

№ 600/23-АПТС от 08.11.2023 г

Заместителю министра Министерства
строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Российской Федерации
Председателю ТК 465 «Строительство»
Музыченко С. Г.

О сроках разработки цифровой платформы ТК 465

Уважаемый Сергей Григорьевич!

АПТС обращается к Вам с вопросом о разработке цифровой платформы ТК 465.

В СМИ уже несколько лет появляются новости о том, что ТК 465 ведёт разработку цифровой платформы, создание которой позволит обеспечить повышение прозрачности и скорости выполнения процедур по разработке нормативных технических документов.

СМИ о цифровой платформе:

<https://ancb.ru/publication/read/15719>

<https://www.gostinfo.ru/InformationOfStandardization/Details/2715>

<https://digital-build.ru/news/tk-465-budet-reorganizovan-i-poluchit-czifrovuyu-plattformu/>

По последним данным завершение работы по созданию автоматизированной информационной системы для деятельности технического комитета по стандартизации ТК 465 «Строительство» (АИС ТК 465 «Строительство») планировалось до конца октября 2023 года.

В настоящее время цифровая платформа не применяется и дальнейшая судьба разработки не известна. Одновременно с этим, ТК 465 практически не использует возможности информационной системы «Береста» при проведении работ по стандартизации. В результате возникают сложности, в частности - голосования проходят посредством рассылки по электронной почте, устанавливаются очень сжатые сроки рассмотрения, что негативно сказывается на качестве организации работ. У участников работ нет доступа к протоколам заочного голосования и согласительных совещаний по проектам нормативных документов, не рассылаются уведомления о начале проведения публичных обсуждений первых редакций, нет доступа к сводкам отзывов к проектам и прочее. Также необходимо отметить, что разработки, проводимые в рамках рабочих групп, ведутся непрозрачно (на этапе утверждения окончательной редакции появляется информация о том, что работа велась в рамках закрытой рабочей группы, состав которой неизвестен и нигде не зафиксирован). Все эти проблемы могут быть решены посредством использования ФГИС (Федеральной

Государственной информационной системы Береста) для автоматизации работ по стандартизации и внедрением широко анонсированной цифровой платформы.

Согласно Федеральному закону от 29.06.2015 N 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации" информационная система в сфере стандартизации - государственная информационная система в национальной системе стандартизации, которая создается федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации, функционирует на основе информационных технологий и технических средств, обеспечивающих сбор, обработку, хранение, размещение, использование и предоставление информации, касающейся планирования работ по стандартизации, в том числе формирования и реализации программ по стандартизации, разработки, редактирования и экспертизы проектов документов по стандартизации в соответствии с указанным Федеральным законом, а также деятельности участников работ по стандартизации.

Разработка (формирование) и реализация программы национальной стандартизации, а также размещение уведомления о разработке проекта национального стандарта осуществляются с использованием информационной системы в сфере стандартизации.

В соответствии с частью 23 ст. 24 Федерального закона № 162-ФЗ Минпромторгом России принят приказ от 24.05.2021 N 1877 "Об утверждении Порядка разработки национальных стандартов, предварительных национальных стандартов с использованием информационной системы в сфере стандартизации", устанавливающий правила разработки национальных стандартов Российской Федерации, предварительных национальных стандартов Российской Федерации с использованием информационной системы в сфере стандартизации.

ГОСТ Р 1.2–2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены» в разделе 5 устанавливает процедуру разработки первой и окончательной редакции, организацию публичного обсуждения с использованием федеральной государственной информационной системы (ФГИС).

Просим принять данный запрос и в установленном порядке ответить в адрес АПТС в какой из представленных информационных систем и в какие сроки начнет работу ТК 465?

Генеральный директор АПТС



Ткаченко В. С.