Уведомление завершении разработки документа по стандартизации

 СТ РК «Оценка прочности на сжатие конструкций на месте и предварительно выполненных бетонных компонентов»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Разработчик** *(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)* | РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»010000, г. Астана, пр. Мәнгілік Ел,дом 11, здание «Эталонный центр»тел. +7(7172)98-06-34,E-mail: ainash.assan2023@mail.ruАсанова А.А. |
| 2 | **Ответственный орган за разработку проекта** | Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговлии интеграции Республики Казахстан |
| 3 | **Наименование проекта** | СТ РК «Оценка прочности на сжатие конструкций на месте и предварительно выполненных бетонных компонентов» |
| 4 | **Объект стандартизации** | Стандарт устанавливает методы и процедуры для оценки прочности на сжатие и характеристической прочности бетона в конструкциях и сборных железобетонных элементах с применением прямых (испытания керна) и косвенных методов, или комбинированных методов испытаний. Предусматривается пересмотр стандарта. |
| 5 | **Основание для разработки** | Основанием для разработки стандарта является Национальный план стандартизации на 2023 год, утвержден приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 20 декабря 2022 года № 433- НҚ (с учетом изменений приказ № 16-НҚ от 10.02.2023) |
| 6 | **Дата начала разработки проекта** *(число/ месяц/ год)* | Май 2023 г. |

**Руководитель**

**Департамента разработки НТД А. Сопбеков**