

**Уведомление о начале разработки
СТ РК EN ISO 22476-8 Инженерно-геологические изыскания и испытания. Полевые
испытания. Часть 8. Испытания вдавливаемым конусным прессиометром**

| | | |
|----|---|--|
| 1 | Разработчик <i>(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)</i> | ТОО «Проектная академия «KAZGOR» базовая организация ТК 55 «Архитектура, градостроительство и строительство», 050000. г. Алматы, пр. Абылай хана, 81 Электронная пошта: Alexandr.Belay@kazgor.kz Тел.: 8 (727) 2798774, 87016559672 ФИО: Бelay Александр Васильевич |
| 2 | Ответственный орган за разработку СТ РК | Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан |
| 3 | Наименование проекта | СТ РК EN ISO 22476-8 Инженерно-геологические изыскания и испытания. Полевые испытания. Часть 8. Испытания вдавливаемым конусным прессиометром |
| 4 | Объект стандартизации | Настоящий стандарт устанавливает требования к оборудованию, выполнению испытаний вдавливаемым конусным прессиометром (ВКП) и отчетности по ним |
| 5 | Основание для разработки | Национальный план стандартизации на 2020 год (утвержденный приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 20 марта 2020 г. № 101-од) |
| 6 | Дата начала разработки СТ РК | 8 июля 2020 г. |
| 7 | Срок публичного обсуждения проекта документа по стандартизации с момента опубликования на сайте www.kazinst.kz | 60 дней. Дата опубликование на сайте 17 августа 2020 г. |
| 8 | Профильный технический комитет по стандартизации, на базе которого будет проходить техническое обсуждение (при наличии) | Технический комитет № 55 «Архитектура, градостроительство и строительство» |
| 9 | Окончательная дата предоставления замечаний и предложений (отзывов) по проекту (число/ месяц/ год) | 17 октября 2020 г. |
| 10 | Проект размещен | www.kazinst.kz |
| 11 | Разработчик и контактные данные для направления замечаний и предложений (отзывов) по проекту (наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика) | ТОО «Проектная академия «KAZGOR» базовая организация ТК 55 «Архитектура, градостроительство и строительство», 050000. г. Алматы, пр. Абылай хана, 81 Электронная пошта: Alexandr.Belay@kazgor.kz Тел.: 8 (727) 2798774, 87016559672 ФИО: Бelay Александр Васильевич |
| 12 | Ответственный за составление уведомления (ФИО исполнителя) | Бelay Александр Васильевич |
| 13 | Дата завершение публичного обсуждения проекта СТ РК (число/ месяц/ год) | 17 октября 2020 г. |

**Вице-президент по науке и
нормативам, заместитель
председателя ТК 55**



А.Б. Конусбаев