

№ _____

20 ____ ж./г. " ____ "

**Евразийская экономическая
комиссия**

**Комитет технического
регулирования и метрологии
Министерства торговли и
интеграции Республики Казахстан**

на письмо исх. № 16-962 от 06.05.2022 года
на письмо исх. № 24-2-22/2211 от 03.06.2022 года

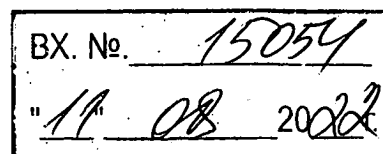
Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» (далее – НПП РК «Атамекен»), рассмотрев вышеуказанные письма касательно публичного обсуждения проекта изменений № 2 в ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», направляет предложения и замечания согласно приложению.

Приложение: на __ листах.

**Член Правления=
Заместитель Председателя Правления**

Т. Жаркенов

Исп. Ж. Калдан
Тел. 8 707 121 4495
zh.kaldan@atameken.kz



1+3п.

Согласовано

09.08.2022 12:07 Шуйкебаева Жазира Саулебаевна

Подписано

09.08.2022 19:51 Жаркенов Тимур Зеилович



Приложение к письму НПП РК «Атамекен»
от «__» _____ 2022 года № _____

Сравнительная таблица
к проекту изменения №2 в ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

№	С-ный элемент	Действующая редакция ТР ТС 019/2011	Редакция проекта	Предлагаемая редакция НПП РК «Атамекен»	Обоснование
1	абзац 3 подпункта 2) пункта 4.15	ингредиенты индивидуальной дерматологических указываются в списке либо в соответствии с международной номенклатурой косметических ингредиентов (INCI) с использованием букв латинского алфавита, либо на государственном(ых) языке(ах) государства-члена Таможенного Союза;	Если ингредиент не имеет классификации по международной номенклатуре косметических средств (INCI), то указывается его полное химическое название по номенклатуре Международного союза теоретической и прикладной химии ИЮПАК (IUPAC).	Если ингредиент не имеет классификации по международной номенклатуре косметических средств (INCI), то указывается его полное химическое название по номенклатуре Международного союза теоретической и прикладной химии ИЮПАК (IUPAC), Службы подготовки аналитических обзоров (CAS) или какое-либо техническое наименование.	В соответствии с примечанием приложения б проекта изменений классы опасности в таблице «Требования к токсикологическим показателям средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ) дерматологических защитного типа для защиты от биологических факторов» указаны в соответствии с межгосударственными стандартами, содержащем классификацию вредных веществ по Согласованной на Глобальном уровне Системе классификации и маркировки химических веществ (далее - СГС). Вместе с тем, согласно СГС химическая идентификация - наименование, которое позволяет однозначно идентифицировать то или иное химическое вещество. Этим наименованием может быть наименование, соответствующее системам номенклатуры Международного

<p>союза теоретической и прикладной химии (ИЮПАК) или Службы подготовки аналитических обзоров (CAS), или какое-либо техническое наименование.</p>				
<p>В соответствии с подпунктом 50) пункта 1 статьи 1 Трудового кодекса РК вредный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к заболеванию или снижению трудоспособности и (или) отрицательному влиянию на здоровье потомства.</p>	<p>Вредный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к заболеванию или снижению трудоспособности и (или) отрицательному влиянию на здоровье потомства;</p>	<p>Вредный производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к его заболеванию;</p>	<p>Вредный фактор - фактор, воздействие которого на человека может привести к его заболеванию или ухудшению здоровья;</p>	<p>2 абзац 4 раздела 1</p>
<p>В соответствии с подпунктом 55) пункта 1 статьи 1 Трудового кодекса РК опасный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к временной или стойкой утрате трудоспособности (производственной травме или профессиональному заболеванию) или смерти.</p>	<p>Опасный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к временной или стойкой утрате трудоспособности (производственной травме или профессиональному заболеванию) или смерти;</p>	<p>Опасный производственный фактор, воздействие которого на человека может привести к его травме</p>	<p>Опасный фактор - фактор, воздействие которого на человека может привести к его травме или гибели;</p>	<p>3 абзац 22 раздела 1</p>
<p>Понятие «умерщвление» больше относится к литературному понятию, чем к профессиональному.</p>	<p>Инсектоакарицидное средство (инсектоакарицид)-химическое соединение природного или искусственного происхождения.,</p>	<p>Инсектоакарицидное средство (инсектоакарицид)-химическое соединение природного или искусственного происхождения.,</p>		<p>4 абзац 12 раздела 2</p>

			предназначенное используемое для умерщвления насекомых и клещей	или для насекомых и клещей	предназначенное используемое для уничтожения насекомых и клещей	или для насекомых и клещей	
--	--	--	---	-------------------------------------	---	-------------------------------------	--

Согласовано
09.08.2022 12:07 Шуйкебаева Жазира Саулбеаевна

Подписано
09.08.2022 19:51 Жаркенов Тимур Зеилович





Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверяемый посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.