

**Пояснительная записка**  
к проекту национального стандарта  
**СТ РК Мука кормовая. Технические условия**

**1. Техническое обоснование разработки стандарта**

Целью разработки настоящего стандарта является установление требований к качеству кормовой муки, производимой из пшеницы и ячменя, с учетом современных потребностей сельскохозяйственного производства, достижений науки и передовой практики.

Проект стандарта разработан с учетом актуальных потребностей отечественного рынка и потребностей партнеров в Китае, а также с учетом международных стандартов. Введение данного нормативного документа позволит обеспечить высокое качество кормовой муки, повысить безопасность кормов для животных, а также станет основой для эффективной работы предприятий, занимающихся производством и экспортом данной продукции. В проекте стандарта предусмотрено соблюдение санитарно-гигиенических норм, направленных на сохранение окружающей среды, а также контроль за микотоксинами, остаточным количеством пестицидов, солей тяжелых металлов и других вредных веществ, установленных ветеринарными требованиями.

**2. Основание для разработки стандарта документа по стандартизации**

Проект разработан на инициативной основе.

**3. Характеристика объекта стандартизации**

Настоящий стандарт устанавливает технические требования и методы испытаний для качества кормовой муки, полученной из сырья пшеницы и ячменя. Кормовая мука должна соответствовать санитарно-гигиеническим нормам и быть безопасной для животных и человека.

**4. Сведения о взаимосвязи проекта стандарта с техническими регламентами и документами по стандартизации**

Проект стандарта учитывает положения существующих технических регламентов Республики Казахстан в области безопасности кормов и соответствует международным стандартам, регулирующим качество и безопасность кормов для животных.

**5. Предполагаемые пользователи стандарта**

Предполагаемыми пользователями данного стандарта являются:

- Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан;
- Изготовители кормовой муки;
- Экспортеры кормов;
- Предприятия агропромышленного комплекса;
- Фермерские хозяйства и аграрные организации.

**6. Сведения о рассылке проекта стандарта на рассмотрение и согласование**

Проект стандарта был направлен на согласование в следующие организации:

- Государственные учреждения;
- ТОО «Казахский НИИ земледелия и растениеводства»;
- Казахский НИИ Защиты и Карантина Растений имени Жиенбаева;
- РГП «Институт биологии и биотехнологии растений»;
- ОИП и ЮЛ в форме Ассоциации «Ассоциация Фермеров Казахстана»;
- ОЮЛ "Евразийская ассоциация производителей кормов";
- Технический комитет №44 "Технология производства и переработка продукции";
- НПП «Атамекен»;

- Организации по сертификации;
- Заинтересованные отечественные компании и другие заинтересованные стороны.

**7. Информация о результатах научных исследований (испытаний) и измерений, документах по стандартизации и иных документах, на основе которых разрабатывается проект стандарта.**

Научно-исследовательские работы и испытания в рамках разработки проекта стандарта не проводились. Проект стандарта на кормовую муку не противоречит законодательству Республики Казахстан и соответствует действующим правилам и рекомендациям по стандартизации. Заложенные в проект стандарта показатели соответствуют современному научно-техническому уровню и потребностям сельскохозяйственного производства, а также отвечают стандартам других стран, в частности, разработан с учетом требований КНР.

Нормы по показателям качества и методы испытаний были проанализированы и установлены на основе статистических данных, полученных в ходе экспертизы качества продукции переработки, а также результатов испытаний, проведенных в аккредитованной испытательной лаборатории.

**8. Данные о разработчике и соисполнителях (контактные данные), сроках разработки проекта стандарта**

Разработчик стандарта:

ТОО «Baltic Control KZ Certification» /Балтик Контрол КЗ Сертификейшн/  
Республика Казахстан, 010000, г. Астана, район Алматы, ул. А351, здание 7  
Тел.Факс +7 /7172/ 73 49 11, 73 49 13, 8 777 634 26 16  
e-mail: info@bck.kz, office@bck.kz, [ast-lab@bck.kz](mailto:ast-lab@bck.kz)

Проект стандарта был разработан с 10 января по 27 января 2025г.

**Директор**

**ТОО «Baltic Control KZ Certification»**

**/Балтик Контрол КЗ Сертификейшн/**



**Абишева Г.И.**

Исполнитель: Омарова Э.Б. тел: 8777 634 26 16