**Уведомление**

**о начале разработки национального стандарта**

**СТ РК «Уголь и кокс. Определение высшей теплоты сгорания»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Разработчик (наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика) | РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»  010000, г. Нур-Султан, пр. Мәнгілік Ел,  дом 11, здание «Эталонный центр»  тел. +7(7172)98-06-36, p.zhunisbekova@ksm.kz,  Жунисбекова Перизат Бакеновна |
| 2 | **Ответственный орган за разработку проекта** | Комитет технического регулирования  и метрологии Министерства торговли  и интеграции Республики Казахстан |
| 3 | Наименование проекта | СТ РК «Уголь и кокс. Определение высшей теплоты сгорания» |
| 4 | Объект стандартизации | Метод определения высшей теплоты сгорания уголя, кокса и других продуктов при постоянном объеме и стандартной температуре 25 °С в калориметрической бомбе, откалиброванной сжиганием образца сертифицированной бензойной кислоты |
| 5 | Основание для разработки | Основанием для разработки стандарта является План национальной стандартизации на 2022 год, утвержден приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от «30» декабря 2021 года № 485-НҚ |
| 6 | Дата начала разработки проекта *(число/ месяц/ год)* | Апрель |
| 7 | Профильный технический комитет по стандартизации на базе которого будет проходить техническое обсуждение *(при наличии)* | ТК 6 «Уголь и продукты его переработки» |
| 8 | **Проект размещен** | [www.ksm.kz](http://www.kazinst.kz) |
| 9 | Дата завершения публичного обсуждения проекта СТ РК  (число/ месяц/ год) | Июнь |

**Заместитель Генерального директора С. Радаев**