

Сравнительный анализ Перечня N 831 (утв. приказом Росстандарта от 17.04.2019 N 831) и Перечня N 687 (утв. приказом Росстандарта от 02.04.2020 N 687)

02.04.2020 издан обновленный перечень добровольных документов в развитие ТР "О безопасности зданий и сооружений" (далее - приказ N 687). По состоянию на 14.04.2020 его публикация не была обеспечена.

Как и в ранее изданных "добровольных" перечнях, в нем нет переходных положений. Учитывая эти два обстоятельства, а также предмет экспертизы, включающий в себя в т.ч. проверку представленной проектной документации на соответствие заданию на проектирование (ч.5 ст.49 ГрК РФ), ориентируемся на дату выдачи задания на проектирование, а также нормы из приказа N 687 с постановлением Правительства РФ N 1521 от 26.12.2014 , при противоречии (если нормы приказа N 687 мягче) - приоритет за постановлением.

По сравнению с ранее действовавшим приказом N 831 новый перечень дополнен 50 новыми документами в области стандартизации, изданными или опубликованными после 24.12.2019 (когда были внесены изменения в ранее действовавший приказ). Это позиции с 485 и по 534 приказа 687 .

Так, в частности, получило дальнейшее развитие направление высотного строительства, в приказ N 687 включены СП 412.1325800.2018 "Конструкции фундаментов высотных зданий и сооружений. Правила производства работ" , СП 477.1325800.2020 "Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности" .

Расширен перечень документов, посвященных вопросам эксплуатации, так, в приказ N 687 включены СП 467.1325800.2019 "Стоянки автомобилей. Правила эксплуатации" и СП 469.1325800.2019 "Сооружения животноводческих, птицеводческих и звероводческих предприятий. Правила эксплуатации" .

Изменен перечень документов, посвященных информационному моделированию, так, исключен отмененный ГОСТ Р ИСО 12006-2-2017 , правда, почему-то не выключен вместо него ГОСТ Р 10.0.05-2019/ИСО 12006-2:2015 "Система стандартов информационного моделирования зданий и сооружений. Строительство зданий. Структура информации об объектах строительства. Часть 2. Основные принципы классификации" , идентичный международному стандарту ИСО 12006-2:2015 "Строительство зданий. Структура информации об объектах строительства. Часть 2. Основные принципы классификации" введенный в действие 1 сентября 2019 г. Аналогичная ситуация в отношении ГОСТ Р ИСО 12006-3-2017 , взамен которого издан ГОСТ Р 10.0.06-2019/ИСО 12006-3:2007 "Система стандартов информационного моделирования зданий и сооружений. Строительство зданий. Структура информации об объектах строительства. Часть 3. Основы обмена объектно-ориентированной информацией" , идентичный международному стандарту ИСО 12006-3:2007 "Строительство зданий. Структура информации об объектах строительства. Часть 3. Основы обмена объектно-ориентированной информацией", не включенный в приказ N 687 .

Зато в приказ N 687 включен СП 471.1325800.2019 "Информационное моделирование в строительстве. Контроль качества производства строительных работ" .

Внедряются технологии "зеленого строительства", так в приказ N 687 включен СП 461.1325800.2019 "Биопереходы на объектах транспортной инфраструктуры. Правила проектирования" .

Следует отметить, что приказ N 687 значительно лучше проработан, чем ранее изданный N 831 , так, в приказ N 687 вошло большое количество актуализированных редакций сводов правил, как с внесенными изменениями, как, например, СП 25.13330.2012 "СНиП 2.02.04-88 Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4), СП 28.13330.2017 "СНиП 2.03.11-85 Защита строительных конструкций от коррозии" (с изменениями N 1, N 2), СП 31.13330.2012 "СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4, N 5), СП 32.13330.2018 "СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения" (с изменением N 1), СП 45.13330.2017 "СНиП 3.02.01-87 Земляные сооружения, основания и фундаменты" (с изменениями N 1, N 2), так и новые редакции ранее действовавших документов. В числе последних следует отметить ГОСТ 21.501-2018 "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений" (ранее ГОСТ 21.501-2011), ГОСТ 5180-2015 "Грунты. Методы лабораторного определения

физических характеристик" (ранее ГОСТ 5180-84). Тем самым законодатель практически исключил недостаток, свойственный ранее действовавшему приказу N 831 , когда в него включались более старые редакции документов в области стандартизации, чем уже изданные на момент принятия перечня.

Из этой логики выбиваются только два документа, по какой-то причине включенные в старых редакциях, при том, что в ранее действовавшем приказе N 831 были включены актуальные редакции данных документов. Так, вместо СП 74.13330.2011 "СНиП 3.05.03-85 Тепловые сети" и СП 75.13330.2011 "СНиП 3.05.05-84 Технологическое оборудование и технологические трубопроводы" , ранее включенных в приказ N 831 , в приказ N 687 включены соответственно СНиП 3.05.05-84 и СНиП 3.05.03-85 . Возможно, логика законодателя лежит в данном случае в отсутствии указанных СП в постановлении Правительства РФ N 1521 от 26.12.2014 .

Кроме того, в приказ N 687 включены новые редакции документов, изданные после принятия ранее действовавшего приказа N 831 . Так, например, в приказ N 687 включен СП 53.13330.2019 Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения (СНиП 30-02-97* Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения), утвержденный 14.10.2019 .

Кроме того, в приказ N 687 включен ряд документов, отсутствовавших в ранее действовавшем приказе N 831 . Это 3 документа: ГОСТ 34467-2018 "Грунты. Методы лабораторного определения содержания карбонатов" , ГОСТ 34511-2018 "Землетрясения. Макросейсмическая шкала интенсивности" , ГОСТ Р 58148-2018 "Разработка алмазородных месторождений открытым способом в криолитозоне. Требования к проектированию" (пункты 7.4.1 -7.4.5).

Таким образом, можно сделать вывод о том, что Росстандарт, выпустив новый второй за последний год перечень добровольных документов, включил в него полсотни новых документов, обновил редакции десятка документов, а также включил изменения почти в три десятка ранее действовавших документов. Каких-то революционных изменений не произошло. Правда, на этом фоне все острее встает вопрос о необходимости актуализации постановления Правительства РФ N 1521 от 26.12.2014 , поскольку разрыв между этими двумя перечнями становится все более и более заметным.