**Уведомление**

**о начале разработки документа по стандартизации**

**ГОСТ EN 16943 «Продукты пищевые. Определение содержания кальция, меди, железа, магния, марганца, фосфора, калия, натрия, серы и цинка с помощью оптической эмиссионной спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой (ICP-OES)»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Разработчик** *(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)* | РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»  010000, г.Нур-Султан, пр. Мангилик Ел, здание «Эталонный центр», тел. +7 (7112) 28-29-99,  E-mail: [info@ksm.kz](mailto:info@ksm.kz)  090003, г. Уральск, ул. 3-й Завокзальный тупик, 59 тел. 8(7112) 55-42-80, факс 8(7112) 215635  E-mail: [a.udisheva@ksm.kz](mailto:a.udisheva@ksm.kz)  Удишева Айман Максотовна |
| 2 | **Ответственный орган за разработку проекта** | Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан |
| 3 | **Наименование проекта** | ГОСТ EN 16943 «Продукты пищевые. Определение содержания кальция, меди, железа, магния, марганца, фосфора, калия, натрия, серы и цинка с помощью оптической эмиссионной спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой (ICP-OES)» |
| 4 | **Объект стандартизации** | Продукты пищевые |
| 5 | **Основание для разработки** | Национальный план стандартизации на 2022 год, утвержденный приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан № 485-НҚ от 30.12.2021 |
| 6 | **Дата начала разработки проекта**  *(число/ месяц/ год)* | Июнь 2022г. |
| 7 | **Профильный технический комитет по стандартизации, на базе которого будет проходить техническое обсуждение** *(при наличии)* | ТК №67 |
| 8 | **Проект размещен** | [www.ksm.kz](http://www.ksm.kz) |
| 9 | **Дата завершения публичного обсуждения проекта ГОСТ**  *(число/ месяц/ год)* | август 2022г. |

**Заместитель**

**Генерального директора С. Радаев**