

## Сравнительный анализ перечней национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил) обязательного применения

ППРФ от 26.12.2014 № 1521 № пункта Постановления	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Постановления	ППРФ от 28.005.2021 № 815 № пункта Постановления
<p>1. Установить, что проектная документация, представленная на государственную или негосударственную экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий до вступления в силу пункта 1 настоящего постановления, проверяется на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 года N 1047-р.</p>		
<p>2. Установить, что принятые застройщиком или техническим заказчиком проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий, разработка которых начата до 1 июля 2015 года и которые представлены на первичную или повторную государственную или негосударственную экспертизу проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, проверяются на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 года N 1047-р.</p> <p><b>(Пункт в редакции, введенной в действие с 1 октября 2015 года постановлением Правительства Российской Федерации от 29 сентября 2015 года N 1033)</b></p>	<p>2. Установить, что принятые застройщиком или техническим заказчиком проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий, разработка которых начата до вступления в силу настоящего постановления и которые представлены на первичную или повторную государственную или негосударственную экспертизу проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, проверяются на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 "Об утверждении перечня 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".</p>	<p>2. Установить, что:</p> <p>принятые застройщиком или техническим заказчиком проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий, разработка которых начата в период с 1 августа 2020 г. до 1 сентября 2021 г. и которые представлены на первичную или повторную государственную или негосударственную экспертизу проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, проверяются на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. N 985 "Об утверждении перечня 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", и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", или на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный настоящим постановлением, по выбору застройщика или технического заказчика;</p> <p>принятые застройщиком или техническим заказчиком проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий, разработка которых начата до 1 августа 2020 г. и которые представлены на первичную или повторную государственную или негосударственную экспертизу проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, проверяются на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 "Об утверждении перечня 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", или на соответствие национальным стандартам и сводам правил (частям таких стандартов и сводов правил), включенным в перечень, утвержденный настоящим постановлением, по выбору застройщика или технического заказчика.</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
ГОСТ 27751-2014 "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения".	1. Разделы 1 (пункт 1.2), 3, 4 (пункты 4.1, 4.2), 5 (за исключением пункта 5.2.6),  6 (за исключением пункта 6.1.1),  7-13.	1. Разделы 1, 3, 4 (пункты 4.1, 4.2), 5 (за исключением абзаца второго пункта 5.1.4, пунктов 5.2.3, 5.2.6), 6 (за исключением пунктов 6.1.1, 6.2.1, абзаца второго пункта 6.2.3, пунктов 6.2.4, 6.3.4), 7 (за исключением пунктов 7.6, 7.9), 8, 9, 10 (за исключением абзаца второго пункта 10.2, пунктов 10.3, 10.5), 11, 12 (за исключением пункта 12.4), 13 (за исключением пунктов 13.3, 13.4,13.6)	1. Разделы  3, 4 (пункты 4.1, 4.2), 5 (за исключением абзаца второго пункта 5.1.4, пунктов 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6), 6 (за исключением пунктов 6.1.1, 6.2.1, абзаца второго пункта 6.2.3, пунктов 6.2.4, 6.2.6, 6.3.4, 6.3.5), 7 (за исключением пунктов 7.6, 7.9), 8 (пункты 8.1, 8.3, 8.4), 9, 1 0 (за исключением абзаца второго пункта 10.2, пунктов 10.3, 10.5), 11, 12 (пункты 12.2, 12.6), 13 (пункт 13.1).	1.1 Настоящий стандарт устанавливает общие принципы обеспечения надежности строительных конструкций и оснований. 1.2 Настоящий стандарт следует применять при проектировании, расчете, возведении, реконструкции, изготовлении и эксплуатации строительных объектов, а также при разработке нормативных документов и стандартов.
ГОСТ 31937-2011 "Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния"  <b>ИСКЛЮЧЕН</b>	2. Раздел 1. 6 (пункты 6.2.5, 6.2.6, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.18, 6.4.19, 6.4.20), приложения В, В, К, Л	2. Раздел 1. 6 (пункты 6.2.6, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.18 - 6.4.20)		Настоящий стандарт является нормативной основой для контроля степени механической безопасности и осуществления проектных работ по повышению степени механической безопасности зданий и сооружений. Настоящий стандарт регламентирует требования к работам и их составу по получению информации, необходимой для контроля и повышения степени механической безопасности зданий и сооружений. Настоящий стандарт распространяется на проведение работ по: - комплексному обследованию технического состояния зданий или сооружений для проектирования их реконструкции или капитального ремонта; - обследованию технического состояния зданий и сооружений для оценки возможности их дальнейшей безаварийной эксплуатации или необходимости их восстановления и усиления конструкций; - общему мониторингу технического состояния зданий и сооружений для выявления объектов, конструкции которых изменили свое напряженно-деформированное состояние и требуют обследования технического состояния; - мониторингу технического состояния зданий и сооружений, попадающих в зону влияния строек и природно-техногенных воздействий, для обеспечения безопасной эксплуатации этих зданий и сооружений; - мониторингу технического состояния зданий и сооружений, находящихся в ограниченно работоспособном или аварийном состоянии, для оценки их текущего технического состояния и проведения мероприятий по устранению аварийного состояния; - мониторингу технического состояния уникальных, в том числе высотных и большепролетных, зданий и сооружений для контроля состояния несущих конструкций и предотвращения катастроф, связанных с их обрушением. Настоящий стандарт не устанавливает требований к проектированию мероприятий по устранению выявленных недостатков в грунтовых массивах, конструкциях, их элементах и соединениях, а также к проектированию мероприятий по восстановлению, усилению и капитальному ремонту объекта. Требования настоящего стандарта не распространяются на другие виды обследования и мониторинга технического состояния, а также на транспортные, гидротехнические и мелиоративные сооружения, магистральные трубопроводы, подземные сооружения и объекты, на которых ведутся горные работы и работы в подземных условиях, а также на работы, связанные с судебно-строительной экспертизой.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
ГОСТ 18105-2010 "Бетоны. Правила контроля и оценки прочности"	2_1. Разделы 1, 4 (пункты 4.1 -4.4, 4.8), 5 (пункты 5.5 -5.10), 8 (пункты 8.2 -8.4, 8.7).			Настоящий стандарт распространяется на все виды бетонов, для которых нормируется прочность, и устанавливает правила контроля и оценки прочности бетонной смеси, готовой к применению (далее - БСГ), бетона монолитных, сборно-монолитных и сборных бетонных и железобетонных конструкций при проведении производственного контроля прочности бетона. Правила настоящего стандарта могут быть использованы при проведении обследований бетонных и железобетонных конструкций, а также при экспертной оценке качества бетонных и железобетонных конструкций. Выполнение требований настоящего стандарта гарантирует обеспечение принятых при проектировании расчетных и нормативных сопротивлений бетона конструкций.
ГОСТ 18105-2018 "Бетоны. Правила контроля и оценки прочности"		3. Разделы 1, 4 (пункты 4.3 - 4.5, 4.7), 5 (за исключением пункта 5.5), 8 (пункты 8.1.1, 8.1.2, 8.2, 8.4, 8.5.1 - 8.5.5).	2. Разделы  4 (пункты 4.3-4.5, 4.7),  8 (пункты 8.1.1, 8.2.2, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.8, 8.2.9, подраздел 8.4, пункты 8.5.1-8.5.5).	Настоящий стандарт распространяется на все виды бетонов по ГОСТ 25192, для которых нормируется прочность, и устанавливает правила контроля и оценки прочности бетона при контроле качества бетонных смесей, бетонных и железобетонных изделий и конструкций, в том числе монолитных и сборно-монолитных. Настоящий стандарт устанавливает общие правила контроля и оценки прочности бетона. Стандарты на отдельные виды бетонов, изделий или конструкций могут содержать дополнительные требования к правилам настоящего стандарта (массивные конструкции, подземные сооружения, торкрет-бетоны, аэродромные и дорожные покрытия, фибробетоны и т.п.). Настоящий стандарт может быть использован при инспекционном контроле и проведении обследований бетонных и железобетонных изделий и конструкций.
ГОСТ 31385-2016 "Резервуары вертикальные цилиндрические стальные для нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия".  ВВЕДЕН			3. Разделы 5 (пункт 5.3.4), 6 (пункты 6.4.1.2, 6.4.1.3, 6.4.2.1-6.4.2.10, 6.4.3.5, 6.4.5.1, 6.4.5.2), 10 (пункт 10.2.3).	1.1 Настоящий стандарт устанавливает требования к проектированию, изготовлению, монтажу и испытанию вертикальных цилиндрических стальных резервуаров номинальным объемом от 100 до 120000 м <sup>3</sup> , в том числе с защитной стенкой, используемых при добыче, транспортировании, переработке и хранении нефти и нефтепродуктов, а также требования, направленные на обеспечение механической и промышленной безопасности, предупреждение аварий и производственного травматизма. 1.2 Требования настоящего стандарта распространяются на следующие условия эксплуатации резервуаров: - расположение резервуаров - наземное; - плотность хранимых продуктов - не более 1600 кг/м <sup>3</sup> ; - максимальная температура корпуса резервуара - не выше плюс 160°С, минимальная - не ниже минус 65°С; - нормативное внутреннее избыточное давление в газовом пространстве - не более 5000 Па; - нормативное относительное разрежение в газовом пространстве - не более 500 Па; - сейсмичность района строительства - не более 9 баллов по шкале MSK-64. 1.3 Требования настоящего стандарта распространяются на стальные конструкции резервуара, ограниченные первым фланцевым или сварным (резьбовым) соединением технологических устройств или трубопроводов снаружи корпуса (стальной защитной стенки) резервуара. 1.4 Настоящий стандарт допускается применять при строительстве резервуаров для хранения пластовой и пожарной воды, нефтесодержащих стоков, жидких минеральных удобрений, пищевых и других жидких продуктов (при условии обеспечения санитарно-гигиенических норм). 1.5 Настоящий стандарт не распространяется на изотермические резервуары для хранения сжиженных газов. 1.6 Положения разделов 5-9 настоящего стандарта рекомендуется использовать при проектировании баков-аккумуляторов горячей воды и резервуаров для хранения агрессивных химических продуктов с учетом требований, содержащихся в соответствующих стандартах по проектированию указанных сооружений.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
ГОСТ Р 52044-2003 "Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения"	2.2. Разделы 5 (пункты 5.1 , 5.2 , 5.4 , 5.7 ), 6 (пункты 6.1 , 6.4 , 6.12 ,6.13)	4. Разделы 5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, 5.7), 6 (пункты 6.1, 6.4, 6.12, 6.13)	4. Раздел 5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, 5.7).	Настоящий стандарт распространяется на средства наружной рекламы (рекламные конструкции), размещенные на территориях населенных пунктов. Стандарт устанавливает общие технические требования к средствам наружной рекламы и правила их размещения, а также требования к знакам информирования об объектах притяжения.
СП 14.13330.2014 "СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах".	3. Разделы 1 , 4 , 5 (пункты 5.1 , 5.2.1 , 5.3 -5.20 ), 6 (пункты 6.1.1 -6.8.19 , 6.9.1 , 6.9.2 , 6.9.4 , 6.9.5 , 6.10.1 -6.17.14 , 6.18.2), 7 (за исключением пункта 7.4.1 ) , 8 (подраздел 8.1 , пункты 8.2.1 -8.3.6 , 8.4.1 , 8.4.3 , 8.4.5 -8.4.13 , 8.4.17 - 8.4.21 , 8.4.23 -8.4.25 , 8.4.27 -8.4.29 , 8.4.31 , 8.4.32 , 8.4.34 ), 9 (пункты 9.1.1 -9.1.3 , 9.2.1 -9.2.10 , 9.3.1 -9.3.3 , 9.3.5 -9.3.10 ).			Настоящий свод правил устанавливает требования по расчету с учетом сейсмических нагрузок, по объемно-планировочным решениям и конструированию элементов и их соединений, зданий и сооружений, обеспечивающие их сейсмостойкость. Настоящий свод правил распространяется на область проектирования зданий и сооружений, возводимых на площадках сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов. На площадках, сейсмичность которых превышает 9 баллов, возводить здания и сооружения, как правило, не допускается. Проектирование и строительство здания или сооружения на таких площадках осуществляются в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Примечание - Разделы 4, 5 и 6 относятся к проектированию жилых, общественных, производственных зданий и сооружений, раздел 7 распространяется на транспортные сооружения, раздел 8 на гидротехнические сооружения, раздел 9 на все объекты, при проектировании которых следует предусматривать меры противопожарной защиты.
СП 14.13330.2018 "СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах" .		5.Разделы 1 (за исключением третьего и четвертого абзаца и примечания), 5 (пункты 5.9, 5.11, 5.18, 5.23, 5.26, 5.30, 5.32), 6 (пункты 6.1.1, 6.1.2б (таблица 6.1а), 6.2а.4, 6.2а.5, 6.2.4 - 6.2.6, 6.3.5, 6.4.1,6.4.4, 6.4.5, 6.5.2 - 6.5.6, 6.6.3 - 6.7.2, 6.7.4, 6.7.6 - 6.7.8, 6.7.12б, 6.7.12в, 6.8.2 - 6.8.3, 6.8.6, 6.8.8, 6.8.18, 6.9.1, 6.9.5, 6.10.2, 6.10.4, 6.11.3, 6.11.4, 6.11.6 - 6.11.8, 6.11.12 - 6.12.2, 6.12.4 - 6.12.6, 6.12.11, 6.12.13, 6.12.15, 6.13.6, 6.13.7, 6.14.3, 6.14.5, 6.14.6, 6.14.8, 6.14.10, 6.14.14, 6.14.15, 6.15.2, 6.15.4, 6.15.5, 6.15.7 - 6.15.10, 6.15.12, 6.15.13), 7 (пункты 7.1 - 7.4), 8 (пункты 8.1, 8.2, 8.3, 8.5), 9 (пункты 9.1.2, 9.2.9).	5. Разделы  4 (пункты 4.4 (таблица 4.1), 4.6), 5 (пункты 5.1-5.2.2), 6 (пункты 6.1.1-6.1.8, 6.2.2 (за исключением абзаца третьего), 6.2.3-6.2.6, 6.3.1, 6.4.1, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.6, 6.6.3-6.6.5, 6.7.6-6.7.8, 6.7.12, 6.8.2, 6.8.3, 6.8.5, 6.8.6, 6.8.8, 6.8.18, 6.9.5, 6.10.2, 6.11.3, 6.11.4, 6.11.6-6.11.8, 6.11.12-6.12.2, 6.12.4-6.12.6, 6.12.11, 6.12.13, 6.12.15, 6.13.6, 6.13.7, 6.14.3, 6.14.5, 6.14.6, 6.14.8, 6.14.10, 6.14.14, 6.14.15, 6.15.2, 6.15.4, 6.15.5, 6.15.7-6.15.10, 6.15.12, 6.15.13), 7 (пункты 7.2, 7.3), 8 (подразделы 8.2, 8.3, пункты 8.5.1-8.5.9).	Настоящий свод правил устанавливает требования по расчету с учетом сейсмических нагрузок, по объемно-планировочным решениям и конструированию элементов и их соединений, зданий и сооружений, обеспечивающие их сейсмостойкость. Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий и сооружений на площадках сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов. На площадках, сейсмичность которых превышает 9 баллов, проектирование и строительство зданий и сооружений осуществляются в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Примечание - Разделы 4, 5 и 6 относятся к проектированию жилых, общественных, производственных зданий и сооружений, транспортных и гидротехнических зданий, раздел 7 распространяется на транспортные сооружения, раздел 8 - на гидротехнические сооружения, раздел 9 - на все объекты, при проектировании которых следует предусматривать меры противопожарной защиты.
СП 15.13330.2012 "СНиП II-22-81* "Каменные и армокаменные конструкции".	4. Разделы 1, 4 (пункт 4.4),  6-10.	6. Разделы 1, 4 (пункт 4.4), 5, 6 (за исключением пунктов 6.19, 6.26), 7 (за исключением пунктов 7.7, 7.9, 7.12, 7.13, 7.15, 7.16, 7.18), 8, 9 (за исключением пунктов 9.1.2, 9.2, 9.8, 9.10, 9.13, абзаца первого пункта 9.19, абзацев седьмого - двенадцатого пункта 9.30, пунктов 9.32.1, 9.32.2, 9.33, 9.34, 9.46, 9.47, абзаца второго пункта 9.59, пунктов 9.61, 9.69, 9.75, 9.79, 9.83), 10 (за исключением абзаца третьего пункта 10.1, абзаца второго пункта 10.8).		Настоящий свод правил распространяется на проектирование каменных и армокаменных конструкций новых и реконструируемых зданий и сооружений различного назначения, эксплуатируемых в климатических условиях России. Нормы устанавливают требования к проектированию каменных и армокаменных конструкций, возводимых с применением керамического и силикатного кирпича, керамических, силикатных, бетонных блоков и природных камней. Требования настоящих норм не распространяются на проектирование зданий и сооружений, подверженных динамическим нагрузкам, возводимых на подрабатываемых территориях, вечномерзлых грунтах, в сеймоопасных районах, а также мостов, труб и тоннелей, гидротехнических сооружений, тепловых агрегатов.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 15.13330.2020 "СНиП II-22-81* Каменные и армокаменные конструкции".			6. Разделы 5 (пункты 5.2, 5.3), 6 (пункты 6.1-6.12, 6.24, 6.25, 6.27, 6.28, 6.30-6.33), 7 (пункты 7.1-7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.14, 7.17, 7.21-7.29), 8 (пункты 8.1-8.7), 9 (пункты 9.4, 9.5, 9.8, 9.9, 9.13, 9.24-9.33, 9.35, 9.41-9.43, 9.45, 9.48, 9.49, 9.54-9.57, 9.60, 9.62-9.64, 9.66, 9.68, 9.70-9.72, 9.74, 9.76-9.78, 9.80, 9.82, 9.84, 9.86-9.88, 9.90-9.92), 10 (пункты 10.1-10.12).	
СП 16.13330.2011 "СНиП II-23-81* Стальные конструкции".	5. Разделы 1, 4-6, 7 (за исключением пункта 7.3.3), 8 (за исключением пунктов 8.5.1, 8.5.9), 9-14, 15 (за исключением пункта 15.5.3), 16-18, приложения Д, Е, Ж.			1.1 Настоящие правила следует соблюдать при проектировании стальных строительных конструкций зданий и сооружений различного назначения, работающих при температуре не выше 100°С и не ниже минус 60°С. Нормы не распространяются на проектирование стальных конструкций мостов, транспортных тоннелей и труб под насыпями. 1.2 При проектировании конструкций, находящихся в особых условиях эксплуатации (например, конструкций доменных печей; магистральных и технологических трубопроводов; резервуаров специального назначения; конструкций зданий, подвергающихся сейсмическим воздействиям, интенсивным воздействиям температуры, радиации, агрессивных сред; конструкций гидротехнических и мелиоративных сооружений), конструкций уникальных зданий и сооружений, зданий атомных электростанций, а также специальных видов конструкций (например, предварительно напряженных, пространственных, висячих), следует соблюдать дополнительные требования, предусмотренные соответствующими нормативными документами, в которых отражены особенности работы этих конструкций.
СП 16.13330.2017 "СНиП II-23-81* Стальные конструкции" (с изменением N 1).		7. Разделы 1, 4 (за исключением пункта 4.1.3), 5, 6, 7 (подразделы 7.1, 7.2, пункты 7.3.1, 7.3.2), 8 (подразделы 8.1 - 8.4, пункты 8.5.8, 8.5.10, 8.5.12, 8.5.14, 8.5.16, 8.5.18 - 8.5.20, подраздел 8.6), 9 (подразделы 9.1 - 9.3, пункты 9.4.1 - 9.4.3, 9.4.6 - 9.4.9), 10  11 12 13 14 (за исключением пунктов 14.2.9, 14.3.3, 14.4.2),  15 (подраздел 15.1, пункты 15.2.1, 15.2.2, 15.2.5), 16 (пункты 16.4 - 16.15, 16.17, 16.19, 16.20),  17 (пункты 17.5, 17.6, 17.7, 17.9, 17.17), 18 (подраздел 18.1, за исключением пункта 18.1.1, пункты 18.2.2, 18.2.4 - 18.2.7, подраздел 18.3).	7. Разделы  4 (пункты 4.1.1 (абзац десятый), 4.2.7, 4.3.2), 5 (пункты 5.4, 5.6, 5.7, 5.9), 6 (пункты 6.1, 6.8, 6.9), 7 (подразделы 7.1, 7.2, пункт 7.3.2), 8 (подразделы 8.1-8.4 (за исключением пункта 8.3.1), пункты 8.5.8, 8.5.10, 8.5.12, 8.5.14, 8.5.18-8.5.20, подраздел 8.6), 9 (подразделы 9.1-9.3 (за исключением пункта 9.2.7), пункты 9.4.1-9.4.3, 9.4.6-9.4.9), 10 (за исключением пунктов 10.3.8, 10.3.10, 10.3.11), 11 (за исключением пункта 11.1.5), 12, 13 (пункты 13.3, 13.5), 14 (за исключением пунктов 14.1.1-14.1.3, 14.1.11, 14.1.14, 14.2.1, 14.2.3, 14.2.5-14.2.9, 14.2.15-14.3.3, 14.3.5, абзаца второго пункта 14.3.7, пунктов 14.3.8-14.3.10, 14.4.2), 15 (подраздел 15.1, пункты 15.2.1, 15.2.5),  16 (пункты 16.4-16.14, 16.15, 16.17, таблица 46, пункт 16.20), 17 (пункты 17.5-17.7, 17.9), 18 (пункты 18.1.2, 18.2.2, 18.2.4-18.2.7, 18.3.1-18.3.4, 18.3.9, 18.3.13-18.3.15).	1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования и распространяется на проектирование и расчет стальных строительных конструкций зданий и сооружений различного назначения, работающих при температуре не выше 100°С и не ниже минус 60°С. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование стальных конструкций мостов, транспортных тоннелей и труб под насыпями. 1.2 При проектировании конструкций, находящихся в особых условиях эксплуатации (например, конструкций доменных печей; магистральных и технологических трубопроводов; резервуаров специального назначения; конструкций зданий, подвергающихся сейсмическим воздействиям, интенсивным воздействиям огня, температуры, радиации, агрессивных сред; конструкций гидротехнических и мелиоративных сооружений), конструкций уникальных зданий и сооружений, зданий атомных электростанций, а также конструкций специальных видов (например, предварительно напряженных, пространственных, висячих, тонкостенных), следует соблюдать требования, предусмотренные соответствующими нормативными документами, в которых отражены особенности работы этих конструкций.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 17.13330.2011 "СНиП II-26-76 "Кровли".	6. Разделы 1, 4 (пункты 4.1-4.3, 4.5, 4.6, 4.8, 4.10-4.13, 4.15), 5 (за исключением пунктов 5.19, 5.30), 6-8, 9 (пункты 9.3, 9.5-9.7, 9.9-9.14).			Настоящий свод правил распространяется на проектирование кровель из битумных, битумно-полимерных, эластомерных и термопластичных рулонных материалов, из мастик с армирующими прокладками, хризотилцементных, цементноволокнистых и битумных волнистых листов, цементно-песчаной, керамической, полимерцементной и битумной черепицы, плоских, хризотилцементных, композитных, цементноволокнистых и сланцевых плиток, листовой оцинкованной стали, меди, цинк-титана, алюминия, металлического профлиста, металлочерепицы, а также железобетонных лотковых панелей, применяемых в зданиях различного назначения и во всех климатических зонах Российской Федерации. Возможность применения других подобных материалов должна быть подтверждена в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в области технического регулирования. Настоящие нормы и правила распространяются на реконструкцию и <b>капитальный ремонт</b> покрытия (крыши) с кровлей из вышеуказанных материалов.
СП 17.13330.2017 "СНиП II-26-76 Кровли" (с изменением N 1).		8. Разделы 1, 4 (пункты 4.1 - 4.3, 4.4 (абзац третий), 4.6, 4.8, 4.10, 4.14), 5 (за исключением пунктов 5.1.7, 5.1.12, 5.1.14, 5.1.17 - 5.1.19, 5.1.21, 5.1.22, 5.1.24, 5.2.7 - 5.2.9, 5.3.3, 5.3.5, 5.3.7, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7), 6 (за исключением подразделов 6.1 - 6.4), 7 (за исключением пункта 7.4, абзаца первого пункта 7.5, пунктов 7.6, 7.7, 7.10, 7.12, 7.14, 7.15), 8 (за исключением пунктов 8.1, 8.2, 8.7, 8.8), 9 (за исключением пунктов 9.1, 9.2, 9.3, 9.13).	8. Разделы 4 (абзац третий пункта 4.4), 5 (пункты 5.1.4, 5.1.6, 5.1.9, 5.1.11, 5.1.13, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.23, 5.1.25, 5.2.2, 5.2.3, 5.3.4, 5.4.6, 5.5.4, 5.5.5), 7 (пункты 7.2, 7.8, 7.11, 7.13), 8 (пункты 8.3, 8.5, 8.6), 9 (пункты 9.4, 9.6, 9.7, 9.10, 9.11).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструкцию и <b>капитальный ремонт</b> кровель из битумосодержащих и полимерных рулонных материалов, из мастик, в том числе с армирующими прокладками, хризотилцементных, цементно-волоконных и битумных волнистых листов, цементно-песчаной, керамической, полимерцементной и битумной, плоской и волнистой черепицы, плоских хризотилцементных, композитных, цементно-волоконных и сланцевых плиток, листовой оцинкованной стали, меди, цинк-титана, алюминия, металлического листового гофрированного профиля, металлочерепицы, металлической фальцевой черепицы, а также железобетонных лотковых панелей, применяемых в зданиях различного назначения и во всех климатических зонах Российской Федерации.
СП 18.13330.2011 "СНиП II-89-80* "Генеральные планы промышленных предприятий".	7. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.4, 4.10, 4.14, 4.16, 4.17, 4.22), 5 (пункты 5.37, 5.38, 5.41, 5.42, 5.44-5.46, 5.63, 5.72, 5.74, 5.75), 6 (пункты 6.4, 6.9-6.15, 6.17, 6.21, 6.22).			1.1 Настоящий документ должен применяться при разработке проектов планировочной организации территории новых, расширяемых и реконструируемых производственных объектов (далее - объектов) независимо от формы собственности: промышленных предприятий различных отраслей, объектов инженерного обеспечения, складов, объектов транспорта, связи, коммунальных объектов, технопарков, логистических центров, а также при разработке схем планировочной организации территорий групп производственных объектов, размещенных на смежных земельных участках, в целях обеспечения требований [11]. Настоящий документ может применяться в целях обеспечения требований [4] и обеспечивает достижение целей технического регулирования в соответствии с [3].(Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 В случаях когда на производственных объектах предусматривается использование труда маломобильных групп населения, следует руководствоваться СП 2.2.9.2510, положениями СП 59.13330 и сводов правил [1] и [2]. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.3 При проектировании производственных и складских объектов следует дополнительно руководствоваться требованиями [5].(Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 18.13330.2019 Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка ("СНиП II-89-80* "Генеральные планы промышленных		9. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункт 4.4 (за исключением абзаца первого), пункт 4.17 (за исключением примечаний 1 и 2), пункт 4.22 (за исключением абзаца первого), 5 (пункты 5.37, 5.38, 5.41, 5.42 (за исключением абзаца третьего), пункты 5.44 - 5.46, 5.72 (за	9. Разделы 4 (пункты 4.4 (за исключением абзаца первого), 4.17 (за исключением примечаний 1 и 2)), 5 (пункты 5.37, 5.42, 5.44),	1.1 Настоящий свод правил распространяется на разработку планировочной организации земельного участка новых, расширяемых и реконструируемых производственных объектов, в т.ч. промышленных предприятий различных отраслей, объектов инженерного обеспечения, транспорта и связи, складов, коммунальных объектов (далее - объекты), размещаемых на отдельных земельных участках, в производственных зонах, технопарках, индустриальных парках и промышленных кластерах.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
предприятий").		исключением абзацев первого и второго), пункт 5.74 (за исключением абзаца первого), пункт 5.75 (за исключением абзаца первого), 6 (пункты 6.4, 6.9 - 6.12, 6.13 (за исключением абзаца первого), пункты 6.14 (за исключением абзаца первого), пункты 6.15, 6.17, 6.21, 6.22).	6 (пункты 6.4, 6.9-6.12, 6.13, 6.15, 6.17, 6.21, 6.22).	
СП 19.13330.2011 "СНиП П-97-76 "Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий".	8. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.2, 4.6, 4.10, 4.12, 4.14-4.16, 4.18), 5 (пункт 5.20), 6 (пункты 6.5, 6.9).			1.1 Настоящий свод правил распространяется на разработку проектов планировочной организации территории (далее - генеральных планов) новых, расширяемых и реконструируемых сельскохозяйственных предприятий, а также на разработку схем планировочной организации территорий производственных зон сельских поселений. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 (Исключен, Изм. N 1). 1.3 Положения настоящего свода правил следует соблюдать при разработке генеральных планов сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности и различных организационно-правовых форм.
СП 19.13330.2019 "Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка ("СНиП П-97-76* "Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий").		10. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.2, 4.6 (за исключением примечаний), 4.10 (за исключением примечания 1), 4.12 (за исключением абзаца второго), 4.14 (за исключением абзаца второго), 4.15, 4.16, 4.18), 5 (пункт 5.20), 6 (пункты 6.5, 6.9).	10. Разделы  4 (пункты 4.6 (за исключением примечаний), 4.12 (за исключением абзаца второго), 4.15),  6 (пункт 6.9).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на разработку планировочной организации земельного участка новых, расширяемых и реконструируемых сельскохозяйственных предприятий, включая предприятия товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), размещаемых на отдельных земельных участках, а также земельных участках, входящих в агропромышленные кластеры и производственные зоны сельских поселений.
СП 20.13330.2011 "СНиП 2.01.07-85* "Нагрузки и воздействия".	9. Разделы 1 (пункт 1.1), 4, 6-15, приложения В-Е.			1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования по назначению нагрузок, воздействий и их сочетаний, учитываемых при расчетах зданий и сооружений по предельным состояниям первой и второй групп, в соответствии с положениями ГОСТ Р 54257. 1.2 Дополнительные требования по назначению расчетных нагрузок допускается устанавливать в нормативных документах на отдельные виды сооружений, строительных конструкций и оснований. 1.3 Для зданий и сооружений повышенного уровня ответственности дополнительные требования к нагрузкам и воздействиям на строительные конструкции и основания необходимо устанавливать в соответствующих нормативных документах, технических заданиях на проектирование с учетом рекомендаций, разработанных специализированными организациями. Примечание - Далее по тексту, где это возможно, термин "воздействие" опущен и заменен термином "нагрузка", а слова "здания и сооружения" заменены словом "сооружения". 1.4 При проектировании следует учитывать нагрузки, возникающие при возведении и эксплуатации сооружений, а также при изготовлении, хранении и перевозке строительных конструкций.
СП 20.13330.2016 "СНиП 2.01.07-85* Нагрузки и воздействия" (с изменениями N 1, N 2).		11. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (за исключением пунктов 4.4, 4.6), 6 (за исключением абзаца первого пункта 6.8), 7, 8 (за исключением пунктов 8.1.1, 8.2.2, 8.3.1, 8.4.3), 9 (за исключением абзаца второго пункта 9.3), 10 (за исключением пунктов 10.2, 10.4, 10.7, 10.10), 11 (за исключением пунктов 11.1.2, 11.1.4, 11.1.7, 11.1.8, 11.3.4), 12, 13 (за исключением пунктов 13.3, 13.4, 13.6),	11. Разделы 4 (пункт 4.2), 6 (пункты 6.2-6.7), 7, 8 (пункты 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.6, 8.2.7, 8.3.4, 8.3.5, 8.4.2, 8.4.5), 9 (за исключением пункта 9.1, абзаца второго пункта 9.3, пункта 9.6), 10 (за исключением пунктов 10.2, 10.4-10.11),  11 (пункты 11.1.1, 11.1.3, подраздел 11.2),  12 (за исключением пункта 12.3), 13 (пункты 13.2, 13.5, 13.8),	1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования по назначению нагрузок, воздействий и их сочетаний, учитываемых при расчетах зданий и сооружений по предельным состояниям первой и второй групп, в соответствии с положениями ГОСТ 27751. Примечание - Далее по тексту, где это возможно, термин "воздействие" опущен и заменен термином "нагрузка", а слова "здания и сооружения" заменены словом "сооружения". 1.2 При проектировании следует учитывать нагрузки, возникающие при возведении и эксплуатации сооружений, а также при изготовлении, хранении и перевозке строительных конструкций.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		14 15, приложения А - В, Д.	15 (пункты 15.1.1, 15.1.4-15.2.2), приложения А-В, Д (за исключением пунктов Д.1.5, Д.2.4.6).	
СП 21.13330.2012 "СНиП 2.01.09-91 "Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах".	10. Разделы 1, 4 (пункты 4.3-4.7, 4.10, 4.11, 4.14-4.16), 5 (пункты 5.1.3-5.1.9, 5.3.1-5.3.4, 5.3.6, 5.4.1, 5.4.5-5.4.8, 5.5.1-5.5.3, 5.5.6-5.5.8, 5.5.10, 5.5.12, 5.5.14, 5.5.16), 6 (пункты 6.1.5, 6.3.1, 6.4.3, 6.4.13, 6.4.15, 6.4.22).	12. Разделы 1, 4 (пункты 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.10, 4.11, 4.14 - 4.16), 5 (пункты 5.1.3, 5.1.5 - 5.1.9, 5.3.1 - 5.3.3, 5.3.6, 5.4.1, 5.4.5 - 5.4.8, 5.5.1 - 5.5.3, 5.5.6, 5.5.7, 5.5.10, 5.5.12, 5.5.14, 5.5.16),  6 (пункты 6.1.5, 6.3.1, 6.4.3, 6.4.13, 6.4.22).	12 Разделы  4 (пункты 4.4, 4.10, 4.11),  5 (пункты 5.1.3, 5.1.5-5.1.9, 5.3.1-5.3.3, 5.4.1, 5.4.5 (за исключением абзаца второго), 5.4.6, 5.4.7, 5.5.1-5.5.3, 5.5.6, 5.5.7 (за исключением абзацев первого и третьего), 5.5.10, 5.5.12, 5.5.14, 5.5.16), 6 (пункты 6.1.5, 6.3.1, 6.4.3, 6.4.13, 6.4.22 (за исключением абзаца первого).	Настоящий свод правил устанавливает требования к проектированию зданий и сооружений на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Требования настоящего свода правил не распространяются на проектирование зданий и сооружений в сейсмических районах, а также на проектирование гидротехнических сооружений, дорог, аэродромных покрытий.
СП 22.13330.2011 "СНиП 2.02.01-83* "Основания зданий и сооружений".	11. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.8, 4.12, 4.20), 5 (пункты 5.1.3, 5.1.7, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6, 5.3.16, 5.3.17, 5.4.1-5.4.3, 5.4.12, 5.4.14, 5.4.15, 5.5.3-5.5.7, 5.5.9, 5.5.10, 5.6.3, 5.6.5-5.6.9, 5.6.13, 5.6.16, 5.6.25, 5.6.26, 5.7.1, 5.7.3-5.7.14, 5.8.1-5.8.13), 6 (пункты 6.1.1-6.13.7), 7, 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.4, 9.5, 9.9, 9.11, 9.12, 9.14-9.19, 9.21-9.38), 10 (пункты 10.1-10.3, 10.5, 10.6, 10.8, 10.10-10.17), 11 (пункты 11.2, 11.3, 11.4, 11.9, 11.12, 11.13, 11.16, 11.17, 11.18, 11.22, 11.23, 11.24), 12 (пункты 12.4, 12.8), приложения Л, М.			Настоящий свод правил (далее - СП) распространяется на проектирование оснований вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений в котлованах. Примечание - Далее вместо термина "здания и сооружения" используется термин "сооружения", в число которых входят также подземные сооружения. Настоящий СП не распространяется на проектирование оснований гидротехнических сооружений, дорог, аэродромных покрытий, сооружений, возводимых на вечномерзлых грунтах, а также оснований глубоких опор и фундаментов машин с динамическими нагрузками.
СП 22.13330.2016 "СНиП 2.02.01-83* Основания зданий и сооружений" (с изменениями N 1, N 2).		13. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.15, 4.22, 4.24), 5 (пункты 5.1.9, 5.2.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.8, 5.3.7, 5.3.17, 5.4.1, 5.4.12, 5.4.15 (за исключением последнего абзаца), 5.5.3 - 5.5.10, 5.6.8, 5.6.25, 5.6.26, 5.7.1, 5.7.3, 5.7.4, 5.7.6, 5.7.8 - 5.7.10, 5.7.12, 5.7.13, 5.8.2 - 5.8.6, 5.8.8 - 5.8.13), 6 (пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.8, 6.1.9, 6.1.13, 6.1.15, 6.1.16, 6.1.18 - 6.1.22, 6.1.25 - 6.1.27, 6.2.1 - 6.2.4, 6.2.6, 6.2.9 - 6.2.14, 6.2.16 - 6.2.24, 6.2.26 - 6.3.1, 6.3.5 - 6.3.13, 6.3.15, 6.3.16, 6.4.1 - 6.4.6, 6.4.8 - 6.4.10, 6.4.12, 6.4.13, 6.4.15, 6.4.17, 6.4.18, 6.4.21 - 6.4.23, 6.4.26 - 6.4.28, 6.4.30 - 6.4.33, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.5.7, 6.5.8, 6.5.10 - 6.5.12, 6.5.15 - 6.5.18, 6.6.1, 6.6.7, 6.6.10, 6.6.11, 6.6.14 - 6.6.16, 6.6.17 - 6.6.21, 6.7.2 - 6.7.4, 6.7.6, 6.7.8, 6.7.11 - 6.7.16, 6.8.1, 6.8.2, 6.8.3, 6.8.5 - 6.8.8, 6.8.12 - 6.8.15, 6.9.22, 6.11.1, 6.11.4 - 6.11.8, 6.11.10 - 6.1.18, 6.12.1, 6.12.2, 6.13.1, 6.13.3 - 6.13.5, 6.13.7, 6.13.8, 6.14.1, 6.14.2 - 6.14.5, 6.14.7,	13. Разделы  4 (пункты 4.2, 4.15), 5 (пункты 5.1.9, 5.2.2, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.8, 5.3.17, 5.4.1, 5.4.12, 5.5.3, 5.5.4, 5.6.25, 5.7.12, 5.8.13),  6 (пункты 6.1.9, 6.6.1, 6.6.7, 6.7.2, 6.11.1, 6.12.2, 6.14.1, 6.14.2),	Настоящий свод правил распространяется на проектирование оснований вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений в котлованах, траншеях и открытых выработках. Примечание - Далее вместо термина "здания и сооружения" используется термин "сооружения", в число которых входят также подземные сооружения. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование оснований гидротехнических сооружений, дорог, аэродромных покрытий, сооружений, возводимых на вечномерзлых грунтах, а также оснований глубоких опор и фундаментов машин с динамическими нагрузками.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		7 (пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.6 - 7.12), 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.4, 9.5, 9.9, 9.11, 9.17 - 9.19, 9.21, 9.24, 9.27 - 9.32, 9.37), 10 (пункты 10.1, 10.2, 10.23, 10.24, 10.29), 11 (пункты 11.2 - 11.4, 11.9, 11.12, 11.13, 11.16 - 11.18, 11.22 - 11.24), 12 (пункты 12.4 (за исключением примечания), 12.8), приложение К.	9 (пункты 9.1, 9.2, 9.9, 9.11, 9.17-9.19, 9.27-9.31, 9.37), 10 (пункты 10.1, 10.24, 10.29), 11 (пункты 11.2-11.4, 11.9, 11.12, 11.13, 11.16-11.18, 11.22-11.24),  приложение К.	
СП 23.13330.2011 "СНиП 2.02.02-85* "Основания гидротехнических сооружений".	12. Разделы 1, 4 (пункты 4.7-4.10), 7-14, приложения В, Г.			Требования настоящего свода правил распространяются на проектирование оснований гидротехнических сооружений всех классов согласно СП 58.13330, в том числе гравитационных, арочных и контрфорсных плотин, подпорных стенок, шлюзов, шельфовых и портовых сооружений, естественных склонов и искусственных откосов на участках расположения гидротехнических сооружений. В своде правил даются классификация грунтов и их физико-механические характеристики, инженерно-геологическая и расчетная схематизация оснований, методы расчетов устойчивости оснований, напряженно-деформированного состояния, суффозионной прочности. Также установлены методы контроля качества подготовки оснований, методика наблюдений за поведением оснований в процессе эксплуатации и инженерные мероприятия по повышению надежности оснований. Свод правил не распространяется на проектирование подземных гидротехнических сооружений.
СП 23.13330.2018 "СНиП 2.02.02-85* Основания гидротехнических сооружений".		14. Разделы 1, 4 (пункты 4.7, 4.8, 4.11, 4.12), 7 (за исключением пунктов 7.4, 7.6, 7.13, 7.17, 7.18, 7.20, 7.24, 7.25), 8,  9 (за исключением пункта 9.6), 10 (за исключением пунктов 10.5, 10.6, 10.10 - 10.13), 11 (за исключением пунктов 11.4, 11.5, 11.6.4, 11.7.1 - 11.7.3), 12 (пункты 12.1 - 12.8, 12.10 - 12.28, 12.30 - 12.37), 14 (за исключением пунктов 14.6, 14.16, 14.19),  приложение Ж	14. Разделы  4 (пункты 4.8, 4.12 (абзац первый), 7 (за исключением пунктов 7.3, 7.4, 7.6, 7.13, 7.14, 7.17-7.22, 7.24-7.26), 8 (за исключением пунктов 8.1, 8.2, 8.6, 8.10, 8.12), 9 (за исключением пункта 9.6), 10 (за исключением пунктов 10.1-10.7, 10.10-10.13, 10.15), 11 (за исключением пунктов 11.1, 11.4, 11.5, 11.6.1, 11.6.4, 11.7.1-11.7.3, 11.8),  14 (за исключением пунктов 14.1, 14.4.1-14.4.3, 14.4.5, 14.4.6, 14.5-14.13, 14.16-14.19), приложение Ж.	Настоящий свод правил распространяется на проектирование оснований морских и речных гидротехнических сооружений (далее - ГТС) всех видов и классов согласно СП 58.13330, в том числе гравитационных, арочных и контрфорсных плотин, подпорных стенок, шлюзов, шельфовых и портовых сооружений, а также естественных склонов и искусственных откосов на участках расположения гидротехнических сооружений. Свод правил не распространяется на проектирование подземных гидротехнических сооружений.
СП 24.13330.2011 "СНиП 2.03.03-85 "Свайные фундаменты".	13. Разделы 1, 4 (пункты (4.1-4.4, 4.7-4.10), 5 (пункты 5.10, 5.11), 6 (пункты 6.7-6.11), 7 (пункты 7.1.1-7.1.10, 7.1.12-7.1.16, 7.2.1-7.6.12),  8 (пункты 8.8-8.10, 8.11, 8.13-8.15, 8.17-8.19),	15. Разделы 1, 4 (пункты (4.1, 4.2 (за исключением абзаца второго), 4.3, 4.7 - 4.10), 6 (пункты 6.7 - 6.10, 6.12), 7 (пункты 7.1.1 - 7.1.7, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.13 - 7.1.16, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.7 - 7.2.12, 7.2.14 - 7.3.2, 7.3.8 - 7.3.11, 7.3.13 - 7.3.15, 7.4.1 (за исключением абзаца пятого), 7.4.4, 7.4.6, 7.4.8, 7.4.13, 7.5.1, 7.5.6, 7.5.8, 7.5.13 - 7.5.17, 7.6.2 - 7.6.5 (за исключением абзаца второго), 7.6.9, 7.6.10, 7.6.12), 8 (пункты 8.10, 8.11, 8.13, 8.15 (за исключением абзаца третьего), 8.18, 8.19),	15. Разделы  4 (пункт 4.8а),  7 (пункты 7.1.4, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.15, 7.2.2, 7.2.7-7.2.10, 7.2.12, 7.3.13, 7.5.14, 7.6.5, 7.6.9, 7.6.10),	Настоящий свод правил распространяется на проектирование свайных фундаментов вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений (далее - сооружений). Свод правил не распространяется на проектирование свайных фундаментов сооружений, возводимых на вечномерзлых грунтах, свайных фундаментов машин с динамическими нагрузками, а также опор морских нефтепромысловых и других сооружений, возводимых на континентальном шельфе.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	9 (пункты 9.2-9.15, 9.17, 9.19), 10 (пункты 10.3-10.7), 11 (пункты 11.5-11.9, 11.12, 11.13), 12 (пункты 12.2-12.12, 12.15), 13 (пункты 13.6, 13.7), 14 (пункты 14.2-14.7), 15 (пункты 15.3-15.8).	9 (пункты 9.2, 9.4 - 9.6, 9.11 - 9.15, 9.17), 10 (пункты 10.3 - 10.6), 11 (пункты 11.5 - 11.9, 11.13), 12 (пункты 12.2 - 12.10, 12.15), 14 (пункты 14.3 - 14.7), 15 (пункты 15.3, 15.5, 15.7, 15.8).	9 (пункты 9.11, 9.15, 9.17), 10 (пункт 10.3), 11 (пункты 11.5, 11.6, 11.8), 12 (пункты 12.2, 12.7, 12.8).	
СП 25.13330.2012 "СНиП 2.02.04-88 "Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах".	14. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.5),  5 (пункты 5.5-5.8), 6 (пункты 6.1.2-6.1.3, 6.3.1-6.3.14, 6.5.7), 7 (пункты 7.1.1, 7.2.6, 7.2.8-7.2.12, 7.2.15-7.2.17, 7.3.1-7.4.6),  8, 9,  10, 11, 12,  13 (пункты 13.3, 13.6-13.8), 14 (пункты 14.1, 14.3-14.11, 14.16-14.19), 15 (пункты 15.2, 15.5-15.8), 16, приложения Г, Д, Е.	16. Разделы 1, 4 (пункты 4.2 (за исключением последнего абзаца), 4.4, 4.5), 5 (пункты 5.5 - 5.7), 6 (пункты 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1, 6.3.3 - 6.3.5, 6.3.12, 6.5.4), 7 (пункты 7.1.1, 7.2.6, 7.2.8, 7.2.10, 7.2.11, 7.2.15 - 7.2.17, 7.3.5, 7.3.6, 7.3.9 - 7.3.11, 7.3.13, 7.3.15 - 7.4.2, 7.4.4, 7.4.5), 8 (за исключением пунктов 8.7 - 8.9), 9 (за исключением пунктов 9.2, 9.3 - 9.5), 10 (за исключением пункта 10.3), 11 (за исключением пункта 11.2), 12 (за исключением пунктов 12.4, 12.9, 12.10, 12.12, 12.13, 12.17, 12.18), 13 (пункты 13.6, 13.8), 14 (пункты 14.1, 14.3, 14.4, 14.6, 14.7, 14.10, 14.11, 14.16, 14.18, 14.19), 15 (пункты 15.2, 15.5, 15.6, 15.8), 16 (за исключением пункта 16.7), приложения Г, Д, Е.		Настоящий свод правил распространяется на проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений, возводимых на территории распространения вечномерзлых (многолетнемерзлых) грунтов. Настоящий свод правил, кроме 4.1-5.7, не распространяется на проектирование оснований гидротехнических сооружений, земляного полотна автомобильных и железных дорог, аэродромных покрытий и фундаментов машин с динамическими нагрузками.
СП 25.13330.2020 "СНиП 2.02.04-88 Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах "			16. Разделы 4 (абзац шестой пункта 4.2), 5 (пункты 5.5, 5.7), 6 (пункт 6.3.9), 7 (пункты 7.2.6, 7.2.8, 7.2.10, 7.3.5, 7.3.6, 7.3.10, 7.4.2), 12 (пункты 12.2, 12.7, 12.8, 12.11, 12.15, 12.16), приложения Г, Д, Е (за исключением пункта Е.2).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений, возводимых на территории распространения многолетнемерзлых грунтов.  Настоящий свод правил не распространяется на проектирование оснований гидротехнических сооружений, земляного полотна автомобильных и железных дорог, аэродромных покрытий и фундаментов машин с динамическими нагрузками.
СП 26.13330.2012 "СНиП 2.02.05-87 "Фундаменты машин с динамическими нагрузками"  <b>ИСКЛЮЧЕН</b>	15. Разделы 1, 4-7.	17. Раздел 1, 4 (за исключением пунктов 4.1, 4.13), 5 (за исключением пунктов 5.2.3, 5.2.6, 5.2.9), 6 (пункты 6.1.3, 6.1.4, 6.1.6, 6.1.8, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5 - 6.6.3, 6.6.5 - 6.7.4), 7 (за исключением пунктов 7.1.4, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.15, 7.2.3 - 7.2.5, 7.2.7, 7.3.2, 7.3.5, 7.3.8, 7.4.3, 7.4.4, 7.4.6, 7.4.8, 7.4.9, 7.5.6, 7.5.8, 7.6.7, 7.7.5, 7.7.9, 7.8.3, 7.8.4, 7.9.3, 7.9.5, 7.10.2, 7.10.3, 7.10.4, 7.11.2, 7.11.3, 7.11.4, 7.11.9, 7.11.11 - 7.12.3, 7.12.7, 7.12.8)		1.1 Настоящие нормы распространяются на проектирование фундаментов машин с динамическими нагрузками, в том числе фундаментов: машин с вращающимися частями (включая турбомашин мощностью до 100 МВт), машин с кривошипно-шатунными механизмами, кузнечных молотов, формовочных машин для литейного производства, формовочных машин для производства сборного железобетона, копрового оборудования бойных площадок, дробильного, прокатного, прессового оборудования, мельничных установок, металлорежущих станков и вращающихся печей. Примечание - Далее наряду с термином "фундаменты машин с динамическими нагрузками" не используются термины "фундаменты машин" и "фундаменты". 1.2 Настоящие нормы не распространяются на проектирование фундаментов машин в районах со сложными инженерно-геологическими условиями, в сейсмических районах, на подрабатываемых территориях, на

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				предприятиях с систематическим воздействием повышенных (более 50°С) технологических температур, агрессивных сред и в других особых условиях.
СП 28.13330.2012 "СНиП 2.03.11-85 "Защита строительных конструкций от коррозии".	16. Разделы 1, 5 (за исключением пункта 5.5.5), 6 (пункты 6.4-6.13), 7, 8, 9 (за исключением пункта 9.3.8), 10, 11 (пункты 11.1, 11.2, 11.5-11.9), приложения Б - Г, Ж, Л, Р, У, X, Ч.			Настоящий свод правил распространяется на проектирование защиты от коррозии строительных конструкций (бетонных, железобетонных, стальных, алюминиевых, деревянных, каменных и хризотилцементных) как для вновь возводимых, так и реконструируемых зданий и сооружений. В настоящем своде правил определены технические требования к защите от коррозии строительных конструкций зданий и сооружений при воздействии агрессивных сред с температурой от минус 50 до 50 °С. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование защиты строительных конструкций от коррозии, вызываемой радиоактивными веществами, а также на проектирование конструкций из специальных бетонов (полимербетонов, кислото-, жаростойких бетонов и т.п.).
СП 28.13330.2017 "СНиП 2.03.11-85 Защита строительных конструкций от коррозии" (с изменением N 1).		18. Разделы 1, 5 (за исключением пунктов 5.4.3, 5.4.4 (абзацы первый и третий), 5.4.11, 5.4.13 (абзац первый), 5.5.5 - 5.5.7, 5.7.11),  6 (пункты 6.4 - 6.13), 7 (за исключением пункта 7.2), 8, 9 (за исключением пунктов 9.2.2, 9.2.3, 9.2.7, 9.3.1 - 9.3.3, 9.3.5, 9.3.8, 9.3.10, 9.4.2, 9.4.5),  10, 11 (пункты 11.1, 11.2, 11.5 - 11.7).	17. Разделы  5 (пункты 5.2.4-5.2.7, 5.2.11, 5.3.1, 5.3.9, 5.4.4 (абзацы второй и четвертый), 5.4.7 (абзацы одиннадцатый - семнадцатый и девятнадцатый), 5.4.10, 5.4.12, 5.4.13 (абзацы второй и третий), 5.4.24, 5.4.26, 5.5.3, 5.5.9, 5.5.13, 5.5.14, 5.5.16, 5.6.13, 5.6.14, 5.6.16, 5.6.17 (за исключением абзаца второго), 5.6.18, 5.6.20, 5.7.1, 5.7.3, 5.7.4, 5.7.6, 5.7.8, 5.7.10), 6 (пункты 6.4, 6.6, 6.8, 6.11-6.13), 7 (пункты 7.1, 7.3, 7.4, 7.7), 8 (пункты 8.2, 8.3), 9 (пункты 9.1.1, 9.2, 9.2.4-9.2.6, 9.2.8 (за исключением примечания), 9.2.9-9.2.11, 9.3.4, 9.3.6, 9.3.9, 9.4.1, 9.4.6, 9.4.8).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование защиты от коррозии строительных конструкций (бетонных, железобетонных, стальных, алюминиевых, деревянных, каменных и хризотилцементных), как вновь возводимых, так и реконструируемых зданий и сооружений. Настоящий свод правил устанавливает технические требования к защите от коррозии строительных конструкций зданий и сооружений при воздействии агрессивных сред с температурой от минус 70°С до плюс 50°С. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование защиты строительных конструкций от коррозии, вызываемой радиоактивными веществами, а также на проектирование конструкций из специальных бетонов (полимербетонов, кислото-, жаростойких бетонов и т.п.).
СП 29.13330.2011 "СНиП 2.03.13-88 "Полы".	17. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункт 4.15), 5 (пункты 5.11-5.13, 5.15, 5.21, 5.25).	19. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.4 - 4.11, 4.15), 5 (пункты 5.11 - 5.13, 5.15, 5.21, 5.25), 7.	18. Разделы  4 (пункты 4.4-4.6, 4.8, 4.11, 4.15), 5 (пункты 5.11-5.13, 5.15, 5.21, 5.25), 7 (за исключением абзаца третьего пункта 7.3, пункта 7.5, абзаца шестого пункта 7.7, абзаца первого пункта 7.9).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование полов производственных, складских, жилых, общественных, административных, спортивных и бытовых зданий. 1.2 Проектирование полов следует осуществлять в соответствии с требованиями, установленными для: полов в помещениях жилых и общественных зданий - СП 54.13330, СП 55.13330 и СП 118.13330; полов в производственных и складских зданиях - СП 56.13330; полов в производственных помещениях с пожаро- и взрывоопасными технологическими процессами - в соответствии с [1] и СП 5.13130; полов с нормируемым показателем теплоусвоения поверхности пола - СП 50.13330 и [2]; полов, выполняемых по перекрытиям, при предъявлении к последним требований по защите от шума - СП 51.13330 и [3]; полов в животноводческих, птицеводческих и звероводческих зданиях и помещениях - СП 106.13330; полов, подвергающихся воздействиям кислот, щелочей, масел и других агрессивных жидкостей, - СП 28.13330; полов в спортивных сооружениях - СП 118.13330, [4], [5], [6], [7]; полов в охлаждаемых помещениях - СП 109.13330; полов в зданиях и помещениях медицинских организаций - СП 158.13330. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.3 При проектировании полов необходимо соблюдать дополнительные требования, установленные нормами проектирования для конкретных зданий и сооружений, противопожарными и санитарными нормами, а также нормами технологического проектирования.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				1.4 Строительно-монтажные работы по изготовлению полов и приемка их в эксплуатацию должны осуществляться с учетом требований, изложенных в СНиП 3.04.01. 1.5 Данные нормы не распространяются на проектирование съемных полов (фальшполов) и полов, расположенных на конструкциях на вечномерзлых грунтах.
СП 30.13330.2012 "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий".	18. Разделы 1, 4 (пункт 4.1), 5 (пункты 5.1.1-5.1.6, абзацы первый и десятый пункта 5.2.2, пункты 5.2.7-5.2.11, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.16, 5.4.17, 5.5.1-5.6.8), 6 (за исключением пункта 6.4.15), 7 (пункты 7.1.1, 7.1.2, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.9-7.1.11, 7.2.1, 7.2.5, 7.3.1, 7.3.3, 7.3.5, 7.3.8, 7.3.10, 7.3.12, 7.3.14, 7.3.15, 7.3.17, 7.3.18-7.3.20, 7.4.1, 7.4.6-7.4.9), 8 (пункты 8.1.2, 8.1.3, 8.2.1-8.4.5, 8.5.2-8.5.7, 8.6.2, 8.6.14), 9, 10 (пункты 10.1, 10.2, 10.8).			1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектируемые и реконструируемые внутренние системы холодного и горячего водоснабжения, канализации и водостоков зданий и сооружений (далее - зданий) различного назначения высотой до 75 метров. 1.2 Настоящие нормы не распространяются: на внутренний противопожарный водопровод зданий и сооружений; системы автоматического водяного пожаротушения; тепловые пункты; установки обработки горячей воды; системы горячего водоснабжения, подающие воду на лечебные процедуры, технологические нужды промышленных предприятий и системы водоснабжения в пределах технологического оборудования; системы специального производственного водоснабжения (деионизированной воды, глубокого охлаждения и др.).
СП 30.13330.2016 "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий" (с изменением N 1).		20. Разделы 1, 4 (пункт 4.6), 5 (пункты 5.1.1 - 5.1.4, 5.3.1.5, 5.3.2.4, 5.3.3.5, 5.3.3.6, 5.3.4.1, 5.3.4.3, 5.4.16, 5.5.3 - 5.5.5, 5.6.1, 5.6.3 - 5.6.6), 6 (за исключением пунктов 6.1.2, 6.1.6, 6.1.10, 6.3.9, 6.3.11, 6.4.7, 6.4.15, 6.4.16), 7 (пункты 7.1.1, 7.1.2, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.9 - 7.1.11, 7.2.1, 7.2.5, 7.3.1, 7.3.4, 7.3.9, 7.3.10, 7.3.12, 7.3.14, 7.3.18 - 7.3.20, 7.4.7 - 7.4.10), 8 (пункты 8.1.2, 8.1.3, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.4, 8.3.6, 8.3.13 - 8.3.18, 8.3.20, 8.3.22, 8.3.24, 8.3.28, 8.6.2 - 8.6.7, 8.7.2, 8.7.14), 9 (за исключением пунктов 9.1.3, 9.1.7, 9.3.2, 9.3.4, 9.4.2), 10 (пункты 10.1, 10.2, 10.8).		1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование внутренних систем водопровода холодной и горячей воды, канализации и водостоков в строящихся и реконструируемых производственных зданиях, общественных зданиях высотой до 55 м и в жилых зданиях высотой не более 75 м, включая многофункциональные здания и здания одного функционального назначения. 1.2 Настоящие нормы и правила не распространяются на: - системы противопожарного водопровода предприятий, производящих или хранящих взрывчатые, легковоспламеняющиеся и горючие вещества, а также других объектов, требования к внутреннему противопожарному водопроводу которых установлены соответствующими нормативными документами; - системы автоматического водяного пожаротушения; - установки обработки горячей водой; - системы горячего водоснабжения, подающие воду на лечебные процедуры, технологические нужды промышленных предприятий и системы водоснабжения в пределах технологического оборудования; - системы специального производственного водоснабжения (деионизированной воды, глубокого охлаждения и др.).
СП 30.13330.2020 "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий "			19. Разделы 4 (пункты 4.5 (абзац второй), 4.7 (абзац третий), 4.8), 5 (пункт 5.14), 7 (пункт 7.10), 8 (пункты 8.12, 8.14, 8.15, 8.17, 8.18, 8.20, 8.23, 8.24), 9 (пункт 9.11), 10 (пункты 10.3, 10.4), 11 (пункты 11.8, 11.10 (абзац первый), 11.12), 12 (пункты 12.1, 12.2, 12.4), 13 (пункты 13.1, 13.9, 13.10 (первое предложение)	1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования к проектированию внутренних систем водоснабжения и водоотведения во вновь строящихся и реконструируемых производственных, общественных высотой не более 50 м и жилых зданиях высотой не более 75 м, включая многофункциональные здания и здания одного функционального назначения.  1.2 Настоящий свод правил не распространяется: - на системы внутреннего водопровода и канализации, системы противопожарного водоснабжения защитных сооружений гражданской обороны; сооружений, предназначенных для работ с радиоактивными веществами, источниками ионизирующих излучений и помещений, в которых производятся, хранятся или применяются взрывчатые вещества;

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
			ние), 13.14, 13.16, 13.21, 13.24), 15 (пункты 15.1.2, 15.1.6-15.1.8, 15.2.1-15.2.8, 15.3.1-15.3.3, 15.3.5-15.3.16, подраздел 15.4), 16 (пункт 16.2), 18 (пункты 18.1-18.3, 18.4 (абзац первый), 18.5 (абзац третий), 18.9 (последнее предложение абзаца второго), 18.16-18.22, 18.26, 18.29, 18.34), 20 (пункты 20.1, 20.4, 20.8), 21 (пункты 21.2, 21.15), 22 (пункты 22.2.2, 22.2.5, 22.2.6, 22.3.1-22.3.4, 22.4.3, 22.4.5, 22.4.6, 22.4.8, 22.5.1, 22.5.3-22.5.5).	- на здания и помещения сельскохозяйственного и производственного назначения, в которых требования к системам внутреннего водопровода и канализации задаются технологическими требованиями, а также на здания и сооружения, отнесенные к особо опасным объектам; - системы автоматического водяного пожаротушения; - установки обработки горячей воды; - системы горячего водоснабжения для технологических нужд промышленных предприятий; - системы специального производственного водоснабжения (деионизированной воды, глубокого охлаждения и др.); - внутридомовые системы кондиционирования воды.
СП 31.13330.2012. "СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".	19. Разделы 1, 4 (пункт 4.3), 5 (пункт 5.10) 7 (пункт 7.6), 8 (пункты 8.10, 8.84-8.86), 9 (пункты 9.2, 9.15, 9.112, 9.113, 9.117, 9.118, 9.127-9.130, 9.132, 9.155, 9.160, 9.179, 9.182, 9.183),  11 (пункты 11.8, 11.52, 11.53, 11.56, 11.57),  12 (пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.3, 15.4, 15.5, 15.9, 15.10, 15.13, 15.22, 15.28, 15.29, 15.30, 15.36-15.40), 16 (пункты 16.1-16.3, 16.5, 16.10, 16.14-16.17, 16.19-16.23, 16.31-16.48, 16.58-16.67, 16.92-16.128).	21 Разделы 1, 4 (пункты 4.3, 4.8), 5 (пункт 5.10), 7 (пункт 7.6), 8 (пункты 8.10, 8.84 - 8.86), 9 (пункты 9.2, 9.15, 9.112, 9.113, 9.118, 9.127 - 9.130, 9.132, 9.155, 9.160, 9.179, 9.183),  10 (пункты 10.1 - 10.4, 10.6 - 10.10),  11 (пункты 11.5, 11.10, 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.27, 11.31 - 11.36, 11.38, 11.39, 11.40, 11.44, 11.48, 11.52, 11.53, 11.56, 11.57), 12 (пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.3, 15.5, 15.10, 15.22, 15.28, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38 - 15.40),  16 (пункты 16.1, 16.3, 16.5, 16.10, 16.15, 16.16, 16.20 - 16.22, 16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34 - 16.43, 16.45 - 16.48, 16.58, 16.59, 16.60, 16.62 - 16.65, 16.67, 16.92, 16.94, 16.96, 16.98 - 16.106, 16.108, 16.110 - 16.119, 16.121 - 16.128).	20. Разделы  4 (второе предложение пункта 4.8),  8 (пункты 8.10, 8.84, 8.85, 8.93), 9 (пункты 9.15 (абзацы первый и второй), 9.118, 9.128, 9.160, 9.179, 9.183),  10 (пункты 10.3, 10.4, 10.6-10.8, 10.9 (абзац первый), 10.10),  11 (пункты 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.31-11.36, 11.38-11.40, 11.48, 11.53, 11.56, 11.57), 12 (пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.5, 15.25, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38-15.40),  16 (пункты 16.3, 16.5, 16.10, 16.20-16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34-16.43, 16.45, 16.48, 16.58-16.60, 16.62-16.65, 16.94, 16.96, 16.98-16.106, 16.108, 16.110-16.119, 16.121-16.128).	Настоящий свод правил устанавливает обязательные требования, которые должны соблюдаться при проектировании вновь строящихся и реконструируемых систем наружного водоснабжения населенных пунктов и объектов народного хозяйства. При разработке проектов систем водоснабжения следует руководствоваться действующими на момент проектирования нормативно-правовыми и техническими документами.
СП 32.13330.2012 "СНиП 2.04.03-85 "Канализация. Наружные сети и сооружения".	20. Разделы 1, 4 (пункты 4.8, 4.9, 4.11, 4.12), 5 (пункт 5.1.1-5.1.10), 6 (пункты 6.7.1, 6.7.2, 6.8.2), 7 (пункты 7.1.1, 7.6.1-7.7.7), 8 (пункты 8.1.1, 8.2.1, 8.2.19, 8.2.20), 9 (9.1.1, 9.1.2, 9.1.4, 9.1.9, 9.2.14.1), 10 (пункты 10.1.3, 10.2.9), 11 (пункты 11.1.1, 11.1.2, 11.1.4, 11.2.1, 11.2.2), 12.			Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования вновь строящихся и реконструируемых систем наружной канализации постоянного назначения для городских и поверхностных стоков, а также близких к ним по составу производственных сточных вод. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 32.13330.2018 "СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения".		22. Разделы 1, 4 (пункты 4.8, 4.9, 4.12, 4.18, 4.19, 4.21), 5 (пункты 5.1.1 - 5.1.4, 5.1.6, 5.1.8, 5.1.10, 5.3.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.5.1), 6 (пункты 6.1.4, 6.1.6, 6.1.7, 6.2.1 - 6.2.4, 6.3.1, 6.3.5, 6.3.7, 6.7.1, 6.7.2, 6.10.2), 7 (пункты 7.1.1, 7.6.1 - 7.7.4, 7.7.6, 7.7.7), 8 (пункты 8.2.3, 8.2.6, 8.2.8,	21. Разделы 4 (пункты 4.8, 4.9, 4.18, 4.19, 4.21),  5 (пункты 5.1.1, 5.1.10, 5.3.1, 5.4.2, 5.5.1),  6 (пункты 6.1.4, 6.1.6, 6.1.7, 6.2.1-6.2.4, 6.3.5, 6.10.2), 7 (пункт 7.7.7), 8 (пункты 8.2.3, 8.2.6, 8.2.8, 8.2.15, 8.2.19),	Настоящий свод правил устанавливает правила проектирования вновь строящихся и реконструируемых систем водоотведения, наружных сетей и сооружений постоянного назначения для бытовых и поверхностных (дождевых и талых) стоков, а также близких к ним по составу производственных сточных вод.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		8.2.15, 8.2.19), 9 (9.1.1, 9.1.2, 9.2.14.1), 10 (пункты 10.1.3, 10.2.9), 11 (пункты 11.1.1, 11.2.1, 11.2.2), 12 (за исключением пунктов 12.2.2, 12.3.1.4, 12.3.1.8, 12.3.1.13, 12.3.2.3, 12.4.2.2, 12.4.3.2)	9 (пункт 9.2.14.1), 10 (пункт 10.2.9), 11 (пункты 11.2.1, 11.2.2), 12 (за исключением пунктов 12.1.8, 12.2.2, 12.3.1.4, 12.3.1.8, 12.3.1.9, 12.3.1.13, 12.3.2.2, 12.3.2.3, 12.3.2.7, 12.3.2.9-12.3.2.13, 12.4.1.4, 12.4.2.1, 12.4.2.2, 12.4.3.1, 12.4.3.2).	
СП 33.13330.2012 "СНиП 2.04.12-86 "Расчет на прочность стальных трубопрово- дов"  ИСКЛЮЧЕН	21 Разделы 1, 5-9	23 Разделы 1, 5, 6, 7, 8 (за исключением пункта 8.2), 9 (за исключением пункта 9.20)		Настоящий свод правил распространяется на стальные трубопроводы (в дальнейшем - трубопроводы) различного назначения номинальным диаметром до 1400 включ., предназначенные для транспортирования жидких и газообразных сред давлением до 10 МПа и температурой от минус 70 °С до плюс 450 °С включ., и устанавливает требования к расчету их на прочность и устойчивость. Настоящий свод правил не распространяется на магистральные и промышленные газо- и нефтепроводы, технологические и шахтные трубопроводы на трубопроводы, работающие под вакуумом и испытывающие динамические воздействия транспортируемой среды, трубопроводы особого назначения (атомных установок, передвижных агрегатов, гидро- и пневмотранспорта и др.), а также на трубопроводы, регламентированные в [11]
СП 34.13330.2012 "СНиП 2.05.02-85" "Автомобильные доро- ги"  ИСКЛЮЧЕН	22 Разделы 1, 7 (пункты 7.1-7.5, 7.25-7.35, 7.40-7.63),  8 (пункты 8.1-8.5, 8.7-8.14, 8.16, 8.17, 8.19-8.38),  9 (пункт 9.5), 10 (пункты 10.4-10.13, 10.17-10.22), 11 (пункты 11.6, 11.8, 11.13), 12 (за исключением пункта 12.21),  21 Разделы 4 (абзац второй пункта 4.12), 5 (за исключением пункта 5.2), 6, 8 (пункты 8.15, 8.18, 8.39, 8.40), 10 (пункты 10.14 - 10.16, 10.24 - 10.31), 11 (пункт 11.1)	24 Разделы 1, 7 (пункты 7.1 - 7.4, 7.16, 7.20, 7.25, 7.26, 7.28, 7.29, 7.32, 7.33, 7.40, 7.41, 7.44, 7.45 - 7.54, 7.55 - 7.58, 7.60 - 7.62), 8 (пункты 8.1 - 8.4, 8.5 (за исключением последней строки таблицы 8.2), 8.7 - 8.12, 8.14, 8.19, 8.20, 8.22, 8.23, 8.25, 8.27 - 8.31, 8.34 - 8.38),  10 (пункты 10.19 - 10.22), 11 (пункты 11.8, 11.13), 12 (за исключением пунктов 12.9, 12.14, 12.15, 12.21)		Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования на вновь строящихся, реконструируемых и капитально ремонтируемых автомобильные дороги общего пользования и ведомственные автомобильные дороги. Требования настоящего свода правил не распространяются на временные дороги, испытательные дороги промышленных предприятий и автотрассы.
СП 35.13330.2011 "СНиП 2.05.03-84" "Мосты и трубы".	23. Разделы 1, 5,         6 (за исключением пунктов 6.12, 6.23),	25. Разделы 1, 5 (за исключением абзаца второго пункта 5.2, пунктов 5.4, 5.14, 5.15, 5.25 (абзацы первый и второй), 5.27 (абзац второй), 5.29 (абзац третий), 5.31 (абзац первый), 5.32 (абзац первый), 5.43 (последний абзац), 5.44 (абзац четвертый), 5.48, 5.49 (абзац первый), 5.50, 5.52 (абзац второй), 5.54, 5.58 (абзац второй), 5.61 (абзац четвертый), 5.63 (абзац первый), 5.64 (абзац пятый), 5.66, 5.71, 5.76 (абзац второй), 5.77, 5.78, 5.81, 5.83 (абзац первый), 5.87, 5.90 (абзацы второй и третий)), 6 (за исключением пунктов 6.4, 6.6, 6.19, 6.20, 6.22 (последний абзац), 6.24, 6.26, 6.27 (абзац	22. Разделы 5 (за исключением пунктов 5.2, 5.4, 5.5, примечания к таблице 5.1, пунктов 5.9, 5.13-5.16, 5.21, таблицы 5.3, абзацев первого и второго пункта 5.25, пункта 5.26, абзаца второго пункта 5.27, абзаца третьего пункта 5.29, пункта 5.31, абзаца первого пункта 5.32, абзаца второго пункта 5.43, абзацев второго и примечания пункта 5.44, пункта 5.48, абзаца первого пункта 5.49, пункта 5.50, абзаца второго пункта 5.52, пункта 5.54, абзаца второго пункта 5.58, пункта 5.60, 5.61, 5.63, абзаца пятого пункта 5.64, абзацев первого и второго пункта 5.67, пунктов 5.69, 5.71, абзаца второго пункта 5.76, пунктов 5.77, 5.78, 5.81, 5.82, абзаца первого пункта 5.83, пунктов 5.84,	Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструируемых и подлежащих капитальному ремонту постоянных мостовых сооружений (далее - мостов) и труб: на автомобильных дорогах, включая внутрихозяйственные дороги сельскохозяйственных и промышленных предприятий, на улицах и дорогах населенных пунктов; на железных дорогах колеи 1520 мм при движении пассажирских поездов со скоростями до 200 км/ч, линиях метрополитена и трамвая; на дорогах под совмещенное движение транспортных средств - автомобильных и поездов железных дорог, трамваев и метрополитена; на пешеходных дорогах. Данные нормы не распространяются на проектирование: механизмов разводных пролетов мостов; мостов и труб на автомобильных дорогах лесозаготовительных и лесохозяйственных организаций, не выходящих на сеть дорог общего пользования и к водным путям;

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	<p>7 (пункты 7.1-7.48, 7.117-7.186),</p> <p>8 (8.1-8.8, 8.110, 8.111, 8.113-8.136, 8.160-8.189),</p> <p>9 (пункты 9.1-9.18, 9.37-9.47),</p> <p>10 (пункты 10.1-10.5, 10.44-10.87),</p> <p>11 (пункты 11.1-11.3, 11.20-11.26), приложения А, Б, Г, Е, Ж, К, М, Н, П, Р, С, Т, У, Ф, Х, Ц, Ш, Щ, Э, Ю, Я, приложения 1-5.</p> <p><b>18.</b> <b>Раздел 5 (пункты 5.59 - 5.63, 5.70)</b></p>	<p>второй), 6.28 (последний абзац), 6.30 (последний абзац), 6.32 (абзац второй),</p> <p>7 (пункты 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9, 7.12 - 7.14, 7.19 - 7.23, 7.25 - 7.30, 7.32, 7.37 - 7.41, 7.44 - 7.48, 7.118 - 7.121, 7.123, 7.125 - 7.127, 7.130, 7.132, 7.136, 7.137, 7.139, 7.141, 7.145 - 7.150, 7.152 - 7.155, 7.166, 7.171 - 7.173, 7.175, 7.179, 7.180, 7.182 - 7.185),</p> <p>8 (8.1 - 8.4, 8.6, 8.8 - 8.19, 8.111, 8.113, 8.114, 8.116 - 8.118, 8.120, 8.121, 8.123, 8.125 - 8.127, 8.129, 8.131, 8.132, 8.134, 8.136, 8.160, 8.161, 8.162, 8.164 - 8.166, 8.168, 8.170, 8.173, 8.176 - 8.178, 8.183, 8.187, 8.188),</p> <p>9 (пункты 9.1 - 9.3, 9.5, 9.8, 9.12, 9.14, 9.17, 9.18, 9.37, 9.38, 9.40, 9.41, 9.43 - 9.47),</p> <p>10 (пункты 10.1 - 10.3, 10.5, 10.44 - 10.47, 10.49, 10.51 - 10.54, 10.56, 10.57, 10.59 - 10.64, 10.66 - 10.69, 10.71 - 10.75, 10.77 - 10.79, 10.81 - 10.87),</p> <p>11 (пункты 11.1 - 11.3, 11.20, 11.21, 11.23, 11.24, 11.25),</p> <p>приложения А, Г, Е, Ж, К, М, Н, П, Р, С, У, Ф, Х, Ц, Ш, приложения 1 - 5</p>	<p>5.87, 5.89, абзацев второго и третьего пункта 5.90, пунктов 5.96, 5.97),</p> <p>6 (за исключением пунктов 6.4, 6.6, последнего абзаца подпункта "а" пункта 6.12, пунктов 6.19, 6.20, примечания пункта 6.22, пунктов 6.24, 6.26, абзацев второго - четвертого пункта 6.27, последнего абзаца пункта 6.28, абзаца шестого пункта 6.30" пункта 6.31, абзаца второго и формул 6.34, 6.35 пункта 6.32),</p> <p>7 (пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6, 7.8, 7.12-7.14, 7.19 (за исключением абзаца второго и таблицы 7.4), 7.20, 7.21, 7.22 (за исключением абзацев третьего и четвертого), 7.25-7.30, 7.32, 7.37-7.41, 7.44-7.47, 7.118-7.121, 7.123, 7.125-7.127, 7.130, 7.132, 7.136, 7.137, 7.139, 7.141, 7.145-7.150, 7.152-7.154, 7.166, 7.171-7.173, 7.175, 7.179, 7.180, 7.182-7.185),</p> <p>8 (пункты 8.1-8.4, 8.6, 8.8-8.15, 8.17-8.19, 8.111, 8.113, 8.116-8.118, 8.121, 8.123, 8.125-8.127, 8.129, 8.132, 8.134, 8.136, 8.160, 8.161, 8.164-8.166, 8.168, 8.170, 8.173, 8.176-8.178, 8.183, 8.187, 8.188),</p> <p>9 (пункты 9.2, 9.5, 9.12, 9.14, 9.37, 9.38, 9.40, 9.41, 9.43, 9.44, 9.46, 9.47),</p> <p>10 (пункты 10.3, 10.5, 10.44, 10.47, 10.49, 10.51-10.54, 10.56, 10.57, 10.59, 10.61-10.64, 10.66-10.68, 10.72-10.75, 10.77-10.79, 10.81, 10.82, 10.84-10.87),</p> <p>11 (пункты 11.23-11.25), приложения Г (за исключением пунктов Г.2, Г.7, Г.8),</p> <p>Е (за исключением пункта Е.1), Ж (за исключением пункта Ж.1),</p> <p>К, М, Н, П (за исключением пунктов П.6, П.7), Р, У, Ф, Х (за исключением пункта Х.2), Ц, Ш (за исключением пунктов Ш.2, Ш.9, Ш.11), приложения 1 (за исключением пункта 1.1), 2 (за исключением пункта 2.1), 3, 4, 5 (за исключением пункта 5.1).</p>	<p>галерей, конструкций для пропуска селей, служебных эстакад; коммуникационных мостов, не предназначенных для пропуска транспортных средств и пешеходов. (Измененная редакция, Изм. N 1).</p>
<p>СП 36.13330.2012 "СНиП 2.05.06-85* "Магистральные трубопроводы".</p>	<p>24. Разделы 1 (пункт 1.1), 5 (пункты 5.5-5.6), 7 (пункты 7.6-7.10, 7.15-7.18, 7.20, 7.22, 7.24, 7.25),</p> <p>8 (пункты 8.1.3, 8.2.6, 8.2.11),</p> <p>10 (пункты 10.2.1-10.3.7),</p> <p>11-14,</p>	<p>26. Разделы 1 (пункт 1.1), 5 (пункт 5.4), 7 (пункты 7.6, 7.7 (за исключением примечаний 4, 8, 9 к таблице 4), 7.9, 7.10, 7.15 - 7.18, 7.20, 7.22, 7.24, 7.25 (за исключением абзаца второго)), 8 (пункты 8.1.3, 8.2.6 (за исключением абзацев первого и второго), 8.2.11), 9 (пункты 9.5.10, 9.5.12), 10 (пункты 10.2.1 - 10.2.3, 10.2.5, 10.2.6, 10.2.8 - 10.2.11, 10.2.13, 10.2.14, 10.2.16, 10.2.18, 10.2.21, 10.2.23 - 10.2.28, 10.3.2 - 10.3.7), 11 (за исключением абзаца первого пункта 11.1, пункта 11.2, абзаца первого пункта 11.3, пункта 11.5), 12 (за исключением абзаца второго</p>	<p>23. Разделы 5 (пункт 5.4), 7 (пункты 7.6, 7.7 (за исключением примечаний 4, 8, 9 к таблице 4), 7.9, 7.10, 7.15-7.18, 7.20, 7.22, 7.24, 7.25 (за исключением абзаца второго)), 8 (пункты 8.1.3, 8.2.6 (за исключением абзацев первого - четвертого), 8.2.11), 9 (пункт 9.5.12), 10 (пункты 10.2.1 (за исключением примечания 2), 10.2.3 (абзац первый), 10.2.5, 10.2.6, 10.2.13, 10.2.14, 10.2.16, 10.2.21 (абзац первый), 10.2.23-10.2.28, 10.3.2, 10.3.3, 10.3.4 (за исключением абзаца четвертого), 10.3.6, 10.3.7), 11 (за исключением пунктов 11.1, 11.2, абзаца первого пункта 11.3, пункта 11.5, абзаца второго пункта 11.7), 12 (за исключением пунктов 12.1.4, 12.2.1,</p>	<p>1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых и реконструируемых магистральных трубопроводов и ответвлений от них номинальным диаметром до 1400 включительно, с избыточным давлением среды свыше 1,2 до 10 МПа включительно (при одиночной прокладке и прокладке в технических коридорах) для транспортирования:</p> <p>а) нефти, нефтепродуктов (в том числе стабильного конденсата и стабильного бензина), природного, нефтяного и искусственного углеводородных газов из районов их добычи (от промыслов), производства или хранения до мест потребления (нефтебаз, перевалочных баз, пунктов налива, газораспределительных станций, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий и портов);</p> <p>б) сжиженных углеводородных газов фракций и их смесей, нестабильного бензина и конденсата нефтяного газа и других сжиженных углеводородов с упругостью насыщенных паров при температуре плюс 40 °С не свыше 1,6 МПа из районов их добычи (промыслов) или производства (от головных перекачивающих насосных станций) до места потребления;</p> <p>в) товарной продукции в пределах компрессорной станции, нефтеперекачивающей станции, перекачивающей станции, станций подземного хранения газа, дожимной компрессорной станции, газораспределительной</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	16,  17 (пункты 17.1.1-17.1.21).	пункта 12.2.1, пунктов 12.2.4, 12.4.7, 12.5.3, последнего абзаца пункта 12.6.1, последнего абзаца пункта 12.7.2, последнего абзаца пункта 12.7.5, абзаца первого пункта 12.7.6), 13 (за исключением пункта 13.9, 14 (за исключением пункта 14.5.4), 16 (за исключением пунктов 16.2, 16.5, абзаца второго пункта 16.9), 17 (пункты 17.1.1, 7.1.2, 17.1.4 - 17.2.6)	12.2.4, абзаца первого пункта 12.2.8, пунктов 12.2.9, 12.2.14, 12.2.16, 12.4.7, 12.5.3, примечания пункта 12.6.1, последнего абзаца пункта 12.7.2, абзаца пятого пункта 12.7.3 и таблицы 16 пункта 12.7.5, абзаца первого пункта 12.7.6, абзаца первого пункта 12.7.8, пункта 12.7.9), 13 (за исключением пункта 13.1, абзаца второго пункта 13.4, пунктов 13.5, 13.9, 13.13), 14 (за исключением пунктов 14.1.1, 14.1.2, 14.2.3, 14.3.3, 14.3.6, 14.4.4, 14.5.3, 14.5.4, 14.5.6, 14.5.8), 16 (за исключением пунктов 16.2, 16.5, абзацев второго и третьего пункта 16.9), 17 (пункты 17.1.1, 17.1.2, 17.1.4-17.2.6).	станции и узла замера расхода газа; г) импульсного, топливного и пускового газа для КС, СПХГ, ДКС, ГРС, УЗРГ и пункта редуцирования газа (далее - ПРГ). Настоящий свод правил не распространяется на проектирование трубопроводов, прокладываемых на территории городов и других населенных пунктов, в морских акваториях и промыслах Проектирование трубопроводов, предназначенных для транспортирования стабильного конденсата и стабильного бензина, следует выполнять в соответствии с требованиями настоящего свода правил, предъявляемыми к нефтепроводам. К стабильному конденсату и бензину следует относить углеводороды и их смеси, имеющие при температуре плюс 20 °С упругость насыщенных паров менее 0,2 МПа (абс). (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 Проектирование трубопроводов сжиженных углеводородов с упругостью насыщенных паров при температуре плюс 20 °С свыше 0,2 МПа - сжиженных углеводородных газов, нестабильного бензина и нестабильного конденсата и других сжиженных углеводородов - следует выполнять в соответствии с требованиями раздела 16. Проектирование зданий и сооружений, в том числе инженерных коммуникаций, расположенных на площадках КС, НПС, ПС, ГРС, СПХГ и ДКС, следует выполнять в соответствии с требованиями технических регламентов, стандартов, других нормативных документов в области технического регулирования, распространяющихся на проектирование соответствующих зданий и сооружений, с учетом требований настоящего свода правил. Проектирование газопроводов давлением 1,2 МПа и менее и нефтепродуктопроводов давлением до 2,5 МПа, предусматриваемых для прокладки на территории населенных пунктов или отдельных организаций, следует выполнять в соответствии с требованиями СП 62.13330, СП 110.13330 и СП 125.13330, технических регламентов, стандартов и других нормативных документов в области технического регулирования.
СП 37.13330.2012 "СНиП 2.05.07-91* "Промышленный транспорт".	25. Разделы 1, 5 (пункты 5.2.9-5.2.11, 5.3.9, 5.3.10, 5.3.15, 5.3.16, 5.4.1-5.5.27, 5.6.19 (за исключением абзаца первого пункта 5.6.19), пункты 5.7.1-5.7.10, первое предложение пункта 5.9.4, абзацы первый и четвертый пункта 5.9.6, абзацы второй-пятый пункта 5.9.7, пункты 5.11.8, 5.12.15, 5.12.20, 5.12.28, 5.14.1-5.14.39, 5.17.2),  6 (пункты 6.2.3, 6.3.1-6.3.34, 6.5.1-6.5.15, 6.7.1-6.7.6, 6.10.1-6.10.10, 6.12.1-6.12.9),  7 (пункты 7.3.1-7.6.12, 7.10.4),  8 (пункт 8.7.2), 9 (пункты 9.1.4, 9.2.1-9.2.7, 9.4.4, 9.4.8, 9.4.13, 9.4.14, 9.5.1-9.6.8), 10 (пункты 10.4.9, 10.4.10, 10.7.3, 10.7.4, 10.8.1-10.8.11),	27. Разделы 1, 5 (пункты 5.2.9 - 5.2.11, 5.3.10, 5.4.1 - 5.4.8, 5.4.10 - 5.4.23, 5.5.5, 5.5.6, 5.5.8 - 5.5.12, 5.5.15, 5.5.16, 5.5.20, 5.5.21, 5.5.25 - 5.5.27, 5.6.19 (за исключением абзаца первого), пункты 5.7.2, 5.7.6 - 5.7.8, 5.7.10, первое предложение пункта 5.9.4, абзацы первый и четвертый пункта 5.9.6, абзацы второй - пятый пункта 5.9.7, пункты 5.11.8, 5.12.15, 5.12.20, 5.12.28, 5.14.2 - 5.14.4, 5.14.8, 5.14.11, 5.14.12, 5.14.15, 5.14.20, 5.14.23, 5.14.24, 5.14.26 - 5.14.30, 5.14.32 - 5.14.35, 5.14.37 - 5.14.39), 6 (пункты 6.2.3, 6.3.3, 6.3.4, 6.3.6, 6.3.9, 6.3.10, 6.3.13 - 6.3.17, 6.3.21, 6.3.23, 6.3.28, 6.5.1, 6.5.3, 6.5.5, 6.5.7, 6.5.8, 6.5.11 - 6.5.15, 6.7.3, 6.7.5, 6.7.6, 6.10.1 - 6.10.10, 6.12.4 - 6.12.9), 7 (пункты 7.3.1, 7.4.2 - 7.4.5, 7.4.7 - 7.4.13, 7.5.5, 7.5.7, 7.5.8 - 7.5.14, 7.6.3 - 7.6.9, 7.6.11, 7.6.12, 7.10.4), 8 (пункт 8.7.2), 9 (пункты 9.1.4, 9.2.1, 9.2.3 - 9.2.7, 9.4.4, 9.4.8, 9.4.13, 9.4.14, 9.5.1, 9.5.2, 9.5.4 - 9.6.7), 10 (пункты 10.4.10, 10.7.3, 10.7.4, 10.8.2 - 10.8.11),	24. Разделы 5 (пункты 5.2.9-5.2.11, 5.3.10, 5.4.1 (за исключением абзацев первого, второго, двенадцатого, тринадцатого и семнадцатого), 5.4.2-5.4.6, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.14, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.20-5.4.23, 5.5.5, 5.5.6, 5.5.8-5.5.12, 5.5.15, 5.5.16, 5.5.20, 5.5.21, 5.5.25-5.5.27, 5.7.6-5.7.8, 5.9.4, 5.9.6, 5.9.7, 5.11.8, 5.12.15, 5.12.20, 5.12.28, 5.14.8, 5.14.11, 5.14.12, 5.14.23, 5.14.24, 5.14.28, 5.14.37, 5.14.38),  6 (пункты 6.2.3, 6.3.3, 6.3.4, 6.3.6, 6.3.9, 6.3.10, 6.3.14-6.3.17, 6.3.21, 6.3.28, 6.5.1, 6.5.3, 6.5.7, 6.5.8, 6.5.11-6.5.15, 6.7.3, 6.7.6, 6.10.2, 6.10.3, 6.10.5-6.10.10, 6.12.4, 6.12.6-6.12.8), 7 (пункты 7.3.1, 7.4.2-7.4.5, 7.4.7-7.4.12, 7.5.7, 7.5.9, 7.5.11-7.5.14, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.7, 7.6.8 (за исключением абзаца первого), 7.6.12, 7.10.4),  9 (пункты 9.1.4, 9.2.1, 9.2.3-9.2.7, 9.4.4, 9.4.8, 9.4.13, 9.4.14, 9.5.1, 9.5.2, 9.6.1-9.6.8), 10 (пункты 10.4.10, 10.7.3, 10.7.4, 10.8.2-10.8.10).	Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования следующих видов промышленного транспорта: железнодорожный колеи 1520 мм; железнодорожный колеи 750 мм; автомобильный; гидравлический; канатный подвесной; конвейерный. Настоящий свод правил распространяется на новое строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и <b>капитальный ремонт</b> . Каждый из перечисленных видов промышленного транспорта приведен в соответствующих разделах настоящего свода правил.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 38.13330.2012 "СНиП 2.06.04-82* "Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)".	11 (пункт 11.3.1). 26. Разделы 1, 4-7.	11 (пункт 11.3.1).		Настоящие нормы распространяются на проектирование вновь строящихся, реконструкцию и <b>ремонт</b> существующих речных и морских гидротехнических сооружений.
СП 38.13330.2018 "СНиП 2.06.04-82* Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)"		28. Разделы 1, 4, 5 (за исключением пунктов 5.3, 5.12, 5.18, 5.20, 5.36), 6 (за исключением пунктов 6.7, 6.8, 6.10), 7 (за исключением пункта 7.22).	25. Разделы 5 (за исключением пункта 5.3, абзаца шестого пункта 5.6, пунктов 5.8, 5.12, 5.18, 5.20, 5.35, 5.36), 6 (за исключением пунктов 6.7, 6.8, 6.10), 7 (за исключением пунктов 7.11, 7.22).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся, реконструкцию и <b>ремонт</b> существующих речных и морских гидротехнических сооружений и устанавливает требования к расчетному обоснованию их надежности и безопасности.
СП 39.13330.2012 "СНиП 2.06.05-84* "Плотины из грунтовых материалов".	27. Разделы 1, 4-8.	29. Разделы 1, 4 (за исключением пункта 4.20), 5 (за исключением пунктов 5.16, 5.25, 5.35, 5.36, 5.44, 5.50, 5.51, 5.73), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.6, 6.8, 6.24), 7 (за исключением пунктов 7.7, 7.8, 7.14), 8.	26. Разделы 4 (за исключением пункта 4.1, абзаца второго пункта 4.12, пунктов 4.15, 4.20), 5 (за исключением пунктов 5.2, 5.4, абзаца четвертого пункта 5.5, пунктов 5.6, 5.6а, 5.6б, 5.16, 5.17, 5.25, 5.35, 5.36, 5.38, 5.39, 5.43, 5.44, 5.49-5.51, 5.55, 5.66, 5.73, 5.78, 5.79), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.4, 6.6, 6.8, 6.9, 6.11, 6.12, 6.20, 6.21, 6.24), 7 (за исключением пунктов 7.2, 7.5, 7.7-7.10, 7.12, 7.14, 7.15, 7.18, 7.22, 7.23, 7.28, 7.34, 7.37), 8 (за исключением пункта 8.5).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых и реконструкцию существующих плотин (или напорных дамб) из грунтовых материалов (земляных насыпных и намывных, каменно-земляных и каменно-набросных), входящих в состав систем различных видов строительства (энергетического, гидроэнергетического, мелиоративного). При проектировании плотин, предназначенных для строительства в сейсмических районах, на просадочных и набухающих грунтах, а также на площадках, подверженных оползням, селям и карсту, надлежит учитывать дополнительные требования, предъявляемые к строительству сооружений в указанных условиях.
СП 40.13330.2012 "СНиП 2.06.06-85 "Плотины бетонные и железобетонные".	28. Разделы 1, 4-8.	30. Разделы 1, 4 (за исключением пунктов 4.3, 4.4), 5 (за исключением пунктов 5.3, 5.5, 5.11, 5.17), 6 (за исключением пунктов 6.15, 6.16, 6.25, 6.37, 6.45, 6.48), 7 (за исключением пунктов 7.12, 7.14, 7.15, 7.16), 8 (за исключением пунктов 8.15, 8.22, 8.23, 8.26).	27. Разделы 4 (за исключением пунктов 4.3-4.5), 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.3, 5.5, 5.11, 5.17-5.19), 6 (за исключением пунктов 6.8, 6.9, 6.15, 6.16, 6.20, 6.23, 6.25, 6.36, 6.37, 6.45, 6.48), 7 (за исключением пунктов 7.1, 7.4, 7.8, 7.12-7.16), 8 (за исключением пунктов 8.10а, 8.15, 8.16, 8.22, 8.23, 8.25-8.27).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование строящихся и реконструируемых бетонных и железобетонных плотин, входящих в состав энергетических, воднотранспортных и мелиоративных гидроузлов, систем водоснабжения, водоочистки, переброски стока и борьбы с наводнениями, а также гидроузлов комплексного назначения. При проектировании бетонных и железобетонных плотин, предназначенных для строительства в сейсмических районах, в условиях распространения просадочных, набухающих и закарстованных грунтов, в северной строительной-климатической зоне (ССКЗ) и приравненных к ней по природно-климатическим условиям районам (например, высокогорные районы) надлежит соблюдать дополнительные требования, предъявляемые к таким сооружениям в соответствующих нормативных документах. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 41.13330.2012 "СНиП 2.06.08-87 "Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений"	29. Разделы 1, 5 (пункты 5.5-5.8, 5.13-5.28, 5.30-5.35), 6 (пункты 6.1, 6.1.1, 6.2, 6.6-6.8, 6.10-6.13, 6.15-6.22, 6.26-6.31), 7-10.	31. Разделы 1, 5 (пункты 5.6 - 5.8, 5.13, 5.14, 5.16, 5.17, 5.19, 5.20, 5.22, 5.23, 5.25 - 5.28, 5.31 - 5.35), 6 (пункты 6.1, 6.1.1, 6.2, 6.6 - 6.8, 6.10 - 6.13, 6.16 - 6.22, 6.26 - 6.28, 6.30, 6.31), 7 (за исключением пунктов 7.1, 7.7, 7.8, 7.13, 7.14), 8 (за исключением пунктов 8.2, 8.3, 8.8, 8.11, 8.12, 8.21, 8.23, 8.27, 8.32), 9 (за исключением пунктов 9.9, 9.10), 10 (за исключением пунктов 10.1, 10.3, 10.4, 10.7, 10.11, 10.12, 10.13).	28. Разделы 5 (пункты 5.6-5.8, 5.13, 5.14, 5.16, 5.17, 5.19, 5.20, 5.22, 5.23, 5.25-5.28, 5.31, 5.32, 5.35), 6 (пункты 6.2, 6.6-6.8, 6.10-6.13, 6.16-6.22, 6.26-6.28, 6.30), 7 (пункты 7.2, 7.3, 7.5, 7.9-7.12, 7.15, 7.17), 8 (пункты 8.1, 8.4-8.7, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14, 8.15 (за исключением последнего абзаца), 8.17-8.20, 8.22, 8.24-8.26, 8.29, 8.31), 9 (пункты 9.1-9.8, 9.11), 10 (пункты 10.2, 10.5, 10.6, 10.8, 10.10).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся, реконструируемых и <b>ремонтируемых</b> речных и морских бетонных и железобетонных гидротехнических сооружений всех классов, входящих в состав энергетических и водно-транспортных гидроузлов; сооружений для борьбы с наводнениями и защиты территории от затопления и подтопления; а также должен использоваться при расчетной оценке состояния эксплуатируемых сооружений (в том числе с учетом данных натурных наблюдений и обследований). В проектах сооружений, предназначенных для строительства в сейсмических районах, в Северной строительной-климатической зоне, в районах распространения просадочных, набухающих и слабых по физико-механическим свойствам грунтов, должны соблюдаться дополнительные требования, предъявляемые к таким сооружениям соответствующими нормативными документами.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 ПРПФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".	30. Разделы 1 (пункт 1.1), 4, 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7), 6 (за исключением пункта 6.3), 8 (пункты 8.2-8.6, 8.8, 8.9, 8.12-8.20, 8.24-8.26), 9, 10 (пункты 10.1-10.5), 11 (пункты 11.1-11.24, 11.25 (таблица 10, за исключением примечания 4), 11.26, 11.27), 12 (за исключением пункта 12.33), 13, 14.  <b>19.</b> <b>Раздел 10 (пункт 10.5).</b>			1.1 Настоящий документ распространяется на проектирование новых и реконструкцию существующих городских и сельских поселений и включает основные требования к их планировке и застройке. Конкретизацию этих требований следует осуществлять при разработке региональных и местных нормативов градостроительного проектирования. 1.2 Настоящий свод правил направлен на обеспечение градостроительными средствами безопасности и устойчивости развития поселений, охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, сохранение памятников истории и культуры, защиту территорий поселений от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также на создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации социальных гарантий граждан, включая маломобильные группы населения, в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания, инженерной и транспортной инфраструктуры и благоустройства. 1.3 Требования настоящего документа с момента его ввода в действие предъявляются к вновь разрабатываемой градостроительной и проектной документации, а также к иным видам деятельности, приводящим к изменению сложившегося состояния территории, недвижимости и среды проживания. Поселки городского типа (городские, рабочие, курортные) следует проектировать по нормам, установленным для малых городов с такой же расчетной численностью населения. 1.4 Поселки при находящихся вне городов предприятиях и объектах, не имеющие статуса поселков городского типа, следует проектировать по ведомственным нормативным документам, а при их отсутствии - по нормам, установленным для сельских поселений с такой же расчетной численностью населения. Примечание - При проектировании городских и сельских поселений следует предусматривать мероприятия по гражданской обороне в соответствии с требованиями специальных нормативных документов.
СП 42.13330.2016 "СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"	32. Разделы 1(пункт 1.1), 3 (пункт 3.37), 4 (за исключением пункта 4.16), 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.4, 6.6, 6.7), 7 (пункты 7.1, 7.5), 8 (пункты 8.3 - 8.6, 8.9, 8.12 - 8.15, 8.18 - 8.21, 8.24, 8.26), 9 (за исключением пунктов 9.18, 9.26), 10 (пункты 10.2, 10.3), 11 (пункты 11.1, 11.4 - 11.6, 11.7, 11.9 - 11.11, 11.12 (абзац третий), 11.14, 11.16, 11.17, 11.21 - 11.27, 11.29, 11.34 - 11.36, 11.38, 11.39, 11.40, 11.41), 12 (за исключением пунктов 12.3, 12.11, 12.12, 12.19, 12.22, 12.33 - 12.37), 13 (за исключением пунктов 13.3, 13.8), 14 (за исключением пунктов 14.4, 14.5, 14.10, 14.12, 14.13).	32. Разделы 1(пункт 1.1), 3 (пункт 3.37), 4 (за исключением пункта 4.16), 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.4, 6.6, 6.7), 7 (пункты 7.1, 7.5), 8 (пункты 8.3 - 8.6, 8.9, 8.12 - 8.15, 8.18 - 8.21, 8.24, 8.26), 9 (за исключением пунктов 9.18, 9.26), 10 (пункты 10.2, 10.3), 11 (пункты 11.1, 11.4 - 11.6, 11.7, 11.9 - 11.11, 11.12 (абзац третий), 11.14, 11.16, 11.17, 11.21 - 11.27, 11.29, 11.34 - 11.36, 11.38, 11.39, 11.40, 11.41), 12 (за исключением пунктов 12.3, 12.11, 12.12, 12.19, 12.22, 12.33 - 12.37), 13 (за исключением пунктов 13.3, 13.8), 14 (за исключением пунктов 14.4, 14.5, 14.10, 14.12, 14.13).	29. Разделы 1 (пункт 1.1), 6 (абзац первый пункта 6.1), 7 (пункт 7.1 (за исключением абзацев первого, третьего и примечания 1)), 8 (пункты 8.6 (за исключением абзаца первого), 8.9 (за исключением абзаца второго), 8.13 (за исключением абзаца первого), 8.14, 8.15 (за исключением абзаца второго), 8.18, 8.26),  9 (пункты 9.3, 9.5-9.11, 9.13, 9.20, 9.21, 9.27), 10 (пункт 10.3), 11 (пункты 11.4 (за исключением таблицы 11.1а), 11.5 (за исключением таблицы 11.2а), 11.6, 11.7, 11.9, 11.10, 11.12 (за исключением абзацев первого и второго), 11.14, 11.16, 11.21-11.25, 11.26 (за исключением абзаца девятого), 11.27, 11.29, 11.36, 11.38-11.41), 12 (пункты 12.4, 12.5, 12.14, 12.16, 12.18, 12.20, 12.21, 12.23-12.26, 12.29, 12.30 (за исключением второго предложения), 12.38, 12.39, 12.40 (за исключением второго предложения), 12.41 (за исключением абзаца второго)), 13 (пункты 13.1, 13.2, 13.4-13.6), 14 (пункты 14.6, 14.9 (за исключением абзаца первого), 14.14, 14.20, 14.21 (примечание 2),	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых и реконструкцию существующих городских и сельских муниципальных образований на территории Российской Федерации и содержит основные требования к их планировке и застройке. Указанные требования конкретизируются и дополняются с учетом региональных особенностей в региональных и местных нормативах градостроительного проектирования, утвержденных в установленном порядке. 1.2 Настоящий свод правил направлен на обеспечение градостроительными средствами безопасности и устойчивости развития муниципальных образований, охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, сохранение памятников истории и культуры, защиту территорий поселений от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также на создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации социальных гарантий граждан, включая маломобильные группы населения (МГН), в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания, инженерной и транспортной инфраструктуры и благоустройства. 1.3 Требования настоящего свода правил с момента его ввода в действие предъявляются к вновь разрабатываемой градостроительной и проектной документации, а также к иным видам деятельности, приводящим к изменению сложившегося состояния территории, недвижимости и среды проживания. Поселки городского типа (городские, рабочие, курортные) следует проектировать по нормам, установленным для малых городов с такой же расчетной численностью населения. 1.4 Поселки, которые не имеют статуса поселка городского типа и нахо-

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
			14.23, 14.26 (за исключением примечания), 14.28).	дятся при предприятиях и объектах, расположенных вне городов, следует проектировать по ведомственным нормативным документам, а при их отсутствии - по нормам, установленным для сельских поселений с такой же расчетной численностью населения. Примечание - При проектировании городских и сельских поселений следует предусматривать мероприятия по гражданской обороне в соответствии с требованиями соответствующих нормативных документов.
СП 43.13330.2012 "СНиП 2.09.03-85 "Сооружения промышленных предприятий".	31. Разделы 1, 4 (пункты 4.6, 4.17), 5 (пункты 5.3.5, 5.3.7-5.3.14, 5.4.11-5.4.26), 6 (пункты 6.1.8, 6.1.19, 6.1.22, 6.1.30, 6.1.31, 6.1.47, 6.2.10), 7 (пункты 7.1.9, 7.1.10, 7.2.8, 7.2.9, 7.2.10, 7.3.23, 7.3.26-7.3.28, 7.3.29, 7.3.30, 7.3.33-7.3.56, 7.4.8, 7.4.11),  8 (пункты 8.1.7, 8.2.11, 8.2.17, 8.3.10, 8.3.11, 8.3.15-8.3.25, 8.4.5, 8.5.6), 9 (пункты 9.1.21, 9.1.34, 9.1.37, 9.2.12, 9.3.24, 9.3.26, 9.3.29, 9.3.33, 9.3.39, 9.3.47, 9.3.49, 9.4.3, 9.5.9).	33. Разделы 1, 4 (пункт 4.6), 5 (пункты 5.3.5, 5.3.7 - 5.3.13, 5.4.11 - 5.4.26), 6 (пункты 6.1.8, 6.1.19, 6.1.22, 6.1.30, 6.1.47, 6.2.10),  7 (пункты 7.1.9, 7.1.10, 7.2.8, 7.2.9, 7.2.10, 7.2.18, 7.3.23, 7.3.26 - 7.3.28, 7.3.29, 7.3.30, 7.3.33 - 7.3.42, 7.3.44 - 7.3.56, 7.4.8 (за исключением абзаца второго), 7.4.11), 8 (пункты 8.1.7, 8.2.17, 8.3.10, 8.3.11, 8.3.15 - 8.3.21, 8.3.23 - 8.3.25, 8.4.5, 8.4.8), 9 (пункты 9.1.21, 9.1.34, 9.1.37, 9.2.12, 9.3.24, 9.3.26, 9.3.29, 9.3.33, 9.3.39, 9.3.47, 9.4.3), 10 (пункты 10.1.12, 10.1.17)	30. Разделы 4 (пункт 4.6), 5 (пункты 5.3.5, 5.3.7, 5.3.12, 5.3.13, 5.4.20-5.4.22, 5.4.24, 5.4.26), 6 (пункты 6.1.19, 6.1.22, 6.1.30, 6.1.47, 6.2.10),  7 (пункты 7.1.9, 7.1.10, 7.2.9, 7.2.10, 7.2.18, 7.3.23, 7.3.26-7.3.30, 7.3.33-7.3.38, 7.3.40-7.3.42, 7.3.44-7.3.49, 7.3.51, 7.3.53-7.3.56, 7.4.8 (за исключением абзаца второго), 7.4.11), 8 (пункты 8.1.7, 8.2.17, 8.3.10, 8.3.11, 8.3.16, 8.3.19-8.3.21, 8.3.23, 8.4.5, 8.4.8),  9 (пункты 9.1.21, 9.1.34, 9.1.37, 9.2.12, 9.3.24, 9.3.26, 9.3.29, 9.3.39, 9.3.47, 9.4.3), 10 (пункты 10.1.12, 10.1.17).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование сооружений промышленных предприятий, отнесенных к следующим группам: Подземные сооружения. - Подпорные стены. Подвалы. Тоннели и каналы. Опускные колоды. Емкостные сооружения для жидкостей и газов. - Резервуары для нефти и нефтепродуктов. Газгольдеры. Емкостные сооружения для сыпучих материалов. - Закрома. Бункеры. Силосы и силосные корпуса для хранения сыпучих материалов. Угольные башни коксохимзаводов. Надземные сооружения. - Этажерки и площадки. Открытые крановые эстакады. Отдельно стоящие опоры и эстакады под технологические трубопроводы. Галереи и эстакады. Разгрузочные железнодорожные эстакады. Высотные сооружения. - Градири. Башенные копры предприятий по добыче полезных ископаемых. Дымовые трубы. Вытяжные башни. Водонапорные башни. На проектирование сооружений промышленных предприятий, предназначенных для строительства в особых условиях (сейсмические районы, вечномёрзлые, набухающие, просадочные грунты, площадки с оползнями, карстами и пустотами) помимо требований настоящего свода правил распространяются также требования СП 14.13330, СП 21.13330, СП 22.13330, СП 24.13330, СП 25.13330, СП 124.13330. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 Требования настоящего свода правил не распространяются: на проектирование сооружений специального назначения (для производства и хранения взрывчатых веществ, хранения горючих продуктов специального назначения, защитных сооружений гражданской обороны и т.д.), а также сооружений со сроком эксплуатации до 5 лет; на емкостные сооружения для водоснабжения и канализации. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 45.13330.2012 "СНиП 3.02.01-87 "Земляные сооружения, основания и фундаменты".  ИСКЛЮЧЕН	32. Разделы 1, 6 (пункты 6.1.10, 6.1.12, 6.1.14, 6.1.15, 6.1.16, 6.1.19, 6.1.21), 8 (пункты 8.3, 8.19), 10, 11 (пункты 11.30, 11.43), 12 (пункт 12.7.5, таблица 12.1, пункт 12.8.18, позиция 2 таблицы 12.2), 14 (пункт 14.1.29, таблица 14.4), 15 (пункт 15.7), 16 (пункт 16.4.10), 19 (пункт 19.19, таблица 19.1).			Настоящий свод правил распространяется на производство и приемку: земляных работ, устройство оснований и фундаментов при строительстве новых, реконструкции и расширении зданий и сооружений. Примечание - Далее вместо термина "здания и сооружения" используется термин "сооружения", в число которых входят также подземные сооружения. Настоящие правила следует соблюдать при устройстве земляных сооружений, оснований и фундаментов, составлении проектов производства работ (ППР) и организации строительства (ПОС). При производстве земляных работ, устройстве оснований и фундаментов гидротехнических сооружений, сооружений водного транспорта, мелноративных систем, магистральных трубопроводов, автомобильных и железных дорог и аэродромов, линий связи и электропередачи, а также кабельных линий другого назначения, кроме требований настоящих правил, следует выполнять требования соответствующих сводов правил, учитывающих специфику возведения этих сооружений.
СП 45.13330.2012 "СНиП 3.02.01-87 Земляные сооружения, основания и фундамен-		34 Разделы 1, 6 (пункты 6.1.12, 6.1.14, 6.1.16)		Настоящий свод правил распространяется на производство и приемку: земляных работ, устройство оснований и фундаментов при строительстве новых, реконструкции зданий и сооружений. Примечание - Далее вместо термина "здания и сооружения" используется

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
"ы" (с изменением N. 1)  ИСКЛЮЧЕН		6.1.19, 6.1.21), 8 (пункты 8.3, 8.19), 10 (за исключением пункта 10.2), 11 (пункты 11.30, 11.43), 12 (пункт 12.8.5, таблица 12.1, пункт 12.9.31), 14 (пункт 14.1.29, таблица 14.4), 15 (пункт 15.7), 16 (пункт 16.4.10), 17 (пункт 17.1.5), 19 (пункт 19.19, таблица 19.1).		термин "сооружения", в число которых входят также подземные сооружения. Настоящий свод правил следует соблюдать при устройстве земляных сооружений, оснований и фундаментов, составлении проектов производства работ (ППР) и организации строительства (ПОС). При производстве земляных работ, устройстве оснований и фундаментов гидротехнических сооружений, сооружений водного транспорта, мелиоративных систем, магистральных трубопроводов, автомобильных и железных дорог и аэродромов, линий связи и электропередачи, а также кабельных линий другого назначения, кроме требований настоящего свода правил, следует выполнять требования соответствующих сводов правил, учитывающих специфику возведения этих сооружений.
СП 46.13330.2012 "СНиП 3.06.04-91 "Мосты и трубы"  ИСКЛЮЧЕН	33. Разделы 1, 7 (пункты 7.6, 7.9, 7.40, 7.51), 8 (пункты 8.9, 8.21), 9 (пункты 9.17, 9.73),  10 (пункты 10.57-10.59, 10.61, 10.78), 11 (пункты 11.9, 11.30), 13 (пункт 13.8).	35. Разделы 1, 7 (пункты 7.3, 7.6, 7.9, 7.21, 7.40, 7.51), 8 (пункты 8.9, 8.21), 9 (пункты 9.10, 9.17, 9.18, 9.20 - 9.27, 9.33 - 9.35, 9.41, 9.43, 9.46, 9.54, 9.73), 10 (пункты 10.1 - 10.9, 10.37 - 10.61, 10.78), 11 (пункты 11.9, 11.30), 13 (пункт 13.8).		Настоящий свод правил устанавливает правила производства и приемки работ по сооружению, реконструкции и ремонту постоянных мостовых сооружений и труб: на автомобильных дорогах, включая внутрихозяйственные дороги сельскохозяйственных и промышленных предприятий, на улицах и дорогах населенных пунктов, на железных дорогах колес 1520 мм при движении пассажирских поездов со скоростями до 200 км/ч, линиях метрополитена и трамвая, на дорогах под совмещенное движение транспортных средств - автомобильных и поездов железных дорог, трамваев и метрополитена, на пешеходных дорогах. Данные нормы не распространяются на сооружение механизмов разводных пролетов мостов, мостов на внутренних автомобильных дорогах лесозаготовительных и лесохозяйственных организаций, не выходящих на сеть дорог общего пользования и к водным путям, галерей, конструкций для пропуска селей, служебных эстакад, коммуникационных мостов, не предназначенных для пропуска транспортных средств и пешеходов. (Измененная редакция. Изм. N 1).
СП 47.13330.2012 "СНиП 11-02-96 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения"	34. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.8, 4.12-4.15, 4.17, 4.19 (первое и третье предложения пункта 4.22)), 5 (пункты 5.1.1.2, 5.1.1.5-5.1.1.7, 5.1.1.9, 5.1.1.16-5.1.1.19, 5.1.2.5, 5.1.2.8, 5.1.2.13, 5.1.3.1.2, 5.1.3.4.2, 5.1.3.4.3, 5.1.3.5.4, 5.1.4.4, 5.1.4.5, 5.1.6.2, 5.1.6.4, 5.1.6.8, 5.4.4, подраздел 5.6), 6 (пункты 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.3.2, 6.3.3, абзац последний пункта 6.3.5, пункты 6.3.6-6.3.8, 6.3.15, 6.3.17, 6.3.21, 6.3.23, 6.3.26, 6.3.28-6.3.30, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.8, 6.7.1-6.7.5), 7 (пункты 7.1.6, 7.4.5, 7.4.6, 7.6.1-7.6.5), 8 (пункты 8.2.2, 8.2.3, 8.3.2, 8.3.3, 8.4.2, 8.4.3, 8.5.1-8.5.4), приложения А, Б, В, Г.			1.1 Настоящий свод правил устанавливает общие требования и правила выполнения инженерных изысканий. 1.2 Требования настоящего свода правил распространяются на архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкцию, эксплуатацию, снос (демонтаж) зданий и сооружений, а также на территориальное планирование и планировку территории.
СП 47.13330.2016 "СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения"		36. Разделы 1 (абзац первый), 4 (пункты 4.1, 4.8 - 4.10, 4.13 - 4.15, 4.18, 4.22, 4.24 - 4.36, 4.38, 4.41 - 4.43),	31. Разделы 5 (пункты 5.1.3, 5.1.17-5.1.19, 5.1.21, 5.1.23-5.1.23.9, 5.1.24 (за исключением абзаца седьмого и восьмого), 5.3.1.4, 5.3.1.5, 5.4.2), 6 (пункты 6.1.3, 6.1.8, 6.1.9, 6.2.1.1, 6.2.2.2,	Настоящий свод правил устанавливает основные положения и требования к организации и порядку выполнения инженерных изысканий при изучении природных условий и факторов техногенного воздействия в целях рационального и безопасного использования территорий и земельных участков в их пределах.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		5 (пункты 5.1.1 - 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.1.10, 5.1.12 - 5.1.13, 5.1.17 - 5.1.20, 5.1.21 - 5.1.24, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.6, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.1.4, 5.3.1.5, подразделы 5.3.2, 5.4), 6 (пункты 6.1.3, 6.1.6, 6.1.8 - 6.1.10, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.2.1, 6.2.2.2, 6.3.1.2 - 6.3.1.4, 6.3.1.5, 6.3.2.2 - 6.3.2.5, подраздел 6.3.3 (за исключением пункта 6.3.3.8), пункты 6.4.2, 6.4.4, 6.4.6 - 6.4.8), 7 (пункты 7.1.1 - 7.1.3, 7.1.5 - 7.1.6, 7.1.8 - 7.1.10, 7.1.12, 7.1.13, 7.1.15 - 7.1.16, 7.1.19 - 7.1.23, подраздел 7.2, пункты 7.3.1.1 - 7.3.1.8, 7.3.1.10, подраздел 7.3.2, пункты 7.4.1, 7.4.3 - 7.4.7), 8 (пункты 8.1.1 - 8.1.5, 8.1.7, 8.1.9 - 8.1.12, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.5 - 8.2.7, 8.2.9 - 8.2.18, 8.3.1.1 - 8.3.1.3, подраздел 8.3.2, пункты 8.4.1, 8.4.3 - 8.4.4, 8.4.6 - 8.4.7), приложения В, Г	6.3.1.2, 6.3.1.3, 6.3.2.3-6.3.2.5, подраздел 6.3.3 (за исключением пункта 6.3.3.8), пункты 6.4.4, 6.4.7, 6.4.8), 7 (пункты 7.1.5, 7.1.12, 7.1.15, 7.1.19-7.1.21, 7.2.2-7.2.4, 7.2.10, 7.2.11, 7.3.1.3, 7.3.1.8, 7.3.1.10, 7.3.2.2, 7.3.2.3, 7.4.1, 7.4.3, 7.4.5, 7.4.7), 8 (пункты 8.1.4, 8.1.9-8.1.11, 8.2.7, 8.2.11, 8.2.12, 8.2.16, 8.2.18, 8.4.6, 8.4.7), приложения В, Г.	Требования настоящего свода правил распространяются на выполнение инженерных изысканий для подготовки документов территориального планирования, документации по планировке территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства и реконструкции объектов капитального строительства повышенного и нормального уровня ответственности. Положения настоящего свода правил обязательны для органов государственной власти и местного самоуправления, юридических и физических лиц, независимо от их форм собственности и принадлежности (включая зарубежные), осуществляющих деятельность в области инженерных изысканий на территории Российской Федерации.
СП 50.13330.2012 "СНиП 23-02-2003 "Тепловая защита зданий".	35. Разделы 1, 4 (пункты 4.3, 4.4), 5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4-5.7), 6 (пункт 6.8), 7 (пункт 7.3), 8 (подпункты "а" и "б" пункта 8.1), 9 (пункт 9.1), приложение Г.	37. Разделы 1, 4 (пункты 4.1 - 4.4), 5 (пункты 5.1 - 5.7), 6 (пункт 6.8), 7 (пункт 7.3), 8 (подпункты "а" и "б" пункта 8.1, пункты 8.5, 8.7), 9 (пункт 9.1), приложение Г.	32. Разделы 4 (пункты 4.3, 4.4), 5 (пункты 5.1-5.5, 5.7), 7 (пункт 7.3), 8 (подпункты "а" и "б" пункта 8.1, пункты 8.5, 8.7),  приложения Г, Е.	Настоящий свод правил распространяется на проектирование тепловой защиты строящихся или реконструируемых жилых, общественных, производственных, сельскохозяйственных и складских зданий общей площадью более 50 м <sup>2</sup> (далее - зданий), в которых необходимо поддерживать определенный температурно-влажностный режим. Нормы не распространяются на тепловую защиту: культурных зданий; жилых и общественных зданий, отапливаемых периодически (менее трех дней в неделю) или сезонно (непрерывно менее трех месяцев в году); временных зданий, находящихся в эксплуатации не более двух отопительных сезонов; теплиц, парников и зданий холодильников; зданий, строений, сооружений, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации отнесены к объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры); строений и сооружений в составе инженерного обеспечения объекта - трансформаторные подстанции, котельные, КНС, ВНС, ЦТП и т.д. Уровень тепловой защиты указанных зданий устанавливается соответствующими нормами, а при их отсутствии - по решению собственника (заказчика) при соблюдении санитарно-гигиенических норм. Настоящие нормы при строительстве и реконструкции существующих зданий, имеющих архитектурно-историческое значение, применяются в каждом конкретном случае с учетом их исторической ценности на основании решений органов власти и согласования с органами государственного контроля в области охраны памятников истории и культуры.
СП 51.13330.2011 "СНиП 23-03-2003 "Защита от шума".	36. Разделы 1, 4 (пункты 4.2-4.5), 5, 6 (пункты 6.1, 6.3), 7, 8, 9 (пункты 9.1-9.6, 9.17-9.21),  10 (пункты 10.1, 10.3-10.16), 11 (пункты 11.1-11.21, 11.26), 12.	38. Разделы 1, 4 (пункты 4.3 - 4.5), 5 (пункт 5.1), раздел 6 (пункт 6.3), 7 (за исключением пункта 7.3), 8 (за исключением пункта 8.2), 9 (пункты 9.1 - 9.6, 9.10, 9.19, 9.20 (за исключением абзаца второго), 9.21), 10 (пункты 10.1, 10.3 - 10.6, 10.8 - 10.13, 10.15, 10.16), 11 (пункты 11.4, 11.6 - 11.18, 11.21), 12 (за исключением пунктов 12.15, 12.20, 12.22)	33. Разделы 4 (пункты 4.3-4.5), 5 (пункт 5.1), 6 (пункт 6.3), 7 (пункты 7.1, 7.2, 7.4, 7.6, 7.7), 8 (пункты 8.1, 8.3, 8.4), 9 (пункты 9.1-9.6, 9.10, 9.19-9.21),  10 (пункты 10.1, 10.3, 10.4, 10.6, 10.8-10.13, 10.15, 10.16), 11 (пункты 11.4, 11.6-11.12, 11.14-11.18, 11.21), 12 (пункты 12.2-12.5, 12.8, 12.9, 12.11,	Настоящий свод правил устанавливает обязательные требования, которые должны выполняться при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий различного назначения, планировке и застройке городских и сельских поселений с целью защиты от шума и обеспечения нормативных параметров акустической среды в производственных, жилых, общественных зданиях, на прилегающих к ним территориях и в рекреационных зонах.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* "Естественное и искусственное освещение".	37. Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2), 4-6, 7 (пункты 7.1-7.35, 7.37, 7.38, 7.40, 7.45-7.86, 7.101-7.122), приложение К.		12.13,12.16-12.19, 12.21).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование освещения помещений вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений различного назначения, мест производства работ вне зданий, площадок промышленных и сельскохозяйственных предприятий, железнодорожных путей площадок предприятий, наружного освещения городов, поселков и сельских населенных пунктов, автотранспортных тоннелей, а также на контроль за их состоянием в процессе эксплуатации. Проектирование устройств местного освещения, поставляемых комплектно со станками, машинами и производственной мебелью, следует также осуществлять в соответствии с настоящим сводом правил. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование освещения подземных выработок, морских и речных портов, аэродромов, железнодорожных станций и их путей, спортивных сооружений, лечебно-профилактических учреждений, помещений для хранения сельскохозяйственной продукции, размещения растений, животных, птиц, а также на проектирование специального технологического и охранного освещения при применении технических средств охраны. 1.3 На основе настоящего свода правил разрабатываются стандарты организаций, учитывающие специфические особенности технологического процесса и строительных решений зданий и сооружений, которые утверждаются в установленном порядке.
СП 52.13330.2016 "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение".		39. Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2), 4, 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.2), 6, 7 (пункты 7.1 - 7.2.5, 7.2.7 - 7.2.13, 7.3.2 - 7.3.5, 7.3.7, 7.4.1 - 7.4.3, 7.4.5, 7.4.6, пункт 7.5.1 (за исключением подпунктов 7.5.1.1, 7.5.1.6, 7.5.1.10, 7.5.1.12), 7.5.2, 7.5.3 (за исключением подпунктов 7.5.3.8, 7.5.3.12, 7.5.3.13, 7.5.3.21), 7.5.4 (за исключением подпункта 7.5.4.5), 7.5.5, 7.5.7 - 7.8.1), приложение Л.	34. Разделы 4 (за исключением пунктов 4.5-4.7), 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.2, 5.12-5.15), 6 (за исключением пунктов 6.2, 6.8), 7 (пункты 7.1.2, 7.1.3, 7.2.5, 7.2.7-7.2.10, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.7, 7.4.1-7.4.3, 7.5.1 (за исключением подпунктов 7.5.1.1, 7.5.1.6, 7.5.1.10-7.5.1.12, 7.5.1.16), 7.5.2 (за исключением подпунктов 7.5.2.1, 7.5.2.4), 7.5.3 (за исключением подпунктов 7.5.3.8, 7.5.3.12, 7.5.3.13, 7.5.3.20-7.5.3.23), 7.5.4 (за исключением подпунктов 7.5.4.3-7.5.4.6), 7.5.5 (за исключением подпункта 7.5.5.4), 7.5.8, 7.6.1-7.6.10, 7.6.12, 7.7.1-7.8.1), приложение Л.	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий и сооружений различного назначения, места производства работ вне зданий, площадки промышленных и сельскохозяйственных предприятий, железнодорожные пути площадок предприятий, наружное освещение городов, поселков и сельских населенных пунктов, автотранспортных тоннелей. 1.2 Настоящий свод правил также распространяется на проектирование устройств местного освещения, поставляемых комплектно со станками, машинами и производственной мебелью. 1.3 Настоящий свод правил не распространяется на освещение подземных выработок, морских и речных портов, аэродромов, железнодорожных станций и их путей, спортивных сооружений, помещений для хранения сельскохозяйственной продукции, размещения растений, животных, птиц, а также на проектирование специального технологического и охранного освещения при применении технических средств охраны.
СП 54.13330.2011 "СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные".	38. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.3-4.7, абзацы третий - шестой пункта 4.8, пункты 4.9, 4.10 (за исключением слов "все предприятия, а также магазины с режимом функционирования после 23 ч"), 4.11, 4.12), 5 (пункты 5.5, 5.8), 6 (пункты 6.2, 6.5-6.8), 7 (пункты 7.1.2, 7.1.4-7.1.14, абзац второй пункта 7.1.15, пункты 7.2.1-7.2.15, 7.3.6-7.3.10, 7.4.2, 7.4.3, 7.4.5, 7.4.6), 8 (пункты 8.2-8.7, 8.11-8.13), 9 (пункты 9.2-9.4, 9.6, 9.7, 9.10-9.12, 9.16, 9.18-9.20, 9.22, 9.23, 9.25-9.28, 9.31, 9.32), 10 (пункт 10.6), 11 (пункты 11.3, 11.4).			1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование и строительство вновь строящихся и реконструируемых многоквартирных жилых зданий высотой <sup>1</sup> до 75 м (здесь и далее по тексту принятой в соответствии с СП 2.13130), в том числе общежитий квартирного типа, а также жилых помещений, входящих в состав помещений зданий другого функционального назначения. <sup>1</sup> Высота здания определяется разностью отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границы открывающегося проема (окна) в наружной стене верхнего этажа, в том числе мансардного. При этом верхний технический этаж не учитывается. 1.2 Свод правил не распространяется: на блокированные жилые дома, проектируемые в соответствии с требованиями СП 55.13330, в которых помещения, относящиеся к разным квартирам, не располагаются друг над другом, и общими являются только стены между соседними блоками, а также на мобильные жилые здания. Свод правил не распространяется на жилые помещения маневренного фонда и другие, указанные в пунктах 2) - 7) части 1 статьи 92 Жилищного кодекса Российской Федерации. 1.3 Свод правил не регламентирует условия заселения здания и формы владения им, его квартир и отдельных помещений.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				1.4 Для жилых зданий высотой более 75 м данными правилами следует руководствоваться при проектировании квартир. 1.5 При изменении функционального назначения отдельных помещений или частей жилого здания в процессе эксплуатации, или при реконструкции должны применяться правила действующих нормативных документов, соответствующие новому назначению частей здания или отдельных помещений, но не противоречащие правилам данного документа.
СП 54.13330.2016 "СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные".		40. Разделы 1 (пункт 1.1), 4 (пункты 4.3, 4.6, 4.7, абзацы первый, третий, четвертый и шестой пункта 4.8, пункты 4.9, 4.10 (за исключением слов "все предприятия, а также магазины с режимом функционирования после 23 ч"), 4.11, 4.12, 4.18), 5 (пункты 5.1 - 5.3а, 5.5 - 5.8), 6 (пункты 6.5, 6.7, 6.8), 7 (пункты 7.1.2, 7.1.5 - 7.1.7, 7.1.10 - 7.1.14, абзац второй пункта 7.1.15, пункты 7.2.1 - 7.2.15, 7.3.9 - 7.3.11, 7.4.3, 7.4.6), 8 (пункты 8.2, 8.3, 8.3а, 8.4, 8.7, 8.12, 8.13), 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.6, 9.7, 9.10, 9.11, 9.12, 9.16, 9.18, 9.19, 9.21, 9.22 - 9.24, 9.27, 9.28, 9.31 - 9.34), 10 (пункты 10.4, 10.6), 11 (пункты 11.3, 11.4).	35. Разделы  4 (пункты 4.3, 4.7, 4.8 (абзацы первый, третий, четвертый и шестой), 4.9, 4.10 (абзац первый), 4.11, 4.12),  5 (пункты 5.1, 5.3 (абзац первый), 5.7, 5.8), 6 (пункты 6.5, 6.7),  8 (пункты 8.2 (за исключением последнего абзаца), 8.4, 8.12, 8.13),  9 (пункты 9.6, 9.7, 9.10, 9.16, 9.18 (за исключением абзаца четвертого), 9.19, 9.21, 9.22, 9.27, 9.34),  10 (пункты 10.4 (за исключением абзаца первого), 10.6).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование и строительство вновь строящихся и реконструируемых многоквартирных жилых зданий высотой* до 75 м, в том числе общежитий квартирного типа, а также жилых помещений, входящих в состав помещений зданий другого функционального назначения. * Здесь и далее по тексту высота жилого здания - в соответствии с определением по пункту 3.1 СП 1.13130.2009 1.2 Свод правил не распространяется: на блокированные жилые дома, проектируемые в соответствии с требованиями СП 55.13330, в которых помещения, относящиеся к разным квартирам, не располагаются друг над другом, и общими являются только стены между соседними блоками; мобильные жилые здания; жилые помещения маневренного фонда, указанные в [4, статья 92, пункты 2)-7]). 1.3 В процессе строительства и при эксплуатации многоквартирных жилых зданий отступать от параметров, установленных в настоящем своде правил, не допускается.
СП 56.13330.2011 "СНиП 31-03-2001 "Производственные здания".	39. Разделы 1, 4 (пункты 4.5, абзац последний пункта 4.6, пункт 4.11),  5 (пункты 5.1, 5.4, 5.7-5.9, 5.11-5.12, 5.15-5.20, 5.23-5.26, 5.29, 5.30, 5.33, 5.34, 5.36).	41. Разделы 1, 4 (пункт 4.5, последний абзац пункта 4.6, пункты 4.11 (за исключением абзаца четвертого), 4.12), 5 (пункты 5.1, 5.4, 5.7 - 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.15, 5.17 - 5.20, 5.29, 5.30, 5.33, 5.36 (кроме последнего абзаца), абзац первый пункта 5.61).	36. Разделы  4 (пункты 4.5, 4.6 (абзац четвертый)),  5 (пункты 5.1, 5.4, 5.7-5.9, 5.15, 5.17-5.20, 5.33, 5.36 (за исключением абзаца четвертого), 5.61 (абзац первый).	1.1 Настоящий свод правил должен соблюдаться на всех этапах создания и эксплуатации производственных и лабораторных зданий, производственных и лабораторных помещений, мастерских (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1), а также складских зданий и помещений, предназначенных для хранения веществ, материалов, продукции и сырья (грузов) (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2), в том числе встроенных в здания другой функциональной пожарной опасности, в целях обеспечения требований [1]. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 Настоящий СП не распространяется на здания и помещения для производства и хранения взрывчатых веществ и средств взрывания, военного назначения, подземные сооружения метрополитенов, горных выработок, на складские здания и помещения для хранения сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений, взрывчатых, радиоактивных и сильнодействующих ядовитых веществ, горючих газов, негорючих газов в таре под давлением более 70 кПа, нефти и нефтепродуктов, каучука, целлюлоида, горючих пластмасс и киноплёнки, цемента, хлопка, муки, комбикормов, пушнины, мехов и меховых изделий, сельскохозяйственной продукции, а также на проектирование зданий и помещений для холодильников и зернохранилищ. 1.3 При создании на предприятии цехов или складов (участков), предназначенных для использования труда инвалидов, следует руководствоваться также едиными санитарно-эпидемиологическими правилами для предприятий (производственных объединений), цехов и участков, предназначенных для использования труда инвалидов и пенсионеров по старости, требованиями СП 59.13330, СП 139.13330, [4] с учетом [5]. В случаях, когда на предприятиях или складах предусматривается возможность использования труда инвалидов, следует соблюдать дополнительные требования, оговоренные в соответствующих пунктах настоящего свода правил, в зависимости от вида инвалидности [4]. Не допускается создание таких цехов или складов (участков), размещаемых в помещениях категорий А и Б.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
СП 58.13330.2012 "СНиП 33-01-2003 "Гидротехнические сооружения. Основные положения".	40. Разделы 1, 4-8,  приложения А, Б, Г, Д, Е.	42. Разделы 1, 4 - 6, 7 (за исключением пункта 7.3), 8 (за исключением пунктов 8.1 - 8.9, 8.20 - 8.21, абзаца второго пункта 8.22, пункта 8.26), приложения А, Г, Д, Е.		(Измененная редакция, Изм. N 1). Настоящий свод правил распространяется на вновь проектируемые, строящиеся, эксплуатируемые, реконструируемые и подлежащие ликвидации речные и морские гидротехнические сооружения всех видов и классов.
СП 58.13330.2019 "СНиП 33-01-2003 Гидротехнические сооружения. Основные положения".			37. Разделы 4 (пункты 4.3-4.12, 4.14-4.27, 4.29, 4.30, 4.32, 4.33), 5 (пункты 5.3-5.5, 5.7, 5.8), 6 (пункты 6.2, 6.8, 6.11-6.14, 6.15, 6.17, 6.19, 6.22-6.41), 7 (пункты 7.2, 7.4, 7.9, 7.10), 8 (пункты 8.10-8.19, 8.23, 8.27-8.30, 8.32, 8.34, 8.36), приложения А, Г, Д, Е.	Настоящий свод правил распространяется на проектируемые, строящиеся, эксплуатируемые, реконструируемые и подлежащие консервации или ликвидации гидротехнические сооружения всех видов и классов.
СП 59.13330.2012 "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения".	41. Разделы 1 (пункты 1.1-1.6), 2, 4 (пункты 4.1.2-4.1.11, абзацы первый - пятый пункта 4.1.12, пункты 4.1.14-4.1.16, абзац первый пункта 4.1.17, пункты 4.2.1-4.2.4, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.3-4.3.5, 4.3.7), 5 (пункты 5.1.1-5.1.3, абзацы первый - третий и пятый пункта 5.1.4, абзац первый пункта 5.1.5, пункты 5.1.6-5.1.8, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6-5.2.11, 5.2.13, абзацы первый и второй пункта 5.2.14, пункты 5.2.15-5.2.17, абзац первый пункта 5.2.19, пункты 5.2.20-5.2.32, абзац второй пункта 5.2.33, пункты 5.2.34, 5.3.1-5.3.9, 5.4.2, 5.4.3, 5.5.1, 5.5.2, абзац первый пункта 5.5.3, пункты 5.5.4-5.5.7), 6-8, приложение Г.			1.1 Настоящий свод правил предназначен для разработки проектных решений общественных, жилых и производственных зданий, которые должны обеспечивать для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения (далее - маломобильных групп населения - МГН) равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения, основанные на принципах "универсального проекта" (дизайна). 1.2 Требования настоящего документа необходимо учитывать при проектировании новых, реконструируемых, подлежащих <b>капитальному ремонту</b> и приспособляемых зданий и сооружений. Они распространяются на функционально-планировочные элементы зданий и сооружений, их участки или отдельные помещения, доступные для МГН: входные узлы, коммуникации, пути эвакуации, помещения (зоны) проживания, обслуживания и места приложения труда, а также на их информационное и инженерное обустройство. В случае невозможности полного приспособления объекта для нужд МГН при реконструкции, <b>капитальном ремонте</b> зданий и сооружений и т.д., следует осуществлять проектирование в рамках "разумного приспособления" при согласовании задания на проектирование с территориальными органами социальной защиты населения соответствующего уровня и с учетом мнения общественных объединений инвалидов. 1.3 Возможность и степень (вид) адаптации к требованиям настоящих норм зданий, имеющих историческую, художественную или архитектурную ценность, следует согласовывать с органом по охране и использованию памятников истории и культуры соответствующего уровня и с органами социальной защиты населения соответствующего уровня. 1.4 Требования нормативного документа не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов. 1.5 Проектные решения, предназначенные для МГН, должны обеспечивать повышенное качество среды обитания при соблюдении: досягаемости ими кратчайшим путем мест целевого посещения и беспрепятственности перемещения внутри зданий и сооружений и на их территории; безопасности путей движения (в том числе эвакуационных и путей спасения), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда МГН; эвакуации людей из здания или в безопасную зону до возможного нанесения вреда их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов;

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				своевременного получения МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и обучающем процессе и т.д.; удобства и комфорта среды жизнедеятельности для всех групп населения. 1.6 Проектные решения объектов, предназначенных для маломобильных групп населения, не должны ограничивать условия жизнедеятельности или ущемлять права и возможности других групп населения, находящихся в здании (сооружении).
СП 59.13330.2016 "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения"		43. Разделы 1(пункты 1.1 - 1.3), 2, 4 (кроме пункта 4.6), 5 (пункты 5.1.2 - 5.1.8, 5.1.10, 5.1.11, абзацы первый - четвертый, пятый и шестой пункта 5.1.12, пункты 5.1.13 - 5.1.16, абзац второй пункта 5.1.17, 5.2.1 - 5.2.5, 5.3.1 - 5.3.3), 6 (6.1.1, 6.1.2, 6.1.4 - 6.1.6, 6.1.8 (кроме абзаца седьмого), 6.1.9, 6.2.1 - 6.2.9, 6.2.10 (кроме абзаца второго), 6.2.11 - 6.2.13, абзац первый пункта 6.2.14, пункты 6.2.16 (кроме абзацев первого и третьего), 6.2.19 - 6.2.22, 6.2.24 - 6.2.32, 6.3.1 - 6.3.9, 6.4.1 - 6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, абзац первый пункта 6.5.3, пункты 6.5.5, 6.5.6, 6.5.9), 7 (кроме абзацев второго и третьего пункта 7.1.7, абзаца второго пункта 7.2.2), 8 (за исключением пунктов 8.1.1, 8.1.5, 8.1.6, 8.2.5, абзаца второго пункта 8.5.8), 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.4 - 9.10), приложение А		1.1 Настоящий свод правил предназначается для разработки проектных решений общественных, жилых и производственных зданий, которые должны обеспечивать для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения - маломобильных групп населения (МГН) равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения, основанные на принципе универсального проекта (дизайна). 1.2 Настоящий свод правил распространяется на проектирование общественных зданий открытого доступа населения, в том числе инвалидов и МГН. 1.3 Требования свода правил не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов, находящихся в частной собственности.
СП 59.13330.2020 "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения "			38. Разделы 1, 2, 4 (за исключением пункта 4.6), 5 (пункты 5.1.2-5.1.8, 5.1.10-5.1.16, 5.1.17 (абзац второй), 5.2.1-5.2.5, 5.3.1-5.3.3), 6 (пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4-6.1.6, 6.1.8, 6.1.9, 6.2.1-6.2.9, 6.2.10 (за исключением абзаца второго), 6.2.11-6.2.13, 6.2.14 (абзац первый), 6.2.16, 6.2.19-6.2.22, 6.2.24-6.2.32, 6.3.1-6.3.9, 6.4.1-6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3 (абзац первый), 6.5.5, 6.5.6, 6.5.9), 7, 8 (за исключением пунктов 8.1.1, 8.1.5, 8.1.6, 8.2.5, абзаца второго пункта 8.5.8), 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.4-9.10), приложение А.	1.1 Настоящий свод правил предназначается для разработки проектных решений, общественных, жилых и производственных зданий, которые должны обеспечивать для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения - маломобильных групп населения (МГН) равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения, основанные на принципе универсального проекта (дизайна). 1.2 Настоящий свод правил распространяется на проектирование общественных зданий открытого доступа населения, в том числе инвалидов и МГН. 1.3 Требования свода правил не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов, находящихся в частной собственности.
СП 60.13330.2012 "СНиП 41-01-2003 "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха".	42. Разделы 1, 4 (за исключением пункта 4.7), 5 (за исключением пункта 5.3), 6.1 (пункты 6.1.2-6.1.4, 6.1.6, 6.1.7), 6.2 (пункты 6.2.4-6.2.6, 6.2.8-6.2.10), 6.3 (пункты 6.3.2-6.3.8), 6.4 (пункты 6.4.1-6.4.3, 6.4.5, 6.4.7-			1.1 Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования и распространяется на системы внутреннего теплоснабжения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в помещениях зданий и сооружений (далее - зданий). 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на системы: а) отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха защитных сооружений гражданской обороны; сооружений, предназначенных для работ с радиоактивными веществами, источниками ионизирующих излучений; объектов подземных горных работ и помещений, в которых про-

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	6.4.9, 6.4.11, 6.4.14), 6.5 (пункты 6.5.3-6.5.8), 7 (пункты 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5-7.1.10, 7.1.12, 7.1.18, 7.2.1-7.3.5, 7.4.1-7.4.4, 7.4.6, 7.5.1, 7.5.2, 7.5.5, 7.5.11, 7.6.1- 7.6.5, 7.9.4-7.9.16, 7.10.2, 7.10.3, 7.10.6, 7.10.7, 7.11.1-7.11.14), 8, 9 (пункты 9.5, 9.7-9.14, 9.16, 9.23), 10, 11 (пункты 11.4.3-11.4.7), 12, 13 (пункты 13.3-13.7), 14 (пункты 14.1, 14.2), приложения А - Д, Ж, И, К.			изводятся, хранятся или применяются взрывчатые вещества; б) специальных нагревающих, охлаждающих и обеспыливающих установок и устройств для технологического и электротехнического оборудования; аспирации, пневмотранспорта и пылегазоудаления от технологического оборудования и пылесосных установок.
СП 60.13330.2016 "СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" (с изменени- ем N 1).		44. Разделы 1, 4 (за исключением пунктов 4.2 (абзац пятый), 4.4, 4.7, 4.8), 5 (за исключением пунктов 5.1 (абзацы третий, седьмой), 5.3, 5.11 (абзац второй), 5.15, 5.17), 6 (подразделы 6.1 (пункты 6.1.2 - 6.1.4 (за ис- ключением абзацев первого и пятого), 6.1.6, 6.1.7), 6.2 (пункты 6.2.5, 6.2.6, 6.2.8 (за исклю- чением абзаца первого), 6.2.9 (за исключением абзаца первого), 6.2.10), 6.3 (пункты 6.3.1, 6.3.3 (за исключением абзаца третьего), 6.3.4 (за исключением абзаца первого), 6.3.5, 6.3.7, 6.3.8 - 6.3.11), 6.4 (пункты 6.4.1 - 6.4.3, 6.4.5, 6.4.8 (за исключением абзаца второго), 6.4.9, 6.4.10, 6.4.12), 6.5 (пункты 6.5.3 - 6.5.8)), 7 (пункты 7.1.2 (за исключением последнего абзаца), 7.1.3, 7.1.5 - 7.1.8, 7.1.10 (за исклю- чением абзаца второго), 7.1.12 (за исключением абзаца второго), 7.1.15, 7.1.18, 7.2.1 - 7.2.3, 7.2.4 (за исключением абзаца шестого), 7.2.5, 7.2.6 (за исключением абзацев первого и второго), 7.2.7 (за исключением абзаца третьего), 7.2.8, 7.2.10, 7.2.11 (за исклю- чением последнего абзаца), 7.2.12 (за исклю- чением абзацев второго и третьего), 7.2.13, 7.2.15 - 7.2.18, 7.2.19 (за исключением абзаца второго), 7.2.21, 7.3.1 - 7.3.3, 7.3.4 (за исключением абза- ца четвертого), 7.3.5, 7.4.1 - 7.4.4, 7.4.6, 7.5.1 (за исключением абзацев третьего и четвертого), 7.5.5, 7.5.12, 7.6.1, 7.6.2 (за исключением абзаца второго), 7.6.4 - 7.6.5, 7.8.2, 7.8.3, 7.8.8, 7.9.2, 7.9.4, 7.9.6 - 7.9.9, 7.9.10 (за исключением абза- ца первого), 7.9.11 - 7.9.14, 7.9.15 (за исключе- нием абзаца второго), 7.9.16 - 7.9.17, 7.10.2, 7.10.3, 7.10.7, 7.10.8 (за исключением абзаца третьего), 7.11.1 (за исключением абзаца второ- го), 7.11.2, 7.11.4 - 7.11.5, 7.11.6 (за исключени- ем абзаца третьего), 7.11.7 - 7.11.10, 7.11.11 (за исключе- нием абзаца четвертого), 7.11.12 - 7.11.14), 8,		1.1 Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования и распространяется на системы внутреннего тепло- и холодоснабжения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в помещениях зданий и сооружений (далее - зданий), вновь возводимых, реконструируемых, модернизируемых или капитально ремонтируемых зданий, а также при восстановительном ремонте. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на системы: а) отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха защитных сооружений гражданской обороны; сооружений, предназначенных для работ с радиоактивными веществами, источниками ионизирующих излучений; объектов подземных горных работ и помещений, в которых производятся, хранятся или применяются взрывчатые вещества; б) специальных нагревающих, охлаждающих и обеспыливающих установок и устройств для технологического и электротехнического оборудования; аспирации, пневмотранспорта и пылегазоудаления от технологического оборудования и пылесосных установок.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		9 (пункты 9.5 (за исключением абзаца третьего), 9.7 - 9.10, 9.11 (за исключением абзаца четвертого), 9.12 (за исключением абзацев первого и второго), 9.13 - 9.14, 9.16, 9.22 (последний абзац)), 10 (за исключением пунктов 10.7 (абзац второй), 10.9), 11 (пункты 11.6 - 11.10), 12 (за исключением пункта 12.2.1), 13 (пункты 13.3 - 13.7), 14 (пункты 14.1, 14.2), приложения А - В, Ж, И.		
СП 60.13330.2020 "СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха"			39. Разделы 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.3, 5.4, 5.6-5.8, 5.10, 5.12, 5.14-5.16), 6 (подразделы 6.1 (пункты 6.1.2, 6.1.4, 6.1.7, 6.1.10, 6.1.15, 6.1.16), 6.2 (пункты 6.2.1, 6.2.6, 6.2.8, 6.2.10-6.2.13, 6.2.15-6.2.17), 6.3 (пункты 6.3.1, 6.3.5, 6.3.7, 6.3.8), 6.4 (пункты 6.4.1-6.4.3, 6.4.5-6.4.8, 6.4.10-6.4.12, 6.4.14)), 7 (пункты 7.1.6, 7.1.10, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.20-7.1.22, 7.2.6-7.2.10, 7.2.16, 7.2.17, 7.2.19, 7.3.1-7.3.4, 7.3.7, 7.3.8, 7.3.12, 7.3.13, 7.3.16, 7.4.7, 7.5.1, 7.6.3-7.6.5, 7.7.5-7.7.10, 7.8.1, 7.9.2, 7.11.1, 7.11.11, 7.11.12, 7.11.17, 7.11.18), 8 (пункты 8.3, 8.4, 8.6, 8.11, 8.18, 8.20), 10 (пункты 10.5, 10.6, 10.8, 10.9), 11 (пункты 11.1.2, 11.1.4, 11.1.5, 11.2.11, 11.2.15-11.2.17, 11.2.19, 11.2.21), приложения Б, В, И.	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование систем внутреннего тепло- и холодоснабжения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха в строящихся, реконструируемых или капитально ремонтируемых зданиях, общественных, высотой не более 50 м и жилых зданиях, высотой не более 75 м, включая multifunctional здания и здания одного функционального назначения. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха защитных сооружений гражданской обороны; сооружений, предназначенных для работ с радиоактивными веществами, источниками ионизирующих излучений; объектов подземных горных работ и помещений, в которых производятся, хранятся или применяются взрывчатые вещества; специальных нагревающих, охлаждающих и обеспыливающих установок и устройств для технологического и электротехнического оборудования; аспирации, пневмотранспорта и пылегазоудаления от технологического оборудования и пылесосных установок; на здания и помещения сельскохозяйственного и производственного назначения, в которых параметры микроклимата и воздухообмен задаются технологическими требованиями, а также на здания и сооружения, относящиеся в соответствии с [2] к особо опасным объектам.
СП 61.13330.2012 "СНиП 41-03-2003 "Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов".	43. Разделы 1,  5 (пункты 5.9, 5.18, 5.19).	45. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.3, 4.4), 5 (пункты 5.9, абзац второй пункта 5.10, абзац первый пункта 5.12, 5.14, 5.18, 5.19 (за исключением абзаца шестого), 5.21).	40. Раздел 5 (пункты 5.9, 5.14, 5.21).	Настоящий свод правил следует соблюдать при проектировании тепловой изоляции наружной поверхности оборудования, трубопроводов, газопроводов и воздуховодов, расположенных в зданиях, сооружениях и на открытом воздухе с температурой содержащихся в них веществ от минус 180 до 600 °С, в том числе трубопроводов тепловых сетей при всех способах прокладки и трубопроводов с обогреваемыми их паровыми и водяными спутниками. Настоящие нормы не распространяются на проектирование тепловой изоляции оборудования и трубопроводов, содержащих и транспортирующих взрывчатые вещества, изотермических хранилищ сжиженных газов, зданий и помещений для производства и хранения взрывчатых веществ, атомных станций и установок. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 62.13330.2011 "СНиП 42-01-2002 "Газораспределительные системы"*.	44. Разделы 1, 4 (пункты 4.12-4.14, 4.2, 4.5, 4.6, 4.10), 5 (пункты 5.1.2-5.1.4, 5.1.8, 5.2.1, 5.2.4, 5.3.2-5.3.5, 5.4.1-5.4.4, 5.5.2, 5.5.4, 5.5.5, 5.6.1-5.6.7, 5.7.2),  6 (пункты 6.2.3, 6.3.2-6.3.5, 6.4.1-6.4.4, 6.5.8, 6.5.9, 6.5.11, 6.5.13), 7 (пункты 7.1, 7.2, 7.4, 7.6-7.9), 8 (пункты 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.7, 8.2.2-8.2.4), 9 (пункты 9.1.2, 9.1.6, 9.1.7, 9.3.2-9.3.4, 9.4.2-9.4.4, 9.4.7, 9.4.8, 9.4.15-9.4.17, 9.4.21-9.4.24),	46 Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.5, 4.6, 4.10 - 4.14), 5 (пункты 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.8, 5.2.1, 5.2.4, 5.3.2 - 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.5.2, 5.5.4, 5.5.5, 5.6.1 - 5.6.6, 5.7.1 - 5.7.3),  6 (пункты 6.2.3, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.5, 6.4.1 - 6.4.4, 6.5.8, 6.5.9, 6.5.11, 6.5.13), 7 (пункты 7.1, 7.2, 7.4, 7.6 - 7.9), 8 (пункты 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.7, 8.2.2 - 8.2.4), 9 (пункты 9.1.2, 9.1.6, 9.1.7, 9.3.2 - 9.3.4, 9.4.3, 9.4.4, 9.4.7, 9.4.8, 9.4.15 - 9.4.17, 9.4.21 - 9.4.24),	41. Разделы  4 (пункты 4.2 (за исключением абзаца десятого), 4.4-4.6, 4.12, 4.14), 5 (пункты 5.1.1 (за исключением примечания), 5.1.3, 5.1.4, 5.1.8, 5.2.1, 5.2.4, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.5.2, 5.5.4, 5.5.5, 5.6.1-5.6.4а, 5.6.6, 5.7.1, 5.7.2 (абзац второй)), 6 (пункты 6.2.4 (за исключением абзаца второго), 6.3.2, 6.3.4, 6.3.5, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.5.8, 6.5.9, 6.5.11, 6.5.13), 7 (пункты 7.2 (за исключением абзаца первого), 7.4, 7.6-7.9), 8 (пункты 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.7, 8.2.2-8.2.4), 9 (пункты 9.1.2, 9.1.6, 9.1.7, 9.3.2-9.3.4, 9.4.3,	Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструируемых и подлежащих капитальному ремонту сетей газораспределения, газопотребления и объектов сжиженных углеводородных газов (СУГ), предназначенных для обеспечения потребителей природным газом давлением до 1,2 МПа включительно и сжиженными углеводородными газами давлением до 1,6 МПа включительно. Настоящий свод правил не распространяется: на технологические газопроводы, предназначенные для транспортирования газа в пределах химических, нефтехимических и металлургических (кроме производств, где получают расплавы и сплавы цветных металлов) предприятий, на которых природный газ используется в качестве сырья; газопроводы СУГ, относящиеся к магистральным трубопроводам. (Измененная редакция, Изм. N 2).

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	10 (за исключением пункта 10.4.1).	10 (за исключением пунктов 10.3.1, 10.3.7, 10.4.1, 10.5.1, 10.5.9а)	9.4.4, 9.4.7, 9.4.8, 9.4.16, 9.4.17, 9.4.22, 9.4.23), 10 (за исключением пунктов 10.1.1, 10.1.2, абзаца первого пункта 10.2.1а, пунктов 10.2.2а, 10.3.1, 10.3.7, 10.4.1, 10.4.5, 10.5.1, 10.5.9а, 10.5.10, 10.6.1, 10.6.2).	
СП 63.13330.2012 "СНиП 52-01-2003 "Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения".	45. Разделы 1, 4-10, 11 (пункты 11.1.2-11.1.5, 11.2.1-11.2.3, 11.2.6-11.2.8, 11.4.2-11.4.6, 11.5.2), 12, 13.			Настоящий свод правил распространяется на проектирование бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений различного назначения, эксплуатируемых в климатических условиях России (при систематическом воздействии температур не выше 50°С и не ниже минус 70°С), в среде с неагрессивной степенью воздействия. Свод правил устанавливает требования к проектированию бетонных и железобетонных конструкций, изготавливаемых из тяжелого, мелкозернистого, легкого, ячеистого и напрягающего бетонов и содержит рекомендации по расчету и конструированию конструкций с композитной полимерной арматурой. Требования настоящего свода правил не распространяются на проектирование сталежелезобетонных конструкций, фибробетонных конструкций, бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений, мостов, покрытий автомобильных дорог и аэродромов и других специальных сооружений, а также на конструкции, изготавливаемые из бетонов средней плотностью менее 500 и свыше 2500 кг/м <sup>3</sup> , бетонополимеров и полимербетонов, бетонов на известковых, шлаковых и смешанных вяжущих (кроме применения их в ячеистом бетоне), на гипсовом и специальных вяжущих, бетонов на специальных и органических заполнителях, бетона крупнопористой структуры.
СП 63.13330.2018 "СНиП 52-01-2003 Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения".		47. Разделы 1, 4, 5 (за исключением пунктов 5.1.6 (абзац четвертый), 5.1.11 (абзац второй), 5.1.12), 6 (за исключением пунктов 6.1.14 (последний абзац), 6.1.16 (абзац третий), 6.1.17, 6.2.13 (абзац четвертый), 6.2.14 (последний абзац)), 7, 8 (за исключением пунктов 8.1.2 (абзац второй), 8.1.12, 8.1.16, 8.1.17 (абзац второй), 8.1.35 (последний абзац), 8.1.42 (абзац десятый), 8.1.57 (абзацы второй и одиннадцатый), 8.2.8 (абзац второй), 8.2.9, 8.2.12 (последний абзац), 8.2.16, 8.2.26 (абзац седьмой), 8.2.29 (первый и четвертый абзацы), 8.2.30 (последний абзац), 8.2.31 (последний абзац)), 9 (за исключением пунктов 9.1.3 (последний абзац), 9.1.4 (абзацы второй и третий), 9.1.5 (абзац пятый), 9.1.6 (абзац четвертый), 9.1.8 (последний абзац), 9.1.9 (абзац восьмой), 9.2.7 (абзац второй), 9.3.6, 9.3.7 (абзац второй), 9.3.8 (последний абзац), 9.3.13 (абзац второй), 9.3.15 (абзацы первый и шестой)), 10 (за исключением пунктов 10.3.3 (абзац второй), 10.3.5 (последний абзац), 10.3.20 (абзац второй), 10.3.22 (абзац первый), 10.3.25 (абзац шестой), 10.3.33 (последний абзац), 10.4.10 (абзацы первый и второй)), 11 (пункты 11.1.2, 11.1.4 - 11.1.5, 11.2.1 - 11.2.3, 11.2.6 - 11.2.8, 11.4.2 - 11.4.6, 11.5.2),	42. Разделы 4 (пункт 4.1), 5 (за исключением пункта 5.1.2, абзаца четвертого пункта 5.1.6, абзаца второго пункта 5.1.11, пунктов 5.1.12, 5.1.14, 5.1.15, 5.2.11-5.2.13, 5.3.2, 5.5.1-5.5.3), 6 (за исключением пунктов 6.1.8, 6.1.9, предпоследнего и последнего абзацев пункта 6.1.14, абзаца третьего пункта 6.1.16, пунктов 6.1.17, 6.1.28, 6.2.3, 6.2.10, абзаца четвертого пункта 6.2.13), 7 (пункты 7.1.2-7.1.12), 8 (за исключением абзаца второго пункта 8.1.2, пунктов 8.1.12, 8.1.16, абзаца второго и подпунктов "а" - "е" пункта 8.1.17, пунктов 8.1.22, 8.1.31, 8.1.36, 8.1.39, абзаца десятого пункта 8.1.42, пунктов 8.1.53-8.1.59, абзаца второго пункта 8.2.8, пункта 8.2.9, последнего абзаца пункта 8.2.12, пункта 8.2.16, пункта 8.2.29, последнего абзаца пункта 8.2.30, абзаца третьего пункта 8.2.31), 9 (за исключением абзаца второго пункта 9.2.7, пункта 9.3.6, абзаца второго пункта 9.3.7, последнего абзаца пункта 9.3.8, абзаца второго пункта 9.3.13, пункта 9.3.15), 10 (за исключением абзаца второго пункта 10.3.3, абзаца пятого пункта 10.3.5, абзаца второго пункта 10.3.20, абзаца первого пункта 10.3.22, пункта 10.3.31, абзаца пятого пункта 10.3.33, абзацев первого и второго пункта 10.4.10), 11 (пункты 11.1.5, 11.4.2), 12 (за исключением пункта 12.3.3, абзаца вто-	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений различного назначения, эксплуатируемых в климатических условиях Российской Федерации (при систематическом воздействии температур не выше 50°С и не ниже минус 70°С), в среде с неагрессивной степенью воздействия. 1.2 Свод правил устанавливает требования к проектированию бетонных и железобетонных конструкций, изготавливаемых из тяжелого, мелкозернистого, легкого, ячеистого и напрягающего бетонов. 1.3 Требования настоящего свода правил не распространяются на проектирование сталежелезобетонных конструкций, фибробетонных конструкций, сборно-монолитных конструкций, бетонных и железобетонных конструкций гидротехнических сооружений, мостов, покрытий автомобильных дорог и аэродромов и других специальных сооружений, а также на конструкции, изготавливаемые из бетонов средней плотностью менее 500 и более 2500 кг/м <sup>3</sup> , бетонополимеров и полимербетонов, бетонов на известковых, шлаковых и смешанных вяжущих (кроме применения их в ячеистом бетоне), на гипсовом и специальных вяжущих, бетонов на специальных и органических заполнителях, бетона крупнопористой структуры. Проектирование перечисленных выше конструкций выполняются по соответствующим нормативным документам.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		12 (за исключением пунктов 12.3.3, 12.3.5 (абзац второй), 12.3.7 (абзац второй)).	рога пункта 12.3.5, абзаца второго пункта 12.3.7).	
СП 64.13330.2011 "СНиП II-25-80 "Деревянные конструкции".	46. Разделы 1 (пункт 1.1, 1.2, 1.7), 4 (пункты 4.2-4.4, 4.11), 5, 6, 7, 8, приложение Е.			1.1 Настоящий свод правил распространяется на методы проектирования и расчета конструкций из цельной и клееной древесины (далее - ДК), применяемых в общественной, жилищной, промышленной и других отраслях строительства. 1.2 Нормы не распространяются на проектирование ДК гидротехнических сооружений, мостов, фундаментов и свай. 1.3 При проектировании деревянных конструкций следует руководствоваться требованиями СП 118.13330 и СП 70.13330, предусматривать защиту их от увлажнения, биоповреждения, от коррозии (для конструкций, эксплуатируемых в условиях агрессивных сред) в соответствии с нормами по проектированию защиты строительных конструкций от коррозии СП 28.13330, от воздействия огня в случае пожара в соответствии с нормами по обеспечению пожарной безопасности, а также с учетом сейсмических воздействий при строительстве в сейсмических районах в соответствии с СП 14.13330.(Измененная редакция, Изм. N 1). 1.4 Деревянные конструкции должны удовлетворять требованиям расчета по несущей способности (первая группа предельных состояний) и по деформациям, не препятствующим нормальной эксплуатации (вторая группа предельных состояний), с учетом характера и длительности действия нагрузок. 1.5. ДК следует проектировать с учетом особенностей изготовления, а также условий их эксплуатации, транспортирования и монтажа. 1.6 Долговечность ДК должна обеспечиваться конструктивными мерами в соответствии с указаниями раздела 8 настоящих норм и, в необходимых случаях, защитной обработкой, предусматривающей предохранение их от увлажнения, биоповреждения и возгорания. Декоративная отделка и огнезащитная обработка ДК должны выполняться, как правило, после устройства кровли. 1.7 ДК в условиях постоянного или периодического длительного нагрева допускается применять, если температура окружающего воздуха не превышает 50 °С. Для конструкций из клееной древесины (далее - КДК) температура выше 35 °С допускается при влажности воздуха не менее 50%. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 64.13330.2017 "СНиП II-25-80 Деревянные конструкции" (с изменениями N 1, N 2).		48 Разделы 1, 4 (пункт 4.5), 5 (пункты 5.2 - 5.4, 5.11), 6, 7, 8, 9 (за исключением пунктов 9.20, 9.32, 9.40), приложение Е.	43. Разделы 4 (пункт 4.5), 5 (пункты 5.3, 5.4, 5.11), 6 (за исключением пункта 6.13), 7 (за исключением пункта 7.7), 8 (за исключением абзаца четвертого пункта 8.18, пункта 8.34), 9 (за исключением пунктов 9.1, 9.2, 9.18-9.21, 9.32, 9.33, 9.40), приложение Е.	1.1 Настоящий свод правил распространяется на методы проектирования и расчета конструкций из цельной и клееной древесины (далее - ДК), применяемых в общественной, жилищной, промышленной и других отраслях строительства в новых, эксплуатируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование ДК гидротехнических сооружений, мостов, фундаментов и свай.
СП 70.13330.2012 "СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции"  <b>ИСКЛЮЧЕН</b>	47 Разделы 1 (пункт 1.1), 3 (пункты 3.3, 3.5, 3.6, 3.20, 3.23), 4 (пункты 4.5.1, 4.5.3, подразделы 4.6.4.9, пункты 4.10.6, 4.10.7, 4.12.1, 4.12.3, 4.14.1-4.15.4, пункты 4.16.6, 4.19.11).	49 Раздел 1 (пункт 1.1), 3 (пункты 3.3, 3.5, 3.6, 3.20, 3.23), 4 (пункты 4.1.3, 4.4.2, 4.5.1, 4.5.3, подраздел 4.6.4.6.14), пункты 4.7.1 - 4.7.11, 4.8.1, 4.8.2, подраздел 4.9.2), пункты 4.10.6, 4.10.7, 4.12.1 - 4.12.3, 4.13.5, 4.14.1, 4.15.3, 4.15.4, пункты 4.16.6, 4.19.11, 4.19.12, 4.20.5).		1.1 Настоящий свод правил распространяется на производство и приемку работ, выполняемых при строительстве и реконструкции предприятий, зданий и сооружений во всех отраслях народного хозяйства, при возведении монолитных бетонных и железобетонных конструкций и тяжелого, особо тяжелого, напорных заполнителях, жаростойкого и щелочестойкого бетона, при производстве работ по торкретированию и подводному бетонированию, при изготовлении сборных бетонных и железобетонных конструкций в условиях строительной площадки, при монтаже сборных железобетонных, стальных, деревянных конструкций и конструкций из легких эффективных материалов, при сварке монтажных соединений строительных стальных и железобетонных конструкций.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	<p>5 (пункты 5.2.3-5.2.6, 5.3.3, 5.3.6, 5.3.12, 5.3.13, 5.4.1-5.4.3, 5.11.14-5.11.17, 5.12.2-5.12.5, 5.16.4, 5.16.10, 5.16.11, 5.16.19-5.16.21, 5.16.24, 5.17.6, 5.17.8, 5.18.3, 5.18.8, 5.18.15, 5.18.16, 5.18.20).</p> <p>6 (пункты 6.1.2, 6.1.7, 6.2.2, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.15, 6.3.1-6.6.3).</p> <p>7 (пункты 7.3.23, 7.4.13, 7.6.19).</p> <p>8 (пункт 8.1.7).</p> <p>9 (пункты 9.1.4, 9.1.9, 9.2.9, 9.3.1, 9.11.1-9.12.5, 9.14.1-9.14.3, 9.16.1, 9.16.7, 9.18.1-9.18.5).</p> <p>10</p>	<p>5 (пункты 5.2.3 - 5.2.6, 5.3.3, 5.3.6, 5.3.13, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.11.1, 5.11.3, 5.11.5 - 5.11.13, 5.11.15 - 5.11.17, 5.12.2, 5.12.4, 5.12.5, 5.16.4, 5.16.10, 5.16.11, 5.16.15, 5.16.19 - 5.16.21, 5.16.24, 5.17.8, 5.18.3, 5.18.8, 5.18.15, 5.18.16, 5.18.20).</p> <p>6 (пункты 6.1.2, 6.2.2, 6.2.4 - 6.2.6, 6.2.11, 6.2.15, 6.3.1 - 6.6.1, 6.6.3, 6.8.1 - 6.8.3).</p> <p>7 (пункты 7.3.23, 7.4.13, 7.6.19).</p> <p>8 (пункт 8.1.7).</p> <p>9 (пункты 9.1.4, 9.1.9, 9.2.9, 9.3.1, 9.11.1, 9.11.2, 9.11.3 - 9.12.2, 9.12.4, 9.14.1 - 9.14.3, 9.16.1, 9.16.7, 9.18.1 - 9.18.5).</p> <p>10 (за исключением пунктов 10.1.15, 10.2.2, 10.2.9, 10.3.4, 10.3.10, 10.3.21, 10.4.10, 10.4.18, 10.4.21).</p>		<p>тонных конструкций, соединенной арматуры и закладных изделий монолитных железобетонных конструкций.</p> <p>при производстве работ по возведению каменных и армокаменных конструкций из керамического и силикатного кирпича, керамических, силикатных, природных и бетонных камней, кирпичных и керамических панелей и блоков, бетонных блоков.</p> <p>Требования настоящего свода правил следует учитывать при проектировании конструкций зданий и сооружений.</p> <p>1.2 При возведении специальных сооружений - автомобильных дорог, мостов, труб, стальных резервуаров и газгольдеров, тоннелей, метрополитенов, аэродромов, гидротехнических мелиоративных и других сооружений, а также при возведении зданий и сооружений на вечномёрзлых и просадочных грунтах, подрабатываемых территориях и в сейсмических районах следует дополнительно руководствоваться требованиями соответствующих нормативных документов.</p>
<p>СП 71.13330.2017 "СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия" (с изменением N 1). <b>ИСКЛЮЧЕН</b></p>				<p>Настоящий свод правил устанавливает правила производства и приемки изоляционных и отделочных работ при устройстве изоляционных слоев, кровель, изоляционных покрытий оборудования и трубопроводов, внутренних помещений зданий и сооружений, в том числе защитных покрытий и покрытий полов.</p>
<p>СП 77.13330.2016 "СНиП 3.05.07-85 Системы автоматизации".  <b>ИСКЛЮЧЕН</b></p>				<p>1.1 Настоящий свод правил распространяется на производство и приемку работ по монтажу и наладке систем автоматизации, выполняющих функции контроля, регулирования и автоматизированного управления технологическими процессами и инженерным оборудованием при строительстве и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений всех отраслей промышленности, агропромышленного комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>Настоящий свод правил не распространяется на монтаж систем автоматизации специальных объектов (атомные установки, шахты, предприятия по производству и хранению взрывчатых веществ, изоляторов).</p> <p>систем СЦБ железнодорожного транспорта, систем связи и сигнализации, автоматизации установок пожарной сигнализации и пожаротушения автоматических и систем противодымной вентиляции, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах, приборов с использованием радиоизотопных методов измерения, технических средств автоматизации, встроенных в станки, машины и другое оборудование, поставляемое предприятиями-изготовителями.</p>
<p>СП 78.13330.2012 "СНиП 3.06.03-85 "Автомобильные дороги".  <b>ИСКЛЮЧЕН</b></p>	<p>48. Разделы 1, 4 (пункт 4.2), 6 (пункт 6.6), 12 (пункт 12.5.3).</p>	<p>50. Разделы 1, 4 (пункт 4.2), 6 (пункт 6.6), 7 (пункт 7.10.5), 12 (пункт 12.5.3).</p>		<p>Настоящий свод правил устанавливает правила производства и контроля качества работ и распространяется на вновь строящиеся, реконструируемые и капитально ремонтируемые автомобильные дороги общего пользования и ведомственные автомобильные дороги.</p> <p>Требования настоящего свода правил не распространяются на временные дороги, испытательные дороги промышленных предприятий и автотрассы.</p>
<p>СП 79.13330.2012 "СНиП 3.06.07-86 "Мосты и трубы. Правила обследования и испытаний".  <b>ИСКЛЮЧЕН</b></p>	<p>49. Разделы 1, 4-9,  10 (пункты 10.3-10.5).</p>	<p>51. Разделы 1, 4 (за исключением пункта 4.2), 5 (за исключением пунктов 5.7, 5.16), 6 (за исключением пунктов 6.8, 6.10, 6.11, 6.19, 6.23, 6.24), 7 (за исключением пункта 7.2), 8 (за исключением пункта 8.4), 9 (за исключением пунктов 9.9, 9.23), 10 (пункты 10.3 - 10.5).</p>		<p>Настоящий свод правил распространяется на обследования, статические и динамические испытания и обкатку мостовых сооружений (мостов, трубопроводов, виадуков, эстакад и т.д.) - далее мосты и водопропускных труб под насыпями - далее трубы, запроектированных под подвижные временные нагрузки и расположенных на железных дорогах, линиях метрополитена и трамвая, автомобильных дорогах (включая дороги промышленных предприятий), на улицах и дорогах городов и населенных пунктов, а также мостов и труб, запроектированных под особые виды нагрузок (от трубопроводов, каналов и др.).</p> <p>обследования и испытания, выполняемые после завершения строительства (реконструкции, капитального ремонта) при приемке сооружений в эксплуатацию.</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				<p>обследования и испытания сооружений, находящихся в эксплуатации. Свод правил не распространяется на исследовательские обследования, проводимые проектными, научно-исследовательскими и другими организациями, на исследовательские испытания, проводимые до стадии разрушения конструкций; на контрольные обследования и испытания конструкций, узлов и деталей, выполняемые при их изготовлении и монтаже.</p>
<p>СП 86.13330.2014 "СНиП III-42-80" Магистральные трубопроводы</p> <p><b>ИСКЛЮЧЕН</b></p>	<p>50 Разделы 1, 6 (пункты 6.4.1-6.4.23), 8 (пункты 8.6.1, 8.6.2, 8.6.4), 9 (пункты 9.11.1-9.11.42),  10 (пункт 10.5.4), 11 (пункты 11.2.5, 11.5.1-11.6.12),  14 (пункт 14.3.1), 18 (пункты 18.1.4, 18.5.1-18.5.2, 18.6.3), 19 (пункты 19.3.1, 19.3.2, 19.3.6, 19.3.7, 19.3.12, 19.3.13, 19.5.2, 19.5.4, 19.5.6-19.5.11, 19.5.13), 23</p>	<p>52 Разделы 1, 6 (пункты 6.2.2, 6.4.1, 6.4.3 - 6.4.23), 8 (пункты 8.6.1, 8.6.2), 9 (пункты 9.1.1 - 9.11.11, 9.11.13, 9.11.14, 9.11.16 - 9.11.19, 9.11.21, 9.11.22, 9.11.24, 9.11.27, 9.11.29 - 9.11.42), 10 (пункт 10.5.4), 11 (пункты 11.2.5, 11.5.1 - 11.5.4, 11.5.6, 11.6.12), 14 (пункт 14.3.1), 18 (пункты 18.1.4, 18.5.1 - 18.5.2, 18.6.3), 19 (пункты 19.3.1, 19.3.2, 19.3.6, 19.3.7, 19.3.12, 19.3.13, 19.5.2, 19.5.4, 19.5.6 - 19.5.9, 19.5.11, 19.5.13), 20, 21 (пункт 21.2), 23 (за исключением пункта 23.16).</p>		<p>1.1 Настоящий свод правил распространяется на строительство новых и реконструкцию действующих магистральных трубопроводов и ответвлений от них номинальным диаметром до 1400 включительно с избыточным давлением среды свыше 1,2 до 10 МПа включительно (при одиночной прокладке и прокладке в технических коридорах) для транспортирования нефти, нефтепродуктов (в том числе стабильного конденсата и стабильного бензина), природного, нефтяного и искусственного углеводородных газов из районов их добычи (от промыслов), производства или хранения до мест потребления (нефтебаз, перевалочных баз, пунктов налива, газораспределительных станций, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий и портов); сжиженных углеводородных газов фракций и их смесей, нестабильного бензина и конденсата нефтяного газа и других сжиженных углеводородов с упругостью насыщенных паров при температуре 40°С не свыше 1,6 МПа из районов их добычи (промыслов) или производства (от головных перекачивающих насосных станций) до места потребления; товарной продукции в пределах компрессорной станции, нефтеперекачивающей станции, перекачивающей станции, станций подземного хранения газа, дожимной компрессорной станции, газораспределительной станции и узла замера расхода газа. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на строительство промысловых трубопроводов, а также на строительство магистральных трубопроводов в морских акваториях.</p>
<p>СП 88.13330.2014 "СНиП II-11-77* "Защитные сооружения гражданской обороны".</p>	<p>51. Разделы 1, 4 (пункты 4.1, 4.8-4.10, 4.14, 4.22), 5 (пункты 5.1, 5.2.1-5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.1-5.4.12, 5.5.1, 5.6.6, 5.6.7), 6 (пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.6, 6.1.8, 6.2.1-6.2.4, 6.2.6-6.2.8), 7, 9, 10,  11 (пункты 11.1.5, 11.2.1-11.2.6, 11.3.2, 11.3.5, 11.3.8, 11.3.9), 12 (пункты 12.1-12.3), 13, 14 (пункты 14.1, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.9), 15 (пункты 15.3.1, 15.3.2, 15.3.6), приложение В.</p>	<p>53. Разделы 1, 4 (пункт 4.14), 5 (пункты 5.3.4, 5.3.6, 5.4.6, 5.4.10, 5.4.12, 5.5.1, 5.5.6, 5.6.1, 5.6.6, 5.6.7), 6 (пункты 6.1.2, 6.1.4, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.4, 6.2.6 - 6.2.7), 7 (за исключением пункта 7.3.11), 9 (за исключением пункта 9.7), 10 (за исключением пунктов 10.2.7, 10.2.8, 10.2.12 - 10.2.14, 10.2.17, 10.3.10, 10.3.15, 10.4.2, 10.5.3, 10.5.5 - 10.5.8, 10.6.3),  11 (пункты 11.1.5, 11.2.1 - 11.2.5, 11.3.2, 11.3.5), 12 (пункты 12.1 - 12.3), 13 (за исключением пунктов 13.2, 13.5, 13.7, 13.8), 14 (пункты 14.1, 14.3 - 14.7, 14.9).</p>	<p>44. Разделы 4 (пункт 4.14), 5 (пункты 5.3.4, 5.3.6, 5.4.6, 5.4.10, 5.5.1, 5.5.6 (за исключением абзаца четвертого), 5.6.1, 5.6.6, 5.6.7 (за исключением последнего абзаца)), 6 (пункты 6.1.2, 6.1.4, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.4, 6.2.6, 6.2.7), 7, 9 (за исключением пункта 9.7), 10 (за исключением абзаца второго пункта 10.1.1, абзаца второго пункта 10.1.2, пункта 10.1.3, абзацев первого - четвертого пункта 10.2.6, пунктов 10.2.7, 10.2.8, 10.2.12-10.2.14, 10.2.17, 10.3.10, 10.3.15, 10.4.2, абзацев четвертого и пятого пункта 10.4.8, абзаца второго пункта 10.5.2, пунктов 10.5.3, 10.5.5-10.5.8, второго и третьего предложений пункта 10.5.9, абзаца второго пункта 10.6.2, пункта 10.6.3), 11 (пункты 11.1.5, 11.2.1 (за исключением абзацев первого и второго, таблицы 11.1), 11.2.2-11.2.5, 11.3.2, 11.3.5), 12 (пункты 12.1-12.3), 13 (за исключением пунктов 13.1-13.2, второго предложения пункта 13.3, пунктов 13.5, 13.7-13.9, 13.11), 14 (пункты 14.1, 14.3-14.7, 14.9).</p>	<p>1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования по расчету с учетом динамических нагрузок, по объемно-планировочным и конструктивным решениям, к санитарно-техническим системам, электротехническим устройствам, связи и противопожарные требования, а также требования к проведению обследований технического состояния существующих защитных сооружений гражданской обороны. 1.2 Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых и обследование существующих защитных сооружений гражданской обороны. 1.3 Для метрополитенов данный свод правил действителен только в части нагрузок и расчетных характеристик материалов (разделы 7 и 8).</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа	
СП 89.13330.2012 "СНиП II-35-76 "Котельные установки".	52. Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2) 4, 5 (пункты 5.4, 5.8, 5.13, 5.18), 6 (пункты 6.4, 6.6, 6.8, 6.9, 6.10, 6.15, 6.16, 6.20-6.44), 7 (абзацы первый и второй пункта 7.2, пункты 7.3-7.11, абзацы первый-третий пункта 7.12), 8, 9, 10 (пункты 10.1.1-10.1.14, 10.2.1-10.2.18, 10.6.1-10.6.9), 11 (пункты 11.6, 11.8, 11.16, 11.18, 11.21, 11.22, 11.26, 11.29, 11.30), 12 (пункты 12.2, 12.4-12.6, 12.11-12.13, 12.16-12.35), 13 (пункты 13.1-13.80), 14 (пункты 14.1, 14.2, 14.8, 14.12, 14.16, 14.17, 14.21, 14.24, 14.28), 15 (пункты 15.1, 15.3, 15.4, 15.7-15.16, 15.20, 15.22-15.25, 15.29-15.40, 15.42, 15.47-15.62), 16 (пункты 16.3-16.10, 16.13, 16.14, 16.17, 16.18, 16.20-16.27, 16.29, 16.31), 17 (пункты 17.1, 17.4, 17.6, 17.12, 17.13, 17.21, 17.22), 18 (пункты 18.3, 18.16, 18.18), 19, 20, 21, приложение Ж.			1.1 Настоящий свод правил следует соблюдать при проектировании, строительстве, реконструкции, <b>капитальном ремонте</b> , расширении и техническом перевооружении котельных, работающих на любом виде топлива, с общей установленной тепловой мощностью 360 кВт и более с паровыми, водогрейными и пароводогрейными котлами, с давлением пара не более 3,9 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) включительно и с температурой воды не более 200 °С, включая установки для комбинированной выработки электроэнергии для собственных нужд. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование котельных тепловых электростанций, в том числе пиковых, передвижных котельных, котельных с электродными котлами, котлами-утилизаторами, котлами с высокотемпературными органическими теплоносителями (ВОТ) и другими специализированными типами котлов для технологических целей, а также на проектирование автономных источников теплоснабжения интегрированных в здания. 1.3 Настоящий свод правил не имеет обратного действия и не может применяться в контрольном порядке для построенных котельных и котельных, строительство которых начато в период не менее одного года после ввода в действие настоящего свода правил по проектной документации, разработанной в соответствии с указаниями ранее действующего СНиП II-35.	
СП 89.13330.2016 "СНиП II-35-76 Котельные установки".		54. Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2), 4 (за исключением пунктов 4.10, 4.16, 4.19), 5 (пункты 5.4, 5.8, 5.13, 5.18), 6 (пункты 6.4, 6.6, 6.8, 6.9, 6.10, 6.12, 6.16, 6.25 - 6.27, 6.29 - 6.39, 6.41 - 6.43), 7 (абзацы первый и второй пункта 7.2, пункты 7.5 - 7.10, абзацы первый - третий пункта 7.12), 8 (за исключением пунктов 8.1, 8.19, 8.23), 9 (за исключением пунктов 9.1.11, 9.2.2, 9.3.5, 9.3.7), 10 (пункты 10.1.1 - 10.1.6, 10.1.8 - 10.1.11, 10.1.13, 10.1.14, 10.2.1, 10.2.3, 10.2.5, 10.2.6, 10.2.8, 10.2.9, 10.2.11 - 10.2.16, 10.6.1 - 10.6.9), 11 (пункты 11.16, 11.18, 11.21, 11.29, 11.30), 12 (пункты 12.2, 12.4 - 12.6, 12.11 - 12.13, 12.16, 12.20 - 12.25, 12.28 - 12.34), 13 (пункты 13.1 - 13.7, 13.9 - 13.27, 13.29 - 13.38, 13.40 - 13.43, 13.45, 13.49 - 13.52, 13.54 - 13.62, 13.64 - 13.73, 13.75, 13.76, 13.78, 13.79), 14 (пункты 14.1, 14.8, 14.12, 14.16, 14.17, 14.21, 14.24, 14.28), 15 (пункты 15.1, 15.4, 15.7 - 15.11, 15.13 - 15.16, 15.20,		45. Разделы 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.6-4.9, 4.11-4.15, 4.20, 4.22, 4.23), 5 (пункт 5.8), 6 (пункты 6.7-6.10, 6.12, 6.26, 6.27, 6.29, 6.30, 6.32, 6.35-6.37, 6.41, 6.42), 7 (пункты 7.6-7.8, 7.10), 8 (пункты 8.4, 8.6-8.8, 8.12-8.16, 8.18, 8.20-8.22), 9 (пункты 9.1.2, 9.1.6, 9.1.8-9.1.12, 9.2.3-9.2.9, 9.2.11-9.2.15, 9.3.1, 9.3.3, 9.3.6, 9.3.8, 9.3.9), 10 (пункты 10.1.1-10.1.6, 10.1.8-10.1.10, 10.2.1, 10.2.3, 10.2.5, 10.2.6, 10.2.8, 10.2.9, 10.2.11-10.2.15, 10.6.2-10.6.9), 11 (пункты 11.16, 11.18, 11.21, 11.29, 11.30), 12 (пункты 12.2, 12.11-12.13, 12.16, 12.21-12.25, 12.28-12.33), 13 (пункты 13.3, 13.4, 13.6, 13.9, 13.10, 13.12, 13.14-13.18, 13.20-13.27, 13.29-13.33, 13.35-13.38, 13.40-13.43, 13.45, 13.49-13.52, 13.54-13.62, 13.64-13.73, 13.75, 13.76, 13.78, 13.79), 14 (пункты 14.8, 14.12, 14.16, 14.17, 14.21, 14.24, 14.28), 15 (пункты 15.4, 15.7-15.11, 15.13-15.16, 15.20, 15.22, 15.24, 15.29-15.40, 15.42-15.58),	1.1 Настоящий свод правил следует соблюдать при проектировании, строительстве, реконструкции, <b>капитальном ремонте</b> , расширении и техническом перевооружении котельных, работающих на любом виде топлива с паровыми, водогрейными и пароводогрейными котлами, общей установленной тепловой мощностью 360 кВт и более с давлением пара до 3,9 МПа включительно и с температурой воды не выше 200°С, включая установки для комбинированной выработки электроэнергии. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование котельных тепловых электростанций, в том числе пиковых, передвижных котельных, котельных с электродными котлами, котлами-утилизаторами, котлами с высокотемпературными органическими теплоносителями (ВОТ) и другими специализированными типами котлов для технологических целей, на проектирование автономных источников теплоснабжения интегрированных в здания (встроенных, пристроенных, крышных котельных) на автономные теплогенераторные установки теплопроизводительностью до 360 кВт, также на когенерационные установки. 1.3 Требования к котельным, а также к связанным с ними процессам проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса), установленные настоящим сводом правил, не применяют вплоть до реконструкции или <b>капитального ремонта</b> к следующим котельным: 1) введенным в эксплуатацию до вступления в силу настоящего свода правил; 2) строительство, реконструкция и капитальный ремонт которых осуществляются в соответствии с проектной документацией, утвержденной или направленной на государственную экспертизу до вступления в силу

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		15.20, 15.22 - 15.24, 15.29 - 15.40, 15.42, 15.43 - 15.62), 16 (пункты 16.3 – 16.8, 16.10, 16.13, 16.17, 16.18, 16.20 - 16.27, 16.29, 16.31), 17 (пункты 17.1, 17.4, 17.6, 17.12, 17.13, 17.21, 17.22), 18 (пункты 18.3, 18.16, 18.18), 19 (за исключением пунктов 19.1, 19.3, 19.4, 19.14, 19.16, 19.20), 20 (за исключением пунктов 20.4, 20.6), 21, приложение Ж.	16 (пункты 16.3-16.8, 16.10, 16.13, 16.17, 16.18, 16.22, 16.24, 16.26, 16.27, 16.29, 16.31), 17 (пункты 17.1, 17.4, 17.6, 17.12, 17.13, 17.21, 17.22),  18 (пункты 18.3, 18.18), 19 (пункты 19.5-19.13, 19.15, 19.17-19.19, 19.21), 20 (пункты 20.5, 20.11), 21 (пункты 21.4, 21.5, 21.7), приложение Ж.	настоящего свода правил.
СП 90.13330.2012 "СНиП II-58-75 "Электростанции тепловые".	53. Разделы 1, 6 (пункты 6.8-6.14), 7 (пункты 7.1.5, 7.1.8-7.1.10, 7.1.12, 7.1.13, 7.1.15, 7.1.16, 7.2.1-7.2.12, 7.3.1-7.3.11),  9 (пункты 9.1.2, 9.1.7, 9.1.15-9.1.17, 9.1.23, 9.2.1-9.2.20, 9.4.1-9.4.9, 9.4.14, 9.4.15, 9.4.20, 9.5.4-9.5.11, 9.5.13-9.5.15, 9.6.3, 9.6.4),  10 (пункты 10.1.37-10.1.78, 10.2.1.3-10.2.1.15, 10.2.1.17, 10.3.4, 10.3.5),  12 (пункты 12.5.2.1, 12.5.2.9, 12.5.3.1).	55. Разделы 1, 6 (пункты 6.8 - 6.11, 6.13, 6.14), 7 (пункты 7.1.5, 7.1.8, 7.1.10, 7.1.12, 7.1.13, 7.1.15, 7.1.16, 7.2.3, 7.2.5 - 7.2.7, 7.2.9, 7.2.10, 7.2.12, 7.3.2, 7.3.4 - 7.3.6, 7.3.10, 7.3.11), 9 (пункты 9.1.7, 9.1.15 - 9.1.17, 9.1.23, 9.2.3, 9.2.5, 9.2.7 - 9.2.10, 9.2.13, 9.2.15 - 9.2.20, 9.4.1 - 9.4.3, 9.4.6, 9.4.7, 9.4.9, 9.4.14, 9.4.20, 9.5.5 - 9.5.9, 9.5.11, 9.5.13 - 9.5.15, 9.6.4), 10 (пункты 10.1.37 - 10.1.46, 10.1.48, 10.1.49, 10.1.51 - 10.1.58, 10.1.60 - 10.1.67, 10.1.69, 10.1.71 - 10.1.76, 10.1.78, 10.2.1.4, 10.2.1.6 - 10.2.1.8, 10.2.1.10 - 10.2.1.12, 10.2.1.14, 10.2.1.15, 10.3.4, 10.3.5), 12 (пункты 12.5.2.1, 12.5.2.9, 12.5.3.1)	46. Разделы 6 (пункты 6.9-6.11, 6.14), 7 (пункты 7.1.5, 7.1.8, 7.1.10, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.3, 7.2.5 (за исключением абзаца второго), 7.2.6, 7.2.7, 7.2.12 (за исключением третьего предложения), 7.3.4-7.3.6, 7.3.10, 7.3.11), 9 (пункты 9.1.7, 9.1.16, 9.1.17, 9.1.23 (за исключением третьего предложения), 9.2.3 (за исключением второго предложения абзаца второго), 9.2.5, 9.2.6 (за исключением второго и третьего предложений), 9.2.7-9.2.10, 9.2.13, 9.2.16-9.2.20, 9.4.2, 9.4.3, 9.4.6, 9.4.7, 9.4.14, 9.4.20, 9.5.6, 9.5.7, 9.5.9, 9.5.11, 9.5.13-9.5.15, 9.6.4), 10 (пункты 10.1.37-10.1.44, 10.1.46, 10.1.48, 10.1.49, 10.1.51-10.1.57, 10.1.60-10.1.65, 10.1.67, 10.1.69, 10.1.71-10.1.76, 10.1.78, 10.2.1.4, 10.2.1.6-10.2.1.8, 10.2.1.10-10.2.1.12, 10.2.1.14, 10.2.1.15, 10.3.4 (абзац второй), 10.3.5), 12 (пункты 12.5.2.1, 12.5.2.9, 12.5.3.1).	1.1 Настоящий свод правил устанавливает нормы и правила проектирования и реконструкции тепловых электростанций (ТЭС) на органических видах топлива с паротурбинными и газотурбинными агрегатами мощностью более 1 МВт. 1.2 Нормы настоящего свода правил не распространяются на проектирование атомных, геотермальных, дизельных и передвижных электростанций. Примечание - При проектировании ТЭС специфических видов, например, комплектно-блочных, наплавных и других на основе настоящего свода правил следует разрабатывать специальные технические условия, учитывающие особенности их проектирования.
СП 91.13330.2012 "СНиП II-94-80 "Подземные горные выработки"	54. Разделы 1, 5 (пункты 5.2-5.6), 6 (пункты 6.1.1-6.11.11, 6.14.1-6.16.5),  7,  приложения А, Б, В, Г, Д, Е.	56. Разделы 1, 5 (пункты 5.2 - 5.6), 6 (пункты 6.1.1 - 6.1.11, 6.2.1 - 6.2.3, 6.2.5 - 6.2.8, 6.2.10, 6.2.11, 6.3.3 - 6.4.2, 6.5.2 - 6.5.13, 6.6.1 - 6.11.11, 6.14.1 - 6.15.3, 6.15.5 - 6.16.5), 7 (за исключением пунктов 7.2.1.11, 7.2.1.13, 7.2.2.6, 7.2.2.7, 7.2.2.14), приложения А, Б, В, Г, Д, Е (за исключением таблицы Е.2).	47. Разделы 5 (пункты 5.2-5.4, 5.5 (за исключением абзаца пятнадцатого), 5.6), 6 (пункты 6.1.1-6.1.4, 6.1.8, 6.1.10, 6.1.11, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.10, 6.2.11, 6.3.3-6.3.5, 6.4.1, 6.4.2, 6.5.2-6.5.13, 6.6.1-6.6.7, 6.7.1-6.7.3, 6.8.1-6.8.4, 6.9.1-6.9.4, 6.10.1-6.10.5, 6.11.1-6.11.11, 6.14.1-6.14.3, 6.15.1-6.15.8, 6.16.1-6.16.5), 7 (пункты 7.1.2-7.1.5, 7.1.7, 7.1.11, 7.2.1.1-7.2.1.10, 7.2.1.12, 7.2.1.14-7.2.1.20, 7.2.2.1-7.2.2.4, 7.2.2.8-7.2.2.13), приложения А-Д, Е.	Настоящий свод правил распространяется на проектирование подземных горных выработок, сооружаемых на новых, реконструируемых и расширяемых действующих предприятиях по добыче полезных ископаемых. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование подземных горных выработок, проходимых в зонах повышенных тектонических напряжений при величине горизонтальных напряжений в массиве горных пород более или сооружаемых с помощью специальных средств проходки, а также на проектирование подземных горных выработок (далее - выработки), сооружаемых в сжимаемой толще оснований фундаментов существующих зданий и сооружений.
СП 92.13330.2012 "СНиП II-108-78 "Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений".	55. Разделы 1, 4 (пункты 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.6.1, 4.6.5, 4.8), 5 (пункты 5.1, 5.3), 6 (пункты 6.1, 6.2, 6.4-6.6).	57. Разделы 1, 4 (пункты 4.1, 4.2, 4.6, 4.6.5, 4.8), 5 (пункты 5.1, 5.3), 6 (пункты 6.4, 6.5).	48. Разделы 4 (пункты 4.6, 4.6.5 (за исключением примечания), 4.8),  5 (пункт 5.3),  6 (пункты 6.4, 6.5).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся, реконструируемых и технически перевооружаемых складских зданий и помещений, предназначенных для хранения: агрохимикатов, в том числе сухих минеральных удобрений и химических мелиорантов (без ограничения по вместимости); твердых и жидких затаренных пестицидов (далее пестицидов) вместимостью не более 4000 т; химических консервантов кормов (далее консервантов), поставляемых сельскому хозяйству без тары; жидкого аммиака, используемого в качестве удобрения и химического реагента. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование прирельсовых складов пестицидов вместимостью более 4000 т, складов, входящих в состав баз резервного назначения, заводских складов, а также

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				складов сильнодействующих ядовитых веществ (СДЯВ) и складов аммиачных баллонов.
СП 98.13330.2012 "СНиП 2.05.09-90 "Трамвайные и троллейбусные линии".	56. Разделы 1, 5 (пункты 5.1-5.24, 5.70, 5.71, 5.72-5.84), 7 (пункты 7.9, 7.48, 7.58-7.67, 7.70, 7.71, 7.95, 7.96-7.101), 9 (пункт 9.17).  20. Разделы 6 (пункты 6.3 - 6.7), 7 (пункты 7.17 - 7.19, 7.41), приложения В, Г.			Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся и реконструируемых транспортных сооружений, расположенных в населенных пунктах: трамвайных линий (с шириной рельсовой колеи на прямых участках 1524 мм) обычных, скоростных, грузовых и служебных, а также расположенных на территории депо и ремонтных мастерских (заводов); троллейбусных линий; зданий и сооружений для хранения, ремонта и обслуживания подвижного состава электрифицированного транспорта.
СП 98.13330.2018 "СНиП 2.05.09-90 Трамвайные и троллейбусные линии".		58. Разделы 1, 5 (пункты 5.4, 5.12, 5.13, 5.18, 5.22, 5.71, 5.73 - 5.75, 5.77 - 5.83), 7 (пункты 7.9, 7.48, 7.58, 7.60, 7.62 - 7.67, 7.71, 7.94, 7.98 - 7.100), 9 (пункт 9.17).	49. Разделы 5 (пункты 5.4 (за исключением абзацев первого, третьего и последнего), 5.12 (за исключением абзацев четырнадцатого и пятнадцатого), 5.13, 5.18, 5.71, 5.73-5.75, 5.77-5.79, 5.81-5.83), 7 (пункты 7.9, 7.47, 7.48, 7.58, 7.60, 7.62-7.66, 7.71 (за исключением абзацев первого и второго), 7.98-7.100), 9 (пункт 9.17).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся и реконструируемых транспортных сооружений, расположенных в населенных пунктах: трамвайных линий (с шириной рельсовой колеи на прямых участках 1524 мм) обычных, скоростных, грузовых и служебных, а также расположенных на территории депо и ремонтных мастерских (заводов); троллейбусных линий; зданий и сооружений для хранения, ремонта и обслуживания подвижного состава электрифицированного транспорта.
СП 101.13330.2012 "СНиП 2.06.07-87 "Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения".	57. Разделы 1, 5 (пункты 5.3-5.8), 6 (пункты 6.4-6.12), 7-10,  приложения Б, Л.	59. Разделы 1, 5 (пункты 5.3 - 5.8), 6 (пункты 6.4 - 6.12), 7 (за исключением пунктов 7.1.6, 7.1.12 - 7.1.16, 7.1.20, 7.1.25, 7.1.27, 7.1.31 - 7.1.34, 7.2.2), 8 (за исключением пунктов 8.6, 8.15), 9 (за исключением пунктов 9.9, 9.10, 9.12), 10 (за исключением пунктов 10.3 - 10.7, 10.9, 10.10, 10.15, 10.19, 10.20), приложения Б, Л.	50. Разделы  5 (пункты 5.3-5.8), 6 (пункты 6.4, 6.6, 6.7, 6.9, 6.11), 7 (за исключением пунктов 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.12-7.1.16, 7.1.20, 7.1.25, 7.1.27, 7.1.28, 7.1.31-7.1.34, 7.2.2, 7.3.1, 7.4.1, 7.4.2), 8 (за исключением пунктов 8.6, 8.15, 8.28, 8.32), 9 (за исключением пунктов 9.8.1, 9.9, 9.10-9.12, 9.26.1, 9.30, 9.30.4.6), 10 (за исключением пунктов 10.2, 10.3-10.7, 10.9, 10.10, 10.15, 10.17, 10.19, 10.20), приложение Л.	Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся и реконструируемых гидротехнических сооружений: подпорных стен, судоходных шлюзов, рыбопропускных и рыбозащитных сооружений. Проектирование сооружений, предназначенных для строительства на приморских окончатиях внутренних водных путей, следует осуществлять с учетом требований, отражающих специфические условия моря, в том числе гидрологический режим и агрессивность морской воды. В проектах сооружений, предназначенных для строительства в сейсмических районах, в районах распространения вечномерзлых, просадочных, набухающих грунтов, в условиях образования карста, оползней и селей, должны соблюдаться дополнительные требования, предъявляемые к таким сооружениям.
СП 102.13330.2012 "СНиП 2.06.09-84 "Туннели гидротехнические".	58. Разделы 1, 4,  5,  6 (пункты 6.2-6.4), 7,  8,  9 (пункты 9.1-9.3), 10.	60. Разделы 1, 4 (за исключением пунктов 4.2, 4.3, 4.4), 5 (за исключением пунктов 5.2, 5.6, 5.7),  6 (пункты 6.3, 6.4), 7 (за исключением пунктов 7.1, 7.10, 7.15 - 7.17, 7.21, 7.22, 7.27), 8 (за исключением пунктов 8.8, 8.14, 8.16),  9 (пункты 9.1 - 9.3), 10 (за исключением пунктов 10.9, 10.12, 10.14, 10.15, 10.18)	51. Разделы 4 (за исключением пунктов 4.1-4.4, 4.10), 5 (за исключением пунктов 5.2, 5.4, 5.6, 5.7),  6 (пункты 6.3, 6.4), 7 (за исключением пунктов 7.1, 7.4, 7.6, 7.10, 7.15-7.17, 7.21-7.23, 7.27), 8 (за исключением пунктов 8.8, 8.14, 8.16),  9 (пункты 9.1-9.3),  10 (за исключением пунктов 10.1, 10.9, 10.12, 10.14, 10.15, 10.18).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование строящихся и реконструируемых гидротехнических туннелей всех классов, входящих в состав гидроэлектростанций, мелиоративных систем и систем водоснабжения. При проектировании гидротехнических туннелей в особых условиях (в районах с сейсмической активностью, в северной строительно-климатической зоне, в сложных инженерно-геологических условиях и др.), необходимо соблюдать дополнительные требования соответствующих нормативных документов.
СП 103.13330.2012 "СНиП 2.06.14-85 "Защита горных выра-	59. Разделы 1,	61. Разделы 1,	52. Разделы 4 (за исключением пункта 4.3, абзаца трин-	Настоящие нормы распространяются на проектирование защиты от подземных и поверхностных вод (в дальнейшем - защиты) горных выработок с применением водопонижения, водоотлива, противодиффузионных

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
боток от подземных и поверхностных вод".	4, 5,  6 (пункты 6.1-6.7), 7 (пункты 7.1-7.7), 8 (пункты 8.1, 8.2, 8.5-8.7, 8.9), 9 (пункты 9.1, 9.9, 9.10, 9.13-9.15, 9.17).	4 (за исключением пунктов 4.3, 4.7, 4.12 - 4.14, 4.16, 4.17, 4.19), 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7, 5.10, 5.15, 5.17, 5.22, 5.25, 5.26, 5.35, 5.37, 5.39, 5.43, 5.44, 5.47), 6 (пункты 6.1 - 6.4), 7 (пункты 7.1, 7.2, 7.4, 7.6), 8 (пункты 8.1, 8.2, 8.7, 8.9), 9 (пункты 9.1, 9.9, 9.10, 9.13 - 9.15, 9.17).	дцатого пункта 4.4, абзаца второго пункта 4.5, абзаца второго пункта 4.6, пунктов 4.7, 4.12-4.14, 4.16, 4.17, 4.19), 5 (за исключением пунктов 5.4, 5.7, 5.9, 5.10, 5.15, 5.17, 5.20-5.22, 5.25, 5.26, 5.35, 5.37, 5.39, 5.43-5.45, 5.47), 6 (пункты 6.1-6.4), 7 (пункты 7.2, 7.4, 7.6), 8 (пункты 8.1, 8.2, 8.7, 8.9), 9 (пункты 9.9, 9.10, 9.13-9.15, 9.17).	завес и регулирования поверхностного стока при открытой и подземной разработках месторождений твердых полезных ископаемых. Настоящие нормы не распространяются на проектирование защиты горных выработок, расположенных под водными объектами, к которым относятся: морские акватории, озера, водохранилища, реки, каналы, болота, гидроотвалы и др.
СП 105.13330.2012 "СНиП 2.10.02-84 "Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции"  <b>ИСКЛЮЧЕН</b>	60 Разделы 1, 4	62 Разделы 1, 4 (за исключением пункта 4.4)		1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование вновь строящихся, реконструируемых и технически перевооружаемых зданий и помещений для хранения (включая товарную обработку продукции) и переработки овощей, картофеля, продукции плодового и виноградарства, первичной переработки молока, первичной переработки скота и птицы (убойные пункты, убойные площадки), первичной переработки овечьей и козьей шерсти, козьего пуха, первичной обработки меховых шкур, первичной обработки шкур каракуля, обработки шкур пушных зверей и кроликов, первичной переработки лубяных культур, льна и конопли, переработки масличных культур. Данный свод правил распространяется также на проектирование зданий и помещений ветеринарно-санитарных утилизационных цехов и ветеринарно-санитарных утилизационных заводов. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование вновь строящихся, реконструкцию и техническое перевооружение зданий и помещений (камер) для хранения сельскохозяйственной продукции в холодильниках.
СП 106.13330.2012 "СНиП 2.10.03-84 "Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения".	61. Разделы 1, 4 (пункты 4.2-4.6), 5.	63 Разделы 1, 4 (пункты 4.2 - 4.6), 5 (за исключением пунктов 5.1, 5.3, 5.7 - 5.9, 5.11, 5.14, 5.15)	53. Разделы 4 (пункт 4.6), 5 (за исключением пунктов 5.1-5.3, 5.7-5.9, абзаца первого пункта 5.10, пункта 5.11, абзацев второго и четвертого пункта 5.13, пунктов 5.14-5.16).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструируемых животноводческих, птицеводческих и звероводческих зданий, сооружений и помещений для содержания сельскохозяйственных животных, птицы и содержащихся в шедх зверей и кроликов. Данный свод правил распространяется также на проектирование зданий и помещений для содержания животных, зверей и птицы, ветеринарных объектов. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 108.13330.2012 "СНиП 2.10.05-85 "Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна".	62. Разделы 1, 4 (пункты 4.4, 4.8, 4.9), 6 (пункты 6.2-6.4), 6.8 (пункты 6.8.6, 6.8.9, 6.8.10, 6.8.19), 6.9 (пункт 6.9.15), 6.10 (пункты 6.10.3, 6.10.8, 6.10.12), 6.11 (пункты 6.11.1, 6.11.2, 6.11.4), 7.	64. Разделы 1, 4 (пункт 4.9), 6 (пункты 6.2, 6.4), 6.8 (пункт 6.8.19), 6.10 (пункты 6.10.3, 6.10.8, 6.10.12),  7 (за исключением пунктов 7.6, 7.10, 7.18, 7.21).	54. Разделы 4 (пункт 4.9), 6 (пункты 6.2 (за исключением предложения первого), 6.4 (за исключением абзаца второго), подразделы 6.8 (пункт 6.8.19), 6.10 (пункты 6.10.3, 6.10.8, 6.10.12),  7 (за исключением пунктов 7.1, 7.6, 7.10, 7.18, 7.21).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование элеваторов, зерноскладов, мельниц, комбикормовых заводов и других предприятий, зданий и сооружений по хранению, обработке и переработке зерна (далее - предприятия).
СП 109.13330.2012 "СНиП 2.11.02-87 "Холодильники".	63. Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2), 5 (пункты 5.12, 5.15-5.18, 5.23, 5.24, 5.29),  10 (пункты 10.1, 10.2).	65 Разделы 1 (пункты 1.1, 1.2), 5 (пункты 5.23, 5.27),  6 (пункты 6.5, 6.9), 8 (пункт 8.12), 10 (пункты 10.1, 10.2).	55. Разделы 5 (пункты 5.23, 5.27),  6 (пункты 6.5, 6.9).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий холодильников (охлаждаемых складов) и помещений для охлаждения, замораживания и хранения пищевых продуктов. Здание холодильника (охлаждаемого склада) включает в себя камеры, транспортные коридоры, грузовые платформы и другие подсобные помещения. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование технологических цехов - компрессорных отделений, складов хладагента,

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				градирен и других, входящих в комплекс холодильного предприятия. 1.3 Настоящий свод правил должен соблюдаться на всех этапах создания и эксплуатации холодильников и помещений, предназначенных для холодильной обработки и хранения пищевых продуктов в целях обеспечения требований, отраженных в Федеральных Законах [1], [2], [3], [4].
СП 113.13330.2012 "СНиП 21-02-99* "Стоянки автомобилей".	64. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.3, 4.5-4.7, 4.10, 4.11, 4.14), 5 (пункты 5.1.5, 5.1.14, 5.1.15, 5.1.20-5.1.24, 5.1.28, 5.1.29, 5.1.31, абзац первый пункта 5.1.32, пункты 5.1.34-5.1.43, 5.1.45, абзацы первый и второй пункта 5.2.1, пункты 5.2.2, 5.2.3, 5.2.6-5.2.8, 5.2.18, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.29, 5.2.31, 5.2.37), 6 (пункты 6.1.3, 6.2.1, 6.2.4, 6.3.1-6.3.13, 6.4.2-6.4.6, 6.5.3-6.5.7), приложение В.			1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий, сооружений, площадок и помещений для стоянки (хранения) автомобилей, микроавтобусов и мототранспортных средств (мотоциклов, мотоциклов с коляской, мотороллеров, мопедов, скутеров и т.п.) с приведением их к одному расчетному виду (легковому автомобилю) в соответствии с пунктом 11.19 СП 42.13330. (Измененная редакция, Изм. N 1). 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на гаражи, предназначенные для ремонта и технического обслуживания автомобилей, а также на стоянки автомобилей, используемых для перевозки взрывчатых, ядовитых и радиоактивных веществ. (Измененная редакция, Изм. N 1).
СП 113.13330.2016 "СНиП 21-02-99* Стоянки автомобилей".		66. Разделы 1, 4 (пункты 4.2 - 4.7, 4.10, 4.11, 4.14), 5 (пункты 5.1.5, 5.1.14, 5.1.15, 5.1.20, абзацы первый - третий пункта 5.1.21, пункты 5.1.22 - 5.1.24, 5.1.28, 5.1.29, 5.1.31, абзац первый пункта 5.1.32, пункты 5.1.34 - 5.1.43, 5.1.45, пункты 5.2.2, 5.2.3, 5.2.6, 5.2.8, 5.2.18 - 5.2.20, 5.2.29, 5.2.37), 6 (пункты 6.1.3, 6.2.4, 6.3.1 - 6.3.13, 6.4.2 - 6.4.6, 6.5.3 - 6.5.7).	56. Разделы 4 (пункты 4.10, 4.11),  5 (пункты 5.1.5, 5.1.23, 5.1.28, 5.1.31, 5.1.32 (абзац первый), 5.2.2),  6 (пункты 6.3.1-6.3.6, 6.4.2, 6.4.5, 6.4.6).	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий, сооружений, площадок и помещений, предназначенных для стоянки (хранения) автомобилей, микроавтобусов и других мототранспортных средств. 1.2 Настоящий свод правил не распространяется на гаражи, предназначенные для текущего ремонта (ТР) и технического обслуживания (ТО) автомобилей, а также на стоянки автомобилей, используемых для перевозки взрывчатых, ядовитых и радиоактивных веществ.
СП 116.13330.2012 "СНиП 22-02-2003 "Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения".	65. Разделы 1, 4 (пункты 4.9, 4.12, 4.16), 5 (пункты 5.2.2-5.2.5, 5.3.1.3-5.3.1.8, 5.3.2.1-5.3.4.2),  6 (пункты 6.2.1-6.3.5.2),  7 (пункты 7.2.1-7.3.2.6),  8 (пункты 8.2.1-8.3.7.1),  10 (пункт 10.3.8), 11 (пункты 11.2.1-11.3.7),  12 (пункты 12.2.1, 12.2.2).	67. Разделы 1, 4 (пункты 4.9, 4.12), 5 (пункты 5.1.1, 5.2.2, 5.2.5, 5.3.1.3 - 5.3.1.6, 5.3.1.8, 5.3.2.1, 5.3.2.2, 5.3.2.4 - 5.3.3.3, 5.3.3.5 - 5.3.4.2), 6 (пункты 6.2.1 - 6.3.1.2, 6.3.1.4 - 6.3.2.1, 6.3.2.4 - 6.3.3.1, 6.3.3.3 - 6.3.5.2), 7 (пункты 7.2.1, 7.2.2, 7.3.1.1 - 7.3.1.3, 7.3.1.5 - 7.3.1.10, 7.3.1.12 - 7.3.2.6), 8 (пункты 8.2.1 - 8.3.1.2, 8.3.2.2 - 8.3.7.1), 10 (пункт 10.3.8), 11 (пункты 11.2.1 - 11.2.6, 11.3.2 - 11.3.7), 12 (пункты 12.2.1, 12.2.2).	57. Разделы 5 (пункты 5.2.2, 5.3.1.5, 5.3.3.2-5.3.3.9, 5.3.4.2),  6 (пункты 6.2.1, 6.2.3-6.3.1.2, 6.3.1.4, 6.3.3.1, 6.3.4.3-6.3.4.5, 6.3.4.7),  7 (пункты 7.3.1.1, 7.3.1.2, 7.3.1.9, 7.3.1.14, 7.3.2.2, 7.3.2.3), 11 (пункт 11.2.1).	Настоящий свод правил распространяется на сооружения и мероприятия инженерной защиты территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов (оползней, обвалов, карста, селевых потоков, снежных лавин, переработки берегов морей, водохранилищ, озер и рек, от подтопления и затопления территорий, морозного пучения, наледеобразования, термокарста) и их сочетаний (далее - инженерная защита). При проектировании инженерной защиты в сейсмических районах, в районах развития других опасных процессов и грунтов с особыми свойствами (просадочных, набухающих, засоленных и др.), а также на подрабатываемых территориях необходимо учитывать дополнительные требования соответствующих сводов правил.
СП 118.13330.2012 "СНиП 31-06-2009 "Общественные здания и сооружения".	66. Разделы 1, 3, 4 (пункты 4.1-4.7, 4.9-4.10, 4.11 (за исключением абзаца второго пункта 4.11), пункты 4.12, 4.14-4.22, абзацы	68. Разделы 1, 3, 4 (пункты 4.1 - 4.4, кроме абзацев первого, третьего и шестого пункта 4.5, пункты 4.6, 4.9 - 4.10, 4.11 (за исключением абзацев девятого и	58. Разделы 4 (пункты 4.5 (за исключением абзацев первого, третьего и шестого), 4.6, 4.10, 4.11 (за исключением предпоследнего и последнего абзацев), 4.12, 4.14, 4.17 (абзац первый), 4.18 (абзацы первый - четвертый), 4.22 (абзац второй),	Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструируемых и капитально ремонтируемых общественных зданий, и сооружений, в том числе при изменении их функционального назначения, с подземными этажами глубиной не более 15 м от уровня земли. Требования настоящего свода правил распространяются также на помещения общественного назначения, встраиваемые в жилые здания и в другие объекты, соответствующие санитарно-эпидемиологическим тре-

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	<p>первый и второй пункта 4.23, пункты 4.24-4.26, 4.28-4.30),</p> <p>5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4-5.7, 5.9-5.13, 5.20-5.27, 5.32-5.36, 5.38-5.46),</p> <p>6 (пункты 6.1-6.6, 6.8-6.12, 6.14-6.21, 6.23-6.28, 6.30-6.38, 6.40-6.48, 6.53-6.58, 6.64, 6.72, 6.77, 6.81-6.95),</p> <p>7 (пункты 7.1-7.5, 7.8, 7.10-7.27, 7.35, 7.37-7.43, 7.46-7.49),</p> <p>8 (пункты 8.1-8.7, абзац первый пункта 8.9, пункты 8.10, 8.11, 8.14, 8.18, 8.19, 8.21, 8.24-8.26, 8.28-8.34),</p> <p>9 (пункты 9.1-9.5), приложение Г.</p>	<p>десятого), 4.12, 4.14, 4.15 (за исключением абзаца первого), 4.16 - 4.22, абзацы первый и второй пункта 4.23, пункта 4.24 (за исключением абзаца четвертого), 4.25 (за исключением абзаца второго), 4.26, 4.29),</p> <p>5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4 - 5.6, 5.9 (за исключением абзаца второго), 5.10 - 5.13, 5.20 - 5.27, 5.32 - 5.36, 5.38 - 5.40 (за исключением абзаца третьего), 5.41 - 5.45, 5.46 (за исключением абзаца первого), 5.48),</p> <p>6 (пункты 6.1 - 6.5, 6.6 (за исключением абзацев второго, третьего и четвертого), 6.8 - 6.9, 6.11 (за исключением абзацев третьего и четвертого), 6.12 (за исключением абзаца первого), 6.14 (за исключением абзаца первого), 6.15 - 6.19, 6.21, 6.23 - 6.32, 6.33 (за исключением абзаца третьего), 6.34 - 6.37, 6.38 (за исключением абзаца второго), 6.40, 6.41 (за исключением абзаца второго), 6.42 - 6.48, 6.49 (за исключением абзаца второго), 6.53, 6.54 (за исключением абзаца второго), 6.56 - 6.58, 6.64, 6.72, 6.81 - 6.91, 6.93, 6.94),</p> <p>7 (пункты 7.1, 7.2 (за исключением абзаца второго), 7.3, 7.4 (за исключением абзаца первого), 7.5, 7.8, 7.10, 7.11 (за исключением абзаца второго), 7.12 - 7.17, 7.18 (за исключением абзаца первого), 7.19 - 7.22, 7.24 - 7.27, 7.35, 7.37 (за исключением последнего абзаца), 7.38, 7.39, 7.41 - 7.43, 7.46 - 7.49),</p> <p>8 (пункты 8.1, 8.2 (за исключением абзацев первого и пятого), 8.3 (за исключением абзаца второго), 8.4 - 8.7, абзац первый пункта 8.9, пункты 8.10, 8.11, 8.14, 8.18, 8.19, 8.21, 8.24, 8.26, 8.28, 8.29, 8.30 (за исключением абзаца четвертого), 8.32, 8.34),</p> <p>9, приложение Г.</p>	<p>4.23 (абзацы первый и второй), 4.24 (абзацы второй и третий), 4.25 (за исключением абзацев второго и пятого)),</p> <p>5 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, 5.5 (абзац второй), 5.6, 5.9 (абзац первый), 5.10, 5.12 (предложение второе), 5.13, 5.21 (абзац первый), 5.22, 5.40, 5.41 (абзацы первый - третий и пятый), 5.42 (за исключением второго предложения абзаца второго, абзаца третьего), 5.44, 5.45),</p> <p>6 (пункты 6.5 (за исключением абзаца первого), 6.6 (абзац первый), 6.8, 6.11 (абзацы первый и второй), 6.17-6.19, 6.21, 6.29 (абзац второй), 6.31, 6.32, 6.37, 6.38 (за исключением абзаца второго), 6.40, 6.41 (за исключением абзаца второго), 6.42, 6.43, 6.46, 6.48, 6.54 (за исключением абзаца второго), 6.64, 6.72, 6.81, 6.82 (за исключением абзаца первого), 6.91, 6.93, 6.94),</p> <p>7 (пункты 7.2 (абзац первый), 7.5, 7.13-7.17, 7.18 (за исключением абзаца первого), 7.19-7.22, 7.25-7.27, 7.35, 7.37 (за исключением абзаца четвертого), 7.39, 7.41-7.43, 7.46-7.48),</p> <p>8 (пункты 8.1, 8.2 (за исключением абзацев первого и пятого), 8.3 (за исключением абзаца второго), 8.4, 8.6, 8.7, 8.9 (абзац первый), 8.10, 8.11, 8.14, 8.18, 8.19, 8.21, 8.24, 8.26, 8.28, 8.29 (за исключением абзаца второго), 8.30 (абзацы пятый и шестой), 8.32, 8.34),</p> <p>9 (пункты 9.3-9.5).</p>	<p>бованиям к общественным зданиям (далее - общественные здания). Перечень основных групп зданий и помещений общественного назначения, на которые распространяется настоящий свод правил, приведен в приложении В*.</p> <p>(Измененная редакция, Изм. N 2).</p>
СП 119.13330.2012 "СНиП 32-01-95 "Железные дороги колеи 1520 мм".	67. Разделы 1, 4 (абзац второй пункта 4.1), 5 (пункты 5.1, 5.7, 5.9-5.11, 5.16, 5.18, 5.30), 7 (пункты 7.1-7.2, 7.4, 7.10-7.12, 7.14-7.18), 8 (пункты 8.2, 8.3), 9 (пункты 9.7, 9.10-9.13), 10 (пункты 10.4-10.6, 10.8-10.17).			<p>Настоящий свод правил распространяется на проектирование, строительство и эксплуатацию новых железнодорожных линий, дополнительных (вторых, третьих и четвертых) главных путей и усиление (реконструкцию) существующих линий общего пользования колеи 1520 мм под нагрузку от оси четырехосного вагона на рельсы 245 кН (25 тс), погонную нагрузку восьмьюосного вагона 103 кН (10,5 тс) и движение поездов со скоростями: пассажирских - до 200 км/ч, грузовых - до 120 км/ч, грузовых ускоренных и рефрижераторных - 140 км/ч (включительно). Для магистралей со скоростями, превышающими указанные, должны разрабатываться по заданию заказчика и утверждаться им специальные нормативы.</p> <p>Настоящий свод правил распространяется на внешние железнодорожные подъездные пути по согласованию с администрацией территорий и с органом исполнительной власти в области железнодорожного транспорта. Настоящий свод правил не распространяется на железнодорожные пути, где предусматривается замкнутое обращение подвижного состава с более высокими осевыми и погонными нагрузками и на новые высокоскоростные железные дороги.</p> <p>Примечания 1 К внешним железнодорожным подъездным путям относятся пути не-</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
				<p>общего пользования, предназначенные для перевозок грузов предприятий и соединяющие станцию примыкания общей сети с промышленной станцией, а при ее отсутствии - с погрузочно-разгрузочными путями или со стрелочным переводом первого ответвления внутренних железнодорожных путей.</p> <p>2 Краткосрочное восстановление разрушенных вследствие чрезвычайных ситуаций линий и временные обходы допускается проектировать по специально разработанным нормам.</p> <p>3 Модернизация существующих железных дорог для организации движения пассажирских поездов со скоростями выше 200 км/ч проектируется по специально разрабатываемым нормам и техническим условиям.</p>
СП 119.13330.2017 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм".		69. Разделы 1, 4 (абзац второй пункта 4.1), 5 (пункты 5.1, 5.7, 5.9, 5.11, 5.16, 5.18), 7 (пункты 7.1, 7.2, 7.12, 7.14 - 7.18), 8 (пункты 8.2), 9 (пункты 9.7, 9.11 - 9.12), 10 (пункты 10.4 - 10.6, 10.9 - 10.17)	59. Разделы  5 (пункты 5.9, 5.11, 5.16),  7 (пункты 7.12, 7.17, 7.18),  9 (пункты 9.11, 9.12).	<p>1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование, строительство новых железнодорожных линий, дополнительных (вторых и последующих) главных путей, реконструкцию и <b>капитальный ремонт</b> существующих путей общего пользования колеи 1520 мм под нагрузку от оси четырехосного вагона на рельсы не более 245 кН (25 тс), погонную нагрузку восьмиосного вагона не более 103 кН (10,5 тс) и движение поездов со скоростями: пассажирских - до 200 км/ч (включительно), грузовых - до 120 км/ч (включительно), грузовых ускоренных и рефрижераторных - до 160 км/ч (включительно).</p> <p>1.2 Настоящий свод правил может применяться при проектировании, строительстве и реконструкции внешних железнодорожных подъездных путей необщего пользования.</p> <p>1.3 Требования настоящего свода правил не распространяются на восстановление разрушенных вследствие чрезвычайных ситуаций линий и строительство временных обходов барьерных мест.</p>
СП 120.13330.2012 "СНиП 32-02-2003 "Метрополитены".	68. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.5, 4.7, 4.16, 4.18, 4.20, 4.26), 5 (пункты 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.6, 5.1.1.9-5.1.1.12, 5.1.1.19-5.1.1.22, 5.1.1.28, 5.1.1.29, 5.1.2.4, 5.1.3.7, 5.2, 5.1.3.1, 5.1.3.7, 5.2.1-5.2.5, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.4, 5.3.12, 5.4.1.1-5.4.1.9, 5.4.1.13, 5.4.1.15-5.4.1.17, 5.4.1.20-5.4.1.23, 5.4.2.1, 5.4.2.3, 5.4.2.6-5.4.2.8, 5.5.2.1-5.5.2.3, 5.5.2.5, 5.5.2.7, 5.5.2.8, 5.5.2.10, 5.5.2.11, 5.5.3.1, 5.5.3.3, 5.5.4.3, 5.6.1.1, 5.6.1.4, 5.6.1.6-5.6.1.9, 5.6.2.1, 5.6.2.3, 5.6.2.6-5.6.2.9, 5.6.3.4, 5.6.3.6, 5.6.3.9, 5.6.3.12, 5.6.3.15, 5.6.3.17-5.6.3.19, 5.6.4, 5.6.5, 5.7.1.1, 5.7.1.3-5.7.1.5, 5.7.1.7-5.7.1.22, 5.7.2.1-5.7.2.12, 5.7.2.14, 5.8.1.1-5.8.1.16, 5.8.2.1-5.8.2.45, 5.8.3.1-5.8.3.7, подпункт "а" пункта 5.8.3.8, пункты 5.8.3.9, 5.8.3.10, 5.8.4.1-5.8.4.9, 5.9.1.1-5.9.1.12, 5.9.2.1-5.9.2.13, 5.9.3.1, 5.9.4.1, 5.9.4.3, 5.9.4.4, 5.10.1, 5.10.2, 5.10.3.1-5.10.3.11, 5.10.3.13, 5.10.4, 5.10.5, 5.10.6.1-5.10.6.10, 5.10.6.12-5.10.6.23, 5.11.1-5.11.14, 5.12.1-5.12.38, 5.13.1-5.13.30, 5.15.1.1, 5.15.1.2, 5.15.1.5, 5.15.1.7-5.15.1.11, 5.15.1.15, 5.15.1.17-5.15.1.20, 5.15.1.22, 5.16.1-5.16.5, 5.16.6.1-5.16.6.7, 5.16.6.8 (за исключением подпункта "в" пункта 5.16.6.8), пунк-	69. Разделы 1, 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.7, 4.16, 4.18, 4.20, 4.26),  5 (пункты 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.6, 5.1.1.9 - 5.1.1.12, 5.1.1.28, 5.1.1.29, 5.1.2.4, 5.1.3.1, 5.1.3.7, 5.2.1 - 5.2.3, 5.2.5, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.1.2, 5.4.1.7, 5.4.1.8, 5.4.1.13, 5.4.1.15 - 5.4.1.17, 5.4.1.20 - 5.4.1.23, 5.4.2.1, 5.4.2.6 - 5.4.2.8, 5.5.2.1, 5.5.2.2, 5.5.2.5, 5.5.2.7, 5.5.2.8, 5.5.2.10, 5.5.2.11, 5.5.3.3, 5.5.4.3, 5.6.1.1, 5.6.1.4, 5.6.1.6, 5.6.1.7, 5.6.1.9, 5.6.2.1, 5.6.2.3, 5.6.2.7 - 5.6.2.9, 5.6.3.4, 5.6.3.9, 5.6.3.12, 5.6.3.17 - 5.6.3.19, 5.6.4, 5.6.5, 5.7.1.1, 5.7.1.3 - 5.7.1.5, 5.7.1.7 - 5.7.1.21, 5.7.2.1 - 5.7.2.8, 5.7.2.11, 5.7.2.12, 5.7.2.14, 5.8.1.1 - 5.8.1.13, 5.8.1.15, 5.8.1.16, 5.8.2.1, 5.8.2.2, 5.8.2.7 - 5.8.2.12, 5.8.2.14, 5.8.2.16, 5.8.2.19, 5.8.2.21 - 5.8.2.31, 5.8.2.33 - 5.8.2.35, 5.8.2.37, 5.8.2.39, 5.8.2.41, 5.8.2.42, 5.8.2.44, 5.8.2.45, 5.8.3.1, 5.8.3.2, 5.8.3.5 - 5.8.3.7, подпункт "а" пункта 5.8.3.8, пункты 5.8.3.9, 5.8.3.10, 5.8.4.1, 5.8.4.2, 5.8.4.4 - 5.8.4.9, 5.9.1.1 - 5.9.1.10, 5.9.1.12, 5.9.2.1 - 5.9.2.10, 5.9.2.12, 5.9.2.13, 5.9.3.1, 5.9.4.1, 5.9.4.3, 5.9.4.4, 5.10.1.1, 5.10.1.2, 5.10.1.5 - 5.10.1.13, 5.10.2.1 - 5.10.2.7, 5.10.3.2 - 5.10.3.11, 5.10.3.13, 5.10.4.1, 5.10.4.3, 5.10.4.4, 5.10.4.6 - 5.10.4.13, 5.10.5.1, 5.10.5.2, 5.10.5.4 - 5.10.5.7, 5.10.6.1, 5.10.6.3 - 5.10.6.6, 5.10.6.8 - 5.10.6.10, 5.10.6.12 - 5.10.6.22, 5.11.1 - 5.11.5, 5.11.7 - 5.11.14, 5.12.1 - 5.12.10, 5.12.12, 5.12.14, 5.12.15, 5.12.18, 5.12.20 - 5.12.31, 5.12.33, 5.12.36 -	60. Разделы 4 (пункты 4.2, 4.4, 4.7, 4.16, 4.18, 4.20, 4.26),  5 (пункты 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.6, 5.1.1.10-5.1.1.12, 5.1.1.28, 5.1.2.4, 5.1.3.1, 5.2.1-5.2.3, 5.2.5, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.1.2, 5.4.1.7, 5.4.1.8, 5.4.1.13, 5.4.1.15-5.4.1.17, 5.4.1.21-5.4.1.23, 5.4.2.1, 5.4.2.7, 5.5.2.1, 5.5.2.2, 5.5.2.7, 5.5.2.8, 5.5.2.10, 5.5.2.11, 5.5.3.3, 5.6.1.1, 5.6.1.6, 5.6.1.7, 5.6.1.9, 5.6.2.1, 5.6.2.3, 5.6.2.7, 5.6.3.4, 5.6.3.9, 5.6.3.12, 5.6.3.18, 5.6.3.19, подразделы 5.6.4 (за исключением пунктов 5.6.4.1, 5.6.4.3, 5.6.4.11-5.6.4.13, 5.6.4.15, 5.6.4.28-5.6.4.30), 5.6.5 (за исключением пунктов 5.6.5.2-5.6.5.4, 5.6.5.6, 5.6.5.10а, 5.6.5.13), пункты 5.7.1.1, 5.7.1.5, 5.7.1.7-5.7.1.19, 5.7.1.21, 5.7.2.1-5.7.2.3, 5.7.2.5, 5.7.2.6, 5.7.2.11, 5.7.2.12, 5.8.1.1-5.8.1.4, 5.8.1.8-5.8.1.15, 5.8.2.1, 5.8.2.2, 5.8.2.7-5.8.2.10, 5.8.2.14, 5.8.2.16, 5.8.2.19, 5.8.2.21, 5.8.2.23-5.8.2.31, 5.8.2.33-5.8.2.35, 5.8.2.37, 5.8.2.39, 5.8.2.41, 5.8.2.44, 5.8.3.1, 5.8.3.5, 5.8.3.7, 5.8.4.1, 5.8.4.4-5.8.4.8, 5.9.1.1, 5.9.1.3-5.9.1.10, 5.9.1.12, 5.9.2.1, 5.9.2.2, 5.9.2.4, 5.9.2.5, 5.9.2.8-5.9.2.12, 5.9.3.1, 5.9.4.4, 5.10.1.1, 5.10.1.2, 5.10.1.5-5.10.1.11, 5.10.1.13, 5.10.2.1-5.10.2.3, 5.10.2.5, 5.10.2.6, 5.10.3.2-5.10.3.6, 5.10.3.8-5.10.3.11, 5.10.4.3, 5.10.4.6, 5.10.4.7, 5.10.4.9, 5.10.4.10, 5.10.4.12, 5.10.4.13, 5.10.5.1, 5.10.5.2, 5.10.5.4-5.10.5.7, 5.10.6.3, 5.10.6.4, 5.10.6.6, 5.10.6.9, 5.10.6.10, 5.10.6.12, 5.10.6.13, 5.10.6.15, 5.10.6.16, 5.10.6.19-5.10.6.21, 5.11.1-5.11.5, 5.11.7-5.11.14, 5.12.1-5.12.8, 5.12.10, 5.12.12, 5.12.14, 5.12.15, 5.12.18,	<p>1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования к проведению инженерных изысканий, проектированию, производству и приемке работ при строительстве сооружений и устройств метрополитена.</p> <p>1.2 Настоящий свод правил распространяется на новые и реконструируемые сооружения и устройства метрополитена.</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815  № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	<p>ты 5.16.6.9-5.16.6.18, 5.16.7.1-5.16.7.7, 5.17.1.1, 5.17.2.1, 5.17.2.8, 5.17.2.9, 5.18.3.1, 5.18.3.2, 5.19.1.1, 5.19.2.1, 5.19.2.2, 5.19.2.4, 5.20.1-5.20.3, 5.20.7, 5.20.11, 5.20.13, 5.20.14, 5.21, 5.22.2-5.22.7, 5.24.3, 5.24.4, 5.24.8, 5.26.2, 5.26.4, 5.26.12),</p> <p>6 (пункты 6.2.2, 6.2.3, 6.3.1.2-6.3.1.4, 6.3.2.2-6.3.2.4, 6.3.3.3, 6.3.4.5, 6.3.4.11, 6.3.4.14, 6.3.5.1-6.3.5.3, 6.3.6.2-6.3.6.4, 6.4.1.1, 6.4.2.2, 6.4.3.2, 6.4.4.1, 6.5.2.6, 6.5.3.3, 6.5.4.5, 6.5.5.2, 6.5.5.5, 6.6.1.1-6.7.3.40, 6.9.6, 6.9.7, 6.10.2.1),</p> <p>приложения Е, Ж.</p>	<p>5.12.38, 5.13.1 - 5.13.5, 5.13.7 - 5.13.29, 5.15.1.1, 5.15.1.2, 5.15.1.5, 5.15.1.8 - 5.15.1.10, 5.15.1.18, 5.15.1.22, 5.16.1.1 - 5.16.1.4, 5.16.1.6 - 5.16.1.8, 5.16.1.10 - 5.16.2, 5.16.3 (за исключением пунктов 5.16.3.2, 5.16.3.6 - 5.16.3.8, 5.16.3.11), 5.16.4 (за исключением пунктов 5.16.4.1, 5.16.4.4, 5.16.4.7), 5.16.5 (за исключением пунктов 5.16.5.6, 5.16.5.12), 5.16.6.1 - 5.16.6.2, 5.16.6.4 - 5.16.6.6, 5.16.6.9 - 5.16.6.10, 5.16.6.13 - 5.16.6.18, 5.16.7.1, 5.16.7.3, 5.16.7.5 - 5.16.7.7, 5.17.1.1, 5.17.2.8, 5.17.2.9, 5.18.3.1, 5.19.1.1, 5.19.2.1, 5.19.2.2, 5.19.2.4, 5.20.1 - 5.20.3, 5.20.7, 5.20.13, 5.20.14, 5.21, 5.22.2 - 5.22.7, 5.24.3, 5.24.4, 5.24.8, 5.26.4, 5.26.12),</p> <p>6 (пункты 6.2.2, 6.2.3, 6.3.1.2 - 6.3.1.4, 6.3.2.2, 6.3.2.3, 6.3.3.3, 6.3.4.5, 6.3.4.14, 6.3.5.1 - 6.3.5.3, 6.3.6.2 - 6.3.6.4, 6.4.1.1, 6.4.2.2, 6.4.3.2, 6.4.4.1, 6.5.2.6, 6.5.3.3, 6.5.4.5, 6.5.5.2, 6.5.5.5, 6.6.1.1 - 6.6.2.3, 6.6.2.5 - 6.6.2.8, 6.6.2.10, 6.6.2.12, 6.6.2.13, 6.6.3.2 - 6.6.3.6, 6.6.3.8 - 6.6.3.10, 6.6.3.12, 6.6.3.15, 6.6.4.1, 6.6.4.4, 6.6.4.6 - 6.6.5.4, 6.6.5.6 - 6.7.2.6, 6.7.2.8 - 6.7.2.11, 6.7.3.1 - 6.7.3.3, 6.9.7, 6.10.2.1),</p> <p>приложения Е, Ж</p>	<p>5.12.20-5.12.27, 5.12.30, 5.12.31, 5.12.33, 5.12.36-5.12.38, 5.13.1-5.13.5, 5.13.7-5.13.11, 5.13.14, 5.13.16-5.13.27, 5.15.1.1, 5.15.1.5, 5.15.1.8-5.15.1.10, 5.15.1.18, 5.16.1.1-5.16.1.3, 5.16.1.6, 5.16.1.7, 5.16.1.10-5.16.1.17, подразделы 5.16.2, 5.16.3 (за исключением пунктов 5.16.3.2, 5.16.3.3, 5.16.3.6-5.16.3.8, 5.16.3.11), 5.16.4 (за исключением пунктов 5.16.4.1, 5.16.4.3, 5.16.4.4, 5.16.4.7), 5.16.5 (за исключением пунктов 5.16.5.12, 5.16.5.15), пункты 5.16.6.1, 5.16.6.2, 5.16.6.6, 5.16.6.9, 5.16.6.10, 5.16.6.13, 5.16.6.15, 5.16.6.16, 5.16.6.18, 5.16.7.3, 5.16.7.5-5.16.7.7, 5.17.1.1, 5.17.2.8, 5.18.3.1, 5.19.1.1, 5.19.2.1, 5.19.2.4, 5.20.13, 5.20.14, подраздел 5.21 (за исключением пунктов 5.21.1, 5.21.14-5.21.17), пункты 5.22.3-5.22.6, 5.24.8, 5.26.12),</p> <p>6 (пункты 6.4.1.1, 6.4.2.2, 6.4.3.2, 6.4.4.1),</p> <p>приложения Е, Ж.</p>	
СП 121.13330.2019 "СНиП 32-03-96 Аэродромы".		71. Разделы 1, 5 (пункты 5.6, 5.51 - 5.54, 5.57, 5.58), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.9, 6.19, 6.20, 6.23, 6.27, 6.30), 7 (за исключением пунктов 7.1.11, 7.2.3, 7.2.5, 7.3.1, 7.3.2, 7.4.3, 7.4.5, 7.4.12 - 7.4.16, 7.5.6, 7.5.9, 7.6.2, 7.6.5, 7.6.6, 7.6.12, 7.6.13, 7.7.1, 7.7.4, 7.7.6), 8 (за исключением пунктов 8.2, 8.5, 8.7, 8.9, 8.10, 8.14, 8.20, 8.21, 8.23, 8.24, 8.26), 9, 10 (за исключением пунктов 10.1, 10.2, 10.7, 10.8, 10.18, 10.20, 10.21).	61. Разделы  5 (пункты 5.6, 5.54), 6 (пункты 6.7, 6.14, 6.17, 6.18, 6.24-6.26, 6.28, 6.31-6.34), 7 (пункты 7.1.5-7.1.7, 7.3.4, 7.3.6-7.3.8, 7.3.12, 7.4.1, 7.4.2, 7.4.7-7.4.11, 7.5.1, 7.5.2, 7.5.4, 7.5.5, 7.5.8, 7.6.8-7.6.11, 7.6.14, 7.6.15, 7.7.2, 7.7.3, 7.7.5, 7.8.1-7.8.9, 7.9.1-7.9.6, 7.10.1-7.10.6), 8 (пункты 8.1, 8.8, 8.11-8.13, 8.15, 8.18, 8.19, 8.27, 8.28, 8.30-8.33),  10 (пункт 10.12).	1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования к проектированию и распространяется на вновь строящиеся и реконструируемые сооружения аэродромов (вертодромов). 1.2 Требования настоящего свода правил не распространяются на проектирование посадочных площадок на судах, буровых платформах, зданиях и специальных сооружениях.
СП 122.13330.2012 "СНиП 32-04-97 "Тоннели железнодорожных и автодорожные".	70. Разделы 1, 4, 5 (пункты 5.1.1-5.3.3.3, 5.4.1.1-5.4.1.12, 5.4.3.1-5.4.3.5, 5.4.6.1-5.4.6.12, 5.5.1.1-5.6.1.7, 5.7.9.1-5.7.9.21, 5.8.1-5.8.21, 5.9.5.1-5.9.5.8, 5.11.1-5.14.6, подраздел 5.15),  6 (пункты 6.1.1-6.2.9.8), 7,	72. Разделы 1, 4 (за исключением пунктов 4.9, 4.17, 4.18), 5 (подраздел 5.1 (за исключением пункта 5.1.1), 5.3 (за исключением пунктов 5.3.1.4, 5.3.1.8, 5.3.1.9, 5.3.2.6, 5.3.2.8), 5.4 (пункты 5.4.1.1 - 5.4.1.12, 5.4.3.1, 5.4.3.2, 5.4.3.4, 5.4.3.5, 5.4.6.1, 5.4.6.3 - 5.4.6.6, 5.4.6.8, 5.4.6.10 - 5.4.6.12), подразделы 5.5 (за исключением пунктов 5.5.2.1, 5.5.2.15, 5.5.2.16), 5.6 (пункт 5.6.17), 5.8 (за исключением пунктов 5.8.4, 5.8.5, 5.8.7), 5.9 (пункты 5.9.5.2 - 5.9.5.8), 5.11 (за исключением пунктов 5.11.5, 5.11.8, 5.11.18, 5.11.23), 5.12 (за исключением пунктов 5.12.6.1, 5.12.6.4, 5.12.6.16), 5.13, 5.14), 6 (пункты 6.1.1 - 6.2.1.2, 6.2.1.4 - 6.2.1.10, 6.2.2.3 - 6.2.2.8, 6.2.2.12, 6.2.2.14 - 6.2.5.1, 6.2.5.3 -	62. Разделы 4 (пункты 4.1, 4.2, 4.10, 4.13, 4.14, 4.16 (абзац первый)), 5 (подразделы 5.1 (пункт 5.1.11), 5.3 (пункт 5.3.2.9), 5.4 (пункты 5.4.1.6, 5.4.1.8, 5.4.1.9, 5.4.1.11, 5.4.1.12, 5.4.6.4, 5.4.6.10), 5.5 (пункты 5.5.2.2-5.5.2.5, 5.5.2.9, 5.5.2.11, 5.5.2.13, 5.5.2.14, 5.5.2.17, 5.5.2.18, 5.5.3.2, 5.5.3.5-5.5.3.7), 5.11 (пункт 5.11.17), 5.12 (пункты 5.12.1.3, 5.12.2.1, 5.12.2.2, 5.12.2.4-5.12.2.7, 5.12.3.1-5.12.3.3, 5.12.3.6-5.12.3.8, 5.12.4.1, 5.12.4.2 (за исключением последней позиции таблицы 16), 5.12.4.4, 5.12.4.5, 5.12.4.7, 5.12.6.13, 5.12.6.15, 5.12.6.20-5.12.6.27, 5.12.7.2-5.12.7.10, 5.12.7.16, 5.12.8.1, 5.12.8.2, 5.12.8.4, 5.12.8.5)), 6 (пункты 6.1.3, 6.1.7, 6.1.8, 6.2.1.6-6.2.1.10, 6.2.2.3, 6.2.2.5-6.2.2.7, 6.2.2.12, 6.2.2.15, 6.2.4.3,	Настоящий свод правил распространяется на проектирование, строительство и приемку в эксплуатацию новых и реконструкцию существующих железнодорожных тоннелей на железных дорогах общей сети колес 1520 мм и автодорожных тоннелей на автомобильных дорогах общего пользования всех категорий, в том числе городских транспортных тоннелей и коротких железнодорожных и автодорожных тоннелей - путепроводов тоннельного типа. Настоящий свод правил не распространяется на проектирование тоннелей, сооружаемых на высокоскоростных (свыше 200 км/ч) железнодорожных пассажирских линиях, на скоростных автомагистралях (с расчетной скоростью движения более 150 км/ч), и уникальных автодорожных тоннелей или тоннелей для совмещенного движения безрельсового и рельсового транспорта в разных уровнях. Для этих тоннелей должны на основе специальных исследований разрабатываться специальные технические условия.

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
	приложение А.	6.2.5.5, 6.2.5.7 - 6.2.5.17, 6.2.6.2 - 6.2.7.6, 6.2.7.8 - 6.2.9.8), 7 (за исключением пунктов 7.2.1.2, 7.2.1.12 - 7.2.1.14, 7.2.1.18, 7.2.2.4, 7.2.2.13, 7.2.5.3, 7.2.5.6, 7.2.6.3, 7.2.6.13), приложение А	6.2.4.4, 6.2.4.7, 6.2.4.9-6.2.4.11, 6.2.4.13, 6.2.4.14, 6.2.4.15 (за исключением последнего абзаца), 6.2.5.8-6.2.5.11, 6.2.5.13, 6.2.5.15, 6.2.9.8), 7 (пункты 7.1.3-7.1.7, 7.2.1.3-7.2.1.6, 7.2.1.8-7.2.1.11, 7.2.1.15-7.2.1.17, 7.2.1.19, 7.2.1.20, 7.2.2.1-7.2.2.3, 7.2.2.8-7.2.2.12, 7.2.2.14, 7.2.3.3, 7.2.4.2, 7.2.4.3, 7.2.4.5, 7.2.5.3, 7.2.5.9-7.2.5.13, 7.2.5.19, 7.2.5.23, 7.2.5.25, 7.2.5.26, 7.2.6.2, 7.2.6.4-7.2.6.7, 7.2.7.5, 7.2.7.6, 7.2.7.8).	
СП 123.13330.2012 "СНиП 34-02-99 "Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки".	71. Разделы 1, 4 (пункты 4.6, 4.7, 4.8, 4.10, 4.13), 6, 7 (подраздел 7.1, пункты 7.2.4), 8, 9 (пункты 9.1.1, 9.1.2), 10 (пункты 10.2.4, 10.2.12, 10.3.9), 11.	73. Разделы 1, 4 (пункты 4.6, 4.7, 4.8, 4.10, 4.13), 6 (за исключением пунктов 6.2, 6.6), 7 (подраздел 7.1), 8 (за исключением пункта 8.4), 9 (пункты 9.1.1, 9.1.2), 10 (пункты 10.2.4, 10.2.12, 10.3.9), 11 (за исключением пунктов 11.6, 11.12 - 11.15).	63. Разделы 4 (пункты 4.7, 4.8, 4.10, 4.13), 6 (за исключением пунктов 6.1, 6.2, абзаца третьего подпункта "а" пункта 6.3, пункта 6.6), 7 (подраздел 7.1), 8 (за исключением пункта 8.4), 9 (пункты 9.1.1, 9.1.2), 10 (пункты 10.2.4, 10.2.12, 10.3.9), 11 (за исключением пунктов 11.1, 11.12-11.15).	Настоящий свод правил распространяется на проектирование подземных хранилищ газа, нефти, газового конденсата и продуктов их переработки (далее - подземные хранилища) с резервуарами, сооружаемыми в каменной соли и других горных породах (в том числе многолетнемерзлых). Свод правил не распространяется на подземные хранилища газа, создаваемые в пористых пластах, а также на подземное хранение сжиженного природного газа.
СП 124.13330.2012 "СНиП 41-02-2003 "Тепловые сети".	72. Разделы 1, 5 (пункт 5.5), 6 (пункты 6.1-6.10, 6.25-6.34), 9,  10,  12,  13, 15-17.	74 Разделы 1, 5 (пункт 5.5), 6 (пункты 6.1 - 6.7, 6.9, 6.10, 6.25 - 6.31, 6.33, 6.34), 9 (за исключением пунктов 9.1, 9.3, 9.4, 9.6, 9.7, 9.10 и абзаца четвертого пункта 9.13), 10 (за исключением пунктов 10.1, 10.2, 10.4, 10.5, 10.9, 10.12, 10.13, 10.17, 10.18, 10.23, 10.27, 10.28, 10.31, 10.33, 10.38, 10.39), 11 (пункты 11.6, 11.16), 12 (за исключением пунктов 12.3, 12.12 - 12.15, 12.17, 12.20), 13 (за исключением пункта 13.11), 15 (за исключением пунктов 15.4, 15.17 - 15.19), 16 (за исключением пунктов 16.3, 16.5, 16.7, 16.14, 16.18, 16.22, 16.29, 16.45), 17 (за исключением пункта 17.7).	64. Разделы  6 (пункты 6.1, 6.3, 6.5, 6.6, 6.9, 6.10, 6.31, 6.33, 6.34), 9 (за исключением пунктов 9.1, 9.3, 9.4, 9.6, 9.7, 9.8, 9.10, абзаца четвертого пункта 9.13),  10 (за исключением пунктов 10.1-10.5, 10.9-10.13, 10.17, 10.18, 10.23, 10.27, 10.28, 10.30, 10.31, 10.33, 10.37-10.40), 11 (пункт 11.6), 12 (за исключением пунктов 12.1-12.3, 12.12-12.15, 12.17, 12.18, 12.20, 12.26), 13 (за исключением пунктов 13.1, 13.2, 13.6, 13.8, 13.9, 13.11), 15 (за исключением пунктов 15.4, 15.13, 15.16-15.20), 16 (за исключением пунктов 16.1, 16.3, 16.5-16.7, 16.13, 16.14, 16.18, 16.22, 16.29, 16.30, 16.45),  17 (за исключением пунктов 17.2, 17.3, 17.5, 17.7, 17.8).	1.1 Настоящий свод правил устанавливает требования по проектированию тепловых сетей, сооружений на тепловых сетях во взаимосвязи со всеми элементами системы централизованного теплоснабжения (далее - ЦТП). 1.2 Настоящий свод правил распространяется на тепловые сети (со всеми сопутствующими конструкциями) от выходных запорных задвижек (исключая их) коллекторов источника теплоты или от наружных стен источника теплоты до выходных запорных задвижек (включая их) центральных тепловых пунктов и до входных запорных органов индивидуальных тепловых пунктов (узлов вводов) зданий (секции зданий) и сооружений, транспортирующие горячую воду с температурой до 200 °С и давлением до 2,5 МПа включительно, водяной пар с температурой до 440 °С и давлением до 6,3 МПа включительно, конденсат водяного пара. 1.3 В состав тепловых сетей включены здания и сооружения тепловых сетей: насосные, центральные тепловые пункты, павильоны, камеры, дренажные устройства и т.п. 1.4 В настоящем своде правил рассматриваются системы централизованного теплоснабжения в части их взаимодействия в едином технологическом процессе производства, распределения, транспортирования и потребления теплоты. 1.5 Настоящий свод правил следует соблюдать при проектировании новых и реконструкции, модернизации и техническом перевооружении и <b>капитальном ремонте</b> существующих тепловых сетей (включая сооружения на тепловых сетях).
СП 125.13330.2012 "СНиП 2.05.13-90 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов".	73. Разделы 1, 5 (пункт 5.3), 6 (пункты 6.2, 6.3), 7, 8, 10, 11.	75. Разделы 1, 5 (пункт 5.3), 6 (пункты 6.2, 6.3),  7 (за исключением пунктов 7.2, 7.3, 7.5),  8 (за исключением пунктов 8.7, 8.9, 8.29, 8.30),  9 (пункт 9.3),  10,	65. Разделы  5 (пункт 5.3), 6 (пункты 6.2, 6.3),  7 (за исключением пунктов 7.2, 7.3, 7.5),  8 (за исключением пунктов 8.7, 8.9, 8.29, 8.30),  9 (пункт 9.3),  10 (за исключением пункта 10.1, абзаца второго пункта 10.2, абзаца первого пункта 10.3),	1.1 Настоящий свод правил распространяется на проектирование новых, реконструкцию и техническое перевооружение действующих нефтепродуктопроводов номинальным диаметром до 200 включительно с рабочим давлением не более 2,5 МПа, прокладываемых на территории городов и других населенных пунктов и предназначенных для транспортирования нефтепродуктов (дизельного топлива, автомобильных бензинов, авиационного топлива) от предприятий поставщика или до предприятий потребителя, расположенных в этих городах или других населенных пунктах. 1.2 Настоящий свод правил также распространяется: на проектирование новых, реконструкцию и техническое перевооружение действующих нефтепродуктопроводов номинальным диаметром до 500 включительно с рабочим давлением не более 2,5 МПа, прокладываемых за пределами селитебной территории городов и других населенных пунк-

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
		11.	11 (за исключением пунктов 11.1, 11.4, 11.5).	<p>тов;</p> <p>на реконструкцию и техническое перевооружение действующих нефтепродуктопроводов номинальным диаметром до 500 включительно с рабочим давлением не более 1,2 МПа, расположенных в сельтебной территории городов и других населенных пунктов.</p> <p>1.3 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование нефтепродуктопроводов:</p> <p>для транспортирования нефтепродуктов, имеющих при температуре 20 °С давление насыщенных паров выше 93,1 кПа;</p> <p>прокладываемых в районах с сейсмичностью выше 8 баллов, многолет-немерзлых грунтах и горных выработках.</p> <p>Транзитная прокладка нефтепродуктопроводов через территории городов и других населенных пунктов не допускается.</p> <p>1.4 Границами нефтепродуктопроводов, на которые распространяются требования настоящего документа, следует считать: запорно-регулирующую арматуру, устанавливаемую на нефтепродуктопроводе от границы перспективной застройки городов или других населенных пунктов на расстоянии не менее 200 м; входную (выходную) запорную или запорно-регулирующую арматуру, устанавливаемую в пределах существующей территории или охранный зоны предприятия поставщика или потребителя нефтепродуктов.</p> <p>1.5 В состав нефтепродуктопроводов, прокладываемых на территории городов и других населенных пунктов, входят:</p> <p>собственно трубопровод с запорной, запорно-регулирующей и предохранительной арматурой и линейными сооружениями;</p> <p>установки электрохимической защиты трубопроводов от коррозии;</p> <p>сети связи, средства телемеханики, система обнаружения утечек;</p> <p>линии электропередачи, предназначенные для обслуживания нефтепродуктопроводов, устройства электроснабжения и дистанционного управления запорно-регулирующей арматурой и установками электрохимической защиты трубопроводов от коррозии;</p> <p>противозрозийные и защитные сооружения трубопроводов;</p> <p>указательные и предупредительные знаки.</p>
СП 128.13330.2012 "СНиП 2.03.06-85 "Алюминиевые конструкции".	74. Разделы 1 (пункт 1.1), 4, 6-10, 11 (пункты 11.1.1-11.1.5), 12, 13, приложения Г, Д, Е.			<p>1.1 Настоящий свод правил устанавливает нормы проектирования строительных алюминиевых конструкций (или конструкций из алюминиевых сплавов) зданий и сооружений.</p> <p>Нормы не распространяются на проектирование алюминиевых конструкций мостов и конструкций зданий и сооружений, подвергающихся многократному воздействию нагрузок (усталостная прочность), а также непосредственному воздействию подвижных или динамических нагрузок или воздействию температуры выше 100 °С.</p> <p>1.2 При проектировании конструкций, находящихся в особых условиях эксплуатации, конструкций уникальных зданий и сооружений, а также специальных видов конструкций необходимо соблюдать требования, предусмотренные соответствующими нормативными документами, в которых отражены особенности работы этих конструкций.</p>
СП 128.13330.2016 "СНиП 2.03.06-85 Алюминиевые конструкции".		76. Разделы 1 (пункт 1.1), 4, 5, 6 - 10 (за исключением пункта 10.5.2),  11 (пункты 11.1.1 - 11.1.5), 12, 13,  приложения Г, Д, Е, И.	66. Разделы 5 (пункт 5.6), 6 (за исключением пунктов 6.3, 6.10, 6.11), 7 (за исключением пунктов 7.1.3, 7.2.5, 7.2.9, 7.3.4, 7.3.5, 7.5.1, 7.5.13), 8 (за исключением пунктов 8.1.4, 8.2.3, 8.3.2, 8.4.2), 9 (пункты 9.1.1-9.1.4, 9.1.6-9.1.13, 9.2.5), 10 (за исключением пунктов 10.2.2, 10.3.1, 10.3.3, 10.4, 10.5.2), 11 (пункт 11.1.3),	<p>1.1 Настоящий свод устанавливает правила проектирования строительных алюминиевых конструкций (далее - конструкции из алюминия и алюминиевых сплавов) зданий и сооружений.</p> <p>Правила не распространяются на проектирование алюминиевых конструкций мостов и конструкций зданий и сооружений, подвергающихся многократному воздействию нагрузок (усталостная прочность), а также непосредственному воздействию подвижных или динамических нагрузок или воздействию температуры свыше 100°С.</p> <p>1.2 При проектировании конструкций, находящихся в особых условиях эксплуатации, конструкций уникальных зданий и сооружений, а также специальных видов конструкций необходимо соблюдать требования, предусмотренные соответствующими нормативными документами, в</p>

Номер и наименование нормативного документа	ППРФ от 26.12.2014 № 1521 РПРФ от 04.11.2017 № 2438-р № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 04.07.2020 № 985 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	ППРФ от 28.05.2021 № 815 № пункта Перечня Разделы (пункты) обязательного применения	Область применения нормативного документа
			12 (пункты 12.1.4 (абзац второй), 12.1.5, 12.2.6, 12.2.7 (абзац пятый), 12.3.2, 12.3.7, 12.3.8), приложения Г, Д, Е.	которых отражены особенности работы этих конструкций.
СП 131.13330.2012 "СНиП 23-01-99* "Строительная климатология»	75. Разделы 1, 3-13.			Настоящий свод правил устанавливает климатические параметры, которые применяются при проектировании зданий и сооружений, систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, при планировке и застройке городских и сельских поселений.
СП 131.13330.2018 "СНиП 23-01-99* Строительная климатология"		77. Разделы 1, 3 - 13.		Настоящий свод правил устанавливает климатические параметры, которые применяются при проектировании зданий и сооружений, систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, при планировке и застройке городских и сельских поселений территории Российской Федерации.
СП 131.13330.2020 "СНиП 23-01-99* Строительная климатология".			67. Разделы 3-13.	Настоящий свод правил устанавливает климатические параметры, которые применяются при проектировании зданий и сооружений, систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, при планировке и застройке городских и сельских поселений территории Российской Федерации.
СП 132.13330.2011 "Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования"	76. Разделы 1, 7, 8.	78. Разделы 1, 7, 8.	68. Разделы 7, 8.	Настоящий свод правил распространяется на проектирование зданий и сооружений (далее - объекты) и устанавливает минимальные необходимые требования к проектным решениям, позволяющим обеспечить антитеррористическую защищенность объектов, направленным на: - предотвращение несанкционированного доступа на объект производственного назначения физических лиц, транспортных средств и грузов; - обнаружение взрывных устройств, оружия, боеприпасов - для объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, нежилых помещений в многоквартирных домах, в которых согласно заданию на проектирование предполагается одновременное нахождение в любом из помещений более 50 человек и при эксплуатации которых не предусматривается установление специального пропускного режима.
СП 256.1325800.2016 "Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа."  ВВЕДЕН			69. СП 256.1325800.2016 "Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа". Раздел 10 (пункт 10.13).  приложение В (за исключением позиций таблицы В.1 с классами функциональной пожарной опасности Ф1.2, Ф1.4, Ф2.1, Ф2.2, Ф3.1-Ф3.7, Ф4.2, Ф4.3, Ф5.2, разделов В.4, В.5).	1.1 Настоящий свод правил устанавливает правила проектирования и монтажа электроустановок вновь строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданий в городах и сельских населенных пунктах и распространяется на электрические цепи номинальным напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока включительно, и высоковольтные цепи (более 1000 В, но не выше 35 кВ) переменного тока.  1.2 Настоящий свод правил не распространяется на проектирование электропривода и электрооборудования специальных электротехнических установок: лифтов, подъемников, кинотехнологического оборудования, вычислительных центров, лечебно-профилактических учреждений, науки и научного обслуживания, а также на проектирование устройств автоматизации санитарно-технических, противопожарных и других технологических установок.