

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО И СМЕТНОГО
НОРМИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

ОТЧЁТ

по теме:

**Разработка свода правил «Типовая проектная
документация»**

(промежуточный)

Договор № БА-72-13 от 11 ноября 2013г.

**Этап второй Подготовка сводки замечаний; второй редакции проекта
СП с учетом замечаний и предложений; пояснительной записки к
проекту; других документов для сдачи (комплекта) в ТК 465
«Строительство»**

Книга 2.1.

**«Пояснительная записка ко второй редакции свода правил
«Типовая проектная документация». Сводка
замечаний и предложений к первой редакции
проекта свода правил»**

Москва 2015

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО И СМЕТНОГО
НОРМИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

ОТЧЁТ

по теме:

**Разработка свода правил «Типовая проектная документация»
(промежуточный)**

Договор № БА-72-13 от 11 ноября 2013 г.

**Этап второй Подготовка сводки замечаний; второй редакции проекта СП с
учетом замечаний и предложений; пояснительной записки к проекту;
других документов для сдачи (комплекта) в ТК 465 «Строительство»**

Книга 2.1.

**«Пояснительная записка ко второй редакции свода правил
«Типовая проектная документация». Сводка
замечаний и предложений к первой редакции проекта
свода правил»**

Генеральный директор

М.Д.Тарасик

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель группы разработки
нормативных документов

Ю.Н. Величко

ГИП

А.М. Васильев

ГИП

Л.А. Викторова

СОСТАВ ОТЧЁТА ПО ТЕМЕ

Книга 2.1 «Пояснительная записка ко второй редакции свода правил «Типовая проектная документация. Сводка замечаний и предложений к первой редакции проекта свода правил».

Книга 2.2 «Свод правил «Типовая проектная документация». Вторая редакция».

РЕФЕРАТ

Отчёт 76 с., 2 книги, 1 таблица, 18 источников

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ, ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, ТИПОВАЯ ПРОЕКТНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ТИПОВАЯ ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

В настоящей работе объектом исследования являются вопросы разработки и применения типовой проектной продукции в условиях изменений в законодательной и нормативно-правовой базе, регулирующей проектную деятельность капитального строительства.

Целью работы является разработка в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ № 858 [6], а также в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ [3] нормативного документа федерального уровня – свода правил «Типовая проектная документация».

Работа выполнена с учетом решения задач, поставленных Заказчиком в Техническом задании на выполнение работы. А именно:

- проведен анализ существующей нормативно-правовой базы разработки и применения типовой проектной документации, а так же существующей практики ее применения;
- структура второй редакции СП соответствует структуре действующих технических норм в области проектирования и строительства жилых зданий, зданий и сооружений общественного назначения, зданий и сооружений производственного назначения и инженерной инфраструктуры;
- вторая редакция СП разработана с учетом замечаний и предложений, поступивших к первой редакции свода правил в процессе её общественного обсуждения в 2014 – 2015 годах;
- вторая редакция СП разработана и оформлена в соответствии с требованиями п.п. 15 – 16 постановления Правительства РФ [6], и ГОСТ Р 1.5-2004 [13].

В результате проделанной работы была подготовлена вторая редакция проекта свода правил «Типовая проектная документация». Вторая редакция проекта свода правил «Типовая проектная документация» может быть представлена в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков на рассмотрение и согласования с целью дальнейшего направления проекта СП для прохождения экспертизы в ТК-465 «Строительство».

СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Стр.</i>
1. Введение. Пояснительная записка ко второй редакции проекта СП.	7
1.1 Разработчик и заказчик работы.	7
1.2 Основания для выполнения работы.	7
1.3 Область применения.	7
1.4 Цель и новизна разработки.	8
1.5 Пояснения к отдельным разделам свода правил.	9
2. Основная часть. Сводка замечаний и предложений к первой редакции проекта свода правил	14
3. Заключение.	72
4. Библиография	73

1. ВВЕДЕНИЕ.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА КО ВТОРОЙ РЕДАКЦИИ ПРОЕКТА СП

1.1. Разработчик и заказчик работы

Проект второй редакции свода правил «Типовая проектная документация» разработан ЗАО «Центр технического и сметного нормирования в строительстве» совместно с ОАО «Центр методологии нормирования и стандартизации в строительстве» (ОАО «ЦНС»), ОАО «Центральный институт типового проектирования им. Г.К. Орджоникидзе» (ОАО «ЦИТП») и ООО «Проектная мастерская «Точка сборки» (ООО «ПМ «Точка сборки») на базе первой редакции свода правил, выполненной в соответствии с договором № БА-72-13 от 11 ноября 2013 г., заключенном с Общероссийской негосударственной некоммерческой организации «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации» (далее – Национальное объединение изыскателей и проектировщиков).

1.2. Основания для выполнения работы

– Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 июня 2013 г. № 249 «Об утверждении планов научно-исследовательских и опытно конструкторских работ Министерства регионального развития Российской Федерации на 2013 год и плановый период 2014-2015 годов» [8].

– План работы Комитета нормативно-технической документации для объектов промышленного и гражданского назначения Национального объединения проектировщиков на 2013 год.

1.3. Область применения

Настоящий свод правил распространяется на создание типовой проектной документации и предназначен для применения заказчиками (инвесторами),

проектными и другими организациями, предприятиями, иными физическими и юридическими лицами – участниками инвестиционного процесса при проектировании и строительстве новых зданий и сооружений жилого и социально-культурного назначения, зданий и сооружений производственного, инженерного и коммунально-бытового назначения, зданий и сооружений транспорта, связи, сельского и водного хозяйства и др.

Примечание: Идентификация здания или сооружения должна проводиться по признакам, предусмотренным пунктами 1 и 2 части 1 статьи 4 «Идентификация зданий и сооружений» Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ [2]

1.4. Цели и новизна разработки

Основная цель разработки – способствовать восстановлению и возобновлению разработки типовой проектной документации различных видов в стране.

Примечание: Несмотря на то, что после 1990 г. перестали формироваться и финансироваться планы типового проектирования, в России продолжает существовать Федеральный фонд типовой проектной документации (ТПД), который на протяжении нескольких десятилетий ведет ОАО «ЦИТП» (ранее ОАО «ЦПП»). В нем насчитывается 7,5 тыс. типовых проектов и 4,1 тыс. выпусков документации типовых строительных конструкций, узлов и деталей. В связи с изменениями нормативной базы (вступлением в силу технических регламентов, постепенным переходом к техническому регулированию в рамках Таможенного союза) типовая документация, в настоящее время хранящаяся в ОАО ЦПП, не соответствует современным строительным и технологическим нормам, а также требованиям последних правовых документов. Такие проекты уже не могут применяться в качестве типовых, а только - как типовый материал для проектирования. Однако, потребность в этих проектах продолжает оставаться достаточно высокой, что показал анализ практики применения типовой проектной продукции, проведенный при разработке первой редакции указанного свода правил. Так в Перечень П-3.0-2009 [18] с 2001 по 2013 г. введено всего 26 новых типовых проекта, а востребовано – 28972.

Разработка типовой проектной документации должна осуществляться в целях:

- сокращения сроков проектирования объектов капитального строительства;

- экономии средств инвесторов-заказчиков, в том числе: федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, направляемых на подготовку проектной документации;
- обеспечения проектировщиков современными экономичными, ресурсо- и энергосберегающими, архитектурно-планировочными, конструктивными, инженерно-техническими, функционально-технологическими и организационными проектными материалами, применяемыми при разработке проектной документации;
- ускорения темпов строительства и реализации государственных программ, в том числе программ обеспечения населения страны доступным жильем;
- создание условий для эффективного использования индустриальной базы строительства, в том числе созданной еще в советские годы.

При разработке свода правил использован ряд документов, в том числе: СН 227-82 «Инструкция по типовому проектированию» [14], СНиП 11-03-2001 «Типовая проектная документация» [15]; «Временные указания по составу, правилам выполнения, комплектованию и оформлению проектной документации на типовые строительные конструкции, изделия и узлы» [16], «Методические указания по разработке территориальных каталогов конструкций и изделий для строительства», и некоторые другие [17]. Эти документы при определенной адаптации могут быть использованы в современных условиях проектирования. При этом ни один из указанных документов не подлежит в полной мере актуализации, поэтому можно утверждать, что Свод правил «Типовая проектная документация» является нормативным документом федерального уровня, который разрабатывается впервые.

1.5. Пояснения к отдельным разделам свода правил

Значительный объем замечаний организаций, рассмотревших первую редакцию СП, относится к терминам, так как их формулировка не «вписывается» в действующее законодательство. Это коснулось

Градостроительного кодекса РФ [1], распоряжения Правительства РФ № 1047-р [7], постановления Правительства РФ № 87 [3], постановления Правительства РФ № 145 [4].

Однако, разработка проекта СП «Типовая проектная документация» показала, что для полноценного возрождения типового проектирования требуется не только редактирование данного проекта, но и внесение дополнений и изменений в указанные выше основополагающие документы. Например, в Градостроительном кодексе РФ [1] разработка типовых проектов без конкретного адреса вообще не предусматривается, так как в части 1 статьи 48 установлено: **«1. Архитектурно-строительное проектирование осуществляется путем подготовки проектной документации применительно к объектам капитального строительства и их частям, строящимся, реконструируемым в границах принадлежащего застройщику или иному правообладателю.....земельного участка».** В других документах типовая проектная документация определена как **проектная документация, получившая положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и применяемая повторно.**

В настоящее время внесение дополнений и изменений в указанные выше основополагающие документы предусмотрено Планом [12].

Раздел 3 «Термины и определения»

В разделе сформулированы термины и определения типовой проектной документации и ее разновидностей.

До 2002 года состав и порядок разработки типовой проектной документации определялся правилами СН 227-82 [14]. В СН 227-82 [14] **не содержалось определений типовой проектной документации и ее разновидностей**, но давались следующие виды: типовые проекты, типовые проектные решения, чертежи типовых строительных конструкций, изделий и узлов.

С 01 января 2002 года СН 227-82 [14] заменил СНИП 11-03-2001 [15]. Согласно СНИП 11-03-2001 [15] **типовая проектная документация**

определялась как **разработанные на основе унификации и типизации объемно-планировочные решения и включенные в Федеральный фонд документации в строительстве комплекты документов на создание зданий и сооружений, конструкций, изделий и узлов для многократного применения в строительстве, содержащие текстовые и графические материалы.** Типовая проектная документация подразделялась на следующие виды: типовые строительные конструкции, изделия и узлы; типовые проекты; типовые материалы для проектирования.

В статье 48 Градостроительном кодексе Российской Федерации [1] разработка типовых проектов без конкретного адреса и других видов типовой проектной продукции вообще не предусматривается.

В развитие Градостроительного кодекса РФ [1] был принят Приказ № 62 [9].

В Приказе № 62 [9] дано следующее определение типовой проектной документации: **«Применяемая повторно проектная документация объекта капитального строительства в составе следующих разделов (включая все чертежи, схемы и т.д.): архитектурные решения; конструктивные и объемно-планировочные решения, за исключением решений по фундаментам; сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений, за исключением решений по внешним инженерным сетям (далее - типовая проектная документация), а такжемодифицированная типовая проектная документация, не затрагивающая конструктивных и других характеристик надежности и безопасности объектов капитального строительства».** Приказ № 62 [9] был отменен Приказом № 27 [11].

В соответствии с постановлением Правительства РФ № 145 [4] **типовой проектной документацией или проектной документацией повторного применения считалась проектная документация в течение семи лет с момента получения первичного положительного заключения**

государственной экспертизы до даты подачи заявления о проведении государственной экспертизы результатов инженерных изысканий, «нулевого цикла» и сетей инженерно-технического обеспечения.

В постановлении Правительства РФ № 791 [5] типовая проектная документация определена как **проектная документация, получившая положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и применяемая повторно.** Это определение на протяжении последних 4-5 лет является основным, при этом включение в упомянутый реестр является также признаком типовой проектной документации.

Раздел 4. Общие положения и Раздел 8. Правила выполнения и оформления типовой проектной и рабочей документации

Ряд замечаний к первой редакции СП сводится к необходимости разработать специальные правила по выполнению типовой проектной документации. Разработчики СП считают, что не следует требовать, чтобы типовой проект существенно отличался от обычного проекта. Основное отличие в том, что один из видов типового проекта не имеет конкретного адреса с вытекающими из этого требованиями к разделению состава проектной документации на части, разрабатываемые при выполнении проектной документации и при его привязке. Другой вид типового проекта – проект повторного применения, включаемый в Реестр типовых проектов, ведение которого осуществляет Минстрой России, изначально разрабатывается по правилам для индивидуального проекта.

Поэтому нельзя утверждать, что в СП требования к типовым и индивидуальным проектам «перемешаны». Они должны быть одинаковыми, иначе проблема разработки типовой проектной документации будет излишне регламентирована и необоснованно запутана.

Раздел 7. Состав и порядок разработки типовой проектной документации

Наиболее часто упоминается в замечаниях к первой редакции СП проблема взаимодействия требований постановления Правительства РФ № 87

[3] и требований проектируемого свода правил к составу разделов типового проекта без адреса. Разработчики СП считают, что эти требования корреспондируются друг с другом. Типовой проект, являющийся повторно применяющейся проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и включенной в Реестр типовой проектной документации, первоначально разрабатывается фактически как индивидуальный проект, состав разделов которого должен соответствовать составу, установленному в постановлении Правительства РФ № 87 [3]. А типовый проект без адреса первоначально составляется с неполным составом разделов, которые разрабатываются в дальнейшем при привязке типового проекта к конкретной площадке, и таким образом на конечном этапе своей реализации он также становится соответствующим постановлению Правительства РФ № 87 [3].

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.

СВОДКА ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ К ПЕРВОЙ РЕДАКЦИИ ПРОЕКТА СВОДА ПРАВИЛ

Сводка замечаний по первой редакции СП «Типовая проектная документация», подготовлена на основании замечаний и предложений, полученных в процессе общественного обсуждения в течении 2014 – 2015 г.г.

2.1. Замечания и предложения получены от 37 организаций (в 2014 г. – от 13 и в 2015 г. – от 24).

2.2. Значительный объем замечаний организаций, рассмотревших первую редакцию СП (разделы: 3, 4, 7), относится к тем положениям свода правил, формулировка которых не «вписывается» в действующее законодательство, в том числе в Градостроительный кодекс РФ [1], постановления Правительства РФ № 87 [3], постановления Правительства РФ № 145 [4] и постановления Правительства РФ № 791 [5].

Однако, разработка проекта СП «Типовая проектная документация» показала, что для полноценного возрождения системы типового проектирования требуется не только редактирование проекта СП, но и внесение в первую очередь дополнений и изменений в указанные выше основополагающие документы. В настоящее время это предусмотрено Планом [12].

Что же касается часто упоминаемой в замечаниях проблемы взаимодействия требований постановления Правительства РФ № 87 и требований проектируемого свода правил, то его разработчики считают, что эти требования корреспондируются друг с другом. Типовой проект, являющийся повторно применяющейся проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и включенной в Реестр типовой проектной документации, первоначально разрабатывается фактически как индивидуальный проект, состав разделов которого должен соответствовать составу, установленному в постановлении Правительства РФ № 87 [3]. А типовой проект без адреса

первоначально составляется с неполным составом разделов, которые разрабатываются в дальнейшем при привязке типового проекта к конкретной площадке, и таким образом он также становится соответствующим постановлению Правительства РФ № 87 [3].

3. Много замечаний от организаций, занимающихся инженерными изысканиями, связано с тем, что в соответствии с существующей законодательной базой оппонентами во внимание принимаются только проекты повторного применения, а типовые проекты без адреса и другие виды типовых проектных материалов им не знакомы.

4. Много замечаний добавилось в 2015 г. в связи с введением в действие в 2014 – 2015 г.г. новых ГОСТ, в то время как проект СП был размещен для публичного обсуждения на сайте НОП еще в апреле 2014 г. и только в 2015 – на сайте Минстроя РФ.

Таблица № 1

Структурный элемент документа	Наименование организации или иного лица/дата	Проблема	Замечание, предложение	Заключение разработчика (результаты публичного обсуждения)
1	2	3	4	5
К документу в целом	Булат Хабибуллин Мантрак Восток 2014 г. ООО Ленгипронефтехим 2015 г.	.	В документе ни слова о "Пожарной безопасности". Необходимо описать Дополнить Свод правил документацией на автоматизацию, связь, пожарную сигнализацию и все слаботочные системы	Не принято При разработке любой проектной документации –и индивидуальных проектов , и типовых, а также при привязке последних следует применять нормы пожарной безопасности, но напоминать об этом в каждом нормативном документе – излишне. Не принято, аналогично выше сказанному
К документу в целом	Булат Хабибуллин Мантрак Восток 2014 г.		По всему тексту и по остальным документам. Определиться со стилем написания, а именно - использование буквы "Ё".	Будет учтено при издании СП. если будет установлена необходимость применения буквы «ё» во всех нормативных документах
К документу в целом	ООО «Газпромтрансгаз Казань» 2015 г. Чумак Владимир	Данная редакция свода правил требует основательного прохождения нормоконтроля.	Документ необходимо привести в соответствие с требованиями ГОСТ 1.5-2001, ГОСТ Р 1.5-2013 и др. стандартов в части оформления документа в целом (расположение	Принято

	ДООО ЦКБН ОАО "Газпром" 2014 г.		названия документа, автоматический режим содержания с учётом необходимых отступов на разных уровнях и т.д.)	
К документу в целом Раздел.1	Правительство Москвы департамент градостроительной политики Яшкинд С.И. 2015 г. Юлия Макаричева ООО "Самара- НИПИнефть" 2014 г.		Редактирование после внесения изменений в законодательные документы	Принято
К документу в целом Раздел 1	Галина Лесных 29 апреля 2014	1)СП не соответствует Градостроительному Кодексу, 145 ПП., 384-ФЗ 2) Не прописан в настоящее время порядок экспертизы типовой проектной документации (ТПД). 3)В документе требования к документации, создаваемой как типовая, перемешаны с требованиями к той, которая создавалась под конкретный объект, но может стать типовой после экспертизы и внесения в реестр. Виды ТПД, указанные в		Не принято. К проблемам 1) и 2) -. Соответствие указанным законодательным документам будет установлено по мере внесения в них изменений в течение 2015 г. Порядок экспертизы типовой проектной документации будет прописан не в данном СП, а в измененных правилах по проведению экспертизы.(ПП №145) К проблеме 3) Не следует требовать, чтобы типовой проект существенно отличался от обычного проекта. Основное отличие

		<p>документе, включают в себя ТТК, модифицированную, повторного применения - то, что не относится к специально создаваемой ТПД, а ТТК ещё и не является проектной документацией</p>		<p>в том, что типовой не имеет конкретного адреса с вытекающими из этого требованиями к разделению состава проектной документации на части, разрабатываемые при выполнении проекта и при его привязке.</p> <p>Поэтому нельзя утверждать, что требования к типовым и индивидуальным проектам «перемешаны». Они должны быть одинаковыми, иначе проблема разработки типовой проектной документации будет необоснованно запутана.</p> <p>Виды ТПД и термины – суть разные вещи, поэтому последнее предложение замечания – некорректно..</p>
<p>К документу в целом</p>	<p>Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть" 2014 г.</p>	<p>КО ВСЕМУ ДОКУМЕНТУ: В связи с появлением проектов федерального закона "О внесении изменений в Градостроительный кодекс..." и "Правил формирования реестра Типовой Проектной Документации" необходимо провести совместную гармонизацию указанного и рассматриваемого документов.</p>	<p>Имеется ввиду взаимная гармонизация с п. 3 Правил формирования реестра типовой проектной документации: «Типовая проектная документация разрабатывается на основании задания инициатора применительно к зданию и сооружению, которое может быть введено в эксплуатацию автономно. Включение в реестр типовой проектной документации, разработанной применительно к</p>	<p>Принято частично</p> <p>При разработке 1-й редакции СП авторы тщательно пытались гармонизировать СП со всеми указанными в библиографии документами, не всегда это было возможно, так как в одних не принята во внимание необходимость типового проектирования, в других имеются непроработанные в достаточной мере требования (см. Приложения к первой редакции проекта СП: «Анализ состояния</p>

			нескольким зданиям и (или) сооружениям, не допускается.	<p>нормативной базы по вопросам типового проектирования», в том числе:</p> <p>«Анализ Постановлений Правительства, Технических регламентов, нормативных и методических документов».</p> <p>Пункт 3 Правил формирования реестра типовой проектной документации относится только к одному виду ТПД «типовой проект». Правила СП охватывают более широкий спектр ТПД и поэтому не противоречат п. 3 Правил формирования реестра типовой проектной документации</p>
Раздел 2	<p>АО «Гипротрубопровод» ДПКП ЦЭПИТР в г. Тюмень</p> <p>СРО НП НГС (Нефтегазсервис)</p> <p>ООО «Газпром трансгаз Казань» Юлия Страхова Проектно-исследовательский</p>	Замена отмененных ГОСТ Уточнение написания ГОСТ	<p>Пример: ГОСТ 2.051 ЕСКД. Электронные документы. Общие положения ГОСТ 2.114 ЕСКД. Технические условия ГОСТ 2.116 Карта технического уровня и качества продукции</p>	Принято

	институт транспорт-ного строи-тельства 2014 г			
Раздел 2	ООО Ленгипронефтехим		Изменение и дополнение нормативных ссылок	Принято
Пункт 2		ЕСКД СПДС	Приводить групповые заголовки комплексов стандартов полностью в соответствии с п.3.6.5.ГОСТ Р 1.5-2012	Принято
Раздел 3	Правительство Москвы департамент град.политик 2915 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. ООО «Ренонгражданпрое кт» 2015 г. Страхова Проектно- изыскательс-кий институт транспорт-ного строи-тельства 2014 г ОАО	Редактирование терминов __»__ Нет определения понятия "технические решения" Редактирование терминов	Редакция п.п. 3.1, 3.2, 3.7, 3.8 Данное определение можно трактовать следующим образом: "технические решения - решения, дающие полное представление об устройстве разрабатываемого изделия и исходные данные для разработки рабочей документации	Принято частично. Не принято включение в определение «типовая проектная документация» условия обязательного включения в Реестр По мнению разработчиков спектр ТПД более широкий, чем установлено ПП №791 Принято Не принято Принято

	Сургутнефтегаз 2015г.	Редактирование терминов	Редакция п.п. 3.1, 3.2, 3.7, 3.8	
Раздел 3	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.	Виды типовой проектной документации в разделе 3.1 не согласуются с вводимыми понятиями как по набору определений, так и по порядку представления информации по разделам 3.2-3.6	Гармонизировать виды проектной документации в разделах 3.1-3.6 между собой и откорректировать порядок изложения материала. Структурировать раздел 3, введя подраздел первого уровня "виды типовой проектной документации" с дальнейшим изложением терминологии по видам в подразделах втоого уровня.	Принято
Раздел 3	Булат Хабибуллин Мантрак Восток 28 июня 2014 г.	3.2, 3.3, 3.5 - дать определения понятию "перспективные разработки". Если в будущем планируется использовать "Справочник наилучших доступных технологий" (Приказ №173/пр от 09.04.2014 Минстроя РФ), то необходимо "перспективные разработки" сформулировать, как "Наилучшие доступные технологии", всегда ссылаясь на Справочник (обновляемый).	необходимо "перспективные разработки" сформулировать, как "Наилучшие доступные технологии"	Не принято В данном документе речь не идет о наилучших технологиях, содержащихся в Справочнике наилучших доступных технологий.
Раздел 3	ОАО ЦКБ РУБИН		Ввести в раздел «Термины и определения» определение типовых проектных решений	Принято
Раздел 3	Юлия Страхова	После определения понятия "типовая	Типовая проектная документация по назначению подразделяется на	Не принято Введение классификации с

	Проектно-изыскательский институт транспортного строительства 2014 г	проектная документация" (ТПД) необходимо уточнить, в зависимости от чего подразделяется на виды и дать развернутую классификацию.	следующие виды: - типовые материалы для проектирования (подвиды - отраслевые); - типовые проекты (подвиды - отраслевые); - типовые проектные решения (подвиды - зональные); - типовые строительные конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений	отраслевыми и зональными подвидами в объеме данного СП – затруднительно. Возможно, если это необходимо, такая детализация будет осуществляться заказчиками типовой проектной продукции и отражаться в соответствующих каталогах
Раздел 3	Юлия Васильева ОАО "ТомскНИПИнефть 2014 г.	Получается, что в качестве типовой проектной документации можно использовать только специально разработанную в целях неоднократного применения ...?	В определении исключить фразу "... разработанные в целях неоднократного применения,..."	Не принято Неоднократное применение – основная цель типового проектирования
Раздел 3	Вадим Каламбет ЗАО "НИПИ "ИнжГео" 2014 г.		Предлагаю исключить типовые технологические карты. Т.к. они относятся к ППР	Вопрос остается открытым Число типовых технологических карт превышает 4 сотни, и каждую из них утверждает правительство, что затрудняет их возможные изменения. По мнению разработчиков данного СП эти карты лучше объединить в специальном каталоге
Пункт 3.1	СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г.	В предлагаемой редакции, вводимый термин крайне обширен и не понятен, вводится без установленных требований ч.3. ст.49 ГрК РФ. Вводимое понятие должно быть лаконично, понятно и основываться на нормативных	Пункт 3.1. изложить в следующей редакции: типовая проектная документация: проектная документация объектов капитального строительства, по которой получено положительное заключение экспертизы,	Не принято Типовая проектная документация включает в себя несколько видов, а то что предлагается относится только к одному виду ТПД – «типовой проект»

	<p>Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.</p> <p>Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.</p> <p>ООО «Ренонгражданпрое кт» 2015 г.</p>	<p>актах, обладающих высшей юридической силой.</p>	<p>применяемая повторно (в том числе - включенных в Реестр типовой проектной документации), а также модификации такой проектной документации, не затрагивающей конструктивных и других характеристик надежности и безопасности объектов капитального строительства.</p> <p>Редактирование термина</p> <p>Редактирование термина</p> <p>Редактирование термина</p>	<p>Принято с учетом дальнейших уточнений после внесения изменений и дополнений в законодательные документы в соответствии с Приказом №17 ____»____</p> <p>Принято</p>
<p>Пункт 3.2</p>	<p>Галина Лесных 2014 г.</p>	<p>1. какие стадии проекта? Если имеются ввиду стадии проектирования (т.е. разработанная проектная и рабочая документация), то почему в начале определения слова " Комплекты получившей положительное заключение экспертизы и утвержденной</p>	<p>Типовые проекты: Разделы получившей положительное заключение экспертизы и утвержденной проектной документации и комплекты рабочей документации (рабочих чертежей) на создание зданий и сооружений массового применения на основе экономичных и перспективных</p>	<p>Не принято</p> <p>Экспертиза не проводится на отдельные разделы проекта. Речь идет о проектах для многократного применения и не имеющих конкретного адреса, в связи с чем часть разделов разрабатывается для условных параметров (фундаменты), а другая часть разрабатывается только при</p>

		<p>ПРОЕКТНОЙ документации на..."? 2.</p> <p>Если проектная документация привязана к конкретной площадке, то при применении ее повторно (как типовой) ее надо привязать к новой площадке</p>	<p>разработок с использованием апробированных технологических, архитектурно-строительных, объемно-планировочных, конструктивных решений, позволяющих осуществлять возведение объектов прогрессивными методами и их надежную эксплуатацию, содержащие все необходимые стадии проекта и позволяющие выполнить привязку к конкретной площадке строительства (в том числе – проекты, включенные в реестр типовой проектной документации).</p>	<p>привязке к конкретному адресу.</p>
Пункт 3.2	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г.	<p>Почему термин дан во множественном числе? Кроме того в приведенном "определении" совершенно не определено слово "типовой", а ведь именно в нем суть термина - предназначенный для повторного применения.</p>		<p>Принято частично, так как повторно может применяться любой проект, а типовой предназначен для многократного применения</p>
Пункт 3.2	Светлана Алёхина 2014 г.	<p>Что значит содержит "ВСЕ необходимые стадии проекта"? Стадий проектирования две: проектная документация и рабочая документация. Просьба указать конкретно</p>		<p>Не принято</p> <p>У каждого типового проекта должен быть заказчик, которому будет необходима стадия «Проектная документация»</p>

		какая стадия имеется ввиду в данном пункте. "Типовой проект" ранее разрабатывался как РАБОЧАЯ документация и относился только к самой коробке здания и внутренней инженерии. Всё что снаружи и фундаменты - индивидуально (только эта часть документации может выполняться в объёме стадии "Проектная документация" по 87 Постановлению). Не понятно какой смысл устанавливать стадию "Проектная документация" для типового проекта?		
Пункт 3.2	Светлана Алёхина 2014 г.	Следует уточнить, что к типовой относится только ЧАСТЬ проектной документации, т. е. отдельные её разделы, которые не требуют внесения изменений при привязке к конкретной площадке строительства. Такие разделы как пояснительная записка, схема планировочной организации земельного участка, охрана окружающей среды типовыми не являются и подлежат разработке каждый раз при привязке типового проекта к конкретной площадке строительства (как	3.2 типовые проекты: ОТДЕЛЬНЫЕ РАЗДЕЛЫ получившей положительное заключение экспертизы и утвержденной проектной документации на создание зданий и сооружений массового применения на основе экономических и перспективных разработок с использованием апробированных технологических, архитектурно-строительных, объемно-планировочных, конструктивных решений, позволяющих осуществлять возведение объектов	Не принято Отдельные разделы не могут составлять проект, а тем более получать заключение экспертизы. В типовом проекте должны быть все разделы, только одни разрабатываются при составлении проекта, а другие - при привязке

		при разработке проектной документации, так и при разработке рабочей документации).	прогрессивными методами и их надежную эксплуатацию, содержащие все необходимые стадии проекта, обеспечивающие привязку к конкретной площадке строительства (в том числе – проекты, включенные в реестр типовой проектной документации)	
Пункт 3.2	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редактирование термина	Принято
Пункт 3.3	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г.	Что имеется в виду под концептуальными проектами? В связи с тем, что отсутствует четкая классификационная структура взаимосвязей вводимых понятий, например табулированная или представленная в виде блок-схем, трудно получить ясную картину группирования вводимых характеристик с иерархией взаимоотношений, увидеть области пересечений или объединений понятий	1. Уточнить понятие концептуального проекта. 2. Включить в терминологию. 3. Привести иллюстрацию структуры понятий с иерархией взаимоотношений.	Не принято Невозможно все понятия заструктурировать в отдельном СП. Для этого существуют специальные документы. Понятие «концептуальный проект» имеет место в архитектурной практике. А именно архитекторы должны разрабатывать типовые проектные решения и типовые нормалы.
Пункт 3.3	Правительство Москвы департамент град.политик 2015 г.		Исключить «типовые материалы для проектирования»	Не принято, так как это обобщенное понятие для различных видов ТПД, включая «типовые нормалы» и т.п. Принято с учетом дальнейших

	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редактирование термина	уточнений после внесения изменений и дополнений в законодательные документы в соответствии с Приказом №17
Пункт 3.4	ОАО «ЦКБ РУБИН» 2014 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Привести в пунктах 3.4, 7.4 и приложении В одинаковое определение (типовые строительные серии, типовые конструкции, изделия и узлы).	Принято
Пункт 3.4	СРО Проектные организации Липецкой обл. 2014 г.		Пункт 3.4. изложить в следующей редакции: типовые строительные конструкции, изделия, узлы - строительные конструкции, изделия, узлы, отобранные из числа им подобных или специально разработанные для многократного повторения в строительстве, имеющие, лучшие по сравнению с аналогами технико-экономические показатели и качественные характеристики, при условии наличия утвержденной в установленном порядке типовой проектной документации.	Принято
Пункт 3.5	Юлия	Что за "архитектурный раздел		Принято

<p>Пункт 3.6</p>	<p>Николай Сорокин ООО "Балтморпроект", Санкт-Петербург 2014 г.</p> <p>Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.</p> <p>Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.</p>	<p>Этот вид документов не имеет отношения к проектной или рабочей документации (в том числе и типовой)</p>	<p>П. 3.6 должен быть исключен из свода правил, в том числе, полностью подраздел 7.5</p>	<p>Вопрос остается открытым Число типовых технологических карт превышает 4 сотни, и каждую из них утверждает правительственный орган, что затрудняет их возможные изменения. По мнению разработчиков данного СП эти карты лучше объединить в специальном каталоге</p>
<p>Пункт 3.6</p>	<p>Вадим Каламбет ЗАО "НИПИ "ИнжГео" 2014 г.</p>	<p>Этот вид документов не имеет отношения к проектной или рабочей документации (в том числе и типовой)и должен быть исключен из свода правил, в том числе, полностью подраздел 7.5</p>	<p>Исключить ТТК из СП</p>	<p>Вопрос остается открытым Число типовых технологических карт превышает 4 сотни, и каждую из них утверждает правительственный орган, что затрудняет их возможные изменения. По мнению разработчиков данного СП эти карты лучше объединить в специальном каталоге</p>
<p>Пункт 3.6</p>	<p>Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г.</p>	<p>1. Только в данном пункте применено сокращение ТТК. В СП отсутствует раздел с обозначениями сокращений. Да, и сами сокращения не</p>	<p>. ПРЕДЛОЖЕНИЕ: 1. Ввести раздел с аббревиатурами, что структурирует текст СП и позволит формализовать взаимосвязи вводимых параметров и</p>	<p>Не принято Аббревиатуры исключены, определение диапазона организаций, допускаемых для разработки различных видов типовой проектной документации не входит в задачи данного СП</p>

		<p>введены в документ. 2. ТТК относятся к производству работ при строительстве и в большей степени характерны для строительных и инжиниринговых компаний</p>	<p>характеристик, если, к тому же, связи этих характеристик выполнить, например, в виде табуляции или блок-схем. 2. Следует указать диапазон⁷ организаций, допускаемых к разработке ТТ</p>	
Пункт 3.6	<p>Булат Хабибуллин Мантрак Восток 2014 г.</p>	<p>Добавить "автоматизации" Обеспечивающие не "технику безопасности", а "безопасность процесса производства работ". Либо "обеспечивающие соблюдение техники безопасности при производстве работ"</p>	<p>3.6 типовые технологические карты (ТТК): Организационно-технологические документы, разрабатываемые для выполнения различных видов строительных работ, определяющие состав операций, средств механизации и автоматизации, обеспечивающие качество и безопасность процесса производства работ, экономию трудовых и материально-технических ресурсов</p>	Принято
Пункт 3.6	<p>СРО Проектные организации Липецкой обл. 2014 г.</p>	<p>Из предлагаемой редакции непонятно, что такое организационные документы, такое понятие в нормативных актах отсутствует. Напротив, рядом нормативных актов введено понятие документ -материальный носитель с зафиксированной на нем в любой форме информацией в виде текста, звукозаписи, изображения и</p>	<p>типовые технологические карты (ТТК): Технологические документы, который содержат все необходимые сведения для выполнения различных видов строительных работ и, соответственно, инструкции для персонала, выполняющего определенный технологический процесс или техническое обслуживание объекта.</p>	Принято частично

		<p>(или) их сочетания, который имеет реквизиты, позволяющие его идентифицировать, и предназначен для передачи во времени и в пространстве в целях общественного использования и хранения. Из данного понятия четко усматривается, что документ носит организационный характер, в связи с чем, в вводимом понятии об этом не следует указывать.</p> <p>Также рядом нормативных актов установлено понятие технологический документ - графический или текстовый документ, который отдельно или в совокупности с другими документами определяет технологический процесс или операцию изготовления изделия</p>		
Пункт 3.7	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г.	Отсутствуют четкие правила и критерии, позволяющие определять, является ли проектная документация модифицированной, т.е., практически типовой, а не индивидуальной. Возложение ответственности на застройщика/заказчика проекта	ПРЕДЛОЖЕНИЕ: Разработать критерии оценки допустимой степени модификации типовой проектной документации по всем разделам проектной и маркам рабочей документации.	Не принято Термин принят в соответствии с законодательными документами. Критерии оценки допустимой степени модификации типовой проектной документации по всем разделам проектной и маркам рабочей документации в рамках данного СП разработать не представляется возможным. Допускаемая степень модификации в

	Гильдия проектировщиков Сибири 2015	(см. письмо МИНИРЕГИОНА 28501-См/08 от 06.11.2008) не снимает всех проблем и, более того, практически ставит под сомнение возможность применения модифицированной, т.е., частично измененной проектной документации в качестве типовой.	Редактирование термина	каждом конкретном проекте может быть установлена с учетом правил части 2 Гражданского кодекса РФ Не принято
Пункт 3.8	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редактирование термина Редактирование термина	Принято
Пункт 3.9	СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г.	В соответствии с действующим законодательством РФ, экспертиза проектной документации и (или) экспертиза результатов инженерных изысканий проводятся в форме государственной экспертизы или негосударственной экспертизы, в связи с чем слово	В пункте 3.9 раздела 3 исключить слово «государственной» исключить	Принято

	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.	государственной в указанном пункте необходимо исключить слово государственная (экспертиза)	Редактирование термина	
Пункт 3.10	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г. Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.	Нормативно-техническая документация (НТД) по строительным каталогам отсутствует, в то время как, например НТД для территориальных каталогов (п. 3.11 данного СП) указан в библиографии (источник 15)	ПРЕДЛОЖЕНИЕ: Необходимо представить НТД или иную дополнительную информацию по строительным каталогам (примеры, правила формирования баз данных и т.п.). Редактирование термина	Принято
Пункт 3.11	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Исключить	Не принято, т.к. Гильдия склонна оставить только типовые проекты, а другие виды ТПД исключить из СП
Пункт 3.12	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Исключить Исключить	Не принято Не принято
Пункт 3.13	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть	Поскольку любая типовая проектная документация будет выполняться на		Не принято

	2014 г. Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.	большой диапазон вариативности даже одного вида сооружений, то, скорее всего, будет недостаточным ограничиться шифрами принадлежности к строительным каталогам.	Редактирование термина	Принято
3.14	—			
Допол-нение раздела 3	Пр .Москвы департ. град.политик 2015 г.		Дополнить термин «привязка»	Принято – дополнен пункт 3.15
Пункт 4.1	Гильдия проектировщиков Сибири ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2014 г.		Дополнить про крупнопанельное домостроение	Не принято
Пункт 4.2	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. Заведующая кафедрой экологической геологии ФГБОУ ВПО ВГУ		Редактирование текста Дополнение текста	Принято
Пункт 4.3	Правительство Москвы департамент		Исключить зональные условия	Принято частично

	град.политики 2015 г. Заведующая кафедрой экологической геологии ФГБОУ ВПО ВГУ		Дополнение текста	Принято
Пункт 4.4	ОАО Сургутнефтегаз 2015 г. ООО «Ренонгражданпроект» ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2015 г.		Редакция п.4.4. Уточнить содержание после изменения ПП №87	Принято частично
Пункт 4.4	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г. ПечорНИПИнефть	В действующих нормативно-правовых актах, в которых упоминается типовая проектная документация, речь идет не о какой-то абстрактной экспертизе, а только о "государственной экспертизе" и ее положительном заключении.	В действующих нормативно-правовых актах, в которых упоминается типовая проектная документация, речь идет не о какой-то абстрактной экспертизе, а только о "государственной экспертизе" и ее положительном заключении. Это нужно учесть по всему тексту проекта СП. Проектная документация с включенными в ее состав типовыми проектными решениями каждый раз подлежит государственной экспертизе	Не принято См. предложение СРО проектные организации Липецкой обл. по п. 3.9 Принято частично
Пункт 4.4	Юлия	Отсутствует полнота	Следует уточнить,	Принято частично

	Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г.	высказывания из-за неучета возможных вариантов трактовки пункта.	должна ли типовая проектная документация включать ведомости объемов работ и сметную документацию (в т.ч., в каком случае) или только должна быть достаточной для разработки этих ведомостей и смет (опять же в каком случае)	
Пункт 4.5	_____			
Пункт 4.6	Правительство Москвы Деп.град.политики ООО «Ренонгражданпроект» ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2015 г.		Редакция пункта	Принято
Пункт 4.7	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редакция (исключить про авторские права)	Принято
Пункт 4.8	»ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2015 г. Гипротрубопровод		Редакция Редакция	Принято
Пункт 4.9	Николай Сорокин	В разделе 3 приведены термины		Не принято

	<p>ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 24 апреля 2014 г.</p>	<p>"строительный каталог" и "территориальный каталог". Откуда появились "сборники каталогов" и что это такое? Что такое "информация о разработке типовой проектной документации"? Если "информация о разработке" - значит она еще не разработана. Где такая информация должна быть размещена и в каком виде? В реестр типовой документации заносится разработанная и получившая положительное заключение гос. экспертизы проектная документация.</p>		<p>Замечание путаное, с придирками к словам. Что заносится в реестр типовой документации определяется Правилами ведения этого реестра, а не данным СП</p>
<p>Пункт 4.10</p>	<p>Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г. ПечорНИПИнефть</p>	<p>Не совсем понятно, зачем вообще здесь приведен этот пункт. Типовой может быть проектная документация, получившая положительное заключение только ГОСУДАРСТВЕННОЙ экспертизы (пока что). Ссылка на статью 49 здесь,</p>	<p>Экспертиза должна быть только государственная</p> <p>_____»_____</p>	<p>Не принято См. предложение СРО проектные организации Липецкой обл. по п. 3.9 Непонятно, почему для Н. Сорокина Федеральный закон – не указ? Не принято</p>

		в общем-то, неуместна		
Пункт 4.10	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г. Гильдия проектировщиков Сибири ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2015 г. Гипротрубопровод	Следует ли понимать, что застройщик и проектная организация получают право направлять на ГГЭ именно типовые проекты и комплекты типовой проектной документации (для утверждения ПД и РД.).	Необходимо более четко и хотя бы укрупненно по этапам расписать порядок действий Заказчика и проектировщика с документацией, которую предполагают ввести в ранг типовой. Редактирование Описать действия с различными видами типовой проектной документации	Не принято, так как порядок направления типовых проектов на экспертизу должен быть прописан в П.П. №145, в которое предполагается внести дополнения с учетом типовых проектов по Пр. №170 Не принято, так как это будет излишней детализацией проектных процессов
Пункт 4.11	СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г. ОАО Сургутнефтегаз 2015 г.		Пункт 4.11 изложить в следующей редакции: Решение о включении разработанной проектной документации в Реестр типовой проектной документации принимает Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации независимо от источников финансирования разработки, форм собственности и подчиненности организаций-разработчиков, оформляется приказом и	Принято частично. Возможно, такой пункт при принятии Правил ведения Реестра типовой проектной документации вообще не понадобится, достаточной будет только ссылка на указанные правила

	<p>Правительство Москвы департамент град.политики Гильдия проектировщиков Сибири</p>		<p>размещается на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, в течении 10-ти календарных дней, с момента регистрации приказа</p> <p>Исключить для перенесения в Постановление Правительства</p> <p>_____»</p>	<p>Принято частично, текст пункта сокращен</p>
<p>Пункт 5.1</p>	<p>СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г.</p>	<p>Предлагаемая редакция ссылается на право быть заказчиком для федеральных и региональных органов исполнительной власти. В систему федеральных органов исполнительных власти входят министерства РФ (федеральные министерства) и иные органы исполнительной власти, госные комитеты РФ, федеральные комиссии России, федеральные службы России, российские агентства, федеральные надзоры. России, а также Управление делами Президента РФ. Указанные органы (также, как и органы региональной исполнительной власти), являются</p>	<p>Пункт 5.1 изложить в следующей редакции:</p> <p>Заказчиками (государственными и, или муниципальными) заказчиками, техническими заказчиками) типовой проектной документации могут быть юридические или физические лица, обратившиеся с заказом к другому лицу.</p>	<p>Принято с редакцией</p>

	ПечорНИПИнефть	юридическими лицами, в связи с чем, их целесообразно в данном пункте так называть. Также не требуется перечисления различных холдингов, общественных и другие объединений, т.к. они в соответствии с ГК РФ, являются юридическими лицами, которые могут быть коммерческими и некоммерческими организациями.	Разрабатывать типовую проектную документацию могут не все. Следует ограничить путем лицензирования вида деятельности	Не принято
Пункт 5.2	СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г. ПечорНИПИнефть 2915 г. Объединение «проектировщики Черноземья ООО «Ренонгражданпрое	В предлагаемой редакции не целесообразно говорить о компетентности проектировщика, которую будет определять заказчик, т.к. такие отношения устанавливаются и определяются заключенным договором, до заключения которого осуществляется выбор генерального проектировщика и устанавливается его компетентность	Разрабатывать типовую проектную документацию могут не все. Следует ограничить путем лицензирования вида деятельности Редактирование текста	Принято частично Не принято Принято

	кт» Самара НИПИнефть		Дополнение текста Редактирование текста	
Пункт 5.3	Правительство Москвы департамент град.политики Объединение «проектировщики Черноземья Ренонгражданпроект т ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень Гипротрубопровод		Редактирование текста Исключить п. 5.3 Редактирование Редактирование	Принято Не принято Принято Принято частично, так как в П.П.87 пропущена большая группа зданий и сооружений инженерного назначения, в то время как линейные объекты вряд ли могут быть целиком типовыми
Пункт 5.4	СРО проектные организации Липецкой обл. 2014 г.	Настоящим пунктом возлагается обязанность на ведущую проектную организацию (генерального проектировщика) представлять типовую проектную документацию на экспертизу и утверждение, что противоречит	Пункт 5.4 не принимать в данной редакции	Не принято Если застройщик или технический заказчик проекта поставят задачу оформить этот проект как типовую проектную документацию, то она обязательно должна пройти экспертизу.

	<p>Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.</p> <p>» ЦЕП и ТР БН РиД, г. Тюмень 2015 г.</p> <p>Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г.</p>	<p>действующему законодательству РФ. В соответствии с нормами ГрК РФ, застройщик или технический заказчик по своему выбору направляет проектную документацию и результаты инженерных изысканий на государственную экспертизу или негосударственную экспертизу</p>	<p>Редактирование текста с учетом конкурсов на разработку</p> <p>Редактирование текста</p> <p>Редактирование текста</p>	<p>Принято</p>
Пункт 5.5	_____			
Пункт 5.6	<p>Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.</p> <p>Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г.</p>		<p>Редактирование текста</p> <p>Исключить</p>	<p>Принято</p> <p>Принято</p>

Пункт 5.7	Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г.		Исключить	Принято
Пункт 5.8	Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г.		Исключить	Принято
Пункт 6.1	_____			
Пункт 6.2	_____			
Пункт 6.3	<p>Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.</p> <p>"Самара НИПИнефть 2015 г.</p> <p>Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. Ренонгражданпроект</p>	<p>Чем обоснованы далее приведенные усредненного рода значения параметров, взятые из типовых проектов "социалистического" времени? Это, конечно, упрощает задачу типизации, но все же следует подумать над целесообразностью не ограничиваться только одной группой параметров. Необходимо проработать вопрос целесообразности указания большего количества групп (две, три)</p>	<p>Не ограничиваться только одной группой параметров. Необходимо проработать вопрос целесообразности указания большего количества групп (две, три)</p> <p>Не учтены условия сейсмичности.</p> <p>Исключить «Типовые проектные решения»</p> <p>Уточнить географический район</p>	<p>Не принято Не следует излишне усложнять разработку проекта, даже если он – типовой. Автор замечания ошибочно считает, что типовой проект каким то образом должен значительно отличаться от обычного проекта</p> <p>Не принято</p> <p>Принято</p>

Пункт 6.4	_____			
Пункт 7.1.1	<p>Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. ЦЕП и ТР БН РИД, г. Тюмень 2015 г. Галина Лесных 2014 г.</p>	<p>Не может состав ТПД соответствовать постановлению Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. №87. Это ПД конкретный объект может стать типовой после включения в реестр. Но: 1) рамки применения ее очень узкие (например: несколько другие результаты инженерных изысканий, другие природные условия,</p>	<p>Не соответствует П.П.№87</p>	<p>Учитывается</p> <p>Принято частично Указано: какие разделы (по ПП №87) разрабатываются в проекте без определенного адреса, и какие разделы должны будут разрабатываться в этом проекте при привязке к конкретной площадке строительства. Автор замечания ошибочно считает, что типовой проект должен значительно отличаться от обычного проекта</p> <p>2) Правила ПП№87 распространяются только на вид типовой проектной документации – типовой проект</p>

	ПечорНИПИнефть	<p>другие, отличные от указанных в ПД, фоновые концентрации - и проект не может быть применен, т.к. все это влияет на различные виды безопасности от конструктивной до экологической). Если мы говорим о ТПД, то к её составу и содержанию д/быть установлены свои требования.</p> <p>2) ТПД включает все виды типовой документации: типовой проект, тип. материалы для проектирования и т.д. (по определению в третьем разделе). Их все делать по 87-му постановлению?</p> <p>Не соответствует П.П. №87</p>		__»__
Пункт 7.1.1	Светлана Алёхина 2014 г	Состав типовой проектной документации и её содержание могут соответствовать постановлению Правительства РФ от 16 февраля 2008		Не принято – см. ответ на предыдущее замечание

		г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» только в объеме сведений, указанных в соответствии с п. 7.2.4 данного документа.		
Пункт 7.1.1	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.	Здесь написано: должны соответствовать постановлению №87, а ниже уже для типового проекта указано за исключением..., т.е. не полное соответствие. Вообще, пункт 7.11. не стыкуется со всеми далее приведенными пунктами раздела 7, где указывается о составе типовой проектной документации различного вида. Необходимо четко расписать по пунктам и в начале раздела 7, в каком случае чем руководствоваться.	Пункт 7.1.1. следует изложить «7.1.1 Состав разделов типовой проектной документации и их содержание должны стремиться к составу приведённому в постановлении Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (далее – Положение)... ...в случае если достигла, то ее включают в реестр, если не достигла то не включают.	Не принято Редакция, предложенная Ю. Макаричевой, не имеет нормативного характера изложения. А также - см. ответ на два предыдущих замечания
Пункт 7.1.2	Галина Лесных 29 апреля 2014 г	Проблема относится и к п.7.1.1, и п.7.1.2, и ко всему разделу 7.1.	Нормально разрабатывать ТПД так: путем исследования рынка определяются необходимые или возможные варианты по природно-климатическим и	Не принято, так как в предложении смешаны вопросы разработки типовой проектной документации на типовые проекты и вопросы ее привязки.

			<p>грунтовыми условиями, по мощности, по наиболее технико-экономически целесообразному оборудованию и другим техническим параметрам (самим заказчиком, а лучше по договору с проектной организацией в рамках сбора исходных данных для разработки того или иного вида ТПД). На основании этого исследования прорабатываются варианты типовых проектов, типовых материалов для проектирования, серий, нормалей. Эти варианты согласовываются с заказчиком и по ним разрабатывается типовая проектная документация. И если она будет содержать условия привязки по разделам ПД и комплектам РД, а не то, что требует постановление Правительства №87 по конкретной ПД конкретного объекта, расположенного в конкретных условиях, выполненной по конкретным, получившим заключение экспертизы, изысканиям, то ее можно будет использовать именно как типовую. Только вопрос, а где требования к её экспертизе, её составу и содержанию?</p>	<p>Вопросы к правилам экспертизы типовых проектов требуют их специальной проработки, но не в рамках данного СП, а в рамках дополнения ПП №145</p>
--	--	--	--	---

Пункт 7.1.2	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редактирование текста	Принято
Пункт 7.1.3	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Редактирование текста	Принято
Пункт 7.1.4	Юлия Макаричева ООО Самара НИПИнефть 2014 г. ПечорНИПИнефть	Поскольку любая типовая проектная документация будет выполняться на большой диапазон вариативности даже одного вида сооружений, то, скорее всего, будет недостаточным ограничиться обозначением в соответствии с Рубрикаторм Строительного каталога	В связи с этим, следует выполнить определенные оговорки типа: Типовой документации, подлежащей разработке, на основе представленного разработчиком задания на проектирование кроме шифра характеризующего типовой проект присваивают обозначение в соответствии с Рубрикаторм Строительного каталога Дополнить, куда следует обращаться разработчику за присвоением обозначения и какие документы должны предоставляться дополнительно	Принято Принято

	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Редактирование текста	
Пункт 7.1.5	Светлана Алёхина 2014 г.		Дополнить пункт с соответствии с п. 4.1.9 ГОСТ Р 21.1101-2013 о предоставлении расчётов заказчику и органам экспертизы по их требованию.	Не принято Нет смысла повторять правила ГОСТ, которые относятся к любому проекту
Пункт 7.1.5	Юлия Макарочева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г. Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. Ренонгражданпроект Гипротрубопровод 2015 г.	Скорее всего, здесь требуются уточнения про какую экспертизу идет речь (про экспертизу о внесении в реестр типовых с уже имеющимся заключением ГГЭ или иное). Скорее всего, данный пункт взят из ранее разработанный НТД, где имел несколько другой контекст	Перенести в Ц,П, №145 Дополнить пункт ____»____ =	Не принято Не всякий проект должен будет вноситься в Реестр Минстроя. Могут существовать типовые проекты, обозначенные в Строительных каталогах, но не вносимые в Реестр. Требует обсуждения Принято Принято

Пункт 7.1.6	ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень Гипротрубопровод 2015 г.		Все виды типовой проектной продукции следует включать в Реестр	Не принято Это должно устанавливаться правилами ведения Реестра, а не в данном СП, в связи с этим пункт исключен
Пункт 7.2.1	Гильдия проектировщиков Сибири		Редакция текста	Не принято
Пункт 7.2.2	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт- Петербург 2014 г. Гильдия проектировщиков Сибири Гипротрубопровод	Здесь написано о типовых проектах предприятий. Т.е. требуется внесение изменений в действующие нормативно-правовые акты, в которых пока что о "предприятиях" ничего нет. Согласно действующему положению о реестре типовой проектной документации, в него заносят информацию о ТПД жилых и административных зданий, объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения (объекты культуры, образования, здравоохранения, спортивные здания и сооружения и т.п.). Кроме того, по	Редакция текста --<---	Частично принято – терминология будет уточнена в соответствии с ПП №87. Разрабатываемый Свод правил имеет более широкую сферу применения , чем Реестр, который буде формироваться Министерством строительства и распространяться только на ограниченный Приказом министерства объем типовых проектов, а не на все виды типовой проектной документации Принято __»__

		терминологии ПП 87 должно быть "объекты капитального строительства производственного назначения"		
Пункт 7.2.3	Гильдия проектировщиков Сибири		Редакция текста	Не принято
Пункт 7.2.4	<p>Гипротрубопровод 2015 г.</p> <p>Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.</p> <p>ОАО «Гипрогаз-центр» 2014 г</p> <p>ООО НК «Роснефть»</p>	<p>1. Первый абзац не соответствует пункту 7.11. 2. Второй абзац не соответствует пост.87. Требуется корректировка пункта 7.11.</p> <p>Технические условия на присоединение получают индивидуально для каждого конкретного объекта и не могут приведены для типового объекта (аналогично разделам водоснабжение и водоотведение).</p>	<p>Дополнить пунктом о правилах привязки</p> <p>В подразделе 'Система электроснабжения» раздела 5 не приводятся: характеристика источников электроснабжения в соответствии с техническими условиями на подключение объекта капитального строительства к сетям электроснабжения общего пользования.</p>	<p>Не принято, так как привязка – это разработка разделов, связанных с конкретным участком</p> <p>Принято</p> <p>Принято Внесено соответствующее дополнение</p>
Пункт 7.2.4	Юлия Макаричева	А в постановлении 87 чётко написано,		Принято с авторской интерпретацией: во второй редакции

	<p>ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.</p>	<p>что должны содержать, и если «как правило» или «...за исключением...» то это уже не «соответствовать». Но другой документ – проект Федерального закона "О внесении изменений в Градостроительный кодекс и Технологический регламент безопасности..." Пункт 3 Правил формирования и внедрения реестра типовой проектной документации гласит «Типовая проектная документация разрабатывается на основании задания инициатора применительно к зданию и сооружению, которое может быть введено в эксплуатацию и эксплуатироваться автономно. Включение в реестр типовой проектной документации, разработанной применительно к нескольким зданиям и (или) сооружениям, не допускается».</p>		<p>будет указано: какие разделы (по ПП №87) разрабатываются в проекте без определенного адреса, и какие разделы должны будут разрабатываться в проекте привязки к конкретной площадке строительства.</p> <p>Разрабатываемый Свод правил имеет более широкую сферу применения , чем реестр, который будет формироваться Министерством и распространяться только на ограниченный Приказом министерства объем типовых проектов, а не на все виды типовой проектной документации</p>
--	--	---	--	--

		Исходя из этого, автономность предполагает выпуск всего проекта, а его части не являются автономными, и кроме как Типовая проектная документация включаемая в реестр «вида типовой проект» никаких других (по таблице ТТРУ, ТПРУ, ТТКУ и тп.) быть не может.		
Пункт 7.2.4	Светлана Алёхина 2014 г. Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г. Правительство Москвы департамент град.политики 2015	Не понятно, почему НЕ приводятся, если при применении типовой проектной документации должна быть выполнена привязка к конкретной площадке строительства, разработаны наружные сети водоснабжения.	Так как перечислены те пункты, которые не являются типовыми, следует включить ещё пункт ж) сведения о материалах труб систем водоснабжения и мерах по их защите от агрессивного воздействия грунтов и грунтовых вод (так как он относится к наружным сетям) Не соответствие П.П. №87	Принято с авторской интерпретацией: во второй редакции будет указано: какие разделы (по ПП №87) разрабатываются в типовом проекте без определенного адреса, и какие разделы должны будут разрабатываться в проекте привязки к конкретной площадке строительства. Таким образом после выполнения проекта привязки все разделы ПП №87 будут учтены. __»__ __»__

	<p>г. Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г.</p> <p>ЦЕП и ТР БН Рид, г. Тюмень 2015</p> <p>ООО «ТИСИЗ», г. Воронеж 2015 г.</p> <p>ООО «Экогеосистема» г. Воронеж 2015 г.</p> <p>Руков. РГ 1.1 ТК 465 «Инженерные изыскания для строи-тельства» к.т.н. Ларина</p> <p>Филиал 11а АИИС «Краснодар»</p> <p>ООО ПИИТС «ЖелДорИзыскани я</p>		<p>Ввести раздел «Изыскания»</p>	<p>__»__</p> <p>__»__</p> <p>Не принято, так как этот раздел должен вводиться при привязке типового проекта</p> <p>__»__</p> <p>__»__</p> <p>__»__</p> <p>__»__</p>
--	--	--	----------------------------------	---

			—»— —»—	
Пункт 7.2.5	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Исключить пункт, а его содержание перенести в соответствующее постановление правительства	Не принято
Пункт 7.2.6	_____			
Пункт 7.2.7	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г. Гипротрубо-провод	Отсутствуют указания на НТД по сметам и в каком уровне цен их выполнять.	Дополнения пункта	Не принято В данном СП раздел смет не предусматривается Принято
Пункт 7.2.8	ОАО «Гипрогаз- центр» 09 июня 2014 г. Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.	«Информационный бюллетень» выпускается в настоящее время ОАО «ЦИТП им. Г.К.Орджоникидзе». Формулировка «Информация» не понятна	О введении в действие типовых проектов сообщается в ежемесячных выпусках «Информационного бюллетеня» о типовой проектной документации Строительного каталога. Редактирование текста – исключить: «Информационного бюллетеня» о типовой проектной	Принято частично

			документации Строительного каталога. Дополнить – Реестр Минстроя РФ.	
Допол-нить раздел	Гильдия проектировщиков Сибири		Указания по учету и хранению	
Пункт 7.3.1	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Исключить блок-секции	Не принято, так как относится не только к жилым блокам
Пункт 7.3.2	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Исключить нормали	Не принято
Пункт 7.3.3	_____			
Пункт 7.3.4	_____			
Пункт 7.3.5	_____			
Пункт 7.3.6	_____			
Пункты: 7.3.7, 7.2, 7.3, 7.4	ОАО «Гипрогаз-центр» 2014 г.	Следует четко указать, где будут сообщаться сведения об обновлении, замене, аннулировании, исключении из числа действующей ТПД	Дополнить пунктом следующего содержания: «Сведения об обновлении, замене, аннулировании, исключении из числа действующей ТПД сообщаются в ежемесячных выпусках «Информационного бюллетеня» Строительного каталога	Принято
Пункт 7.4.1	Николай Сорокин		Нужно убрать " типовые серии". "Серия" - это просто принятое	Не принято

	ООО "Балтмо рпроект", Сан кт-Петербург 2014 г ООО «Ренонгражданпрое кт»		обозначение типовой документации на строительные конструкции, изделия и узлы. Редактирование текста	Принято
Пункт 7.4.2	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Сан кт-Петербург 2014 г	Кем (каким уполномоченным органом) "отбираются" типовые строительные конструкции? Наверное не они отбираются, а все же документация? Поэтому непонятно третье предложение - как можно что- то отбирать без документации?	Редактирование текста	Принято
Пункт 7.4.3	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Сан кт-Петербург 24 апреля 2014 г	Что такое "техническое свидетельство"? Каким законодательством оно предусмотрено. В ФЗ "О техническом регулировании" речь идет о сертификации продукции или декларировании соответствия.		Не принято Вопрос не к данному СП
Пункт 7.4.4	___			
Пункт 7.4.5	___			
Пункт 7.4.6	___			
Пункт 7.4.7	___			
Пункт 7.4.8	ООО Ленгипро нефтехим		Заменить отмененные ГОСТы	Принято

	2015 г.			
Пункт 7.4.9	_____			
Пункт 7.4.10	Объединение «проектировщики Черноземья 2015 г. Ренонгражданпроект		Редактирование текста Исключить: о ценах, сроках и предприятиях-изготовителях	Принято
Пункт 7.4.11	_____			
Пункт 7.4.12	_____			
Пункт 7.4.13	_____			
Пункт 7.4.14	_____			
Пункт 7.4.15	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Сан кт-Петербург 2014 г	Что такое "рубрикатор строительного каталога" и что за организация его ведет? Кажется, это ЦИТП (бывший ЦПП), но где в СП написано о передаче этой организации полномочий по формированию Строительного каталога и Рубрикатора?		Не принято Вопрос не к данному СП
Пункт 7.4.15	ОАО «Гипрогаз- центр» 2014 г.	Формулировка «Информация» не понятна	Сведения о введении в действие рабочей документации типовых строительных конструкций, изделий и узлов после ее утверждения публикуются в ежемесячных выпусках «Информационного бюллетеня» Строительного каталога. выпускается в настоящее время	Принято

			ОАО «ЦИТП им. Г.К.Орджоникидзе»	
Пункт 7.4.16	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г	"Серия" - это обозначение типовой документации. Где берется (кто выдает) обозначения этих "серий"? Где находится документ, который регламентирует эти обозначения?		Не принято Вопрос не к данному СП
Пункт 7.4.17	___			
Пункт 7.4.18	___			
Пункт 7.4.19	___			
Пункт 7.4.20	___			
Пункт 7.4.21	___			
Раздел 7.4.	Гильдия проектировщиков Сибири		Раздел исключить	Не принято
Подраздел 7.5	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г	Этот подраздел должен быть исключен из СП "Типовая проектная документация". Технологические карты (в том числе и типовые) не относятся ни к проектной, ни к рабочей документации. Если " типовые технологические карты" нужны - то на них должен быть совершенно отдельный свод правил	Исключить из СП ТТК	Вопрос остается открытым Число типовых технологических карт превышает 4 сотни, и каждую из них утверждает правительственный орган, что затрудняет их возможные изменения. По мнению разработчиков данного СП эти карты лучше объединить в специальном каталоге

Подраздел 7.5	Вадим Каламбет ЗАО "НИПИ "ИнжГео" 2014 г.	Этот подраздел должен быть исключен из СП "Типовая проектная документация". Технологические карты (в том числе и типовые) не относятся ни к проектной, ни к рабочей документации. Если " типовые технологические карты " нужны - то на них должен быть совершенно отдельный свод прави	Исключить из СП ТТК	Вопрос остается открытым Число типовых технологических карт превышает 4 сотни, и каждую из них утверждает правительственный орган, что затрудняет их возможные изменения. По мнению разработчиков данного СП эти карты лучше объединить в специальном каталоге
Пункт 7.5.1	Булат Хабибуллин Мантрак Восток 2014 г.	Поставить пробел в восьмом слове.	7.5.1 Типовые технологические карты (ТТК) предназначены для использования их при разработке проектов производства работ (ППР), проектов организации строительства (ПОС) и другой организационно-технологической документации. Они устанавливают: способы производства работ со схемами расстановки машин, оборудования и приспособлений; последовательность и продолжительность выполнения работы, входящей, в комплексный технологический процесс;	Принято

			<p>требования по качеству; меры обеспечения безопасности работы; расход материально-технических ресурсов.</p> <p>Типовые технологические карты регламентируют средства технологического обеспечения, правила выполнения технологических процессов при возведении и реконструкции зданий и сооружений</p>	
Пункт 7.5.				
Пункт 7.5.2				
Пункт 7.5.3				
Пункт 7.5.4				
Пункт 7.5.5				
Пункт 7.5.6				
Пункт 7.5.7				
Пункт 7.5.8				
Пункт 7.5.9				
Пункт 7.5.10				
Пункт 7.5.11	<p>Булат Хабибуллин Мантрак Восток 25 июня 2014 г.</p>	<p>Необходимо каким-то образом регламентировать период обновления информации о производительности машин, в связи с частым обновлением номенклатуры и улучшением технологий производителей (либо в этом документе, либо в ином,</p>		<p>Не принято Вопрос не к данному СП</p>

		описывающем порядок расчета)		
Пункт 7.5.11	Булат Хабибуллин Мантрак Восток 2014 г.	"на основной вариант, принятый" заменить на "для основного варианта, принятого"	7.5.11 «Калькуляция затрат труда, машинного времени и заработной платы» составляется для основного варианта, принятого для данной технологической карты. Объемы работ определяют по принятому измерителю конечной продукции. В калькуляцию включаются рабочие процессы, выполняемые при организации и ликвидации рабочих мест: разгрузка и погрузка инвентаря и приспособлений, раскладка и складирование конструкций и материалов в рабочей зоне, приготовление мастик и растворов, подготовка других вспомогательных и подсобных материалов	Принято
Пункт 7.5.12				
Пункт 7.5.13				
Пункт 7.5.14				
Пункт 7.5.15				
Пункт 7.5.16				
Пункт 7.5.17	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть" 24 июня	Что за базовые организации? Уточнить высказывание		Принято Абзац исключен

	2014 г.			
Пункт 7.5.18				
Пункт 8.1.1	Николай Сорокин ООО "Балтмо рпроект", Санкт-Петербург 2014 г.	Это общие и очень абстрактные требования. По оформлению типовой проектной документации (если ее изначально выполняют как "типовую") должны быть разработаны свои "специфические" правила, аналогичные «Временным указаниям по составу, правилам выполнения, комплектованию и оформлению проектной документации на типовые строительные конструкции, изделия и узлы» 1987 г. Т.е. как оформляют "альбомы" типовых серий (именно - альбомы) формата А3 или А2		Принято частично Содержание раздела 8 разработано для типовых проектов. Проект типовой или индивидуальный должны оформляться одинаково. А для типовых строительных конструкций, изделий и узлов возможно будет рационально использовать указанные в замечании «Временные указания...» и разработать дополнительный подраздел
8.1.2	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть" 24 июня 2014 г.	Аббревиатура не совпадает с расшифровкой. Исправить на ЭД или изменить порядок слов на "документов электронных (ДЭ)"	Исправить на ЭД или изменить порядок слов на "документов электронных (ДЭ)"	Принято
Пункт 8.1.3				

Пункт 8.1.4				
Пункт 8.1.5	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Правила составления паспорта типового проекта должны устанавливаться в Приказе Министра	Не принято
Пункт 8.1.6				
Пункт 8.2.1	Николай Сорокин ООО "Балтмо проект", Санкт- Петербург 2014 г.	В любом реестре приводится только лишь информацию о каком-то объекте или документации, но не сам объект или документация. Поэтому фраза "Типовая проектная документация, содержащаяся в реестре..." совершенно неправильная. Собственно, именно так и написано в пост. Правительства от 27.09.2011 № 791 "а) утвердить правила формирования и ведения реестра, а также состав информации о проектной документации, которая подлежит внесению в реестр, и форму ее представления"		Принято Будет уточнено после утверждения проекта «Правила формирования и ведения реестра типовой проектной документации и Требования к составу и содержанию разделов типовой проектной документации»,
Пункт 8.2.1	Николай Сорокин ООО "Балтмо	В подразделе 8.1 - разработке документации, пункт 8.2.1 - сведения	постановление № 145 должно быть изменено и проект такого изменения тоже должен	Не принято, Так как - это замечание относится к

	<p>рпроект", Санкт-Петербург 2014 г.</p>	<p>о включении в реестр. А на каком основании включают? На основании положительного заключения государственной экспертизы. Про государственную экспертизу тип. проектной документации в проекте СП, в общем-то, ничего нет. В действующем постановлении № 145 речь идет об экспертизе проектной документации на объекты капитального строительства. Но в проекте СП речь идет и о других видах типовой документации (на строительные конструкции и изделия, и др.) - с ней-то что делать? В проекте предполагается разработка абстрактных "типовых проектов", т.е. с условными природными условиями.</p>	<p>быть приложен.</p>	<p>Постановлению №145</p>
<p>Пункт 8.2.2</p>	<p>Николай Сорокин</p>	<p>Совершенно неверное представление</p>		<p>Принято Будет уточнено после утверждения</p>

	ООО "Балтмо рпроект", Сан кт-Петербург 2014 г. Ренонгражданпроект	о содержании реестра - типовая документация в него не включается и в нем не содержится . В реестре приводится только информация о типовой проектной документации, в том числе, о ее правообладателе, и это совсем не обязательно разработчик	Требуются дополнительные правовые акты	проекта «Правила формирования и ведения реестра типовой проектной документации и Требования к составу и содержанию разделов типовой проектной документации»,
После пункта 8.2.3	ОАО «Гипрогаз-центр» 2014 г.	Дополнить пунктом в котором будет указано где и каким образом будет приводится информация об изменении статуса ТПД (отмена, замена, аннулирование и т.д.).		Принято
Пункт 8.2.4	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Перенести в Приказ Минстроя РФ	Не принято
Пункт 8.2.5				
Пункт 8.2.6				
Пункт 8.2.				
Пункт 9.1	Светлана Алехина 5 мая 2014 г.	На настоящий момент на экспертизу представляется только проектная документация, а не рабочая	9.1 Применяемые типовые проекты Привязка типовых проектов выполняется при разработке	Принято

		(как раньше). Поэтому для того, чтобы оценить возможность применения данного типового проекта на новой площадке строительства привязку целесообразно выполнять на стадии разработки ПРОЕКТНОЙ документации, тем более, что на данной стадии должны быть разработаны фундаменты и наружные инженерные сети	ПРОЕКТНОЙ документации на строительство. В составе проекта на строительство приводятся паспорта (каталожные листы) выбранных для применения типовых проектов.	
Пункт 9.2	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть" 24 июня 2014 г.	уточнить: Форма документа утверждается каждый раз или где-то уже имеется?		Учтено Текст про документ исключен
Пункт 9.3	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Исключить повтор из ПП №145	Не принято, так как речь идет не об организации- разработчике типового проекта. а об организации, привязывающей его
Пункт 9.4	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть" 2014 г.	Отсутствуют четкие правила и критерии, позволяющие определять, является ли проектная	ПРЕДЛОЖЕНИЕ: Разработать критерии оценки допустимой степени модификации типовой проектной документации по всем разделам проектной и маркам	Не принято Степень изменения типового проекта не может быть допустимой, то есть, чем то ограниченной. Основные

		<p>документация модифицированной, т.е., практически типовой, а не индивидуальной. Возложение ответственности на застройщика/заказчика проекта (см. письмо МИНИРЕГИОНА 28501-См/08 от 06.11.2008) не снимает всех проблем и, более того, практически ставит под сомнение возможность применения модифицированной, т.е., частично измененной проектной документации в качестве типовой.</p>	<p>рабочей документации.</p>	<p>критерии модификации заложены в определении. Остальное определяется при конкретном проектировании объекта</p>
<p>Пункт 9.4</p>	<p>ОАО «Гипроспецгаз»</p> <p>ОАО Сургут-</p>	<p>Откорректировать содержание раздела с учетом терминов и определений свода правил</p>	<p>Если внесенные в типовые проекты изменения не позволяют рассматривать их как модифицированные проекты, так как вызывают необходимость их переработки в связи с изменением их конструктивного решения либо в случае изменения функциональной или качественной характеристики, они становятся индивидуальными проектами со всеми вытекающими из этого последствиями.</p>	<p>Принято</p> <p>Принято</p>

	нефтегаз 2015 г.	Редакция п. 9.4 с учетом того, что привязка выполняется при разработке рабочей документации на строительство		
Пункт 9.5	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Дополнить варианты изменений в типовых проектах	Принято
Пункт 9.6	ОАО Сургут- нефтегаз 2015 г.		Исключить п.9.6	Принято
Пункт 9.7	ОАО Сургут- нефтегаз 2015 г.		Дополнить п. 9.7 условиями привязки при необходимости подготовки ПД по внешним сетям и фундаментам	Не принято, так как подготовка ПД по внешним сетям и фундаментам всегда входит в состав работ по привязке типового проекта
Пункт 9.8	ОАО Сургут- нефтегаз 2015 г.	Повторение п. 9.2	Исключить	Принято частично Пункты 9.2 и 9.8 отредактированы
Пункт 9.9				
Пункт 9.10				
Пункт 9.11				
Пункт 9.12	Правительство Москвы департамент град.политики 2015 г.		Дополнить варианты изменений в типовых проектах	Принято
Пункт 9.13				
Пункт 9.14				
Пункт 9.15				
Пункт 9.16				
Пункт 9.17				

Пункт 9.18				
Пункт 9.19				
Пункт 9.20				
Пункт 9.21				
Пункт 9.22	Юлия Страхова Проектно-изыскательский институт транспортного строительства 2014 г.	Хотелось бы добавить комментарий, новый подпункт 9.23 или п.10 "Особенности применения (привязки)типовой проектной документации в переходный период (или после вступления в силу Градостроительного кодекса РФ) и осветить следующие вопросы: можно ли "старую" типовую проектную документацию рассматривать как актуальную? Правомерно ли применять к типовой проектной документации понятия "действующая"/"недействующая"; также можно ли использовать при проектировании типовую проектную документацию, содержащуюся в электронных базах данных (например, "Техэксперт", "Norma CS")	добавить комментарий Особенности применения (привязки)типовой проектной документации в переходный период	Не принято Так как имеется п 8.2.3 «Старую «типовую документацию, по видимому, можно использовать как типовые проектные решения, то есть справочный материал, но «привязывать» ее вряд ли удастся.
Приложение А	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Ограничиться только типовыми проектами	Не принято
Приложение	Гильдия		Ограничиться только типовыми	Не принято

Б	проектировщиков Сибири 2015 г.		проектами	
Приложение В	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Ограничиться только типовыми проектами	Не принято
Приложение Г	Гильдия проектировщиков Сибири 2015 г.		Исключить	Не принято
Приложение Г	Юлия Макаричева ООО "Самара НИПИнефть 2014 г.	В СП отсутствуют критерии определения качества проекта		Не принято Приложение Г – это состав основных данных и технико-экономических показателей, включаемых в документ об утверждении типового проекта. А критерии определения качества проекта одинаковы для всех видов проектов. Отдельно для типовых – не имеется. Возможно эти критерии будут установлены для проектов типовых и повторного применения, включаемых в Регистр.
Приложение Д				

3. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

3.1. Вторая редакция проекта свода правил «Типовая проектная документация» подготовлена в соответствии с положениями и требованиями «Правил разработки и утверждения сводов правил», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2008 года № 858 [6], постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» [3], а так же с учетом выполненного анализа состояния нормативной базы в рассматриваемой области, поступивших замечаний и предложений к первой редакции в процессе её общественного обсуждения.

3.2. На основании подготовленной второй редакции проекта свода правил «Типовая проектная документация», результатов её согласования в Национальном объединении изыскателей и проектировщиков будет подготовлена и направлена на экспертизу в ТК-465 «Строительство» окончательная редакция проекта СП.

3.3. Подготовленный в результате выполнения работы проект СП будет использоваться для разработки, согласования, экспертизы, утверждения, издания, распространения и применения типовой проектной документации при проектировании и строительстве новых, расширяемых и реконструируемых зданий, сооружений и их комплексов.

3.4. Планируемые в соответствии с условиями Договора № БА-72-13 от 11 ноября 2013 г. и Техническим заданием к нему работы на втором этапе выполнены полностью.

4. БИБЛИОГРАФИЯ

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1 (часть I), ст. 16).
2. Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
3. Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 8 ст. 744).
4. Положение об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, №11, ст. 1336).
5. Постановление Правительства РФ от 27 сентября 2011 г. № 791 «О формировании реестра типовой проектной документации и внесении изменений в некоторые постановления Правительства Российской Федерации».
6. Правила разработки и утверждения сводов правил», утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2008 года № 858.
7. Распоряжение Правительства РФ от 21.06.2010 № 1047-р «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.06.2010, № 26, ст. 3405).
8. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 июня 2013 г. № 249 «Об утверждении планов научно-исследовательских и опытно конструкторских работ Министерства

регионального развития Российской Федерации на 2013 год и плановый период 2014-2015 годов».

9. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 9 июля 2007 года № 62 «Об утверждении критериев отнесения проектной документации к типовой проектной документации, а также к модифицированной типовой проектной документации, не затрагивающей конструктивных и других характеристик надежности и безопасности объектов капитального строительства».

10. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 марта 2013 № 106 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра типовой проектной документации, а также состава информации о проектной документации, которая подлежит внесению в реестр, и формы ее представления».

11. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 31 января 2011 года № 27 «О признании утратившим силу приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 9 июля 2007 года № 62 «Об утверждении критериев отнесения проектной документации к типовой проектной документации, а также к модифицированной типовой проектной документации, не затрагивающей конструктивных и других характеристик надежности и безопасности объектов капитального строительства».

12. Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13 марта 2015 г. № 170/пр «Об утверждении Плана формирования системы типового проектирования в сфере строительства».

13. ГОСТ Р 1.5-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения».

14. СН 227-82 «Инструкция по типовому проектированию», утверждена постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 18 мая 1982 года № 141.

15. СНиП 11-03-2001 «Типовая проектная документация», введены в действие постановлением Госстроя России от 29.11 2001 г. № 122.

16. «Временные указания по составу, правилам выполнения, комплектованию и оформлению проектной документации на типовые строительные конструкции, изделия и узлы», утверждены Госстроем СССР 13 мая 1987 г.

17. МДС 11-10.2000 Методические указания по разработке территориальных каталогов конструкций и изделий для строительства, утверждены Министерством строительства Российской Федерации 2 декабря 1996 г.

18. СК-3 Общероссийский строительный каталог. П-3.0-2009 «Перечень проектной документации типовых строительных конструкций, изделий и узлов зданий и сооружений для всех видов строительства».