

**О порядке разработки и согласования
специальных технических условий для разработки проектной документации
на объект капитального строительства**

В соответствии с частью 8 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5; 2013, № 27, ст. 3477) и подпунктом 5.2.8 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 «О Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 47, ст. 6117; 2014, № 12, ст. 1296) **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемый Порядок разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 1 апреля 2008 г. № 36 «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 апреля 2008 г., регистрационный № 11517, бюллетень нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, 2008, № 17, 2011, № 3).

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Е.О.Сиэрра.

Министр

М.А. Мень

ПОРЯДОК
разработки и согласования специальных технических условий для разработки
проектной документации на объект
капитального строительства

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства устанавливает требования к разработке и согласованию специальных технических условий (далее – СТУ) в случаях, установленных частью 8 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 1, ст.5).

2. СТУ являются актами индивидуального правоприменения застройщика или технического заказчика строительства объекта капитального строительства (далее – заказчик), содержащими (применительно к конкретному объекту капитального строительства) дополнительные к установленным или отсутствующие технические требования в области безопасности, отражающими особенности инженерных изысканий, проектирования, строительства, эксплуатации, демонтажа (сноса) объекта, а также содержащими отступления от таких требований.

3. СТУ могут разрабатываться следующих видов:

содержащие требования к надежности и безопасности объектов, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 03.01.2005, N 1 (часть I), ст. 16), объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), а также иных объектов капитального строительства Федерального значения;

содержащие требования к сейсмической безопасности объектов капитального строительства на территориях сейсмичностью более 9 баллов;

содержащие требования к пожарной безопасности объектов капитального строительства;

содержащие отступления от требований действующих нормативно-технических документов, или содержащие недостающие требования нормативно-техническим документам, или не установленные требования для данного конкретного объекта.

II. Порядок разработки специальных технических условий и требования к их содержанию

4. Разработка СТУ проводится проектной организацией, научно-исследовательской или другой организацией, обладающей научно-техническим потенциалом и опытом практической работы в соответствующей области (далее – разработчик), в соответствии с техническим заданием заказчика на основании соответствующего договора (контракта).

5. В техническом задании должны быть приведены: краткое обоснование необходимости разработки СТУ, данные об уровне ответственности объектов в соответствии с действующими строительными нормами, а также другие требования, необходимые для разработки СТУ, в том числе требования, связанные с пожарной и сейсмической безопасностью.

6. В СТУ должны содержаться требования к надежности и безопасности объекта капитального строительства, соответствующие принятым структурам документов в области стандартизации:

- детальное обоснование необходимости разработки СТУ и недостающие нормативные требования для данного конкретного объекта, излагаемые в соответствии со структурой действующих технических норм в данной области;

- перечень вынужденных отступлений от требований действующих технических нормативных документов, содержащий обоснование их необходимости и мероприятия, компенсирующие эти отступления;

- обоснование

- основание для строительства;

- данные, включающие наименование и место расположения объекта, и условия строительства;

- сведения о заказчике, проектной организации и разработчике СТУ;

- описание объекта в целом и его важнейших элементов с изложением объемно-планировочных и конструктивных решений с приложением схемы организации земельного участка и чертежей архитектурно-планировочных решений.

7. В состав СТУ должны быть включены положения, содержащие отступления от действующих норм, при условии обоснования необходимости таких отступлений и разработки в составе СТУ нормативных положений, компенсирующих эти отступления.

Аналогично должны быть обоснованы дополнительные требования по сравнению с требованиями, установленными в действующих нормативно-технических документах.

8. Структура СТУ определяется на стадии составления технического задания на их разработку и должна соответствовать структуре действующих технических норм в данной области. Дополнительные требования каждого раздела (подраздела) СТУ должны быть отнесены к соответствующему нормативному документу или его разделу. Состав разделов и их содержание определяет разработчик СТУ в соответствии с требованиями технического задания.

9. Отдельные положения, содержащиеся в нормативных документах зарубежных стран, могут быть включены в состав СТУ при условии их соответствия законодательству Российской Федерации.

10. В СТУ не включаются положения, содержащиеся в действующих нормативно - технических документах, в том числе формулы расчета в другом построении. Обозначения и единицы величин, использованные в СТУ, должны соответствовать обозначениям и единицам, принятым в строительных нормах и правилах, государственных стандартах Российской Федерации и национальных стандартах.

11. Технические требования в составе СТУ должны быть конкретными и допускать возможность контроля в установленном порядке.

III. Порядок согласования специальных технических условий

12. Согласование СТУ проводится Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее - Минстрой России).

Согласование СТУ для разработки проектной документации объектов капитального строительства, включая объекты метрополитена, при строительстве, реконструкции которых государственный строительный надзор осуществляется органом исполнительной власти города Москвы, вправе проводить уполномоченный орган исполнительной власти города Москвы.

Минстрой России и уполномоченный орган исполнительной власти города Москвы, проводящий согласование СТУ, указанных в абзаце втором настоящего пункта, далее в настоящем Порядке именуется «уполномоченный орган».

Организационно-технические мероприятия по согласованию СТУ осуществляет структурное подразделение уполномоченного органа, на которое возложено обеспечение выполнения соответствующего полномочия (далее – ответственное структурное подразделение).

Для рассмотрения СТУ и подготовки решений о согласовании либо отказе в согласовании СТУ создается Нормативно-технический совет уполномоченного органа (далее - Совет). Решения Совета оформляются протоколом Совета (далее - Протокол).

13. Для рассмотрения вопроса о согласовании СТУ заказчик представляет в уполномоченный орган следующие документы и материалы (далее - Документация):

письмо от заказчика на имя руководителя уполномоченного органа о рассмотрении СТУ, подписанное руководителем или лицом, исполняющим его обязанности, и заверенное печатью организации <*>. В уведомлении указывается информация о заказчике и разработчике (наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, банковские реквизиты, сведения о руководителе (Фамилия имя отчество));

<*> В случае, если заявление подается юридическим лицом.

проект СТУ в двух экземплярах (оригиналы), подписанные разработчиком и утвержденные заказчиком (на титульном листе). СТУ должны быть прошиты, пронумерованы и заверены подписью и печатью (в случае если заказчик является юридическим лицом) заказчика. Если СТУ, содержат технические требования на проектирование и строительство объектов, в части обеспечения пожарной безопасности, они должны быть согласованы печатью (дата, номер, подпись ответственного лица) уполномоченного органа МЧС России в установленном законодательством порядке Российской Федерации;

в случае внесения изменений в ранее согласованные СТУ – заверенные заказчиком копии ранее согласованных СТУ и копии письменного уведомления о их согласовании;

пояснительную записку, подписанную заказчиком, содержащую информацию о необходимости разработки СТУ, принятых проектных технических решениях, компенсирующих мероприятий (в случае принятия решений об отступлении от действующих технических норм), описание нормативных положений, содержащих новые технические требования (в случае разработки новых требований), информацию об обеспечении безопасности объекта, а также при необходимости - информацию о согласовании СТУ с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти (с приложением заверенных заказчиком копий согласовательных писем заинтересованных органов исполнительной власти).

СТУ, содержащие технические требования на проектирование и строительство объектов, в части обеспечения пожарной безопасности, представляются при наличии положительного заключения МЧС России, оформленного в установленном законодательством порядке Российской Федерации;

электронную версию (на электронном носителе) в одном экземпляре всех представляемых документов. Электронная версия должна соответствовать бумажной версии.

Представленная заказчиком Документация возврату не подлежит, за исключением случаев, установленных настоящим Порядком.

14. Решение о согласовании СТУ либо об отказе в согласовании СТУ принимается в течении месяца со дня поступления Документации в уполномоченный орган.

В отдельных случаях по решению руководителя уполномоченного органа срок рассмотрения Документации и принятия соответствующих решений может быть продлен до 3-х месяцев, о чем заявителю направляется письменное уведомление.

В случае отказа в согласовании СТУ в решении указываются обоснованные причины, которые послужили основанием для отказа.

15. В случае, если Документация представлена в уполномоченный орган с нарушением перечня, установленного пунктом 13 настоящего Порядка, она возвращается заказчику без рассмотрения по существу в течение десяти рабочих дней со дня представления Документации в уполномоченный орган.

16. Рассмотрение представленной Документации включает в себя:

проверку комплектности представленных документов ответственным сотрудником структурного подразделения;

изучение состава представленных документов и материалов структурным подразделением;

оценку возможности обобщения технических решений, предлагаемых в СТУ на другие объекты, и внесение изменений (дополнений) в соответствующие своды правил;

рассмотрение (научно-техническая экспертиза) документов и материалов Советом.

15. К проведению научно-технической экспертизы не может быть привлечена организация или специалисты, участвовавшие в разработке проектной документации, их аффилированные лица, а также организации по проведению государственной экспертизы и государственные эксперты, работающие в таких организациях.

16. Руководитель уполномоченного органа либо лицо, уполномоченное приказом руководителя уполномоченного органа, на основании Протокола принимает решение о согласовании СТУ, либо об отказе в согласовании СТУ.

Указанное решение оформляется путем утверждения представленного Протокола, которому в хронологическом порядке присваивается соответствующий порядковый номер.

17. Согласование СТУ оформляется путем проставления на титульном листе двух экземпляров СТУ согласующей подписи руководителя уполномоченного органа либо уполномоченного им лица, а также путем проставления на каждом листе двух экземпляров СТУ визирующей подписи уполномоченного сотрудника структурного подразделения.

18. О принятом решении заказчик уведомляется уполномоченным органом в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения путем направления соответствующего письма. Письмо может быть подписано руководителем уполномоченного органа или его заместителем, на которого возложено выполнение соответствующих полномочий, либо руководителем ответственного структурного подразделения уполномоченного органа или лицами, исполняющими их обязанности на основании приказа руководителя уполномоченного органа.

В случае согласования СТУ к письму прилагается один экземпляр СТУ, оформленный в соответствии с требованиями пункта 17 настоящего Порядка.

В случае отказа в согласовании СТУ к письму прилагается:

выписку из Протокола с замечаниями к СТУ;

один экземпляр СТУ.

19. После устранения замечаний, послуживших основанием для отказа в согласовании СТУ, Документация может быть повторно представлена на согласование в установленном Порядке.

20. В случае внесения изменений в ранее согласованные СТУ заказчик представляет в уполномоченный орган соответствующую Документацию в установленном Порядке.

При этом, в случае согласования вновь измененных СТУ, ранее согласованные СТУ утрачивают силу со дня принятия решения о согласовании новых СТУ.

21. Согласованные СТУ подлежат архивному хранению и учету в соответствующем реестре. В реестр в обязательном порядке включается информация о:

Заказчике (наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, ИНН, сведения о руководителе (фамилия имя отчество, телефон));
наименовании СТУ;
дате и номере Протокола о согласовании (или об отказе в согласовании) СТУ;
изменения СТУ;
иная информация, необходимая для обеспечения надлежащего учета СТУ.

Ведение указанного реестра осуществляется уполномоченным сотрудником структурного подразделения.

22. Заказчик вправе в любой момент рассмотрения Документации отозвать свое уведомление путем направления соответствующего письма, составленного в произвольной форме на имя руководителя уполномоченного органа.

В этом случае рассмотрение Документации по существу прекращается, о чем составляется соответствующее письмо, подлежащее утверждению руководителем уполномоченного органа или уполномоченным им лицом.

23. Протоколы Совета подлежат хранению в порядке, установленном уполномоченным органом.

24. Ответственным за хранение Протоколов является уполномоченное структурное подразделение.

Пояснительная записка

к проекту приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства»

В соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 30 декабря 2014 г. № ДК-П9-9653 по вопросу обеспечения исполнения плана мероприятий («дорожной карты») «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере и развития контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)» Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации необходимо внести изменения в Порядок разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства, утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 1 апреля 2008 г. № 36 (далее – Порядок).

Вместе с тем, пунктом 5 Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87, полномочия по установлению порядка разработки и согласования СТУ возложены на Минстрой России по согласованию с федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по нормативно-правовому регулированию в соответствующих сферах деятельности.

В соответствии с подпунктами 5.2.8 и 5.4.8 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, и приказом Минстроя России от 24 июня 2014 г. № 325/пр «Об организации работы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по согласованию специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства», Минстрой России осуществляет согласование СТУ для разработки проектной документации на объект капитального строительства.

В настоящее время разработан проект приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» (далее – проект Приказа).

Изменения в Порядке предусматривают уточнение отдельных его положений, с целью приведения в соответствие с действующими нормативно-правовыми актами в области строительства.

Проект Приказа был размещён на Едином портале раскрытия информации о подготовке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатов их общественного обсуждения (<http://regulation.gov.ru/projects#npa=12360>), прошёл публичное обсуждение с замечаниями, которые в настоящее время проработаны и устранены.

Вместе с тем, Минстрой России делегировал часть своих полномочий по рассмотрению и согласованию специальных технических условий Правительству Москвы в соответствии с Соглашением между Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и Правительством Москвы, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2014 г. №1233-р, о передаче Правительству Москвы осуществления части своих полномочий по согласованию в установленном Порядке специальных технических условий для подготовки проектной документации объектов капитального строительства. Данный порядок согласования регламентирован в проекте Приказа.

СВОДКА

предложений по итогам публичного обсуждения нормативного правового акта «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства»

ИД проекта: **00/03-17873/08-14/67-8-5**

Ссылка на проект: <http://regulation.gov.ru/projects#pra=12360>

Дата проведения публичного обсуждения: **20.11.2014 – 20.12.2014**

Количество экспертов, участвовавших в обсуждении: **3**

Отчет сгенерирован: **16.09.2015 в 17:05**

| № | Участник обсуждения | Позиция участника обсуждения | Позиция федерального органа исполнительной власти – разработчика проекта нормативного правового акта |
|----|--|---|--|
| 1. | Кожушко Татьяна Григорьевна (vv vv 4@gmail.com) | Необходимо внести изменения в п. 12 раздела III. Разработка специальных технических условий (СТУ) в области пожарной безопасности предусмотрена статьей 20 ФЗ №69-ФЗ \\"О пожарной безопасности\\". Этим законом предусмотрено обязательное согласование таких СТУ с МЧС РФ. Нормативные документы по пожарной безопасности - Своды правил систем противопожарной защиты - утверждаются и вводятся в действие Приказом МЧС РФ и регистрируются Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, без утверждения Минстроем РФ. В соответствии с рассматриваемым приказом, СТУ являются техническими нормами, т.е. по аналогии со сводами правил дополнительного утверждения не требуют. Не требует этого и ФЗ №384-ФЗ \\"Технический регламент о безопасности зданий и сооружений\\". Во избежание избыточных затрат субъектов | Не учтено |

| | | | |
|----|--|--|-------|
| | | предпринимательской деятельности, в целях сокращения количества согласований, а также выполнения указаний Президента РФ о необходимости наведения порядка в сфере сокращения административных барьеров, считаю необходимым предусмотреть: СТУ, содержащие исключительно требования в части обеспечения пожарной безопасности объекта, согласовываются с МЧС РФ в установленном порядке и не подлежат дополнительному согласованию в Минстрое РФ или других уполномоченных организациях. | |
| 2. | Алёткин Никита Евгеньевич (alenkin.ne@mgc.mos.ru) | <p>Проект приказа предусматривает неоправданно узкий круг организаций, которые могут разрабатывать СТУ (проектные организации, имеющие допуск к выполнению работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства). Практика, сложившаяся с апреля 2008 г., показывает, что СТУ разрабатываются научно-исследовательскими институтами или организациями, имеющими опыт разработки СНИПов, СП, СТУ и других нормативно-технических документов в области строительства и безопасности объектов капитального строительства.</p> <p>Проектные организации же, как правило, включают в содержание СТУ проектные решения, что противоречит природе СТУ как документа, разрабатываемого на предпроектной стадии при недостаточности требований по надежности и безопасности, установленных нормативными техническими документами. Более удачным представляется подход, предусмотренный пунктом 4 Порядка, утверждённого приказом Минрегиона</p> | Учено |

| | | | |
|----|--|--|-----------|
| | | <p>России от 1 апреля 2008 г. № 36. Данный пункт устанавливает, что разработка СТУ проводится проектной организацией, обладающей научно-техническим потенциалом и опытом практической работы в соответствующей области. В то же время в новом приказе можно конкретизировать требования к указанным организациям, предусмотрев, например, требования к опыту их работы в области разработки нормативно-технических документов, включая СТУ.</p> | |
| 3. | <p>Коробко Валдим Борисович (vvvkorobko@mail.ru)</p> | <p>Данным НПДА решается проблема сохранения регулирования общественных отношений, прежде всего в области обеспечения пожарной безопасности, без учета положений Федерального закона от 27 декабря 2002 г. №184-ФЗ \"О техническом регулировании\". В настоящее время около 95% всех СТУ - это СТУ по пожарной безопасности. Проблема с обеспечением пожарной безопасности в рамках Федерального закона \"О техническом регулировании\" имеет высочайшую степень актуальности поскольку менее 1% соответствующих разделов проектной документации разрабатываются с соблюдением Федерального закона \"О техническом регулировании\" и это признается строительными экспертами (аттестованные Минстроем России по критериям, которые не соответствуют Федеральному закону \"О техническом регулировании\" и которые не имеют официального опубликования) и Минстроем России нормальным, что уже странно. Суть несоответствия этой</p> | Не учтено |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p> деятельности Федеральному закону \\"О техническом регулировании\\" заключается в искажении правовой природы СНИПов (и перелицованных СНИПов - Сводов правил) и множественных попытках придании им статуса НПА решением Минстроя России через процедуру СТУ или решением эксперта при выдаче замечаний. При этом, в соответствии с ч.1 ст.1, абз.22 и 28 ст.2, ч.3 ст.4, абз.4 ч.3 ст.7, ст.12, ч.10 ст.16, ч.4 ст.16.1 СНИПы и СП имеют характер документов добровольного применения и их наличие в предметной области должно быть обусловлено отсутствием методов и способов оценки степени риска причинения вреда. При этом, в области пожарной безопасности имеются нормативно закрепленные способы оценки рисков причинения вреда - опасных факторов пожара и их влияния на людей и имущество - ГОСТ 12.1.004-91 и ГОСТ Р 12.3.047-98. Таким образом, нормативных требований в области пожарной безопасности для 100% объектов достаточно, а также и не существует необходимости согласования \\"отступлений\\" от требований нормативных документов добровольного применения, поскольку они добровольного применения и их можно просто не применять. Также положениями ст.17 Федерального закона \\"О Техническом регулировании\\" установлены правила разработки и согласования любой организацией собственного нормативного технического документа - стандарта организации - тех же СТУ. И в рамках этих правил Минстроя России нет. Таким образом, создается впечатление, что проблема, с необходимостью </p> | |
|--|--|---|--|

| | | |
|--|---|--|
| | <p>дополнительного регулированием общественных отношений в области обеспечения пожарной безопасности при проектировании и строительстве, с непосредственным участием Министра России, является придуманной и выглядит как попытка Министра России закрепления прямого регулирования деятельности частных и государственных строительных организаций. Также по информации consultant.ru Приказ Минрегиона №36 уже отменен приказом Министра №406/ПР от 28.07.2014, который не прошел регистрацию в Минюсте России - письмом Минюста России от 01.09.2014 № 01/77947-ЮЛ - данный приказ в перечне документов под заголовком \"возвращены без государственной регистрации\". Полагаю, что отказ в Минюста России в регистрации аналогичного приказа Министра России не является случайным, что можно расценивать как начало закрытия темы с СТУ. Также, тема с СТУ по пожарной безопасности затрагивает два федеральных закона (ФЗ № 123-ФЗ и ФЗ № 384-ФЗ), которые по разному регулируют одну и ту же сферу общественных отношений - обеспечение пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий и сооружений, и, на которые ссылаются Министром России и МЧС России. Причем каждый ФОИВ ссылается на свой федзакон-техрегламент, что создает для исполнителей неустранимые сомнения в порядке их применения. Полагаю, эти два ФОИВ следует \"примерить\" и из этих двух федзаконов-техрегламентов \"сделать\" один федзакон-техрегламент и привести его в соответствие с</p> | |
|--|---|--|

| | | | |
|----|---|--|-----------|
| | | Федеральным законом \"О техническом регулировании\", и таким образом, устранить коллизии и сомнения как у исполнителей, так и у контролеров. | |
| 4. | Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru) | Полагаю, что реальной необходимости дополнительного регулирования общественных отношений в виде прямого участия Минстроя России в деятельности многочисленных частных и государственных организаций через процедуры согласования их нормативных документов (СТУ - стандартов организаций, в соответствии с ст.ст.13,17 Федерального закона \"О техническом регулировании\") не существует. Это тем более такой порядок не предусмотрен ст.17 Федерального закона \"О техническом регулировании\". | Не учтено |
| 5. | Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru) | Полагаю, что реальной необходимости дополнительного регулирования общественных отношений в виде прямого участия Минстроя России в деятельности многочисленных частных и государственных организаций через процедуры согласования их нормативных документов (СТУ - стандартов организаций, в соответствии с ст.ст.13,17 Федерального закона \"О техническом регулировании\") не существует. Это тем более такой порядок не предусмотрен ст.17 Федерального закона \"О техническом регулировании\". По моим сведениям, стоимость разработки и согласования СТУ как правило начинается от 500 000 рублей и заканчивается в районе 6 000 000 - 8 000 000 рублей. При этом сама разработка типового СТУ не превышает 100 000 рублей. Российская Федерация, субъекты Российской Федерации, органы местного | Не учтено |

| | | | |
|----|---|---|------------------|
| | | <p>самоуправления однозначно понесут дополнительные не вынужденные расходы на разработку и согласование собственных стандартов организаций (СТУ) по пожарной безопасности при наличии нормативно установленных методик (ГОСТ 12.1.004091 и ГОСТ 12.3.047-98) по оценки степени риска причинения вреда, надлежащее применение которых обеспечивает получение доказательств исполнения требований соответствующего Технического регламента и исполнения требований федерального законодательства.</p> | |
| 6. | <p>Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru)</p> | <p>По классификации ст. 12 Федерального закона \"О техническом регулировании\" СТУ относятся к стандартам организаций, и имеют статус документов добровольного применения. Прямое вмешательство ФОВ-Минстроя России в деятельность строительных организаций выглядит странным, тем более, что приказ предполагает согласовывать отступление от документов добровольного применения (СНИП и СП) и согласовывать новые требования, которые организации не должны согласовывать с Минстроем в рамках порядка, предусмотренного федеральным законодательством (ст. 17 Федерального закона \"О техническом регулировании\").</p> | <p>Не учтено</p> |
| 7. | <p>Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru)</p> | <p>Через государственную и негосударственную экспертизу проектной документации и госстройнадзор, будут затронуты все застройщики, проектировщики и строители, которые, руководствуясь положениями Федерального закона \"О техническом регулировании\", получили</p> | <p>Не учтено</p> |

| | | | |
|----|--|---|-----------|
| | | <p>доказательства надлежащего исполнения требований соответствующего технического регламента по обеспечению пожарной безопасности с использованием национальных стандартов - с помощью расчетных оценок степени риска причинения вреда по методикам (ГОСТ 12.1.004-91 и ГОСТ 12.3.047-98), и не считают необходимым применять документы добровольного применения (СНИПы и СП), которые не имеют отношения к их деятельности и их объектам, а также не считают законным производить неисполнение требований документов добровольного применения только по согласованию с Минстроем России через процедуру согласования СТУ.</p> | |
| 8. | <p>Коробко Вадим Борисович (vvvkorbko@mail.ru)</p> | <p>Через государственную и негосударственную экспертизу проектной документации и госстройнадзор, все застройщики, проектировщики и строители, которые руководствуются положениями Федерального закона \"О техническом регулировании\" получили доказательства надлежащего исполнения требований соответствующего технического регламента по обеспечению пожарной безопасности с использованием национальных стандартов - с помощью расчетных оценок степени риска причинения вреда по методикам (ГОСТ 12.1.004-91 и ГОСТ 12.3.047-98), и не считают необходимым применять документы добровольного применения (СНИПы и СП), которые не имеют отношения к их деятельности и их объектам, будут необоснованно принуждаться к обязательному исполнению требований документов добровольного применения</p> | Не учтено |

| | | | |
|-----|---|---|------------------|
| | | <p>(СНиП и СП) или к получению особого разрешения Министра России на исполнение требований добровольного применения через процедуру согласования стандарта организации (СТУ).</p> | |
| 9. | <p>Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru)</p> | <p>Суть данного проекта НПДА заключается в прямом регулировании отношений в предпринимательской деятельности конкретных субъектов со стороны ФОИБ - Министра России, что представляется странным. Также странно выглядят положения данного НПДА о согласовании с Министром России факта не применения отдельными субъектами предпринимательской деятельности тех или иных положений нормативных технических документов добровольного применения, а также согласование Министром России стандарта конкретной организации (СТУ), которое не предусмотрено порядком, установленным федеральным законодательством (ст. 17 Федерального закона "О техническом регулировании").</p> | <p>Не учтено</p> |
| 10. | <p>Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru)</p> | <p>Современная практика правотворчества и правоприменения в области обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений на основе игнорирования положений Федерального закона "О техническом регулировании" получит еще один НПДА, который, по моему мнению, еще на какое-то время отодвинет введение надлежащих процедур подтверждения соответствия и надлежащих процедур контроля за таким подтверждением, предусмотренных Федеральным законом "О техническом регулировании" еще в 2002 году. До этого времени общество и государство не будет иметь надлежащих доказательств безопасности</p> | <p>Не учтено</p> |

| | | | |
|-----|---|---|-----------|
| | | зданий и сооружений для людей, а субъекты предпринимательской деятельности будут продолжать напрямую согласовывать свои проектные решения с ФОИВ-Минстроем России, загиная сроки строительства и увеличивая стоимость объектов. | |
| 11. | Коробко Вадим Борисович (vvvkobko@mail.ru) | <p>Данный документ опоздал на 20 лет. В 1991 г. был принят ГОСТ 12.1.004-91 \"Пожарная безопасность. Общие требования\". А ст.8 Закона РФ от 10 июня 1993 г. №5154-1 \"О стандартизации\" требовала приведения СНиПов, НПБ, ППБ и других нормативных технических документов в соответствие с ГОСТ 12.1.004-91, что не было сделано. После вступления в силу Федерального закона от 27 декабря 2002 г. №184-ФЗ \"О техническом регулировании\" необходимость согласования отступления от требований нормативных технических документов отпала, поскольку все документы из области стандартизации и приравненные к ним (СНиПы) стали документами добровольного применения, а до вступления в силу соответствующих технических регламентов подлежали обязательному исполнению только в части, соответствующей целям разработки технических регламентов (ч.1 ст.46 ФЗ \"О техническом регулировании\"). Принятие ГОСТ 12.1.004-91 и ГОСТ Р 12.3.047-98 позволяет обходиться без типовых технических решений оформленных в СНиП и СП в качестве требований добровольного применения, что полностью соответствует целям принятия технических регламентов и позволяет производить достаточно</p> | Не учтено |

| | | | |
|-----|--|---|-----------|
| | | здравую оценку степени риска причинения вреда людям и имуществу на основе оценки динамики опасных факторов пожара. | |
| 12. | Коробко Валдим Борисович (vvvkorobko@mail.ru) | <p>На сколько мне известно, аналогичной проблемы за рубежом нет, поскольку там отдают себе отчет в том, что документы добровольного применения применяются добровольно и их не применение со стороны хозяйствующих субъектов не требует согласование с главным отраслевым государственным регулятором исполнительной власти, а также в том, что если по объективным причинам, в качестве исключения, принимается решение сделать то либо иное техническое строительное решение обязательным, то такое решение оформляется в качестве положения закона и проходит процедуру публичного и законодательного обсуждения. При чем таких решений крайне немного и экономика стран, которые такие решения принимают, получают больше вреда, чем пользы. Объясняется это просто - в искусственной жизни можно всегда придумать иное решение, которое будет лучшей альтернативой (более дешевое, более безопасное, более технологичное, более простое, более качественное и т.п.) ранее придуманному решению. И искусственное сдерживание этого процесса со стороны государства приводит только сдерживанию темпов развития экономики, а также создает благоприятные условия для коррупционных проявлений. Для обеспечения государственного контроля за такой деятельностью вместо ограничения количества технических строительных</p> | Не учтено |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>решений нужно вводить методы проверки их безопасности, как это сделано в ГОСТ 12.1.004-91 и ГОСТ Р 12.3.047-98 в области обеспечения пожарной безопасности. Общепринятым мировым аналогом такой ситуации является методика производства краш-теста на безопасность для людей лобовых автомобилей. В случае получения удовлетворительных результатов при применении краш-теста по установленной методике делается вывод об уровне безопасности автомобиля для людей.</p> | |
|--|--|--|--|

| | |
|--|----|
| Общее количество поступивших предложений | 12 |
| Общее количество учтенных предложений | 1 |
| Общее количество частично учтенных предложений | 0 |
| Общее количество неучтенных предложений | 11 |

ФОРМА
сводного отчета
о проведении оценки регулирующего воздействия

| | |
|--|---|
| № (присваивается системой автоматически) | Сроки проведения публичного обсуждения проекта акта: начало: " 19 " ноября 20 14 г.; окончание: " 19 " декабря 20 14 г. |
|--|---|

1. Общая информация

1.1. Федеральный орган исполнительной власти (далее - разработчик):

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России)

(указываются полное и краткое наименования)

1.2. Сведения о федеральных органах исполнительной власти - соисполнителях:

отсутствуют

(указываются полное и краткое наименования)

1.3. Вид и наименование проекта акта:

приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства»

(место для текстового описания)

1.4. Краткое описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования:

в связи с преобразованием Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Минстрою России переданы функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства, в том числе полномочия по порядку разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства, а также в соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 30 декабря 2014 г. № ДК-П19-9653 по вопросу обеспечения исполнения п.2 плана мероприятий по «дорожной карте» «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере и развития контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)».

(место для текстового описания)

1.5. Основание для разработки проекта акта:

часть 8 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений» и подпункт 5.2.8 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038

(место для текстового описания)

1.6. Краткое описание целей предлагаемого регулирования:

установление процедуры рассмотрения и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства Минстроем России

(место для текстового описания)

1.7. Краткое описание предлагаемого способа регулирования:

часть 8 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений» и подпункт 5.2.8 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038

(место для текстового описания)

1.8. Контактная информация исполнителя разработчика:

Ф.И.О.: Носова Дарья Борисовна

Специалист-эксперт Департамента государственных услуг в

Должность: строительстве и разрешительной деятельности

Тел.: 8 (495) 734-85-80 доб. 58029

Адрес электронной почты: Darya.Nosova@minstroyrf.ru

2. Степень регулирующего воздействия проекта акта

| | | |
|------|---|---------|
| 2.1. | Степень регулирующего воздействия проекта акта: | средняя |
|------|---|---------|

| | | |
|------|--|--|
| 2.2. | Обоснование отнесения проекта акта к определенной степени регулирующего воздействия ¹ : | |
|------|--|--|

Проект акта содержит положения, изменяющие ранее предусмотренные законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами обязанности, запреты и ограничения для физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности или способствующие их установлению, а также положения, приводящие к увеличению ранее предусмотренных законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами расходов физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности

(место для текстового описания)

3. Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, оценка негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы

| | |
|------|---|
| 3.1. | Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, условий и факторов ее существования: |
|------|---|

в связи с преобразованием Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Минстрою России переданы функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства, в том числе полномочия по порядку разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства, а также в соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 30 декабря 2014 г. № ДК-П19-9653 по вопросу обеспечения исполнения п.2 плана мероприятий по «дорожной карте» «Совершенствование технического регулирования, ценообразования и сметного нормирования, саморегулирования в строительной сфере и развития контрактной системы (в части размещения государственных заказов на проектирование и строительство объектов капитального строительства)».

(место для текстового описания)

| | |
|------|--|
| 3.2. | Негативные эффекты, возникающие в связи с наличием проблемы: |
|------|--|

возникают сложности при использовании модификации проектной документации объектов капитального строительства

(место для текстового описания)

| | |
|------|--|
| 3.3. | Информация о возникновении, выявлении проблемы, принятых мерах, направленных на ее решение, а также затраченных ресурсах и достигнутых результатах решения проблемы: |
|------|--|

не установлены

(место для текстового описания)

| | |
|------|--|
| 3.4. | Описание условий, при которых проблема может быть решена в целом без вмешательства со стороны государства: |
|------|--|

проблему невозможно решить без изменения действующего правового акта

(место для текстового описания)

| | |
|------|-------------------|
| 3.5. | Источники данных: |
|------|-------------------|

нет

(место для текстового описания)

| | |
|------|-----------------------------|
| 3.6. | Иная информация о проблеме: |
|------|-----------------------------|

отсутствует

(место для текстового описания)

4. Анализ международного опыта в соответствующих сферах деятельности

| | |
|------|---|
| 4.1. | Международный опыт в соответствующих сферах деятельности: |
|------|---|

отсутствует

(место для текстового описания)

| | |
|------|-------------------|
| 4.2. | Источники данных: |
|------|-------------------|

нет

(место для текстового описания)

5. Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации

| | |
|---|--|
| 5.1. Цели предлагаемого регулирования: | 5.2. Установленные сроки достижения целей предлагаемого регулирования: |
| установление процедуры рассмотрения и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства Минстроем России. | с момента вступления в силу положений приказа Минстроя России |
| 5.3. Обоснование соответствия целей предлагаемого регулирования принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации: отсутствует (место для текстового описания) | |
| 5.4. Иная информация о целях предлагаемого регулирования: отсутствует (место для текстового описания) | |

6. Описание предлагаемого регулирования и иных возможных способов решения проблемы

| |
|---|
| 6.1. Описание предлагаемого способа решения проблемы и преодоления связанных с ней негативных эффектов: Порядок разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства устанавливает общие требования к разработке и согласованию специальных технических условий, в случае если для разработки проектной документации на объект капитального строительства недостаточно требований по надежности и безопасности, установленных нормативно-техническими документами, или такие требования не установлены, или требуется отступление от таких требований (место для текстового описания) |
| 6.2. Описание иных способов решения проблемы (с указанием того, каким образом каждым из способов могла бы быть решена проблема): Иных способов решения проблемы нет (место для текстового описания) |
| 6.3. Обоснование выбора предлагаемого способа решения проблемы: «Технический регламент безопасности зданий и сооружений», а также во исполнение полномочий Минстроя России, установленных подпунктом 5.2.8 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 «О Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации». (место для текстового описания) |
| 6.4. Иная информация о предлагаемом способе решения проблемы: отсутствует (место для текстового описания) |

7. Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов

| | |
|--|--|
| 7.1. Группа участников отношений | 7.2. Оценка количества участников отношений |
| Юридические лица - участники государственных и (или) муниципальных закупок: Застройщики, Проектировщики, Подрядчики. Физические лица, осуществляющие проектирование и строительство и участвующие в государственных и (или) муниципальных закупках. Федеральные органы исполнительной власти, региональные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления | количество участников строительного рынка оценить не представляется возможным. |
| (Описание иной группы участников отношений) | |
| 7.3. Источники данных: | |
| нет | (место для текстового описания) |

8. Новые функции, полномочия, обязанности и права федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, а также порядок их реализации

| | | |
|--|-------------------------|--|
| 8.1. Описание новых или изменения существующих функций, полномочий, обязанностей или прав | 8.2. Порядок реализации | 8.3. Оценка изменения трудозатрат и (или) потребностей в иных ресурсах |
| Наименование органа: новые функции, полномочия, права и обязанности органов не вводятся | | |

9. Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

| | | |
|--|--|---|
| <div>9.1.</div> <p>Наименование новой или изменяемой функции, полномочия, обязанности или права - отсутствуют</p> | <div>9.2.</div> <p>Описание видов расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации - отсутствуют</p> | <div>9.3.</div> <p>Количественная оценка расходов (возможных поступлений) - отсутствуют</p> |
| <div>9.4.</div> <p>Наименование органа ³: отсутствуют</p> | | |
| <div>9.4.1.</div> | <div>9.4.2.</div> <p>Единовременные расходы в _____ (год возникновения):</p> | нет |
| | <div>9.4.3.</div> <p>Периодические расходы за период _____:</p> | нет |
| | <div>9.4.4.</div> <p>Возможные поступления за период _____:</p> | нет |
| <div>9.5.</div> <p>Итого единовременные расходы:</p> | нет | |
| <div>9.6.</div> <p>Итого периодические расходы за год:</p> | нет | |
| <div>9.7.</div> <p>Итого возможные поступления за год:</p> | нет | |
| <div>9.8.</div> <p>Иные сведения о расходах (возможных поступлениях) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации:</p> <p>отсутствуют _____ (место для текстового описания)</p> | | |
| <div>9.9.</div> <p>Источники данных:</p> <p>отсутствуют _____ (место для текстового описания)</p> | | |

10. Новые обязанности или ограничения для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности либо изменение содержания существующих обязанностей и ограничений, а также порядок организации их исполнения

| 10.1. Группа участников отношений ⁴ | 10.2. Описание новых или изменения содержания существующих обязанностей и ограничений | 10.3. Порядок организации исполнения обязанностей и ограничений |
|---|--|--|
| Юридические лица - участники государственных и (или) муниципальных закупок: Застройщики, Проектировщики, Подрядчики. Физические лица, осуществляющие проектирование и строительство и участвующие в государственных и (или) муниципальных закупках. Федеральные органы исполнительной власти, региональные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления. | ограничений не вводятся | В соответствии с ранее установленным порядком |
| | | |

11. Оценка расходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных обязанностей или ограничений либо изменением содержания таких обязанностей и ограничений

| 11.1. | 11.2. | 11.3. |
|--|--|----------------------------------|
| Группа участников отношений ⁵ | Описание новых или изменения содержания существующих обязанностей и ограничений ⁶ | Описание и оценка видов расходов |
| Юридические лица - участники государственных и (или) муниципальных закупок: Застройщики, Проектировщики, Подрядчики. Физические лица, осуществляющие проектирование и строительство и участвующие в государственных и (или) муниципальных закупках. Федеральные органы исполнительной власти, региональные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации | не определено | отсутствуют |
| | | отсутствуют |
| 11.4. Источники данных: отсутствуют | | |
| (место для текстового описания) | | |

12. Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования

| 12.1. | 12.2. | 12.3. | 12.4. |
|---|---------------------------------------|---|-------------------------|
| Риски решения проблемы предложенным способом и риски негативных последствий | Оценки вероятности наступления рисков | Методы контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования | Степень контроля рисков |
| отсутствуют | отсутствуют | существующие | высокая |
| 12.5. Источники данных: отсутствуют | | | |
| (место для текстового описания) | | | |

13. Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, оценка необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу проекта акта либо необходимости распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения

| | | | |
|--|----------|---------------------------------------|---|
| 13.1. Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта: <u>ноябрь 2015 года</u> | | | |
| 13.2. Необходимость установления переходного периода и (или) отсрочки введения предлагаемого регулирования: | нет | 13.3. срок (если есть необходимость): | нет |
| | есть/нет | | (дней с момента принятия проекта нормативного правового акта) |
| 13.4. Необходимость распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения: | нет | 13.5. срок (если есть необходимость): | нет |
| | есть/нет | | (дней до момента вступления в силу проекта нормативного правового акта) |
| 13.6. Обоснование необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу проекта акта либо необходимости распространения предлагаемого регулирования на ранее возникшие отношения: отсутствует | | | |
| (место для текстового описания) | | | |

14. Необходимые для достижения заявленных целей регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные мероприятия

| 14.1. Мероприятия, необходимые для достижения целей регулирования | 14.2. Сроки мероприятий | 14.3. Описание ожидаемого результата | 14.4. Объем финансирования | Источники финансирования |
|---|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| нет | нет | нет | нет | нет |

14.6. Общий объем затрат на необходимые для достижения заявленных целей регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные мероприятия: нет млн. руб.

15. Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования

| 15.1. Цели предлагаемого регулирования ⁷ | 15.2. Индикативные показатели | 15.3. Единицы измерения индикативных показателей | 15.4. Способы расчета индикативных показателей |
|---|-------------------------------|--|--|
| (Цель N) | (Показатель N.1) | нет | нет |
| | (Показатель N.K) | нет | нет |

15.5. Информация о программах мониторинга и иных способах (методах) оценки достижения заявленных целей регулирования:

отсутствуют

(место для текстового описания)

15.6. Оценка затрат на осуществление мониторинга (в среднем в год): нет млн. руб.

15.7. Описание источников информации для расчета показателей (индикаторов):

отсутствуют

(место для текстового описания)

16. Сведения о размещении уведомления, сроках предоставления предложений в связи с таким размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разработчика

| | |
|-------|---|
| 16.1. | Полный электронный адрес размещения уведомления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <u>http://regulation.gov.ru/projects#npa=12360</u> |
| 16.2. | Срок, в течение которого разработчиком принимались предложения в связи с размещением уведомления о подготовке проекта акта: начало: " 26 " августа 20 14 г.; окончание: " 10 " сентября 2014 г. |
| 16.3. | Сведения о лицах, предоставивших предложения: отсутствует <i>(место для текстового описания)</i> |
| 16.4. | Сведения о структурных подразделениях разработчика, рассмотревших предоставленные предложения: Департамент государственных услуг в строительстве и разрешительной деятельности Минстроя России <i>(место для текстового описания)</i> |
| 16.5. | Иные сведения о размещении уведомления: отсутствуют <i>(место для текстового описания)</i> |

17. Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования

| | |
|-------|--|
| 17.1. | Иные необходимые, по мнению разработчика, сведения: отсутствуют <i>(место для текстового описания)</i> |
| 17.2. | Источники данных: отсутствуют <i>(место для текстового описания)</i> |

⁹ Согласно подпункту "б" пункта 21 Правил проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений Совета Евразийской экономической комиссии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1318.