

**Об утверждении Технического регламента "Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства"**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 5 ноября 2010 года № 1160. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 января 2017 года № 29

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 30.01.2017 № 29 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 9 ноября 2004 года "О техническом регулировании" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить прилагаемый Технический регламент "Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства".

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении двенадцати месяцев со дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Премьер-Министр |  |
| Республики Казахстан | К. Масимов |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 5 ноября 2010 года № 1160 |

**Технический регламент**  
**"Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства"**  
**1. Область применения**

      1. Настоящий Технический регламент "Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства" (далее - технический регламент) распространяется на мед и продукты пчеловодства, производимые и ввозимые (импортируемые) на территорию Республики Казахстан и устанавливает требования к их безопасности на этапах разработки, производства, оборота, утилизации и уничтожения.

      Перечень продуктов, подпадающие под действие настоящего Технического регламента и их коды по классификатору Единой товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности таможенного союза (далее - ЕТН ВЭД ТС), указан в приложении 1 к настоящему Техническому регламенту.

      2. К наиболее вероятным рискам, вследствие которых мед и продукты пчеловодства могут приобретать свойства, отрицательно влияющие на здоровье человека и окружающую среду, относятся:

      1) содержание оксиметилфурфурола;

      2) микробиологические показатели;

      3) содержание токсичных элементов, пестицидов, радионуклидов и их остатков;

      4) содержание остатков ветеринарных препаратов, используемых в пчеловодстве;

      5) способы обработки продукции химическими веществами, ионизирующим облучением и ультрафиолетовыми лучами;

      6) наличие пищевых добавок и ароматизаторов, а также запрещенных к использованию вспомогательных технологических средств, продуктов генной инженерии;

      7) посторонние примеси.

      3. Идентификация меда осуществляется по:

      виду;

      ботаническому и географическому происхождению;

      методам экстрагирования.

      Идентификацию продуктов заявленному наименованию проводят в соответствии с нормативными документами по стандартизации с использованием следующих методов:

      анализ документов, характеризующих партию продуктов;

      визуальный (органолептический) осмотр продуктов;

      изучение информации на потребительской упаковке, этикетках, ярлыках, листах-вкладышах и (или) в сопроводительных документах;

      исследования и испытания продуктов.

**2. Термины и определения**

      4. В настоящем Техническом регламенте используются термины и определения в соответствии с Кодексом Республики Казахстан "О здоровье народа и системе здравоохранения", законами Республики Казахстан "О пчеловодстве", "О ветеринарии", "О безопасности пищевой продукции", "О техническом регулировании", в том числе:

      1) пчеловодство - отрасль сельскохозяйственного производства, основой функционирования которой являются разведение, содержание и использование пчел для опыления энтомофильных растений и повышения их урожайности, получение продуктов пчеловодства;

      2) продукты пчеловодства - продукты, полученные благодаря собирательным и физиологическим свойствам пчел (мед, воск, пчелиная обножка, перга, прополис, маточное молочко, пчелиный яд, трутневой гомогенат), а также сами пчелы;

      3) мед - продукт, выработанный пчелами из нектара цветов, выделений живых частей растений или паразитирующих на них насекомых;

      4) пчелиный воск - продукт, выработанный пчелами для постройки сотов и запечатывания ячеек сотов;

      5) перга - продукт, выработанный пчелами из пыльцевой обножки, уложенной в ячейки сотов и залитой медом;

      6) пасека - размещенные в определенном месте ульи с пчелиными семьями и необходимое имущество для занятия пчеловодством;

      7) мед цветочный - мед, выработанный медоносными пчелами из нектара цветков растений;

      8) падевый мед - мед, выработанный медоносными пчелами из пади (сладкая жидкость, выделяемая насекомыми, питающимися растительными соками) и медвяной росы (сладкий сок, выступающий на листьях и стеблях растений);

      9) экстрагированный мед - мед, полученный центрифугированием незапечатанных сотов без личинок;

      10) прессованный мед - мед, полученный прессованием сотов без личинок;

      11) дренированный мед - мед, полученный дренированием незапечатанных сотов без личинок.

      12) сотовый мед - сохраненный пчелами в ячейках свежих сотов без личинок и продаваемый в запечатанных цельных сотах или отдельных секциях таких сотов;

      13) мед с сотами - мед, содержащий одну или несколько частиц сотового меда.

**3. Условия обращения меда и продуктов**  
**пчеловодства на рынке**

      5. Мед и продукты пчеловодства, ввозимые и находящиеся в обращении на территории Республики Казахстан, должны соответствовать требованиям, установленным настоящим Техническим регламентом, а также сопровождаться документами, подтверждающими их безопасность и прослеживаемость.

      Информация о соответствии меда и продуктов пчеловодства, требованиям настоящего технического регламента доводится до потребителя посредством нанесения маркировки и представления документов, удостоверяющих безопасность меда и продуктов пчеловодства.

      6. Мед и продукты пчеловодства, имеющие явные признаки недоброкачественности, не имеющие сопроводительных документов, подтверждающих их безопасность, происхождение, а также при несоответствии свойств и маркировки требованиям действующего законодательства Республики Казахстан в области ветеринарии и безопасности пищевой продукции, с не установленным или истекшим сроком годности не допускаются к реализации.

**4. Требования к безопасности меда**  
**и продуктов пчеловодства**

      7. Мед и продукты пчеловодства должны быть получены из пчеловодческих хозяйств (пасек), располагающихся на территориях свободных от опасных заразных болезней пчел, сельскохозяйственных животных и птиц, имеющих учетные номера, присвоенные в порядке, утвержденном постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 ноября 2009 года № 1755.

      Органолептические и физико-химические показатели меда должны соответствовать параметрам, указанным в приложении 2 к настоящему Техническому регламенту.

      8. Мед не должен иметь признаков недоброкачественности (признаков брожения, плесени) и посторонних запахов.

      Продукты пчеловодства не должны иметь несвойственного цвета и структуры, а также содержать парафины и церезины иного происхождения.

      Мед и продукты пчеловодства не должны подвергаться обработке химическими веществами, ионизирующим облучением и ультрафиолетовыми лучами.

      9. В меде и продуктах пчеловодства не допускаются посторонние примеси (стекло, металл, фрагменты древесины, фрагменты частей тел пчел и их личинок, других насекомых) и остаточные количества моющих и дезинфицирующих средств.

      10. Порядок и периодичность контроля за содержанием токсичных элементов (свинца, кадмия, ртути, мышьяка), радионуклидов, ветеринарных препаратов, пестицидов и продуктов генной инженерии и микробиологическими показателями меда и продуктов пчеловодства устанавливает производитель продуктов в программе производственного контроля.

**5. Требования безопасности к хранению и транспортировке меда и**  
**продуктов пчеловодства**

      11. Мед и продукты пчеловодства хранят в помещениях, защищенных от прямой солнечной радиации. Не допускается хранение меда вместе с ядовитыми, пылящими продуктами и продуктами, которые могут придать меду не свойственный ему запах.

      12. Складские помещения необходимо содержать в чистоте, подвергать периодической дезинсекции и дератизации.

      13. Условия хранения меда и продуктов пчеловодства должны обеспечивать сохранность в течение сроков, предусмотренных в нормативных документах на конкретный вид продукта.

      Производитель меда и продуктов пчеловодства отвечает за их безопасность в течение установленных сроков годности при соблюдении условий хранения, транспортировки.

      14. Транспортная тара и транспортные средства, предназначенные для перевозки меда и продуктов пчеловодства, должны обеспечивать их сохранность и защиту от атмосферных осадков, мороза, солнечных лучей и ветра.

      15. Транспортная тара и транспортные средства после каждой перевозки меда и продуктов пчеловодства должны подвергаться санитарной обработке.

**6. Требования к упаковке и маркировке меда и продуктов**  
**пчеловодства**

      16. Общие требования к таре, упаковке и маркировке меда и продуктов пчеловодства должны соответствовать требованиям Технического регламента "Требования к упаковке, маркировке, этикетированию и правильному их нанесению", утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 21 марта 2008 года № 277.

      17. Упаковка меда и продуктов пчеловодства должна производиться в условиях, не допускающих их загрязнение.

      18. Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны:

      1) быть разрешены уполномоченным государственным органом в области санитарно-эпидемиологического надзора для контакта с пищевыми продуктами;

      2) обеспечивать герметичность, сохранность и безопасность меда и продуктов пчеловодства при транспортировке и хранении;

      3) быть чистыми, сухими, без постороннего запаха и не иметь механических повреждений.

      19. На корпус или крышку упаковочной единицы наклеивают этикетку или наносят литографию в соответствии с нормативным документом, содержащую следующую информацию:

      наименование продукта;

      вид продукта (ботаническое происхождение);

      метод экстрагирования;

      год сбора;

      наименование, местонахождение (юридические адрес, включая страну) изготовителя, упаковщика, экспортера, импортера и место происхождения;

      масса нетто;

      энергетическая ценность;

      срок хранения;

      условия хранения;

      дата фасования (упаковки) при фасовании в потребительскую тару.

      При маркировке транспортной тары указывают следующие данные:

      наименование предприятия - отправителя, его адрес;

      порядковый номер партии;

      наименование продукта;

      ботаническое происхождение меда;

      год сбора;

      дата фасования (упаковки);

      массы брутто и нетто.

      При маркировании ящиков дополнительно указывают количество единиц меда и продуктов пчеловодства. В каждый ящик вкладывают упаковочный лист с номером упаковщика.

      На верхней крышке ящика со стеклянной или керамической тарой наносят предупредительные надписи: "Хрупкое. Осторожно".

      При маркировке меда дополнительно указывают наименование меда, определяющее его подлинность (натуральный).

      Наименование меда может быть дополнено терминами "цветочный", "падевый".

      В смесях различных видов меда название может быть дополнено словами "смесь падевого и цветочного меда".

      Наименование меда может содержать указание на метод экстрагирования: "экстрагированный мед", "прессованный мед", "дренированный мед".

**7. Требование к утилизации и уничтожению меда и продуктов**  
**пчеловодства**

      20. Уничтожение и утилизация непригодных к употреблению и опасных для жизни и здоровья человека меда и продуктов пчеловодства осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Республики Казахстан от 15 февраля 2008 года № 140 "Об утверждении Правил утилизации и уничтожения пищевой продукции, представляющей опасность жизни и здоровью человека и животных, окружающей среде".

**8. Подтверждение соответствия**

      21. Подтверждение соответствия меда и продуктов пчеловодства осуществляется в добровольном порядке, в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области технического регулирования.

**9. Переходные положения**

      22. Настоящий Технический регламент вводится в действие по истечении двенадцати месяцев со дня первого официального опубликования.

      23. С момента введения в действие настоящего Технического регламента нормативные правовые акты и нормативные документы, действующие на территории Республики Казахстан, до приведения их в соответствие с настоящим Техническим регламентом применяются в части, не противоречащей настоящему Техническому регламенту.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к техническому регламенту "Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства" |

**Перечень**  
**продуктов, подпадающих под действие технического регламента**  
**"Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства"**

|  |  |
| --- | --- |
| Код ЕТН ВЭД ТС | Наименование позиции |
| 0409 00 000 0 | Мед натуральный |
| 1521 | Воски растительные (кроме триглицеридов), воск  пчелиный, воски других насекомых и спермацет,  окрашенные или неокрашенные, рафинированные или  нерафинированные |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к техническому регламенту "Требования к безопасности меда и продуктов пчеловодства" |

**Органолептические и физико-химические показатели меда**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименования  показателя | Характеристика и значение меда | | |
| всех видов,  кроме меда с  белой  акации и  хлопчатника | с белой  акации | с хлопчатника |
| аромат | приятный, от слабого до  сильного, без постороннего  запаха | | Приятный, нежный,  свойственный меду с  хлопчатника |
| вкус | Сладкий, приятный, без постороннего привкуса | | |
| Наличие пыльцевых  зерен | Не  нормируется | Наличие  пыльцевых  зерен белой  акации | Наличие  пыльцовых зерен  хлопчатника |
| Массовая доля воды,  %, не более | 21 | 21 | 19 |
| Массовая доля  редуцирующих  сахаров  (к абсолютно сухому  веществу), %, не  менее | 82 | 76 | 86 |
| Массовая доля  сахарозы (к  абсолютно сухому  веществу), % не  более | 6 | 10 | 5 |
| Диастазное число (к  абсолютно сухому  веществу), ед.  Готе, не менее | 7 | 5 | 7 |
| Содержание  оксиметилфурфурола  в 1 кг меда, мг не  более | 25 | 25 | 5 |
| Качественная  реакция на  оксиметилфурфурола | отрицательная | | |
| Механические  примеси | Не допускаются | | |
| Признаки брожение | Не допускаются | | |
| Массовая доля  олова, % не более | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| Общая кислотность,  см3, не более | 4,0 | 4,0 | 4,0 |

**Примечание**:

      1. Для медов из каштана и табака допускается горьковатый привкус.

      2. Количество оксиметилфурфурола определяют при положительной качественной реакции.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан