

Предложения по формированию проекта плана разработки и утверждения сводов правил, актуализации ранее утвержденных строительных норм и правил, сводов правил на 2015 г. и плановый период 2016-2017 гг.

№ п/п	Наименование проекта НТД	Очередность разработки (нужное отметить)			Обоснование представленных предложений
		Первая очередь	Вторая очередь	Разработка не требуется	
ОРГАНИЗАЦИОННО - МЕТОДИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ					
Стандартизация, нормирование, сертификация					
1	СП «Система нормативных документов в строительстве. Основные положения» (разработка СП)	<i>Пример заполнения</i>			
		+			
Инженерные изыскания для строительства и проектирование					
2	СП «Инженерно-геотехнические изыскания для строительства. Общие требования» (разработка СП)				
3	СП 47.13330.2012 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (пересмотр СП)				
4	СП «Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ» (разработка СП)				
5	СП «Инженерно-геологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ» (разработка СП)				
6	СП «Инженерно-экологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ» (разработка СП)				
7	СП «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ» (разработка СП)				

8	СП «Инженерные изыскания для строительства в районах распространения многолетнемерзлых грунтов. Общие требования» (разработка СП)				
9	СП «Инженерные изыскания для строительства на закарстованных территориях. Общие требования» (разработка СП)				
10	СП «Инженерные изыскания на континентальном шельфе. Общие требования» (разработка СП)				
14	СП "Геотехнический мониторинг при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений"				
Производство					
15	Изменение № 1 СП 126.13330.2012 «СНиП 3.01.03-84 Геодезические работы в строительстве»				
16	СП 77.13330.2011 «СНиП 3.05.07-85 Системы автоматизации» (пересмотр СП)				
17	СП Здания и сооружения. Организация и порядок проведения строительного контроля. Общие положения (разработка СП)				
Эксплуатация					
19	СП «Здания и сооружения. Правила эксплуатации»				
20	СП «Правила проведения обследования и мониторинга технического состояния зданий и сооружений» взамен ГОСТ 31937-2011 "Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния"				

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ					
Основные положения надежности строительных сооружений					
21	СП "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения и требования" взамен ГОСТ 27751-2014 "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения"				
22	Изменение № 1 СП 28.13330.2012 «Защита строительных конструкций от коррозии»				
23	СП 20.13330.2011 «СНиП 2.01.07-85* Нагрузки и воздействия» (пересмотр СП)				
24	СП Воздействия аварийные на здания и сооружения (разработка СП)				
25	СП «Воздействия динамические на здания и сооружения (разработка СП)				
26	СП Прогрессирующее разрушение. Методы расчета и мероприятия по защите зданий и сооружений.				
Пожарная безопасность					
27	Изменение №2 СП 113.13330.2012 «СНиП 21-02-99 Стоянки автомобилей»				
28	СП «Правила обследования зданий и сооружений после пожара»				
Защита от опасных геофизических воздействий					
29	СП 14.13330.2014 «СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах» (пересмотр СП)				
30	СП «Комплексная сейсмобезопасность территории. Основные параметры. Оценка. Мониторинг»				
31	СП «Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила проектирования» (разработка СП)				

32	СП «Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила уточнения исходной сейсмичности и сейсмического микрорайонирования» (разработка СП)				
33	СП «Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила оценки повреждений дорог при землетрясениях в отдаленных и труднодоступных районах» (разработка СП)				
36	СП «Системы сейсмозащиты зданий и сооружений, их оснований и фундаментов»				
Внутренний климат и защита от вредных воздействий					
37	СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» (пересмотр СП)				
38	СП 52.13330.2011 «СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение» (пересмотр СП)				
39	СП Здания. Проектирование тепловой защиты (разработка СП на базе СП 23-101-2004)				
40	Пересмотр СП 23-102-2003 «Проектирование естественного освещения жилых и общественных зданий»				
41	СП «Здания и территории. Правила проектирования защиты от производственного шума» (разработка СП)				
42	СП «Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков» (разработка СП)				

43	СП «Здания жилые и общественные. Правила проектирования противорадионной защиты» (разработка СП)				
44	СП Здания общественные. Правила акустического проектирования крупных крытых спортивных сооружений				
45	СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 Тепловая защита зданий» (пересмотр СП)				
49	СП «Здания жилые и общественные. Проектирование и применение солнцезащитных устройств»				
50	СП. Проектирование энергоэкономичных жилых зданий с рекуперацией тепла				
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ, ЗДАНИЯМ И СООРУЖЕНИЯМ					
Градостроительство					
51	СП 42.133330.2011 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (пересмотр СП)				
52	Изменение №1 СП 18.13330.2011 «СНиП II-89-80* Генеральные планы промышленных предприятий»				
53	Изменение № 1 СП 19.13330.2011 «СНиП II-97-76 Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий»				
54	СП «Порядок проектирования мероприятий по комплексной маскировке территорий и объектов» (пересмотр СНиП 2.01.53-84)				
55	СП 82.13330.2011 «СНиП III-10-75 Благоустройство территорий» (пересмотр СП)				

Жилые, общественные и производственные здания и сооружения					
56	СП 54.13330.2011 «СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные» (пересмотр СП)				
57	Изменение №1 СП 43.13330.2012 «СНиП 2.09.03-85 Сооружения промышленных предприятий»				
58	Изменение № 1 СП 90.13330.2012 «СНиП II-58-75 Электростанции тепловые»				
59	Изменение № 1 СП 92.13330.2012 «СНиП II-108-78 Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений»				
60	Изменение №1 СП 105.13330.2012 «СНиП 2.10.02-84 Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции				
61	Изменение № 1 СП 106.13330.2012 «СНиП 2.10.03-84 Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения»				
62	Изменение № 1 СП 108.13330.2012 «СНиП 2.10.05-85 Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна»				
63	Изменение № 1 СП 109.13330.2012 «СНиП 2.11.02-87 Холодильники»				
64	Изменение № 2 СП 118.13330.2012 «СНиП 31-06-2009 Общественные здания и сооружения»				

65	Изменение №1 СП 158.13330.2014 "Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования"				
66	Изменение № 1 СП 29.13330.2011 «СНиП 2.03.13-88 Полы»				
67	Изменение №1 СП 56.13330.2011 «СНиП 31-03-2001 Производственные здания»				
68	Изменение № 1 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* Защитные сооружения гражданской обороны»				
69	СП 71.13330.2011 «СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия» (пересмотр СП)				
70	СП «Гидроизоляция конструкций зданий и сооружений»				
71	Стадионы футбольные. Правила проектирования (Разработка СП)				
72	СП 55.13330.2011 «СНиП 31-02-2001 Дома жилые многоквартирные» (пересмотр СП)				
73	СП «Проектирование санитарно-обмывочных пунктов, станций обеззараживания одежды и специальной обработки техники» (пересмотр СНиП 2.01.57-85 (СП 94.13330.2011).				
74	СП «Здания и комплексы высотные. Правила проектирования» (разработка СП)				
78	СП Нормы проектирования следственных изоляторов уголовно-исполнительной системы (разработка СП)				
79	СП Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа (разработка СП на базе СП 31-110-2003)				

80	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Общие вопросы проектирования, монтажа, наладки и эксплуатации»				
81	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Защита от поражения электрическим током»				
82	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Защита от перенапряжений»				
83	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Системы заземления и уравнивания потенциалов»				
84	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Жилые и общественные здания»				
85	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Медицинские учреждения»				
86	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Электроустановки во взрывоопасных зонах»				
87	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Электроустановки в пожароопасных помещениях»				

88	Пересмотр ПУЭ. СП «Низковольтные электроустановки зданий и сооружений. Системы безопасности»				
89	СП Расчет электрических нагрузок жилых и общественных зданий				
Сооружения транспорта					
90	СП 35.13330.2011 «СНиП 2.05.03-84* Мосты и трубы» (пересмотр СП)				
91	Изменение № 1 СП 46.13330.2012 «СНиП 3.06.04-91 Мосты и трубы»				
92	Изменение № 1 СП 79.13330.2012 «СНиП 3.06.07-86 Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний»				
93	Изменение № 1 СП 122.13330.2012 «СНиП 32-04-97 Тоннели железнодорожные и автодорожные»				
94	СП Мосты. Мониторинг технического состояния (разработка СП)				
95	Изменение № 1 СП 119.13330.2012 «Железные дороги колеи 1520 мм»				
96	Изменение № 2 СП 120.13330.2012 «Метрополитены»				
97	Изменение № 1 СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги»				
98	Изменение № 1 СП 78.13330.2012 «Автомобильные дороги»				
99	Изменение № 1 СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт»				
100	Изменение № 2 СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт»				
101	СП Контактные сети электрифицированного транспорта. (пересмотр СНиП III-41-76 (СП 85.13330.2011))				

102	СП «Приспособление метрополитенов под защитные сооружения гражданской обороны. Общие правила проектирования» (разработка СП)				
103	СП «Правила проектирования бесстыкового железнодорожного пути»				
104	СП Дороги лесные. Правила проектирования и строительства (разработка СП)				
105	СП «Железнодорожный путь промышленного транспорта. Правила проектирования и строительства» (разработка СП)				
106	Изменение № 1 СП 98.1330.2012 «СНиП 2.05.09-90 Трамвайные и троллейбусные линии»				
107	СП «Нормы проектирования мостовых сооружений в условиях плотной городской застройки»				
108	СП Проектирование конструкций подземных сооружений транспортного назначения				
109	СП «Гидроизоляция мостового полотна»				
Гидротехнические и мелиоративные сооружения					
110	Изменение № 1 СП 58.13330.2012 «Гидротехнические сооружения. Основные положения»				
111	СП Сооружения гидротехнические. Защита от биологической коррозии (разработка СП)				
112	СП Водопропускные гидротехнические сооружения (водосбросные, водовыпускные и водозаборные). Правила				

	проектирования (разработка СП)				
113	СП Гидроэлектростанции малые. Правила проектирования, производства работ и эксплуатации (разработка СП)				
114	СП «Сооружения морские причальные и берегоукрепительные. Правила проектирования и строительства» (Разработка СП развитие СП 58. 13330.2012 «СНиП 33-01-2003 Гидротехнические сооружения. Основные положения»)				
115	СП «Правила технической эксплуатации портовых сооружений и акваторий»				
116	Изменение №1 СП 23.13330.2011 «СНиП 2.02.02-85* Основания гидротехнических сооружений»				
117	Изменение № 1 СП 39.1330.2012 «Плотины из грунтовых материалов»				
Магистральные и промысловые трубопроводы					
118	Изменение № 1 СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы»				
119	Изменение № 1 СП 86.13330.2014 " СНиП III-42-80* Магистральные трубопроводы"				
120	Изменение № 1 СП 33.13330.2012 «Расчет на прочность стальных трубопроводов»				
121	Изменение №1 СП 123.1330.2012 «СНиП 34-02-99 Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки»				
122	Изменение №1 СП 125.13330.2012 «СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов»				

123	СП Морские трубопроводы. Правила проектирования и строительства (разработка СП)				
124	СП Трубопроводы промысловые для нефти и газа. Правила проектирования и производства работ (разработка СП)				
125	СП Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Организация строительного производства (разработка СП)				
126	СП Трубопроводы магистральные и промысловые стальные для нефти и газа. Монтажные работы. Сварка и контроль ее выполнения. (разработка СП)				
127	СП Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Производство работ по устройству тепловой и противокоррозийной изоляции, контроль их выполнения (разработка СП)				
128	СП Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Производство работ по противокоррозийной защите средствами электрохимзащиты и контроль их (разработка СП)				
129	СП Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Строительство подводных переходов и контроль выполнения (разработка СП)				
130	СП Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Испытания перед сдачей построенных объектов (разработка СП)				

131	СП Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Строительство в условиях вечной мерзлоты и контроль выполнения работ (разработка СП)				
132	СП Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Исполнительная документация при строительстве. Формы требования к ведению и оформлению (разработка СП)				
135	СП Унифицированная методика комплексной коррозионной диагностики городских и магистральных трубопроводных систем и средств защиты от коррозии трубопроводной системы				
Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения					
136	СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (пересмотр СП)				
137	Внесение изменений в СП 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения», СП 137.13330.2012 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам. Правила проектирования», СП 138.13330.2012 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования», СП 139.13330.2012 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов. Правила проектирования», СП 140.13330.2012 «Городская среда.				

	Правила проектирования для маломобильных групп населения»,				
138	Изменение № 1 СП 141.13330.2012 «Учреждения социального обслуживания маломобильных групп населения. Правила расчета и размещения»				
139	Изменение № 1 СП 142.13330.2012 «Здания центров ресоциализации. Правила проектирования»				
140	Изменение № 1 СП 143.13330.2012 «Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности маломобильных групп населения»				
141	Изменение № 1 СП 144.13330.2012 «Центры и отделения гериатрического обслуживания. Правила проектирования»				
142	Изменение № 1 СП 145.13330.2012 «Дома-интернаты. Правила проектирования»				
143	Изменение № 1 СП 146.13330.2012 «Геронтологические центры, дома сестринского ухода, хосписы. Правила проектирования»				
144	Изменение № 1 СП 147.13330.2012 «Здания для учреждений социального обслуживания. Правила реконструкции»				
145	Изменение № 1 СП 148.13330.2012 «Помещения в учреждениях социального и медицинского обслуживания. Правила проектирования»				
146	Изменение № 1 СП 149.13330.2012 «Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями. Правила проектирования»				

147	Изменение № 1 СП 150.13330.2012 «Дома-интернаты для детей-инвалидов» Правила проектирования»				
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ВНЕШНИЕ СЕТИ					
Водоснабжение и канализация					
148	Изменение №2 СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»				
149	Изменение №1 СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий»				
150	СП 73.13330.2012 «Внутренние санитарно-технические системы зданий» (пересмотр СП)				
151	СП «Инженерные системы высотных зданий»				
152	Изменение № 1 СП 32.1330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения»				
153	СП Водоснабжение и водоотведение. Правила проектирования и производства работ при восстановлении гибкими полимерными рукавами				
Теплоснабжение, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха					
154	Изменение № 2 СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха»				
155	Изменение № 1 к СП 61.13330.2012 «СНиП 41-03-2003 Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов»				
156	Изменение № 1 СП 89.13330.2012 «СНиП II-35-76 Котельные установки»				

157	СП Здания жилые многоквартирные. Правила проектирования и устройства поквартирных систем теплоснабжения на базе индивидуальных газовых теплогенераторов (разработка СП)				
160	СП Установки теплогенераторные, интегрированные в здания. Правила проектирования и устройства теплогенераторных установок мощностью до 360 кВт (разработка СП)				
161	СП Система дымоудаления в поквартирных системах теплоснабжения. Правила проектирования и устройства (разработка СП)				
162	СП «Тепловые пункты. Правила проектирования»				
163	Изменение №1 СП 124.13330.2012 «СНиП 41-02-2003 Тепловые сети»				
164	СП 74.13330.2011 «СНиП 3.05.03-85 Тепловые сети»				
Газоснабжение					
168	Изменение № 2 СП 62.13330.2011 «СНиП 42-01-2002 Газораспределительные системы»				
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ					
Основания и фундаменты зданий и сооружений					
169	Изменение №1 СП 22.13330.2011 «СНиП 2.02.01-83* Основания зданий и сооружений				
170	Изменение №1 СП 24.13330.2011 «Свайные фундаменты»				

171	Изменение № 1 СП 26.13330.2012 «Фундаменты машин с динамическими нагрузками»				
172	Изменение № 1 СП 25.13330.2012 «Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах»				
173	СП Коллекторы для инженерных коммуникаций				
176	СП Защитные мероприятия для зданий и сооружений в зоне влияния строительства подземных объектов				
177	Пересмотр СП 50-101-2004. Проектирование и устройство оснований и фундаментов зданий и сооружений.				
178	«Проектирование и устройство свайных фундаментов»				
Каменные и армокаменные конструкции					
179	Изменение № 1 СП 15.13330.2012 «Каменные и армокаменные конструкции»				
181	СП «Ограждающие конструкции с применением пазогребневых и полированных алебастровых плит»				
182	СП Ограждающие конструкций зданий из особо легких полистиролбетонов для энергоэффективных зданий				
Железобетонные и бетонные конструкции					
183	Изменение №1 СП 70.13330.2012 «СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции»				
184	СП Правила по обеспечению пожаростойкости и огнесохранности железобетонных конструкций. Пересмотр СП 52-120-2007				

185	СП «Расчет статически неопределимых железобетонных конструкций»				
186	СП «Сталежелезобетонные конструкции. Правила проектирования»				
187	СП «Проектирование долговечности железобетонных конструкций высотных зданий»				
188	Изменение №1 СП 63.13330.2012 «СНиП 52-01-2003 Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения»				
189	СП «Конструкции бетонные с полимерной композитной арматурой. Правила проектирования»				
190	СП «Конструкции фибробетонные из полимерной композитной фибры. Правила проектирования».				
	СП Конструкции бетонные и железобетонные. Правила усиления полимерными композитами				
191	Конструкции железобетонные предварительно-напряженные. Правила проектирования (на базе СП 52-102-2003)				
192	СП «Проектирование бетонных и железобетонных конструкций без предварительного напряжения арматуры» (на базе СП 52-101-2003)				
193	СП Конструкции железобетонные сборно-монолитные. Правила проектирования				
194	СП Производство сборных железобетонных конструкций и изделий (Пересмотр СНиП 3.09.01-85 (СП 130.13330.2011))				
195	СП бетонные и железобетонные конструкции из высокопрочных бетонов				

199	СП Здания крупнопанельные. Правила проектирования				
Металлические конструкции					
200	СП 16.13330.2011 «Стальные конструкции» (Изменение СП)				
201	СП 16.13330.2011 «Стальные конструкции» (Пересмотр СП)				
202	СП 128.13330.2012 «Алюминиевые конструкции» (пересмотр СП)				
204	СП «Ограждающие конструкции из трехслойных панелей. Расчет и конструирование»				
Деревянные конструкции					
205	Изменение № 1 СП 64.13330.2011 «СНиП II-25-80 Деревянные конструкции»				
Конструкции из других материалов					
206	СП «Системы фасадные. Правила проектирования»				
207	СП Конструкции фасадные светопрозрачные зданий и сооружений. Правила проектирования и устройства				
208	СП «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Правила проектирования и производства работ»				