**Сводка отзывов**

**к проекту СТ РК «Кумысный продукт. Технические условия»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Номер раздела, подраздела, пункта, подпункта, приложения проекта стандарта** | **Замечания или предложения по проекту стандарта** | **Заключение разработчика с обоснованием причин непринятия замечаний и предложений** |
| **Государственные органы** |
| 1. Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан

№ 6-2-6/20925 от 15.09.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства Здравоохранения Республики Казахстан

№ 24-03-24/17131 от 06.05.2022 г., №24-03-24/4991 от 05.07.2022 г. |
|  |  | В разделе 7 Методы контроля, пункт 7.8 Определение сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО) по ГОСТ Р 547 ГОСТ Р 547 заменить на ГОСТ Р 54761 | Отклонено в связи с тем, что национальные стандарты стран в межгосударственных стандартах не приводятся, согласно сновопологающему стандарту ГОСТ 1.5 |
| **НПП РК «Атамекен»** |
| 1. Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» Республики Казахстан

№ 08327/17 от 04.07.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| **Технические комитеты** |
| 1. ТК № 44 «Технология производства и переработка продукции»

№ 8/2 - 443 от 15.07.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТК № 60 «Экология. Экологическая чистая продукция, технология и услуга»

№ 20 от 31.05.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТК 67 «Технология, качество и безопасность пищевых продуктов»

№ 04-01-53 от 18.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| **Органы по подтверждению соответствия и испытательные лаборатории** |
| 1. ТОО «Gio Trade»

№ 695 от 05.09.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «АгроЭксперт»

№ 1-2/34 от 25.07.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Алия и КО»

№ 201/22 от 25.05.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Казахстан сертификация»

№ 47 от 14.07.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Тарту Стандарт»

№ 100 от 03.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Центр испытаний качества продукции»

№ 141 от 23.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| **Ассоциации** |
| 1. ОЮЛ «Молочный Союз Казахстана»

№ 36 от 18.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ОЮЛ «Ассоциация «Масложировой союз Казахстана»

№ 061 от 24.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ОЮЛ «Союз пищевых предприятий Казахстана»

№ 179 от 22.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| **Иные заинтересованные субъекты национальной системы стандартизации** |
| 1. РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК

№ 283 от 01.05.2022 г., № 419 от 23.08.2022 г. |
|  |  | - ГОСТ 30538-97 Продукты пищевые. Методика определения токсичных элементов атомно-эмиссионным методом;- ГОСТ Р 54761-2012 Молоко и молочная продукция. Методы определения массовой доли сухого обезжиренного молочного остатка;- СТ РК 1623-2007 Радиационный контроль. Стронций - 90 и цезий - 137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.В подпункте 3.2.4 пункта 3 Технические требования - слово «микротоксины» *изменить на «микотоксины».* | Принято |
| 1. РГП на ПХВ «Республиканская ветеринарная лаборатория» КВКН МСХ РК

№ 05-2/460 от 31.05.2022 г., №06/710 от 22.08.2022 г. |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Пункт проекта** | **Предлагаемые изменения** |
| 1 | 2 | **Исправить** слово «aurues» на « aureus» |
| 2 | 3.2.4 | **Исправить** слово «микротоксины» на «микотоксины» |
| 3 | **Исправить** слово **«**диоксиды**»** на **«**диоксины**»** |
| 4 | 2; 7.9 | **Включить** ГОСТ Р 56931-2016 « Продукты пищевые и продовольственное сырье. Вольтамперометрический метод определения содержания ртути» **Включить** ГОСТ 26927-86 « Сырье и продукты пищевые. Методы определения ртути» |
| 5 | 2; 7.10 | **Включить** СТ РК 2011-2010 « Вода, продукты питания, корма и табачные изделия. Определение хлорорганических пестицидов хроматографическими методами» |
| 6 | 2; 7.11 | **Включить** ГОСТ 31903-2012 «Продукты пищевые. Экспресс-метод определения антибиотиков» |
| 7 | 2; 7.12 | **Включить** ГОСТ 31709-2012 «Молоко и сухое молоко. Определение содержания афлатоксина М1. Очистка с помощью иммуноаффинной хроматографии и определение с помощью тонкослойной хроматографии» |
| 8 | 2; 7.14 | **Включить** ГОСТ 32901-2014 « Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа» |
| 9 | 2; 7.16 | **Включить**  ГОСТ 34449-2018 « Продукты пищевые, продовольственное сырье, корма, кормовые добавки. Определение массовой доли диоксинов методом хромато-масс-спектрометрии высокого разрешения» |

 | Принято |
| 1. ТОО «Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства»

НАО «Национальный научно-образовательный центр» МСХ РК№ 2/412 от 12.05.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО Агрокомплекс «Жастык» Уральский хлебзавод

№ 42 от 26.05.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «СЦ «САПА СТАНДАРТ KZ»

№ 06 от 31.05.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Актобе Фудс»

№ 424 от 31.08.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Фирма Алекри»

№ 95 от 05.09.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Бурненская молочная компания»

№ 169/1 от 19.07.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. АО «Евразиан Фудс»

№ 2/2-878 от 05.09.2022 г.  |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Казахстанский научно-исследовательский институт перерабатывающей и пищевой промышленности»

№ 01-08-02/186-и от 01.06.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Нәтиже» Сүт Фабрикасы»

№ 283 от 25.08.2022 г.  |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |
| 1. ТОО «Agargan»

178 от 08.09.2022 г. |
|  |  | Замечаний и предложений не имеет |  |

*Информация о согласовании проекта стандарта и рекомендаций по стандартизации:*

*Общее количество отзывов: 27 из них:*

*без замечаний и предложений: 24*

*с замечаниями и предложениями: 3*

*Общее количество замечаний: 13 из них: принято: 12*

**Заместитель**

**Генерального директора РГП «КазСтандарт» А. Шамбетова**