**Пояснительная записка**

на издание межгосударственного стандарта

**ГОСТ «Продукты переработки зерна. Определение кислотного числа жира»**

**1 Основание для разработки стандарта с указанием номера темы по программе работ по межгосударственной стандартизации**

Планы национальной стандартизации на 2022 год (утвержденные приказом Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от «30» декабря 2021 года № 485-НҚ с учетом изменений и дополнений).

**2 Краткая характеристика объекта стандартизации**

Настоящий стандарт устанавливает метод определения кислотного числа жира в продуктах переработки зерна: муке, манных крупах, полученных из мягкой и твердой пшеницы, а также в макаронах.

**3 Технико-экономическое, социальное или иное обоснование разработки межгосударственного стандарта, в том числе обоснование целесообразности его разработки на межгосударственном уровне**

Необходимость разработки настоящего стандарта вызван пересмотр межгосударственного стандарта ГОСТ 31095-2002 «Продукты переработки зерна. Определение кислотного числа жира».

Главная задача разработки настоящего межгосударственного стандарта – содействие углублению экономической интеграции стран СНГ.

Следствием принятия настоящего межгосударственного стандарта станет производство более качественной конкурентоспособной продукции, соответствующей требованиям технических регламентов и международных стандартов с улучшенными потребительскими качествами, а так же обеспечение безопасности рынка продуктов сельскохозяйственного производства.

**4 Сведения о взаимосвязи проекта стандарта с другими межгосударственными стандартами, правилами и рекомендациями по межгосударственной стандартизации и /или сведения о применении при разработке проекта стандарта международного (регионального или национального) стандарта (международного документа, не являющегося международным стандартом)**

Проект настоящего межгосударственного стандарта соответствует требованиям межгосударственного стандарта ГОСТ 1.2-2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены», межгосударственного стандарта 1.3-2014 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных стандартов», межгосударственного стандарта [**ГОСТ 1.5-2001**«Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению](http://gostexpert.ru/gost/gost-1.5-2001)».

**5 Предложения по изменению, пересмотру или отмене межгосударственных стандартов, противоречащих предложенному проекту стандарта**

Принятие настоящего стандарта повлечет за собой отмену ГОСТ 31095-2002 «Продукты переработки зерна. Определение кислотного числа жира».

**6 Перечень исходных документов**

Настоящий межгосударственный стандарт идентичен международному стандарту ISO 7305-2019 Milled cereal products – Determination of fat acidity (Продукты переработки зерна. Определение кислотного числа жира)

**7 Сведения о разработчиках стандарта**

РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»

010000 г. Нур-Султан, Левый берег, район Есиль, пр. Мангилик Ел, 11, здание «Эталонный центр».

Тел/факс: 8 (7172) 282-999

|  |  |
| --- | --- |
| **Заместитель**  **Генерального директора РГП «КазСтандарт»** | **А. Шамбетова** |