**Уведомление о начале разработки** **межгосударственного стандарта ГОСТ «Тара полимерная для пищевой продукции. Определение бутилакрилата в водных модельных средах газохроматографическим методом»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Разработчик** *(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)* | РГП на ПХВ «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»г. Астана, ул. Мәнгілік Ел, д. 11, здание «Эталонный Центр»Эл.почта: info@ksm.kzТел.:8 (7172) 79-59-95 |
| 2 | **Ответственный орган за разработку проекта** | РГП на ПХВ «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» |
| 3 | **Наименование проекта** | Тара полимерная для пищевой продукции. Определение бутилакрилата в водных модельных средах газохроматографическим методом |
| 4 | **Объект стандартизации** | Стандарт устанавливает определение бутилакрилата и бутилметакрилата (бутилового эфира акриловой и метакриловой кислот) в модельных средах газохроматографическим методом в таре полимерной для пищевой продукции |
| 5 | **Основание для разработки** | Национальный план стандартизации на 2024 год |
| 6 | **Дата начала разработки проекта** *(число/ месяц/ год)* | Май 2023 год |
| 7 | **Профильный технический комитет по стандартизации на базе которого будет проходить техническое обсуждение** *(при наличии)* | Технический комитет по стандартизации № 91 «Химия»  |
| 8 | **Проект размещен** | [www.ksm.kz](http://www.ksm.kz) |
| 9 | **Дата завершения публичного обсуждения проекта СТ РК (Р РК)** *(число/ месяц/ год)* | июнь 2024 год |

**Руководитель Департамента**

**разработки стандартов**

**РГП «Казахстанский институт**

**стандартизации и метрологии» А. Сопбеков**