до 1 января 2024 года в случае осуществления закупки работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства путем проведения открытого конкурса в электронной форме и при включении в описание объекта закупки проектной документации такой конкурс проводится с учетом ряда особенностей. |
| 2. | [Постановление Правительства РФ от 28.09.2020 N 1558](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363533&REFFIELD=134&REFDST=1000000250&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D251" \l "28gk459lwfk)  ["О государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Российской Федерации".](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363533&REFFIELD=134&REFDST=1000000250&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D251" \l "28gk459lwfk) | Правительство РФ | С 1 декабря 2022 года вступают в силу Правила ведения государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности РФ и Правила предоставления доступа к сведениям, содержащимся в указанной информационной системе.  Установлен порядок ведения государственной информационной системы, перечень видов сведений, документов, материалов об объектах капитального строительства, включаемых в информационную систему, требования к порядку включения сведений, документов, материалов в форме электронных документов, необходимых для осуществления градостроительной деятельности, и (или) информационных моделей в информационную систему.  Ведение информационной системы осуществляется в электронном виде.  Информационная система состоит из следующих подсистем:  "классификатор строительной информации";  "реестр документов в области инженерных изысканий, проектирования, строительства и сноса";  информационно-аналитическая подсистема;  "реестры государственных и муниципальных услуг";  "официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". |
| 3. | [Пресс-релиз Мэра Москвы от 26.09.2020 "Коронавирус. Социальная помощь для москвичей 65+"](http://static.consultant.ru/obj/file/doc/mer_280920.rtf) | Мэр Москвы | Сообщается, в частности, что работающим москвичам старше 65 лет больничные листы будут оформлены автоматически, без заявлений. Работодатели должны направить в ФСС РФ списки своих сотрудников, обязанных оставаться дома.  Работающие граждане, страдающие хроническими заболеваниями, и беременные женщины для оформления больничного листа должны обратиться по телефону горячей линии.  Единый телефон горячей линии: 8-495-870-45-09.  Также в инициативном порядке будет осуществляться доставка на дом лекарств по льготным рецептам гражданам, состоящим на учете в поликлиниках. Самостоятельно за ними приходить не нужно, подавать заявку не требуется. |
| 4. | [Приказ Минтруда России от 24.08.2020 N 514н](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363131&REFFIELD=134&REFDST=1000000688&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D691" \l "rv7ebk0949)  ["Об утверждении профессионального стандарта "Инженер-проектировщик систем ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363131&REFFIELD=134&REFDST=1000000688&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D691" \l "rv7ebk0949)  [Зарегистрировано в Минюсте России 15.09.2020 N 59897.](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363131&REFFIELD=134&REFDST=1000000688&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D691" \l "rv7ebk0949) | Минтруд России | Утвержден профессиональный стандарт "Инженер-проектировщик систем ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии".  Целью деятельности указанных специалистов является проектирование систем ядерной и радиационной безопасности для объектов использования атомной энергии.  В перечень трудовых функций входит, в частности: проверка технического задания и исходных данных для обоснования систем ядерной и радиационной безопасности; контроль проектных решений; выполнение расчетного обоснования проектных решений в части ядерной и радиационной безопасности; формирование перечня исходных данных и условий обоснования ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии.  Приводятся требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, перечни необходимых знаний и умений. |
| 5. | [Приказ Минтруда России от 24.08.2020 N 517н](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363140&REFFIELD=134&REFDST=1000000694&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D697" \l "5n5h28wov14)  ["Об утверждении профессионального стандарта "Инженер-проектировщик гидротехнических сооружений объектов использования атомной энергии"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363140&REFFIELD=134&REFDST=1000000694&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D697" \l "5n5h28wov14)  [Зарегистрировано в Минюсте России 16.09.2020 N 59920.](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363140&REFFIELD=134&REFDST=1000000694&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D697" \l "5n5h28wov14) | Минтруд России | Утвержден профессиональный стандарт "Инженер-проектировщик гидротехнических сооружений объектов использования атомной энергии".  Целью профессиональной деятельности данных специалистов является разработка проектной документации гидротехнических сооружений объектов использования атомной энергии.  В перечень трудовых функций входит, в частности: осуществление сбора и анализа данных для формирования архитектурных решений гидротехнических сооружений, разработка конструктивных решений (строительных конструкций) гидротехнических сооружений, разработка основных конструктивных решений по видам строительных конструкций гидротехнических сооружений, выполнение расчетов для обоснования принятых проектных решений. |
| 6. | [Приказ Минтруда России от 24.08.2020 N 522н](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363109&REFFIELD=134&REFDST=1000000705&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D708" \l "7wjs3gblk4s)  ["Об утверждении профессионального стандарта "Инженер-проектировщик архитектурно-строительной части объектов использования атомной энергии"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363109&REFFIELD=134&REFDST=1000000705&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D708" \l "7wjs3gblk4s)  [Зарегистрировано в Минюсте России 16.09.2020 N 59917.](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363109&REFFIELD=134&REFDST=1000000705&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D708" \l "7wjs3gblk4s) | Минтруд России | Утвержден профессиональный стандарт «Инженер-проектировщик архитектурно-строительной части объектов использования атомной энергии».  Целью деятельности указанных специалистов является разработка проектной документации архитектурно-строительной части объектов использования атомной энергии.  В перечень трудовых функций входит осуществление сбора и анализа данных для формирования архитектурных решений объектов использования атомной энергии в соответствии с заданием на проектирование, разработка объемно-планировочных решений, подготовка данных к выполнению расчетов в обоснование конструктивных решений, выполнение расчетов в обоснование принятых проектных решений.  Приведены требования к образованию, а также перечни необходимых знаний и умений. |
| 7. | [Приказ Минтруда России от 02.09.2020 N 552н](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363146&REFFIELD=134&REFDST=1000000716&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D719" \l "22kwk7l1xdj)  ["Об утверждении профессионального стандарта "Инженер-проектировщик системы физической защиты объектов использования атомной энергии"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363146&REFFIELD=134&REFDST=1000000716&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D719" \l "22kwk7l1xdj)  [Зарегистрировано в Минюсте России 24.09.2020 N 60005.](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363146&REFFIELD=134&REFDST=1000000716&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D719" \l "22kwk7l1xdj) | Минтруд России | Утвержден профессиональный стандарт "Инженер-проектировщик системы физической защиты объектов использования атомной энергии".  Основная цель вида профессиональной деятельности - разработка проектной и рабочей документации на системы физической защиты объектов использования атомной энергии, отвечающей требованиям нормативно-технической документации.  Определены требования к образованию и обучению, особые условия допуска к работе. |
| 8. | [Письмо Минстроя России от 18.08.2020 N 32497-ДВ/08](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363206&REFFIELD=134&REFDST=1000000840&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D843" \l "8orzpl5nv9)  [«О разъяснении вопросов, связанных с актуальными изменениями законодательства о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд в сфере градостроительной деятельности».](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=4BC65EF45312A34B5FA89DD10D2BCA12&req=doc&base=LAW&n=363206&REFFIELD=134&REFDST=1000000840&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D843" \l "8orzpl5nv9) | Минстрой России | Минстроем России разъяснены изменения законодательства о госзакупках в сфере градостроительной деятельности.  Так, сообщается, что:  Постановлением Правительства РФ от 25.06.2020 N 921 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам осуществления закупок в сфере строительства и признании утратившим силу распоряжения Правительства Российской Федерации от 13 мая 2016 г. N 890-р" внесены изменения в области процедуры закупок строительных работ;  издан Приказ Минстроя России от 30.03.2020 N 175/пр, которым, в том числе установлен порядок определения начальной (максимальной) цены контракта, предметом которого одновременно являются подготовка проектной документации и (или) выполнение инженерных изысканий, выполнение работ по строительству, реконструкции и (или) капитальному ремонту объекта капитального строительства, включенного в перечни объектов капитального строительства, утвержденных Правительством Российской Федерации, высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, местными администрациями, цены такого контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем);  до 1 января 2024 года в случае осуществления закупки работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства путем проведения открытого конкурса в электронной форме и при включении в описание объекта закупки проектной документации такой конкурс проводится с учетом ряда особенностей. |
| 9. | [Письмо Росреестра от 08.09.2020 N 11-7956-АБ/20](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=BB268F0FE63E79A4FF42DC796B5E454A&req=doc&base=LAW&n=363801&REFFIELD=134&REFDST=1000000123&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D124" \l "1w9uxd8mt6q)  [«По вопросу установления и изменения вида разрешенного использования земельных участков».](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=BB268F0FE63E79A4FF42DC796B5E454A&req=doc&base=LAW&n=363801&REFFIELD=134&REFDST=1000000123&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D124" \l "1w9uxd8mt6q) | Росреестр | Установление и изменение видов разрешенного использования земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, возможно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, подготавливаемым в составе проекта планировки территории.  В отношении образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, установление и изменение видов разрешенного использования земельных участков и внесение сведений о них в Единый государственный реестр недвижимости возможно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, подготавливаемым в составе проекта планировки территории. |
| 10. | [Постановление Правительства РФ от 01.10.2020 N 1590](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=0A82EA101ED05EF42D402267164FCB4B&req=doc&base=LAW&n=364027&REFFIELD=134&REFDST=1000000214&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D215" \l "kua1495u5d)  ["О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2019 г. N 1948"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=0A82EA101ED05EF42D402267164FCB4B&req=doc&base=LAW&n=364027&REFFIELD=134&REFDST=1000000214&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D215" \l "kua1495u5d) | Правительство РФ | Уточнен порядок организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.  Установлено, что в случае если сметная стоимость строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия определена с применением сметных нормативов, расценок, цен, методических и других документов в сфере ценообразования и сметного нормирования в области градостроительной деятельности, которые включены в федеральный реестр сметных нормативов до 30 сентября 2017 г. или утверждены органами власти регионов в порядке, установленном до 3 июля 2016 г., проверка достоверности определения сметной стоимости включает в себя изучение и оценку расчетов, содержащихся в сметной документации, в целях установления их соответствия таким сметным нормативам, расценкам, ценам, методическим и другим документам в сфере ценообразования и сметного нормирования в области градостроительной деятельности.  Скорректирован перечень документов, представляемых для проведения государственной экспертизы одновременно проектной документации и результатов инженерных изысканий. |
| 11. | [Заработал сервис подачи сведений о сотрудниках на удаленной работе" (информация с официального сайта Мэра Москвы от 09.10.2020)](http://static.consultant.ru/obj/file/doc/mer_091020.rtf) | Правительство Москвы | На mos.ru заработал сервис, с помощью которого работодателям необходимо будет каждый понедельник с 12 октября передавать городу сведения о численности сотрудников, переведенных на дистанционный режим работы.  Требование об этом закреплено в указе Мэра Москвы N 97-УМ от 6 октября и касается как индивидуальных предпринимателей, так и организаций.  Для подачи данных необходимо скачать и заполнить специальную форму, указать наименование организации, ее ИНН, юридический адрес и другие сведения, а также обезличенную информацию о сотрудниках, которые работают дистанционно.  Чтобы воспользоваться сервисом "Предоставление информации об установлении численности работников", нужно авторизоваться на mos.ru, используя учетную запись организации, зайти в каталог услуг для бизнеса, выбрать вкладку "Организация бизнеса", затем - "Помощь бизнесу". Также сервис доступен в разделе "Популярное".  Работодателю необходимо прикрепить заполненную форму и нажать на кнопку "Подать запрос". После успешной загрузки файла на экране появится зеленая галочка и кнопка "Скачать файл результатов". В этом документе можно увидеть, какие сведения загрузились корректно, а какие не были приняты системой из-за ошибок при заполнении формы. |
| 12. | [Приказ Минтруда России от 15.09.2020 N 613н](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=023771D344DDF429672895C4512C9CC8&req=doc&base=LAW&n=365205&REFFIELD=134&REFDST=1000000190&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D192" \l "6pcz1tqt5j4)  ["Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области проектирования мостовых сооружений"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=023771D344DDF429672895C4512C9CC8&req=doc&base=LAW&n=365205&REFFIELD=134&REFDST=1000000190&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D192" \l "6pcz1tqt5j4)  [Зарегистрировано в Минюсте России 14.10.2020 N 60358.](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=023771D344DDF429672895C4512C9CC8&req=doc&base=LAW&n=365205&REFFIELD=134&REFDST=1000000190&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D192" \l "6pcz1tqt5j4) | Минтруд России | Утвержден профессиональный стандарт "Специалист в области проектирования мостовых сооружений".  Целью профессиональной деятельности указанных специалистов является подготовка проектной документации на мостовые сооружения для выполнения строительно-монтажных работ.  В перечень их трудовых функций входит выполнение расчетной, графической и текстовой части проектной документации на мостовые сооружения в целом и отдельные узлы и элементы мостовых сооружений.  Приводятся требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, другие характеристики. |
| 13. | [Постановление Правительства РФ от 20.10.2020 N 1715](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=D88A8907A062093D5A2705CADFA87F25&req=doc&base=LAW&n=365833&REFFIELD=134&REFDST=1000000203&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D204" \l "1p505hvkx4c)  ["О подготовке, согласовании и утверждении проектной документации на разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых"](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=D88A8907A062093D5A2705CADFA87F25&req=doc&base=LAW&n=365833&REFFIELD=134&REFDST=1000000203&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D204" \l "1p505hvkx4c) | Правительство РФ | Подготовка проектной документации предусматривает разработку методических подходов, технических и технологических решений, обеспечивающих выполнение условий пользования участком недр, рациональное комплексное использование и охрану недр, а также выполнение требований законодательства о недрах.  Подготовка проектной документации осуществляется пользователем недр или организацией, привлекаемой пользователем недр для подготовки проектной документации, в соответствии с правилами подготовки проектной документации на разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, устанавливаемыми в соответствии со статьей 23.2 Закона РФ "О недрах". |
| 14. | [Письмо Минстроя России от 02.10.2020 N 39199-ИФ/09](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=49892611C2FB2267CC3FA24BF8983690&req=doc&base=LAW&n=365881&REFFIELD=134&REFDST=1000000046&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D47" \l "994xf6b6flc)  [«О Методике определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства».](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=49892611C2FB2267CC3FA24BF8983690&req=doc&base=LAW&n=365881&REFFIELD=134&REFDST=1000000046&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D47" \l "994xf6b6flc) | Минстрой России | С 5 октября 2020 года вступила в силу новая Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства. |
| 15. | [Постановление Правительства РФ от 22.10.2020 N 1724](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=49892611C2FB2267CC3FA24BF8983690&req=doc&base=LAW&n=365965&REFFIELD=134&REFDST=1000000226&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D228" \l "55ug1mldwng)  ["О федеральном органе исполнительной власти, уполномоченном на установление требований к составу и содержанию технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению при подготовке проектной документации в целях реконструкции, капитального ремонта существующих линейного объекта или линейных объектов, а также при осуществлении таких реконструкции, капитального ремонта".](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?rnd=49892611C2FB2267CC3FA24BF8983690&req=doc&base=LAW&n=365965&REFFIELD=134&REFDST=1000000226&REFDOC=36589&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D10881%3Bindex%3D228" \l "55ug1mldwng) | Минстрой России | Минстрой России уполномочен на установление требований к составу и содержанию технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению при подготовке проектной документации в целях реконструкции, капитального ремонта существующих линейных объектов, и при осуществлении таких реконструкции, капитального ремонта.  Постановлением реализованы нормы Федерального закона "Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".  Постановление действует по 31 декабря 2024 г. включительно. |