**Изменение № 1 к** **СП 246.1325800.2016**

**(первая редакция)**

**ОКС 91.040**

**Изменение № 1 к СП 246.1325800.2016 «Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений»**

**Утверждено и введено в действие приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России) от №**

**Дата введения**

**Введение**

Дополнить третьим абзацем в следующей редакции:

«Изменение №1 выполнено авторским коллективом АО «ЦНИИПромзданий» (канд. техн. наук *Келасьев Н.Г.,* канд. архитектуры *Д.К. Лейкина,* архитектор *А.Е. Иванов,* канд. техн. наук *Стороженко Т.Е.*)».

**Содержание**

**Приложения А-Е.** Исключить статус: (рекомендуемое); (справочное); (обязательное).

**2 Нормативные ссылки**

Изложить в новой редакции:

«В настоящем своде правил использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ 2.105-95 Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам (с Изменением N 1, с Поправками)

ГОСТ 21.001-2013 Система проектной документации для строительства. Общие положения

ГОСТ Р 7.0.97-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов»

ГОСТ Р 21.1101-2013 Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации (с поправкой)

ГОСТ 2.503-2013 Единая система конструкторской документации. Правила внесения изменений

ГОСТ Р 53300-2009 Противодымная защита зданий и сооружений. Методы приемосдаточных и периодических испытаний

СП 45.13330.2017 «СНиП 3.02.01-87 Земляные сооружения, основания и фундаменты» (с изменениями № 1, № 2)

СП 48.13330.2011 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства»

СП 70.13330.2012 «СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции» (с изменениями № 1, № 3)

СП 73.13330.2012 «СНиП 3.05.01-85 Внутренние санитарно-технические системы» (c изменением № 1)

СП 78.13330.2012 «СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги» (c изменением № 1)

СП 126.13330.2012 «СНиП 3.01.03-84 Геодезические работы в строительстве»

# СП 301.1325800.2017 Информационное моделирование в строительстве. Правила организации работ производственно-техническими отделами

# СП 331.1325800.2017 Информационное моделирование в строительстве. Правила обмена между информационными моделями объектов и моделями, используемыми в программных комплексах

# СП 333.1325800.2017 Информационное моделирование в строительстве. Правила формирования информационной модели объектов на различных стадиях жизненного цикла

ОК 011-93 Общероссийский классификатор управленческой документации (ОКУД)

П р и м е ч а н и е – При пользовании настоящим сводом правил целесообразно проверить действие ссылочных стандартов, сводов правил и классификаторов в информационной системе общего пользования на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим ежемесячно издаваемым информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим сводом правил следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку. Сведения о действии стандартов и сводов правил можно проверить в Федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов в сети Интернет (gost.ru).»

**3 Термины и определения**

Пункт 3.1. Изложить в следующей редакции:

«3.1 **авторский надзор:** Контроль физического или юридического лица, осуществившего подготовку проектной документации**,** за соблюдением в процессе строительства объекта требований проектной документации и подготовленной на её основе рабочей документации.»

Пункт 3.2. Изложить в новой редакции:

«3.2 **строительный контроль**: Контроль физическим или юридическим лицом, осуществляющим строительные работы, за соблюдением в процессе строительства соответствия выполняемых работ проектной документации в части разрешенного использования земельного участка и градостроительного плана земельного участка, требований технических регламентов (в том числе решений, направленных на обеспечение соблюдения энергетической эффективности и оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов), результатов инженерных изысканий, требований и ограничений, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации.

Раздел 3 дополнить пунктами 3.13 -3.20 в следующей редакции:

3.13

**информационная модель объекта капитального строительства** (далее - информационная модель): Совокупность взаимосвязанных сведений, документов и материалов об объекте капитального строительства, формируемых в электронном виде на этапах выполнения инженерных изысканий, осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации и (или) сноса объекта капитального строительства

[[2] статья 1 часть 10.3)]

3.14

**коллизия:** Противоречие между двумя и более элементами цифровой информационной модели Примечание - Коллизии возникают в результате геометрических пересечений, нарушений допустимых расстояний между элементами, логических связей между элементами, нормируемых параметров и других

[СП 301.1325800.2017 пункт 3.4]

3.15 **проектная модель**: Информационная модель объекта капитального строительства для начала строительства.

3.16 **строительная модель**: Информационная модель объекта капитального строительства на стадии строительства.

3.17 **исполнительная модель**: Информационная модель объекта капитального строительства на стадии сдачи его в эксплуатацию.

3.18

**электронная подпись**: информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию

[[21] п. 1 ст. 2]

3.19

**производственно технический отдел (ПТО):** Подразделение юридического лица, выполняющего строительные работы, обеспечивающее управление процессом строительства.

[СП 301.1325800.2017 пункт 3.8]

3.20

**среда общих данных; СОД**: Комплекс программно-технических средств, представляющих единый источник данных, обеспечивающий совместное использование информации всеми участниками процесса строительства.

[СП 301.1325800.2017 пункт 3.9]

**».**

**4. Общие положения**

Пункт 4.1. В первом абзаце после слова «который» вставить слово «и».

слова «лицом, осуществившем» заменить словами «проектной организацией, осуществившей»

Второй абзац изложить в следующей редакции:

«Застройщик (технический заказчик) вправе привлекать к авторскому надзору физическое или юридическое лицо на договорной основе или на основании организационно-распорядительного документа [1], [5]»

Пункт 4.5 изложить в следующей редакции:

«4.5 Строительство зданий и сооружений, возводимых по экономически эффективной проектной документации повторного использования [2], должно сопровождаться авторским надзором организации, применившей эту документацию или другим физическим или юридическим лицом.».

Пункт 4.8. После слов «и при этом» добавить слова «должно быть»

# Пункт 4.10. Ссылку «ГОСТ Р 6.3» заменить на «ГОСТ Р 7.0.97»

Добавить последний абзац в следующей редакции:

«Проектная документация, содержащая материалы в текстовой и графической формах и определяющая архитектурно-строительные, функционально-технологические, и инженерно-технические решения для обеспечения строительства объекта капитального строительства и его частей, реконструкции и капитального ремонта по согласованию с техническим заказчиком, застройщиком может быть представлена исключительно в форме информационной модели.».

Пункт 4.11. Исключить слова «неразрушающего и лабораторного контроля»

В конце добавить предложение «Материалы фото- и видеофиксации заносятся и хранятся в электронной версии журнала авторского надзора.»

Раздел 4 дополнить пунктами 4.12-4.14 в следующей редакции:

«4.12 При проведении авторского надзора следует использовать информационную модель, правила формирования которой приведены в СП 333.1325800.

Формирование и ведение информационной модели, сведения, документы и материалы, включаемые в информационную модель и представляемые в форме электронных документов, доступ к информационной модели, журналу авторского надзора, актам и другим документам, осуществляется с использованием среды общих данных (СОД), согласно СП 301.1325800, СП331.1325800.

4.13 Подрядчик обеспечивает видеоконтроль в режиме реального времени строительной площадки посредством веб-камер, доступ к которым должен быть обеспечен для всех участников процесса.

4.14 Внесение изменений в документацию должно быть оформлено в соответствии с ГОСТ 2.503.»

**5 Основные задачи и функции специалистов, осуществляющих авторский надзор**

Пункт 5.1. Изложить в следующей редакции:

«5.1 Основные задачи авторского надзора:

а) контроль за соответствием выполнения строительно-монтажных работ проектным решениям, предусмотренным проектной и рабочей документацией; качеством производства строительно-монтажных работ и работ по монтажу технологического и других видов оборудования.

б) решение возникших в процессе выполнения работ вопросов по проектной документации.

в) решение вопросов, связанных с отступлениями от проектной документации и нарушениями требований нормативных документов, технических условий по производству строительно-монтажных работ, с внесением изменений в проектную документацию, необходимость которых выявилась в процессе строительства.

г) выявление коллизий, возникших в процессе строительства, отраженных в электронной версии журнала авторского надзора, и внесение информации об изменениях проектных данных, в строительную модель через среду общих данных.».

Пункт 5.2. Изложить в следующей редакции:

«5.2 Физическим или юридическим лицом при осуществлении авторского надзора в процессе строительства объекта капитального строительства должны выполняться следующие функции:

а) назначение ответственного представителя авторского надзора физическим или юридическим лицом, осуществившим подготовку проектной документации (проектировщиком) согласно СП 48.13330.2019;

б) консультации и необходимые разъяснения решений, отраженных в рабочих чертежах, ведомостях и сводных ведомостях потребностей в строительных материалах, спецификациях оборудования, технических условиях, паспортах и сертификатах на материалы, оборудование, конструкции и комплектующие изделия и иной документации, необходимой для выполнения работ, при необходимости, вносить в журнал авторского надзора проектные решения, дополняющие или корректирующие разработанную рабочую документацию;

в) авторский надзор за производством строительных изделий, конструкций, деталей, приборов и оборудования в случаях, когда строительные изделия, конструкции, детали и другие изделия изготавливаются при выполнении работ;

г) участие в освидетельствовании геодезической разбивочной основы объекта капитального строительства;

д) осуществление необходимых геодезических наблюдений за перемещениями и деформациями (осадками, сдвигами, кренами) оснований фундаментов зданий и сооружений, необходимость в проведении которых выявилась в процессе осуществления авторского надзора за строительством зданий и сооружений, в том числе существующих объектов капитального строительства, расположенных в непосредственной близости от строящихся объектов, в случаях, предусмотренных проектом строительства по специальным проектам;

е) согласование совместно с заказчиком замены предусмотренных проектом грунтов, материалов изделий и конструкций, входящих в состав возводимого сооружения или его основания, согласно п.4.6 [СП 45.13330](http://docs.cntd.ru/document/1200092708).2017 а также замену оборудования согласно [[20](http://docs.cntd.ru/document/1200003285), п.2.5];

ж) слежение за своевременным и качественным исполнением указаний, внесенных в журнал авторского надзора;

з) участие, в порядке выборочного контроля, в проверке качества и соблюдения технологии выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объекта капитального строительства;

и) участие в приемке ответственных конструкций, а также в составлении актов освидетельствования основных работ, скрываемых последующими работами и конструкциями;

к) участие в проверке соблюдения технологии выполнения работ участков сетей инженерно-технического обеспечения, если устранение выявленных в процессе проведения строительного контроля недостатков невозможно без разборки или повреждения других участков сетей инженерно-технического обеспечения;

л) контроль качества работ по выполнению отделочных работ, благоустройству и озеленению территории;

м) по согласованию с Заказчиком внесение в установленном порядке дополнения и изменения в рабочую документацию;

н) обеспечение присутствия на строительной площадке квалифицированных специалистов по авторскому надзору, в количестве, необходимом для надлежащего исполнения своих обязательств, в том числе специалистов, уполномоченных оперативно вносить в установленном порядке дополнения в рабочую документацию;

о) обеспечение участия специалистов по авторскому надзору в освидетельствовании промежуточных и скрытых работ, подлежащих обследованию представителями авторского надзора, а также участвовать в разрешении непредвиденных ситуаций по вызову Заказчика или уполномоченных органов и организаций;

п) участие в работе комиссии по приемке работ [14];

р) обеспечение специалистов, осуществляющих авторских надзор, приборами и оборудованием для инструментального контроля строительных конструкций, изделий, узлов и иных видов работ;

с) по окончании работ передача Заказчику заключения авторского надзора, подтверждающего соответствие выполненных работ проектной и рабочей документации;

т) предоставление Заказчику своевременной, полной и точной информации, в т.ч. в электронном виде, о ходе оказания услуг, о допускаемых подрядчиком отклонениях от проектной документации, о выявленных коллизиях, о нарушениях нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих технологию возведения, качество и состав работ.

у) проведение фото- и видеофиксации и внесение ее в электронный журнал авторского надзора;

ф) наполнение проектной модели новыми атрибутами элементов;

х) внесение предложений о приостановлении строительно-монтажных работ и других работ, выполняемых с нарушением действующих норм, правил, технических условий, отступлениями от проектной документации, уведомляя об этом в письменной форме Заказчика.».

Пункт 5.3. Слова «стандартов и сводов правил» изменить на слова «нормативных документов».

Раздел 5 дополнить пунктом 5.4 в следующей редакции:

«5.4 Проектная организация при осуществлении авторского надзора выполняет контроль применяемых строительных и отделочных материалов на предмет соответствия проектной документации.»

## 6 Порядок организации и проведения авторского надзора за строительством объектов капитального строительства

Пункт 6.1. После слов «(далее – заказчиком) и проектной организацией, или» добавить слова «на основании».

Пункт 6.1.3. Исключить слова «В случае, если лицо, осуществившее разработку проектной документации, подтвердит, что оно не имеет возможности осуществлять авторский надзор за строительством,»

Пункт 6.2. Первое предложение. Исключить.

Пункт 6.4. Во втором абзаце после слов «проведения строительно-монтажных работ,» вставить слова «прилагаются материалы проведенной фото- и видеофиксации»

Пункт 6.5. В конце пятого абзаца добавить слова «и Заказчика»

Второй абзац изложить в следующей редакции:

«Журнал и две его копии составляются Исполнителем и передаются Техническому заказчику. Журнал должен быть оформлен с учетом требований ГОСТ 2.105, должен быть пронумерован, прошнурован, заверен на титульном листе всеми необходимыми подписями и скреплен печатью Исполнителя и Технического заказчика».

Последний абзац изложить в следующей редакции:

«Журнал авторского надзора должен иметь электронную версию, доступ к которой, обеспечивается всем участникам процесса, посредством среды общих данных и подписывается ответственными лицами посредством электронной подписи. В журнал вносится документирование результатов авторского надзора: уведомление подрядчика о выявленных недостатках выполненных работ при строительстве объекта и акты по их устранению; акты освидетельствования скрытых работ.

По согласованию с техническим заказчиком, застройщиком ведение журнала авторского надзора может быть предусмотрено исключительно в электронном виде. В этом случае внесение в него записей должно удостоверяться усиленной квалифицированной электронной подписью.».

Раздел 6 дополнить пунктами 6.6 - 6.8 в следующей редакции:

«6.6 На строительной площадке журнал должен находиться у застройщика до окончания работ. Копии журнала также должны храниться у Технического заказчика и Исполнителя.

Каждое посещение строительной площадки специалистами исполнителя, осуществляющими авторский надзор, регистрируется в журнале (и его копиях). Запись о проведенной работе по авторскому надзору удостоверяется подписями ответственных представителей застройщика и исполнителя. Запись выполняется также при отсутствии замечаний.

Записи и указания специалистов излагаются четко, с необходимыми ссылками на нормативные правовые акты Российской Федерации, регламентирующие технологию возведения, качество и состав строительно-монтажных работ.

6.7 Взаимодействие авторского надзора в процессе строительства при использовании информационной модели осуществляется на основе разработанной проектной организацией проектной модели и разработанной  ПТО строительной модели.  Процесс взаимодействия включает наполнение новыми атрибутами элементов проектной модели и формирования ПТО строительной модели, на основании которой после завершения процесса строительства ПТО формируется исполнительная модель. Проектная, строительная и исполнительная модели должны соответствовать требованиям СП 301.1325800. Руководитель проекта подписывает передаваемую исполнительную модель электронной подписью.

6.8 При обмене данными между различными участниками процесса строительства, включая авторский надзор, должна быть реализована передача точной и полной геометрии и структуры строительной модели в соответствии с требованиями СП 301.1325800.»

**7 Состав работ по авторскому надзору за строительством**

Пункт 7.1. Подпункт б). Исключить слова до последнего предложения.

Пункт 7.2 Подпункт е). Изложить в следующей редакции: «е) оценку выявленных строительных дефектов выполнять с учетом требований СП 255.13330.».

Пункт 7.2 Подпункт д). В конце абзаца добавить слова «и действующими нормативно-техническими документами.».

е) В конце абзаца добавить ссылку: [21].

Пункт 7.3 2) Подпункт г). Заменить слово «контроль» на слова «выборочный контроль».

Пункт 7.4. Заменить слова «рекомендуется проводить» на слово «проводится»

## 8 Внесение изменений в рабочую и проектную документацию

Пункт 8.1. Подпункты а), б), д). Исключить.

Пункт 8.4 Во втором абзаце после слов «внесение изменений в» слово «проектную» заменить на слово «рабочую».

Слова «установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти» заменить словами «предусмотренном [частями 3.8](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_351269/3c56333ea62111c2be18b2dac5bcb30a52bb5a25/#dst3054) и 3.9 статьи 49. [2, статья 49, части 3.8 и 3.9].».

Пункт 8.5. Подпункт в). Изложить в следующей редакции:

«в) Внесение изменений в рабочую документацию в процессе строительства, технические решения которых затрагивают конструктивные и иные характеристики надёжности и безопасности строящихся или реконструируемых объектов, в том числе в соответствии с предписаниями органов государственного строительного надзора, должно осуществляться на основе проектной документации с соответствующими изменениями, получившими положительное заключение экспертизы в соответствии [2]

Добавить подпункт г) в следующей редакции:

«г) замена материалов облицовки здания и других элементов фасада, влекущее за собой изменение внешнего облика здания.»

**Приложение А** изложить в следующей редакции:

«Приложение А Сведения по учёту в условиях договора и прилагаемых к нему документах специфики работ по авторскому надзоруза строительством объектов капитального строительства[[1]](#footnote-1)\*

В договор об оказании услуг по осуществлению авторского надзора за строительством рекомендуется включать следующие основные положения:

**1.Предмет договора по оказанию услуг авторского надзора с указанием:**

**-** перечня зданий и сооружений, по которым осуществляется авторский надзор;

- перечня основных видов строительных и монтажных работ, ответственных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения, подлежащих освидетельствованию с участием специалистов авторского надзора в соответствии с Техническим заданием, с составлением соответствующих актов приёмки перед производством последующих работ и устройством последующих конструкций;

- сроков проведения авторского надзора в течение периода строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства в соответствии со сроками, установленными в календарном плане строительства, включая подготовительный период

- объёма выборочного контроля на основных конструктивных элементах зданий и сооружений (таблица А.1), исходя из установленного заказчиком требования к точности результатов;

Таблица А.1 − Процентное отношение контролируемых единиц в совокупности с доверительной вероятностью *Р* от 0,8 до 0,95

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Контрольная единица  строительно-монтажных работ | Доля основных конструктивных  элементов от общего числа, %,  при точности результатов | | |
| 95 | 90 | 80 |
| Колонны каркаса | 43 | 12 | 5 |
| Фермы покрытия | 65 | 18 | 7 |
| Ригели (балки) | 43 | 12 | 5 |
| Подкрановые балки | 65 | 19 | 7 |
| Плиты перекрытия | 32 | 9 | 4 |
| Плиты покрытия | 27 | 7 | 3 |
| Панели стен | 32 | 9 | 4 |
| Фундаменты | 13 | 4 | 2 |

**2.Права и обязанности Сторон**

**Исполнителя:**

- оказание услуг в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение № 1) и представление Заказчику отчетной документации по итогам исполнения договора;

- обеспечение соответствия результатов услуг требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, нормативных документов, лицензирования, установленными действующим законодательством Российской Федерации;

- консультации и разъяснения решений, отраженных в рабочих чертежах, ведомостях и сводных ведомостях потребностей в строительных материалах, спецификациях оборудования, технических условиях, паспортах и сертификатах на материалы, оборудование, конструкции и комплектующие изделия и иной документации, необходимой для выполнения работ (далее - рабочая документация), при необходимости вносить в журнал авторского надзора эскизы проектных решений, дополняющих или корректирующих разработанную рабочую документацию;

- проверка соответствия выполненных строительно-монтажных работ проектным решениям, предусмотренным рабочей документацией; соответствие выполняемых работ проекту организации строительства; качество производства строительно-монтажных работ и работ по монтажу технологического и других видов оборудования;

- надзор за производством строительных изделий, конструкций, деталей, приборов и оборудования в случаях, когда строительные изделия, конструкции, детали и др. изготавливаются при выполнении работ;

- приемка ответственных конструкций, а также в составлении актов освидетельствования основных работ, скрываемых последующими работами и конструкциями;

- контроль качества выполнения отделочных работ, благоустройства и озеленения территории земельного участка строительства;

- внесение в установленном порядке дополнения и изменения в рабочую документацию;

- необходимое количество квалифицированных специалистов по авторскому надзору;

- участие в работе комиссии по приемке строительно-монтажных работ;

- обеспечение специалистов, осуществляющих авторский надзор, приборами и оборудованием для инструментального контроля строительных конструкций, изделий, узлов и иных видов работ;

- передача Заказчику заключение авторского надзора, подтверждающее соответствие выполненных работ проектной и рабочей документации;

- уведомление Заказчика порядка и сроков устранения обнаруженных недостатков (отступлений), путем направления письменных уведомлений по факсу, электронной почте, другими видами связи (при условии, что в дальнейшем будет возможность удостовериться в отправке документа адресату) или через курьера;

- права Исполнителя вносить предложения о приостановлении строительно-монтажных работ и других работ, выполняемых с нарушением действующих норм, правил, технических условий, отступлениями от проектной документации, уведомляя об этом в письменной форме Заказчика; вносить предложения о снижении стоимости, улучшении качества и сокращении продолжительности выполнения работ, совершенствовании технологии производства строительных работ; рассматривать предложения по указанным вопросам и по соглашению с Заказчиком вносить в установленном порядке дополнения и изменения в рабочую документацию.

**Заказчика**

- обеспечение представителям Исполнителя доступ на строительную площадку, в места производства строительно-монтажных работ;

- передача Исполнителю полного комплекта проектной документации на электронном носителе и в бумажном виде;

- направление Исполнителю вызовов на строительную площадку в целях выполнения Исполнителем Услуг по ведению авторского надзора, в письменному виде, курьером или по адресу электронной почты;

- получение Заказчиком своевременной, полной и точной информации о ходе выполнения работ, допускаемых Исполнителем отклонениях от рабочей документации, нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих технологический уровень, качество и состав Услуг, с учетом положений нормативно-технических документов, регламентирующих технологический уровень, качество и состав работ.

**3. Порядок ведения журнала авторского надзора.** Фиксирование выявленных при выполнении работ отступлений от проектной документации и нарушения требований строительных норм и правил, технических условий по производству строительно-монтажных работ, указания и рекомендации по их устранению и сроках устранения отступлений и нарушений.

**4. Стоимость работ по договору и порядок расчетов**

**5. Порядок приемки услуг** на предмет соответствия их объема, качества требованиям, изложенным в Договоре и Техническом задании, подписание Акта сдачи-приемки услуг, либо запрос о предоставлении разъяснений касательно результатов оказанных услуг, или мотивированный отказ от принятия результатов оказанных услуг, или акт с перечнем выявленных недостатков и сроком их устранения.

Порядок выявления и устранения недостатков, проведения экспертизы результатов, предусмотренных договором Заказчиком своими силами или с привлечением экспертов, экспертной организации, порядок подписания итогового акта об исполнении обязательств Сторонами.

# Гарантии качества оказания услуг и предоставления информации Исполнителем в соответствии с требованиями, указанными в Договоре и Техническом задании (Приложение № 1).

# Ответственность Сторон за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных Договором. Порядок и основания расторжения договора.

**8. Обеспечение исполнения Договора.**

**9. Срок действия договора и** прекращение обязательств по договору.

**10. Порядок разрешения споров**

**11. Форс-мажорные обстоятельства»**

## Приложение Б. Примерный перечень основных видов работ, ответственных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения, в освидетельствовании которых рекомендуется участие сотрудников проектных организаций

Исключить статус: (рекомендуемое);

Дополнить пунктами 10 и 11 в следующей редакции:

«10 Монтаж фасадных конструкций.

11 Монтаж витражных конструкций.»

## Приложение В. Перечень нормативно-правовых актов, обосновывающих проведение авторского надзора

Пункт В.2.6 а) ссылку (8.1) заменить на ссылку (9.8)

б) ссылку (8.21) заменить на ссылку (9.16)

**Приложения В-Е.** Исключить статус: (справочное); (рекомендуемое); (обязательное).

**Библиография**

Библиографическую ссылку [2] изложить в новой редакции:

«[2] «Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ»

Библиографические ссылки [8] - [13] изложить в новой редакции:

[8] Федеральный закон от 25 февраля 1999 г. № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений»

[9] Постановление Правительства Российской Федерации от 05 марта 2007 г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»

[10] Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»

[11] Постановление Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»

[12] Постановление Правительства Российский Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»

[13] Постановление Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства»

Исключить библиографические ссылки [14], [15], [18].

Добавить библиографическую ссылку:

# [21] Федеральный закон Российской Федерации от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»

ИСПОЛНИТЕЛЬ

**«АО ЦНИИПромзданий»**

Генеральный директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Н. Келасьев

Заместитель Генерального

директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.К. Лейкина

Руководитель разработки,

Начальник отдела

научных исследований

производственных зданий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Е. Иванов

1. [↑](#footnote-ref-1)