II

(Акты вторичного права)

РЕГЛАМЕНТЫ

РЕГЛАМЕНТ КОМИССИИ (ЕС) 2023/173

**от 26 января 2023 г.**

**вносящий изменения в Приложения II и III к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета в отношении максимальных остаточных уровней для 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида (ПАМ), циклоксидима, цифлуметофена, цифлутрина, метобромурона и пентиопирада в некоторых продуктах или на них**

(Текст применим в ЕЭЗ)

ЕВРОПЕЙСКАЯ КОМИССИЯ,

принимая во внимание Договор о функционировании Европейского Союза,

Принимая во внимание Регламент (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета от 23 февраля 2005 г. о максимальных остаточных уровнях содержания пестицидов в или на пищевых продуктах и кормах растительного и животного происхождения и со внесением изменений в Директиву Совета 91/414/EEC [([[1]](#footnote-1))](#bookmark7) и, в частности, статью 14(1), пункт (a) и статью 49(2) Директивы,

Принимая во внимание следующее:

(1) Для циклоксидима, цифлуметофена и пентиопирада максимальные остаточные уровни («МОУ») установлены в части A Приложения III к Регламенту (ЕС) № 396/2005. Для цифлутрина МОУ установлены в Приложениях II и III к этому Регламенту. Для 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида (ПАМ) и метобромурона в Регламенте (ЕС) № 396/2005 не установлены конкретные МОУ, и поскольку эти активные вещества не включены в Приложение IV к этому Регламенту применяется значение по умолчанию 0,01 мг/кг, установленное в Статье 18(1), пункт (b) этого Регламента.

(2) Европейское агентство по безопасности продуктов питания («Агентство») представило обоснованное заключение о существующих МОУ для бетацифлутрина и цифлутрина в соответствии со статьей 12(1) Регламента (ЕС) № 396/2005 [([[2]](#footnote-2))](#bookmark8). В своем обоснованном заключении Агентство подтвердило определение остатка как «цифлутрин, включая другие смеси составляющих его изомеров (сумма изомеров)». Поскольку бета-цифлутрин является таким изомером цифлутрина, МОУ, установленные для цифлутрина, также охватывают бета-цифлутрин. Оба вещества больше не имеют одобрения в качестве активных веществ, используемых в средствах защиты растений в ЕС. Таким образом, Агентство оценило МОУ на основе использования средств защиты растений за пределами ЕС, таких как те, которые в настоящее время установлены Комиссией «Кодекс Алиментариус» (пределы максимального остаточного содержания Кодекса (CXL) и допусками на импорт, о которых сообщают государства-члены. Агентство также приняло во внимание разрешенное использование цифлутрина в ветеринарных лекарственных препаратах для крупного рогатого скота и овец и МОУ, установленные в Регламенте (ЕС) № 470/2009 Европейского парламента и Совета [( [[3]](#footnote-3))](#bookmark9) Агентство рекомендовало снизить МОУ для яблок, груш, картофеля, сладкого перца/болгарского перца, кочанной капусты, плодовых пряностей, коренных и корневищных специй, свинины (мышцы, печень, почки), крупного рогатого скота (мышцы, печень, почки), овец (мышцы, печень, почки), коз (мышцы, печень, почки), лошадей (мышцы, печень, почки), домашней птицы (мышцы, жир, печень), лошадиного молока и птичьих яиц. Агентство рекомендовало повысить МОУ для грейпфрутов, апельсинов, лимонов, лаймов, мандаринов, помидоров, баклажанов, семян рапса/канолы, семян хлопка. Кроме того, Агентство рекомендовало сохранить существующие МОУ для сои, жира (свиного, крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей), молока (крупного рогатого скота, овечьего и козьего), для которых было представлено и оценено Агентством достаточно подтверждающих данных о надлежащей сельскохозяйственной практике. Поскольку риск для потребителей отсутствует, уместно установить МОУ для всех продуктов, указанных выше в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на существующем уровне или на уровне, указанном Агентством.

1. В отношении использования бета-цифлутрина и цифлутрина с цветной капустой Агентство определило возможный острый риск для потребителей, если для цветной капусты устанавливается параметр CXL. Поэтому МОУ будет снижено до значения по умолчанию, 0,01 мг/кг.
2. Агентство также пришло к выводу, что в отношении МОУ для ячменя и пшеницы некоторая информация была недоступна и что требуется дальнейшее рассмотрение специалистами по управлению рисками. Хотя эти МОУ считаются безопасными, они будут пересмотрены; при пересмотре будет учитываться информация, доступная в течение двух лет с момента публикации настоящего Регламента. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для цифлутрина, ячменя и пшеницы в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 на уровне, указанном Агентством.
3. Для циклоксидима Агентство представило обоснованное заключение о существующих МОУ в соответствии со статьей 12(1) Регламента (ЕС) № 396/2005 [([[4]](#footnote-4))](#bookmark12). Управление рекомендовало снизить МОУ для яблок, груш, абрикосов, персиков, столовых и винных сортов винограда, сельдерея/сельдерея корнеплодного, гороха (свежего, со стручком), фенхеля французского, артишоков, семян рапса/канолы, корней сахарной свеклы и птицы (мышцы, жир, печень). Было рекомендовано повысить МОУ для клубники, картофеля, сладкого картофеля, свеклы, хрена, пастернака, корней петрушки/корней гамбургской петрушки, редиски, козельца, брюквы, репы, чеснока, лука-шалота, брокколи, цветной капусты, брюссельской капусты, кочанной капусты, кольраби, рукколы, китайской горчицы, зеленых ростков (включая виды капусты), портулака, листьев мангольда/свеклы, «ароматических трав и съедобных цветов», бобов (без стручков), чечевицы, люпина/люпиновых бобов, семян мака, семян подсолнечника, семян горчицы, семян хлопка, семян огуречника, крупного рогатого скота (мышцы, жир, почки), овец (мышцы, жир, почки), коз (мышцы, жир, почки), лошадей (мышцы, жир, почки), молока (крупный рогатый скот, овцы, козы, лошади) и птичьих яиц. Что касается клубники, Агентство рекомендовало повысить МОУ в соответствии с ранее обоснованным заключением о МОУ для этого активного вещества [([[5]](#footnote-5))](#bookmark13). Поскольку это уже было рассмотрено в Регламенте Комиссии (ЕС) 2021/976 [([[6]](#footnote-6))](#bookmark14), существующие МОУ, установленные настоящим Регламентом для земляники, сохраняются. Рекомендовано сохранить существующие МОУ для других продуктов, для которых Агентство представило и оценило достаточные подтверждающие данные о надлежащей сельскохозяйственной практике. Поскольку риск для потребителей отсутствует, уместно установить МОУ для всех продуктов, указанных выше в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на существующем уровне или уровне, указанном Агентством.
4. Агентство также пришло к выводу, что в отношении МОУ для зеленого лука и лука-батуна, валерианы овощной, эскарол/широколистного цикория, эскариоля/эндивий широколистного, кресс-салата и других ростков и побегов, сурепки, маиса/кукурузы и травяных настоев из корней, некоторая информация была недоступна, и что требуется дальнейшее рассмотрение специалистами по управлению рисками. Хотя эти МОУ считаются безопасными, они будут пересмотрены; при пересмотре будет учитываться информация, доступная в течение двух лет с момента публикации настоящего Регламента. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для циклоксидима для всех продуктов, указанных выше в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на уровне, указанном Агентством.
5. Для цифлуметофена Агентство представило обоснованное заключение о существующих МОУ в соответствии со Статьей 12(1) Регламента (ЕС) № 396/2005 [([[7]](#footnote-7))](#bookmark18). Рекомендовано сохранить существующие МОУ для цитрусовых плодов, лесных орехов, семечковых плодов, абрикосов, персиков, столовых и винных сортов винограда, клубники, боярышника азароли/средиземноморской мушмула, японской хурмы, помидоров, баклажанов/бадриджанов, огурцов и хмеля, для которых было представлено и оценено Агентством достаточно подтверждающих данных о надлежащей сельскохозяйственной практике. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для этих продуктов в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 на уровне, указанном Агентством.
6. Агентство также пришло к выводу, что в отношении МОУ для свиней (мышцы, жир, печень, почки), крупного рогатого скота (мышцы, жир, печень, почки), овец (мышцы, жир, печень, почки), коз (мышцы, жир, печень, почек), лошадей (мышцы, жир, печень, почки) и молока (крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей) некоторая информация была недоступна и что требуется дальнейшее рассмотрение специалистами по управлению рисками. Хотя эти МОУ считаются безопасными, они будут пересмотрены; при пересмотре будет учитываться информация, доступная в течение двух лет с момента публикации настоящего Регламента. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для цифлуметофена для всех продуктов, указанных выше в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на уровне, установленном Агентством.
7. Для метобромурона Агентство представило обоснованное заключение о существующих МОУ в соответствии со Статьей 12(1) Регламента (ЕС) № 396/2005 [([[8]](#footnote-8))](#bookmark19). Было предложено изменить определение остатка на сумму метобромурона и 4-бромфенилмочевины, выраженную в качестве метобромурона.
8. Агентство пришло к выводу, что в отношении МОУ для клубники, картофеля, моркови, пастернака, корн-салата, шпината, кресс-салата, листьев сельдерея, петрушки, шалфея, тимьяна, базилика и съедобных цветов, фасоли (со стручком), фасоли (без стручка), спаржи, фенхеля французского, фасоли, гороха, семян подсолнечника, соевых бобов, свинины (мышцы, жир, печень, почки), говядины (мышцы, жир, печень, почки), овец (мышцы, жир, печень, почки), козы (мышцы, жир, печень, почки), лошадей (мышцы, жир, печень, почки) и молока (крупный рогатый скот, овцы, козы, лошади) некоторая информация была недоступна и что требуется дальнейшее рассмотрение специалистами по управлению рисками. Хотя эти МОУ считаются безопасными для потребителей, они будут пересмотрены; при пересмотре будет учитываться информация, доступная в течение двух лет с момента публикации настоящего Регламента. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для метобромурона для всех продуктов, указанных выше в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на уровне, указанном Агентством.
9. Для пентиопирада Агентство представило обоснованное заключение о существующих МОУ в соответствии со Статьей 12(1) Регламента (ЕС) № 396/2005 [([[9]](#footnote-9))](#bookmark20). Для продуктов животного происхождения было предложено два отдельных определения остатка: «пентиопирад» и «1-метил-3-(трифторметил)-1Н-пиразол-4-карбоксамид», чтобы охватить присутствие метаболита ПАМ в результате использования пентиопирада в продуктах животного происхождения. Агентство рекомендовало снизить МОУ для абрикосов, персиков и овса. Рекомендовано повысить МОУ для ржи и пшеницы. Рекомендовано сохранить существующие МОУ для других продуктов, для которых Агентство представило и оценило достаточные подтверждающие данные о надлежащей сельскохозяйственной практике. Поскольку риск для потребителей отсутствует, уместно установить МОУ для этих продуктов, указанных в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на существующем уровне или уровне, указанном Агентством.
10. Агентство также пришло к выводу, что в отношении МОУ для зеленого лука и лука-батуна, корн-салата, салата-латука, кресс-салата и других ростков и побегов, сурепки, рукколы, китайской горчицы, зеленых ростков (включая виды капусты), шпината, портулака, листьев мангольда/свеклы, кервеля, шнитт-лука, испанского артишока, сельдерея, фенхеля французского, лука-порея, ревеня, семян хлопка, ячменя и сорго, некоторая информация была недоступна и что требуется дальнейшее рассмотрение специалистами по управлению рисками. Хотя эти МОУ считаются безопасными, они будут пересмотрены; при пересмотре будет учитываться информация, доступная в течение двух лет с момента публикации настоящего Регламента. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ для пентиопирада для всех продуктов, указанных в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005, на уровне, указанном Агентством.
11. Что касается ПАМ, который является основным метаболитом пентиопирада, Агентство рекомендовало, основываясь на исследованиях метаболизма пентиопирада в домашнем скоте, установить МОУ на уровне предела определения («ПО») в продуктах животного происхождения. Что касается продуктов растительного происхождения, то Агентство не предлагало каких-либо МОУ, поскольку этот метаболит не относится к продуктам растительного происхождения. Кроме того, в продуктах растительного происхождения ПАМ может встречаться естественным образом, и установление МОУ по умолчанию на уровне 0,01 мг/кг нецелесообразно. Поэтому уместно уточнить в Приложении II, что значение по умолчанию 0,01 мг/кг для ПАМ не применяется к продуктам растительного происхождения. Поскольку риск для потребителей отсутствует, целесообразно установить МОУ в Приложении II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 на уровне, указанном Агентством. Агентство оценило существующие CXL в своем обоснованном заключении. При установлении МОУ Комиссия приняла во внимание те CXL, которые считаются безопасными для потребителей в Европейском Союзе.
12. Что касается продуктов, для которых использование соответствующего средства защиты растений не разрешено в Европейском Союзе и для которых не существует импортных допусков или CXL, МОУ должны быть установлены на уровне ПО или на значение по умолчанию 0,01 мг/кг, как это предусмотрено в статье 18(1), пункт (b) Регламента (ЕС) № 396/2005.
13. Комиссия провела консультации со справочными лабораториями Европейского Союза по остаткам пестицидов в отношении необходимости адаптации определенных ПО. Для всех активных веществ, подпадающих под действие этого Регламента, эти лаборатории предложили конкретные ПО для отдельных продуктов, достижимые аналитически.
14. Через Всемирную торговую организацию были проведены консультации с торговыми партнерами Европейского Союза по новым МОУ, и их комментарии были приняты во внимание. Следовательно, в Регламент (ЕС) № 396/2005 следует внести соответствующие изменения.
15. Для ПАМ, циклоксидима, цифлуметофена, цифлутрина, метобромурона и пентиопирада, с целью обеспечения обычного хода продажи, переработки и потребления продуктов, этот Регламент не должен применяться к продуктам, которые были произведены в Европейском Союзе или импортированы в Европейский Союз до того, как измененные МОУ стали применимы и в отношении которых информация показывает, что поддерживается высокий уровень защиты прав потребителей.
16. Должен пройти обоснованный срок, прежде чем измененные МОУ будут введены в действие, чтобы позволить государствам-членам, третьим странам и операторам пищевой промышленности адаптироваться к требованиям, вытекающим из изменения МОУ.
17. Меры, предусмотренные этим Регламентом, соответствуют мнению Постоянного комитета по вопросам растений, животных, пищевых продуктов и кормов.

ПРИНЯТ ЭТОТ РЕГЛАМЕНТ:

Статья 1

В Приложения II и III Регламента (ЕС) № 396/2005 вносятся изменения в соответствии с Приложением к настоящему Регламенту.

Статья 2

Что касается ПАМ, циклоксидима, цифлуметофена, цифлутрина, метобромурона и пентиопирада во всех продуктах, Регламент (ЕС) № 396/2005 в том виде, в каком он был до внесения поправок в соответствии с настоящим Регламентом, должен продолжать применяться к продуктам, которые были произведены в Европейском Союзе или импортированы в Европейский Союз до 16 августа 2023 года.

Статья 3

Настоящий Регламент вступает в силу на двадцатый день после публикации в *Официальном журнале Европейского Союза*.

Он должен вступить в силу с 16 августа 2023 г.

Настоящий Регламент считается обязательным для исполнения (в полном объеме) и непосредственно применимым ко всем Государствам-членам.

Совершено в Брюсселе, 26 января 2023 г.

От имени Комиссии

Председатель

Урсула ФОН ДЕР ЛЯЙЕН

ПРИЛОЖЕНИЕ

В Регламент (СЕ) № 396/2005 вносятся следующие изменения:

(1) в Приложение II добавлены следующие столбцы для 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида (ПАМ), циклоксидима, цифлуметофена, метобромурона и пентиопирада:

**«Остатки пестицидов и максимальные остаточные уровни (мг/кг)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер кода | Группы и примеры отдельных продуктов, к которым применяются МОУ [(a)](#bookmark25) | 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамид (ПАМ) | Цикоксидим, включая продукты разложения и реакции, которые можно определить как S-диоксид 3-(3-тианил)глутаровой кислоты (BH 517-TGSO2) и/или S-диоксид 3-гидрокси-3-(3-тианил)глутаровой кислоты (BH 517-5-OH-TGSO2) или его производные, в пересчете на циклоксидим | Цифлуметофен (сумма изомеров) | Пентиопирад (F) | Сумма метобромурона и 4-бромфенилмочевины, выраженная как метобромурон |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0100000 | **ФРУКТЫ, СВЕЖИЕ или ЗАМОРОЖЕННЫЕ; ЛЕСНЫЕ ОРЕХИ** |  |  |  |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0110000 | **Цитрусовые плоды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | 0,5 | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0110010 | Грейпфруты |  |  |  |  |  |
| 0110020 | Апельсины |  |  |  |  |  |
| 0110030 | Лимон |  |  |  |  |  |
| 0110040 | Лаймы |  |  |  |  |  |
| 0110050 | Мандарины |  |  |  |  |  |
| 0110050 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0120000 | **Лесные орехи** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | 0,05 |  |
| 0120010 | Миндаль |  |  |  |  |  |
| 0120020 | Бразильский орех |  |  |  |  |  |
| 0120030 | Орехи кешью |  |  |  |  |  |
| 0120040 | Каштан |  |  |  |  |  |
| 0120050 | Орехи кокосовые |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1)  | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0120060012007001200800120090012010001201100120990 | Фундук/лещинаМакадамияОрехи пеканЯдра кедровых ореховФисташкиГрецкие орехиПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0130000 | **Семечковые плоды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | 0,4 | 0,5 |  |
| 013001001300200130030013004001300500130990 | ЯблокиГрушиАйваМушмулаЛоква/Мушмула японскаяПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0140000 | **Косточковые плоды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 01400100140020014003001400400140990 | АбрикосыВишня (сладкая)ПерсикиСливыПрочее (2) |  |  | 0,3**0,01** [(\*)](#bookmark26)0,3**0,01** [(\*)](#bookmark26)**0,01** [(\*)](#bookmark26) | **3**4**3**1,50,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0150000 | **Ягоды и мелкие плоды** |  |  |  |  |  |
| 0151000 | (a) **виноград** |  | **0,3** | 0,6 | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 01510100151020 | Столовые сорта виноградаВинные сорта винограда |  |  |  |  |  |
| 0152000 | (b) **клубника** |  | 4 | 0,6 | 3 | **(+)** |
| 0153000 | (c) **ягоды рода Rubus** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 01530100153020 | ЕжевикаЕжевика плетевидная |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0153030 | Малина (красная и желтая) |  |  |  |  |  |
| 0153990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0154000 | (d) **прочие кустовые плоды и ягоды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0154010 | Черника |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154020 | Клюква |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154030 | Смородина (черная, красная и белая) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154040 | Крыжовник (зеленый, красный и желтый) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154050 | Шиповник |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154060 | Шелковица (черная и белая) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154070 | Боярышник азароль/Средиземноморская мушмула |  |  | 0,4 | 0,4 |  |
| 0154080 | Бузина |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0154990 | Прочее (2) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0160000 | **Различные плоды с** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0161000 | (a) **съедобной кожурой** |  |  |  |  |  |
| 0161010 | Финики |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161020 | Инжир |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161030 | Столовые оливки |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161040 | Кумкваты |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161050 | Карамболы |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161060 | Хурма японская |  |  | 0,4 | 0,4 |  |
| 0161070 | Яванская слива |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0161990 | Прочее (2) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0162000 | (b) **несъедобной кожурой, малые** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0162010 | Фрукты киви (зеленые, красные, желтые) |  |  |  |  |  |
| 0162020 | Личи |  |  |  |  |  |
| 0162030 | Маракуйя |  |  |  |  |  |
| 0162040 | Опунция |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0162050 | Звездное яблоко |  |  |  |  |  |
| 0162060 | Хурма виргинская |  |  |  |  |  |
| 0162990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0163000 | (b) **несъедобной кожурой, крупные** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0163010 | Авокадо |  |  |  |  |  |
| 0163020 | Бананы |  |  |  |  |  |
| 0163030 | Манго |  |  |  |  |  |
| 0163040 | Папайя |  |  |  |  |  |
| 0163050 | Гранаты |  |  |  |  |  |
| 0163060 | Черимойя |  |  |  |  |  |
| 0163070 | Гуайява |  |  |  |  |  |
| 0163080 | Ананасы |  |  |  |  |  |
| 0163090 | Плоды хлебного дерева |  |  |  |  |  |
| 0163100 | Дуриан |  |  |  |  |  |
| 0163110 | Анона игольчатая |  |  |  |  |  |
| 0163990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0200000 | **ОВОЩИ, СВЕЖИЕ или ЗАМОРОЖЕННЫЕ** |  |  |  |  |  |
| 0210000 | **Корневые и клубневые овощные культуры** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0211000 | (a) **картофель** |  | **4** |  | 0,05 | **0,03(+)** |
| 0212000 | (b) **тропические корнеплоды и клубневые овощи** |  |  |  |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0212010 | Корни маниоки/маниока |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0212020 | Сладкий картофель |  | **0,6** |  | 0,04 |  |
| 0212030 | Батат |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0212040 | Маранта |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0212990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0213000 | (c) **прочие корнеплоды и клубнеплоды, кроме сахарной свеклы** |  |  |  |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0213010 | Свекла |  | **3** |  | 0,6 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0213020 | Морковь |  | 5 |  | 0,6 | **(+)** |
| 0213030 | Сельдерей/сельдерей корнеплодный |  | **3** |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0213040 | Хрен |  | **3** |  | 0,6 |  |
| 0213050 | Топинамбур |  | 0,9 |  | 0,6 |  |
| 0213060 | Пастернак |  | **3** |  | 0,6 | **(+)** |
| 0213070 | Корни петрушки/корни петрушки гамбургской |  | **1** |  | 0,6 |  |
| 0213080 | Редис |  | **3** |  | 3 |  |
| 0213090 | Козелец |  | **3** |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0213100 | Брюква |  | **1** |  | 0,6 |  |
| 0213110 | Репа |  | **3** |  | 0,6 |  |
| 0213990 | Прочее (2) |  | **0,9** |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0220000 | **Луковичные овощные культуры** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0220010 | Чеснок |  | **1,5** |  | 0,8 |  |
| 0220020 | Лук репчатый |  | 3 |  | 0,8 |  |
| 0220030 | Лук-шалот |  | **1,5** |  | 0,8 |  |
| 0220040 | Зеленый лук и лук-батун |  | **0,3(+)** |  | 4**(+)** |  |
| 0220990 | Прочее (2) |  | **0,3** |  | 0,8 |  |
| 0230000 | **Плодоносящие овощи** |  |  |  |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0231000 | (a) **Пасленовые и мальвовые** |  |  |  | 2 |  |
| 0231010 | Томаты |  | 1,5 | 0,4 |  |  |
| 0231020 | Сладкий/болгарский перец |  | 9 | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0231030 | Баклажаны/бадриджаны |  | 1,5 | 0,4 |  |  |
| 0231040 | Окра/Гибискус съедобный |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0231990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0232000 | (b) **бахчевые культуры со съедобной кожурой** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,7 |  |
| 0232010 | Огурцы |  |  | 0,4 |  |  |
| 0232020 | Корнишоны |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 02320300232990 | КабачкиПрочее (2) |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26)**0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0233000 | (b) **бахчевые культуры с несъедобной кожурой** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,6 |  |
| 0233010023302002330300233990 | Дыни Тыквы Арбузы Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0234000 | (d) **сладкая кукуруза** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,02 |  |
| 0239000 | (e) **прочие плодоносящие овощи** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0240000 | **Овощи рода капусты (кроме корней и побегов капусты)** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0241000 | (a) **соцветия капусты** |  | **9** |  | 4 |  |
| 024101002410200241990 | БрокколиКапуста цветнаяПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0242000 | (b) **кочаны** |  | **9** |  |  |  |
| 024201002420200242990 | Брюссельская капустаКочанная капуста Прочее (2) |  |  |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26)40,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0243000 | (c) **листья капусты** |  | **3** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 024301002430200243990 | Пекинская капустаЛистовая капустаПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0244000 | (d) **кольраби** |  | **9** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0250000 | **Лиственные овощи, ароматические травы и съедобные цветы** |  |  |  |  |  |
| 0251000 | (a) **салат-латук и другие салаты** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 02510100251020 | Корн-салатСалат-латук |  | **2(+)**1,5 |  | **20(+)****20(+)** | **0,4(+)****0,02** [(\*)](#bookmark26) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0251030 | Эскариоль/эндивий широколистный |  | 1**(+)** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251040 | Кресс-салат и прочие ростки и побеги |  | **1(+)** |  | **20(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251050 | Сурепка |  | **1(+)** |  | **20(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251060 | Руккола |  | **3** |  | **20(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251070 | Китайская горчица |  | **3** |  | **20(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251080 | Зеленые ростки (включая вид капуста) |  | **3** |  | 50**(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0251990 | Прочее (2) |  | **1** |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0252000 | (b) **шпинат и похожие листья** |  | **2** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 30 | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0252010 | Шпинат |  |  |  | **(+)** | **(+)** |
| 0252020 | Портулак |  |  |  | **(+)** |  |
| 0252030 | Листья мангольда/свеклы |  |  |  | **(+)** |  |
| 0252990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0253000 | (c) **виноградные листья и подобные виды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0254000 | (d) **водяной кресс** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26)**(+)** |
| 0255000 | (e) **витлуф/эндивий бельгийский** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0256000 | (f) **ароматические травы и съедобные цветы** |  |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,04** [(\*)](#bookmark26) |
| 0256010 | Кервель |  | **2** |  | 20**(+)** |  |
| 0256020 | Шнитт-лук |  | **0,8** |  | **20(+)** |  |
| 0256030 | Листья сельдерея |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0256040 | Петрушка |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0256050 | Шалфей |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0256060 | Розмарин |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0256070 | Тимьян |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0256080 | (f) **базилик и съедобные цветы** |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0256090 | Тимьян/лавровый лист |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0256100 | Эстрагон |  | **2** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0256990 | Прочее (2) |  | **0,8** |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0260000 | **Бобовые культуры** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0260010 | Фасоль (со стручком) |  | 15 |  | 3 | **(+)** |
| 0260020 | Фасоль (без стручка) |  | **15** |  | 0,4 | **(+)** |
| 0260030 | Горох (со стручком) |  | **2** |  | 4 |  |
| 0260040 | Горох (без стручка) |  | 15 |  | 0,3 |  |
| 0260050 | Чечевица |  | **15** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0260990 | Прочее (2) |  | **2** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0270000 | **Стеблевые культуры** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0270010 | Спаржа |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **(+)** |
| 0270020 | Артишок испанский |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **20(+)** |  |
| 0270030 | Сельдерей |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 20**(+)** |  |
| 0270040 | Фенхель французский |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 20**(+)** | **(+)** |
| 0270050 | Артишоки |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0270060 | Лук-порей |  | 4 |  | 3**(+)** |  |
| 0270070 | Ревень |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 15**(+)** |  |
| 0270080 | Стебли бамбука |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0270090 | Сердцевина пальмового дерева |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0270990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0280000 | **Грибы, мхи и лишайники** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0280010 | Культивируемые грибы |  |  |  |  |  |
| 0280020 | Лесные грибы |  |  |  |  |  |
| 0280990 | Мхи и лишайники |  |  |  |  |  |
| 0290000 | **Водоросли и прокариоты** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0300000 | **ЗЕРНОБОБОВЫЕ** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,3 | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0300010 | Фасоль |  | 30 |  |  | **(+)** |
| 0300020 | Чечевица |  | **20** |  |  |  |
| 0300030 | Горох |  | 30 |  |  | **(+)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0300040 | Люпин/люпиновые бобы |  | **20** |  |  |  |
| 0300990 | Прочее (2) |  | **20** |  |  |  |
| 0400000 | **МАСЛИЧНЫЕ СЕМЕНА И ПЛОДЫ** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 0401000 | **Семена масличных культур** |  |  |  |  |  |
| 0401010 | Семена льна |  | 7 |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401020 | Арахис |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,05 | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401030 | Семена мака |  | **7** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401040 | Семена кунжута |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401050 | Семена подсолнечника |  | **7** |  | 1,5 | **0,02(+)** |
| 0401060 | Семена рапса/канолы |  | **7** |  | 0,5 | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401070 | Соевые бобы |  | 80 |  | 0,3 | **0,02(+)** |
| 0401080 | Семена горчицы |  | **6** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401090 | Семена хлопка |  | **7** |  | 0,5**(+)** | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401100 | Семена тыквы |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401110 | Семена сафлора |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401120 | Семена огуречной травы |  | **7** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401130 | Семена рыжика |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401140 | Семена конопли |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401150 | Клещевина обыкновенная |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0401990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0402000 | **Маслянистые плоды** |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0402010 | Оливки для производства масла |  |  |  |  |  |
| 0402020 | Ядра масличной пальмы |  |  |  |  |  |
| 0402030 | Плоды масличной пальмы |  |  |  |  |  |
| 0402040 | Капок |  |  |  |  |  |
| 0402990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0500000 | **ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 0500010 | Ячмень |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,4(+)** |  |
| 0500020 | Гречка и другие псевдозлаки |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0500030 | Маис/кукуруза |  | 0,2**(+)** |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0500040 | Просо обыкновенное |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,8 |  |
| 0500050 | Овес |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,2** |  |
| 0500060 | Рис |  | 0,09 [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0500070 | Рожь |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,15** |  |
| 0500080 | Сорго |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,8**(+)** |  |
| 0500090 | Пшеница |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,15** |  |
| 0500990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0600000 | **ЧАЙ, КОФЕ, ТРАВЯНОЙ НАСТОЙ, КАКАО И СЛАДКИЙ РОЖОК** |  |  | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 0610000 | **Чаи** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0620000 | **Кофейные зерна** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0630000 | **Травяные настои из** |  |  |  |  |  |
| 0631000 | (a) **цветов** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0631010 | Ромашка |  |  |  |  |  |
| 0631020 | Гибискус/розелла |  |  |  |  |  |
| 0631030 | Роза |  |  |  |  |  |
| 0631040 | Жасмин |  |  |  |  |  |
| 0631050 | Липа |  |  |  |  |  |
| 0631990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0632000 | (b) **листьев и ароматических трав** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0632010 | Клубника |  |  |  |  |  |
| 0632020 | Ройбуш |  |  |  |  |  |
| 0632030 | Мате |  |  |  |  |  |
| 0632990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0633000 | (c) **корней** |  | **9(+)** |  |  |  |
| 0633010 | Валериана |  | **(+)** |  |  |  |
| 0633020 | Женьшень |  | **(+)** |  |  |  |
| 0633990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0639000 | (d) **любых прочих частей растения** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0640000 | **Какао-бобы** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0650000 | **Сладкий рожок/рожковое дерево** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 0700000 | **ХМЕЛЬ** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | 30 | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 0800000 | **СПЕЦИИ** |  |  |  |  |  |
| 0810000 | **Специи из семян** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 0810010 | Анис |  |  |  |  |  |
| 0810020 | Черный тмин |  |  |  |  |  |
| 0810030 | Сельдерей |  |  |  |  |  |
| 0810040 | Кориандр |  |  |  |  |  |
| 0810050 | Тмин |  |  |  |  |  |
| 0810060 | Укроп |  |  |  |  |  |
| 0810070 | Фенхель |  |  |  |  |  |
| 0810080 | Пажитник |  |  |  |  |  |
| 0810090 | Мускатный орех |  |  |  |  |  |
| 0810990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0820000 | **Специи из плодов** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 0820010 | Ямайский перец/пимент |  |  |  |  |  |
| 0820020 | Сычуаньский перец |  |  |  |  |  |
| 0820030 | Тмин обыкновенный |  |  |  |  |  |
| 0820040 | Кардамон |  |  |  |  |  |
| 0820050 | Ягода можжевельника |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0820060082007008200800820990 | Перец (черный, зеленый и белый)ВанильТамариндПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0830000 | **Специи из коры** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 08300100830990 | КорицаПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0840000 | **Специи из корней и корнеплодов** |  |  |  |  |  |
| 08400100840020084003008400400840990 | ЛакрицаИмбирь (10) КуркумаХрен (11)Прочее (2) |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26)**0,1** [(\*)](#bookmark26)**0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26)**0,05** [(\*)](#bookmark26)**0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26)**0,05** [(\*)](#bookmark26)**0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26)**0,1** [(\*)](#bookmark26)**0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 0850000 | **Специи из бутонов** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 085001008500200850990 | ГвоздикаКаперсыПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0860000 | **Специи из рылец цветков** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 08600100860990 | ШафранПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0870000 | **Специи из арила** |  | **0,1** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | **0,1** [(\*)](#bookmark26) |
| 08700100870990 | МацисПрочее (2) |  |  |  |  |  |
| 0900000 | **САХАРНЫЕ РАСТЕНИЯ** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 09000100900020 | Корни сахарной свеклыСахарный тростник |  | **0,2****0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,50,01 [(\*)](#bookmark26) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 0900030 | Корни цикория |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 0900990 | Прочее (2) |  | **0,09** [(\*)](#bookmark26) |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |
| 1000000 | **ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ - НАЗЕМНЫЕ ЖИВОТНЫЕ** |  |  |  |  |  |
| 1010000 | **Товары из** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1011000 | (a) **свиньи** |  |  |  |  |  |
| 1011010 | Мышцы |  | 0,06 | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1011020 | Жир |  | 0,1 | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1011030 | Печень |  | 0,5 | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1011040 | Почки |  | 0,5 | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1011050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | 0,5 | 0,02 |  |  |
| 1011990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1012000 | (b) **КРС** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1012010 | Мышцы |  | **0,1** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1012020 | Жир |  | **0,15** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1012030 | Печень |  | 0,5 | **(+)** |  | **(+)** |
| 1012040 | Почки |  | **0,8** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1012050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,8** |  |  |  |
| 1012990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 1013000 | (с) **овцы** |  |  |  |  |  |
| 1013010 | Мышцы |  | **0,1** | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1013020 | Жир |  | **0,2** | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1013030 | Печень |  | 0,5 | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1013040 | Почки |  | **0,9** | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1013050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,9** | 0,02 |  |  |
| 1013990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 1014000 | (d) **козы** |  |  |  |  |  |
| 1014010 | Мышцы |  | **0,1** | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1014020 | Жир |  | **0,2** | 0,01 [(\*)](#bookmark26)**(+)** |  | **(+)** |
| 1014030 | Печень |  | 0,5 | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1014040 | Почки |  | **0,9** | 0,02**(+)** |  | **(+)** |
| 1014050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,9** | 0,02 |  |  |
| 1014990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1015000 | (e) **лошади** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1015010 | Мышцы |  | **0,1** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1015020 | Жир |  | **0,15** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1015030 | Печень |  | 0,5 | **(+)** |  | **(+)** |
| 1015040 | Почки |  | **0,8** | **(+)** |  | **(+)** |
| 1015050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,8** |  |  |  |
| 1015990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 1016000 | (f) **домашней птицы** |  |  | **0,01** [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1016010 | Мышцы |  | **0,03** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 1016020 | Жир |  | **0,03** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 1016030 | Печень |  | **0,03** |  |  |  |
| 1016040 | Почки |  | **0,03** |  |  |  |
| 1016050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,03** |  |  |  |
| 1016990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |  |  |  |
| 1017000 | (g) **прочих разводимых наземных животных** |  |  |  |  |  |
| 1017010 | Мышцы |  | **0,1** | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1017020 | Жир |  | **0,15** | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1017030 | Печень |  | 0,5 | 0,02 |  |  |
| 1017040 | Почки |  | **0,8** | 0,02 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 1017050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  | **0,8** | 0,02 |  |  |
| 1017990 | Прочее (2) |  | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) |  |  |
| 1020000 | **Молоко** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,06** | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1020010 | Крупный рогатый скот |  |  | **(+)** |  | **(+)** |
| 1020020 | Овцы |  |  | **(+)** |  | **(+)** |
| 1020030 | Козы |  |  | **(+)** |  | **(+)** |
| 1020040 | Лошади |  |  | **(+)** |  | **(+)** |
| 1020990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 1030000 | **Птичьи яйца** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,15** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1030010 | Курица |  |  |  |  |  |
| 1030020 | Утки |  |  |  |  |  |
| 1030030 | Гуси |  |  |  |  |  |
| 1030040 | Перепелы |  |  |  |  |  |
| 1030990 | Прочее (2) |  |  |  |  |  |
| 1040000 | **Мед и другие продукты пчеловодства (7)** | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | 0,05 [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) | 0,05 [(\*)](#bookmark26) | **0,05** [(\*)](#bookmark26) |
| 1050000 | **Амфибии и рептилии** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1060000 | **Наземные беспозвоночные** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1070000 | **Дикие наземные беспозвоночные** | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) | **0,01** [(\*)](#bookmark26) | 0,01 [(\*)](#bookmark26) | **0,02** [(\*)](#bookmark26) |
| 1100000 | **ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ - РЫБА, РЫБНЫЕ ПРОДУКТЫ И ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ МОРСКИЕ И ПРЕСНОВОДНЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ (8)** |  |  |  |  |  |
| 1200000 | **ПРОДУКТЫ ИЛИ ЧАСТИ ПРОДУКТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ (8)** |  |  |  |  |  |
| 1300000 | **ПЕРЕРАБОТАННЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ (9)** |  |  |  |  |  |

[(\*)](#bookmark24) Обозначает нижний предел аналитического определения

[(a)](#bookmark23) Для приведения полного списка продуктов растительного и животного происхождения, к которым применяются МОУ, следует сделать ссылку на Приложение I

**1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамид (ПАМ)**

(O) МОУ не применяются к товарам растительного происхождения.

**Цикоксидим, включая продукты разложения и реакции, которые можно определить как S-диоксид 3-(3-тианил) глутаровой кислоты (BH 517-TGSO2) и/или S-диоксид 3-гидрокси-3-(3-тианил) глутаровой кислоты (BH 517-5-OH-TGSO2) или его производные, в пересчете на циклоксидим**

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об аналитических методах недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0633000 (c) корни

0633010 Валериана

0633020 Женьшень

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об испытаниях, касающихся остатков недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0220040 Зеленый лук и лук-батун

0251010 Корн-салат

0251030 Эскариоль/эндивий широколистный

0251040 Кресс-салат и прочие ростки и побеги

0251050 Сурепка

0500030 Маис/кукуруза

**Цифлуметофен (сумма изомеров)**

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об аналитических методах недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

1011010 Мышцы

1011020 Жир

1011030 Печень

1011040 Почки

1012010 Мышцы

1012020 Жир

1012030 Печень

1012040 Почки

1013010 Мышцы

1013020 Жир

1013030 Печень

1013040 Почки

1014010 Мышцы

1014020 Жир

1014030 Печень

1014040 Почки

1015010 Мышцы

1015020 Жир

1015030 Печень

1015040 Почки

1020010 Крупный рогатый скот

1020020 Овцы

1020030 Козы

1020040 Лошади

**Пентиопирад (F)**

(F) Жирорастворимый

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация о гидролизе метаболита 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида (ПАМ) недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0251010 Корн-салат

0251040 Кресс-салат и прочие ростки и побеги

0251050 Сурепка

0251060 Руккола

0251070 Китайская горчица

0251080 Зеленые ростки (включая вид капуста)

0252010 Шпинат

0252020 Портулак

0252030 Листья мангольда/свеклы

0256010 Кервель

0256020 Шнитт-лук

0270020 Артишок испанский

0270030 Сельдерей

0270040 Фенхель французский

0270060 Лук-порей

0270070 Ревень

0401090 Семена хлопка

0500080 Сорго

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация о гидролизе метаболита 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0220040 Зеленый лук и лук-батун

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об испытаниях, касающихся остатков, и гидролизе 1-метил-3-(трифторметил)-1H-пиразол-4-карбоксамида (ПАМ) недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0251020 Салат-латук

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об испытаниях, касающихся остатков недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0500010 Ячмень

**Сумма метобромурона и 4-бромфенилмочевины, выраженная как метобромурон**

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об аналитических методах и метаболизме домашнего скота недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0211000 (a) картофель

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об аналитических методах недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0152000 (b) клубника

0213020 Морковь

0213060 Пастернак

0252010 Шпинат

0254000 (d) водяной кресс

0256030 Листья сельдерея

0256040 Петрушка

0256050 Шалфей

0256070 Тимьян

0256080 (f) базилик и съедобные цветы

0260010 Фасоль (со стручком)

0260020 Фасоль (без стручка)

0270010 Спаржа

0270040 Фенхель французский

0300010 Фасоль

0300030 Горох

0401050 Семена подсолнечника

0401070 Соевые бобы

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об аналитических методах, испытаниях остатков и стабильности при хранении недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0251010 Корн-салат

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация о метаболизме домашнего скота недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

1011010 Мышцы

1011020 Жир

1011030 Печень

1011040 Почки

1012010 Мышцы

1012020 Жир

1012030 Печень

1012040 Почки

1013010 Мышцы

1013020 Жир

1013030 Печень

1013040 Почки

1014010 Мышцы

1014020 Жир

1014030 Печень

1014040 Почки

1015010 Мышцы

1015020 Жир

1015030 Печень

1015040 Почки

1020010 Крупный рогатый скот

1020020 Овцы

1020030 Козы

1020040 Лошади"

1. В Приложении II столбец, относящийся к цифлутрину, заменена следующей:

**«Остатки пестицидов и максимальные остаточные уровни (мг/кг)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер кода | Группы и примеры отдельных продуктов, к которым применяются МОУ [(a)](#bookmark30) | Циперметрин (циперметрин, включая другие смеси составляющих изомеров (сумма изомеров)) (F) |
| (1) | (2) | (3) |
| 0100000 | **ФРУКТЫ, СВЕЖИЕ или ЗАМОРОЖЕННЫЕ; ЛЕСНЫЕ ОРЕХИ** |  |
| 0110000 | **Цитрусовые плоды** | **0,3** |
| 0110010 | Грейпфруты |  |
| 0110020 | Апельсины |  |
| 0110030 | Лимон |  |
| 0110040 | Лаймы |  |
| 0110050 | Мандарины |  |
| 0110050 | Прочее (2) |  |
| 0120000 | **Лесные орехи** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0120010 | Миндаль |  |
| 0120020 | Бразильский орех |  |
| 0120030 | Орехи кешью |  |
| 0120040 | Каштан |  |
| 0120050 | Орехи кокосовые |  |
| 0120060 | Фундук/лещина |  |
| 0120070 | Макадамия |  |
| 0120080 | Орехи пекан |  |
| 0120090 | Ядра кедровых орехов |  |
| 0120100 | Фисташки |  |
| 0120110 | Грецкие орехи |  |
| 0120990 | Прочее (2) |  |
| 0130000 | **Семечковые плоды** |  |
| 0130010 | Яблоки | **0,1** |
| 0130020 | Груши | **0,1** |
| 0130030 | Айва | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0130040 | Мушмула | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0130050 | Локва/Мушмула японская | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0130990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0140000 | **Косточковые плоды** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0140010 | Абрикосы |  |
| 0140020 | Вишня (сладкая) |  |
| 0140030 | Персики |  |
| 0140040 | Сливы |  |
| 0140990 | Прочее (2) |  |
| 0150000 | **Ягоды и мелкие плоды** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0151000 | (a) **виноград** |  |
| 0151010 | Столовые сорта винограда |  |
| 0151020 | Винные сорта винограда |  |
| 0152000 | (b) **клубника** |  |
| 0153000 | (c) **ягоды рода Rubus** |  |
| 0153010 | Ежевика |  |
| 0153020 | Ежевика плетевидная |  |
| 0153030 | Малина (красная и желтая) |  |
| 0153990 | Прочее (2) |  |
| 0154000 | (d) **прочие кустовые плоды и ягоды** |  |
| 0154010 | Черника |  |
| 0154020 | Клюква |  |
| 0154030 | Смородина (черная, красная и белая) |  |
| 0154040 | Крыжовник (зеленый, красный и желтый) |  |
| 0154050 | Шиповник |  |
| 0154060 | Шелковица (черная и белая) |  |
| 0154070 | Боярышник азароль/Средиземноморская мушмула |  |
| 0154080 | Бузина |  |
| 0154990 | Прочее (2) |  |
| 0160000 | **Различные плоды с** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0161000 | (a) **съедобной кожурой** |  |
| 0161010 | Финики |  |
| 0161020 | Инжир |  |
| 0161030 | Столовые оливки |  |
| 0161040 | Кумкваты |  |
| 0161050 | Карамболы |  |
| 0161060 | Хурма японская |  |
| 0161070 | Яванская слива |  |
| 0161990 | Прочее (2) |  |
| 0162000 | (b) **несъедобной кожурой, малые** |  |
| 0162010 | Фрукты киви (зеленые, красные, желтые) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0162020 | Личи |  |
| 0162030 | Маракуйя |  |
| 0162040 | Опунция |  |
| 0162050 | Звездное яблоко |  |
| 0162060 | Хурма виргинская |  |
| 0162990 | Прочее (2) |  |
| 0163000 | (b) **несъедобной кожурой, крупные** |  |
| 0163010 | Авокадо |  |
| 0163020 | Бананы |  |
| 0163030 | Манго |  |
| 0163040 | Папайя |  |
| 0163050 | Гранаты |  |
| 0163060 | Черимойя |  |
| 0163070 | Гуайява |  |
| 0163080 | Ананасы |  |
| 0163090 | Плоды хлебного дерева |  |
| 0163100 | Дуриан |  |
| 0163110 | Анона игольчатая |  |
| 0163990 | Прочее (2) |  |
| 0200000 | **ОВОЩИ, СВЕЖИЕ или ЗАМОРОЖЕННЫЕ** |  |
| 0210000 | **Корневые и клубневые овощные культуры** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0211000 | (a) **картофель** |  |
| 0212000 | (b) **тропические корнеплоды и клубневые овощи** |  |
| 0212010 | Корни маниоки/маниока |  |
| 0212020 | Сладкий картофель |  |
| 0212030 | Батат |  |
| 0212040 | Маранта |  |
| 0212990 | Прочее (2) |  |
| 0213000 | (c) **прочие корнеплоды и клубнеплоды, кроме сахарной свеклы** |  |
| 0213010 | Свекла |  |
| 0213020 | Морковь |  |
| 0213030 | Сельдерей/сельдерей корнеплодный |  |
| 0213040 | Хрен |  |
| 0213050 | Топинамбур |  |
| 0213060 | Пастернак |  |
| 0213070 | Корни петрушки/корни петрушки гамбургской |  |
| 0213080 | Редис |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0213090 | Козелец |  |
| 0213100 | Брюква |  |
| 0213110 | Репа |  |
| 0213990 | Прочее (2) |  |
| 0220000 | **Луковичные овощные культуры** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0220010 | Чеснок |  |
| 0220020 | Лук репчатый |  |
| 0220030 | Лук-шалот |  |
| 0220040 | Зеленый лук и лук-батун |  |
| 0220990 | Прочее (2) |  |
| 0230000 | **Плодоносящие овощи** |  |
| 0231000 | (a) **Пасленовые и мальвовые** |  |
| 0231010 | Томаты | **0,2** |
| 0231020 | Сладкий/болгарский перец | **0,2** |
| 0231030 | Баклажаны/бадриджаны | **0,2** |
| 0231040 | Окра/Гибискус съедобный | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0231990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0232000 | (b) **бахчевые культуры со съедобной кожурой** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0232010 | Огурцы |  |
| 0232020 | Корнишоны |  |
| 0232030 | Кабачки |  |
| 0232990 | Прочее (2) |  |
| 0233000 | (b) **бахчевые культуры с несъедобной кожурой** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0233010 | Дыни |  |
| 0233020 | Тыквы |  |
| 0233030 | Арбузы |  |
| 0233990 | Прочее (2) |  |
| 0234000 | (d) **сладкая кукуруза** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0239000 | (e) **прочие плодоносящие овощи** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0240000 | **Овощи рода капусты (кроме корней и побегов капусты)** |  |
| 0241000 | (a) **соцветия капусты** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0241010 | Брокколи |  |
| 0241020 | Капуста цветная |  |
| 0241990 | Прочее (2) |  |
| 0242000 | (b) **кочаны** |  |
| 0242010 | Брюссельская капуста | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0242020 | Капуста огородная | **0,08** |
| 0242990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0243000 | (c) **листья капусты** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0243010 | Пекинская капуста |  |
| 0243020 | Листовая капуста |  |
| 0243990 | Прочее (2) |  |
| 0244000 | (d) **кольраби** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0250000 | **Лиственные овощи, ароматические травы и съедобные цветы** |  |
| 0251000 | (a) **салат-латук и другие салаты** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0251010 | Корн-салат |  |
| 0251020 | Салат-латук |  |
| 0251030 | Эскариоль/эндивий широколистный |  |
| 0251040 | Кресс-салат и прочие ростки и побеги |  |
| 0251050 | Сурепка |  |
| 0251060 | Руккола |  |
| 0251070 | Китайская горчица |  |
| 0251080 | Зеленые ростки (включая вид капуста) |  |
| 0251990 | Прочее (2) |  |
| 0252000 | (b) **шпинат и похожие листья** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0252010 | Шпинат |  |
| 0252020 | Портулак |  |
| 0252030 | Листья мангольда/свеклы |  |
| 0252990 | Прочее (2) |  |
| 0253000 | (c) **виноградные листья и подобные виды** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0254000 | (d) **водяной кресс** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0255000 | (e) **витлуф/эндивий бельгийский** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0256000 | (f) **ароматические травы и съедобные цветы** | 0,02 [(\*)](#bookmark29) |
| 0256010 | Кервель |  |
| 0256020 | Шнитт-лук |  |
| 0256030 | Листья сельдерея |  |
| 0256040 | Петрушка |  |
| 0256050 | Шалфей |  |
| 0256060 | Розмарин |  |
| 0256070 | Тимьян |  |
| 0256080 | (f) **базилик и съедобные цветы** |  |
| 0256090 | Тимьян/лавровый лист |  |
| 0256100 | Эстрагон |  |
| 0256990 | Прочее (2) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0260000 | **Бобовые культуры** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0260010 | Фасоль (со стручком) |  |
| 0260020 | Фасоль (без стручка) |  |
| 0260030 | Горох (со стручком) |  |
| 0260040 | Горох (без стручка) |  |
| 0260050 | Чечевица |  |
| 0260990 | Прочее (2) |  |
| 0270000 | **Стеблевые культуры** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0270010 | Спаржа |  |
| 0270020 | Артишок испанский |  |
| 0270030 | Сельдерей |  |
| 0270040 | Фенхель французский |  |
| 0270050 | Артишоки |  |
| 0270060 | Лук-порей |  |
| 0270070 | Ревень |  |
| 0270080 | Стебли бамбука |  |
| 0270090 | Сердцевина пальмового дерева |  |
| 0270990 | Прочее (2) |  |
| 0280000 | **Грибы, мхи и лишайники** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0280010 | Культивируемые грибы |  |
| 0280020 | Лесные грибы |  |
| 0280990 | Мхи и лишайники |  |
| 0290000 | **Водоросли и прокариоты** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0300000 | **ЗЕРНОБОБОВЫЕ** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0300010 | Фасоль |  |
| 0300020 | Чечевица |  |
| 0300030 | Горох |  |
| 0300040 | Люпин/люпиновые бобы |  |
| 0300990 | Прочее (2) |  |
| 0400000 | **МАСЛИЧНЫЕ СЕМЕНА И ПЛОДЫ** |  |
| 0401000 | **Семена масличных культур** |  |
| 0401010 | Семена льна | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401020 | Арахис | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401030 | Семена мака | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401040 | Семена кунжута | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401050 | Семена подсолнечника | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401060 | Семена рапса/канолы | **0,07** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0401070 | Соевые бобы | 0,03 |
| 0401080 | Семена горчицы | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401090 | Семена хлопка | **0,7** |
| 0401100 | Семена тыквы | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401110 | Семена сафлора | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401120 | Семена огуречной травы | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401130 | Семена рыжика | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401140 | Семена конопли | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401150 | Клещевина обыкновенная | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0401990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0402000 | **Маслянистые плоды** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0402010 | Оливки для производства масла |  |
| 0402020 | Ядра масличной пальмы |  |
| 0402030 | Плоды масличной пальмы |  |
| 0402040 | Капок |  |
| 0402990 | Прочее (2) |  |
| 0500000 | **ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ** |  |
| 0500010 | Ячмень | 0,3**(+)** |
| 0500020 | Гречка и другие псевдозлаки | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500030 | Маис/кукуруза | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500040 | Просо обыкновенное | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500050 | Овес | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500060 | Рис | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500070 | Рожь | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500080 | Сорго | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0500090 | Пшеница | 0,04**(+)** |
| 0500990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0600000 | **ЧАЙ, КОФЕ, ТРАВЯНОЙ НАСТОЙ, КАКАО И СЛАДКИЙ РОЖОК** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0610000 | **Чаи** |  |
| 0620000 | **Кофейные зерна** |  |
| 0630000 | **Травяные настои из** |  |
| 0631000 | (a) **цветов** |  |
| 0631010 | Ромашка |  |
| 0631020 | Гибискус/розелла |  |
| 0631030 | Роза |  |
| 0631040 | Жасмин |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0631050 | Липа |  |
| 0631990 | Прочее (2) |  |
| 0632000 | (b) **листьев и ароматических трав** |  |
| 0632010 | Клубника |  |
| 0632020 | Ройбуш |  |
| 0632030 | Мате |  |
| 0632990 | Прочее (2) |  |
| 0633000 | (c) **корней** |  |
| 0633010 | Валериана |  |
| 0633020 | Женьшень |  |
| 0633990 | Прочее (2) |  |
| 0639000 | (d) **любых прочих частей растения** |  |
| 0640000 | **Какао-бобы** |  |
| 0650000 | **Сладкий рожок/рожковое дерево** |  |
| 0700000 | **ХМЕЛЬ** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0800000 | **СПЕЦИИ** |  |
| 0810000 | **Специи из семян** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0810010 | Анис |  |
| 0810020 | Черный тмин |  |
| 0810030 | Сельдерей |  |
| 0810040 | Кориандр |  |
| 0810050 | Тмин |  |
| 0810060 | Укроп |  |
| 0810070 | Фенхель |  |
| 0810080 | Пажитник |  |
| 0810090 | Мускатный орех |  |
| 0810990 | Прочее (2) |  |
| 0820000 | **Специи из плодов** | **0,03** |
| 0820010 | Ямайский перец/пимент |  |
| 0820020 | Сычуаньский перец |  |
| 0820030 | Тмин обыкновенный |  |
| 0820040 | Кардамон |  |
| 0820050 | Ягода можжевельника |  |
| 0820060 | Перец (черный, зеленый и белый) |  |
| 0820070 | Ваниль |  |
| 0820080 | Тамаринд |  |
| 0820990 | Прочее (2) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 0830000 | **Специи из коры** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0830010 | Корица |  |
| 0830990 | Прочее (2) |  |
| 0840000 | **Специи из корней и корнеплодов** |  |
| 0840010 | Лакрица | **0,05** |
| 0840020 | Имбирь (10) |  |
| 0840030 | Куркума | **0,05** |
| 0840040 | Хрен (11) |  |
| 0840990 | Прочее (2) | **0,05** |
| 0850000 | **Специи из бутонов** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0850010 | Гвоздика |  |
| 0850020 | Каперсы |  |
| 0850990 | Прочее (2) |  |
| 0860000 | **Специи из рылец цветков** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0860010 | Шафран |  |
| 0860990 | Прочее (2) |  |
| 0870000 | **Специи из арила** | **0,05** [(\*)](#bookmark29) |
| 0870010 | Мацис |  |
| 0870990 | Прочее (2) |  |
| 0900000 | **САХАРНЫЕ РАСТЕНИЯ** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 0900010 | Корни сахарной свеклы |  |
| 0900020 | Сахарный тростник |  |
| 0900030 | Корни цикория |  |
| 0900990 | Прочее (2) |  |
| 1000000 | **ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ - НАЗЕМНЫЕ ЖИВОТНЫЕ** |  |
| 1010000 | **Товары из** |  |
| 1011000 | (a) **свиньи** |  |
| 1011010 | Мышцы | **0,01** |
| 1011020 | Жир | 0,2 |
| 1011030 | Печень | **0,02** |
| 1011040 | Почки | **0,02** |
| 1011050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1011990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1012000 | (b) **КРС** |  |
| 1012010 | Мышцы | **0,01** |
| 1012020 | Жир | 0,2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 1012030 | Печень | **0,02** |
| 1012040 | Почки | **0,02** |
| 1012050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1012990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1013000 | (с) **овцы** |  |
| 1013010 | Мышцы | **0,01** |
| 1013020 | Жир | 0,2 |
| 1013030 | Печень | **0,02** |
| 1013040 | Почки | **0,02** |
| 1013050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1013990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1014000 | (d) **козы** |  |
| 1014010 | Мышцы | **0,01** |
| 1014020 | Жир | 0,2 |
| 1014030 | Печень | **0,02** |
| 1014040 | Почки | **0,02** |
| 1014050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1014990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1015000 | (e) **лошади** |  |
| 1015010 | Мышцы | **0,01** |
| 1015020 | Жир | 0,2 |
| 1015030 | Печень | **0,02** |
| 1015040 | Почки | **0,02** |
| 1015050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1015990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1016000 | (f) **домашней птицы** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1016010 | Мышцы |  |
| 1016020 | Жир |  |
| 1016030 | Печень |  |
| 1016040 | Почки |  |
| 1016050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) |  |
| 1016990 | Прочее (2) |  |
| 1017000 | (g) **прочих разводимых наземных животных** |  |
| 1017010 | Мышцы | **0,01** |
| 1017020 | Жир | 0,2 |
| 1017030 | Печень | **0,02** |
| 1017040 | Почки | **0,02** |
| 1017050 | Пищевые субпродукты (кроме печени и почек) | **0,2** |
| 1017990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) |
| 1020000 | **Молоко** |  |
| 1020010 | Крупный рогатый скот | 0,02 |
| 1020020 | Овцы | 0,02 |
| 1020030 | Козы | 0,02 |
| 1020040 | Лошади | **0,01** |
| 1020990 | Прочее (2) | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1030000 | **Птичьи яйца** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1030010 | Курица |  |
| 1030020 | Утки |  |
| 1030030 | Гуси |  |
| 1030040 | Перепелы |  |
| 1030990 | Прочее (2) |  |
| 1040000 | **Мед и другие продукты пчеловодства (7)** | 0,05 [(\*)](#bookmark29) |
| 1050000 | **Амфибии и рептилии** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1060000 | **Наземные беспозвоночные** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1070000 | **Дикие наземные беспозвоночные** | **0,01** [(\*)](#bookmark29) |
| 1100000 | **ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ - РЫБА, РЫБНЫЕ ПРОДУКТЫ И ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ МОРСКИЕ И ПРЕСНОВОДНЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ (8)** |  |
| 1200000 | **ПРОДУКТЫ ИЛИ ЧАСТИ ПРОДУКТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ (8)** |  |
| 1300000 | **ПЕРЕРАБОТАННЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ (9)** |  |

[(\*)](#bookmark28) Обозначает нижний предел аналитического определения

[(a)](#bookmark27) Для приведения полного списка продуктов растительного и животного происхождения, к которым применяются МОУ, следует сделать ссылку на Приложение I

**Циперметрин (циперметрин, включая другие смеси составляющих изомеров (сумма изомеров)) (F)**

(F) Жирорастворимый

Европейское агентство по безопасности продуктов питания определило, что некоторая информация об испытаниях, касающихся остатков недоступна. При пересмотре МОУ Комиссия примет во внимание информацию, указанную в первом предложении, если она будет представлена до 27 января 2025 года, или, если эта информация не будет представлена к этой дате, ее отсутствие.

0500010 Ячмень

0500090 Пшеница"

1. в Части А Приложения III столбцы, относящиеся к циклоксидиму, цифлуметофену и пентиопираду, удалены.
2. в Части B Приложения III столбец, относящийся к цифлутрину, удален.
1. ОЖ L 070, 16.03.2005, с. 1 [↑](#footnote-ref-1)
2. Европейское агентство по безопасности продуктов питания; Обоснованное заключение о существующих максимальных остаточных уровнях для бетацифлутрина и цифлутрина в соответствии со Статьей 12 Регламента (ЕС) № 396/2005. Журнал ЕАБПП 2021;19(9):6837. [↑](#footnote-ref-2)
3. Регламент (ЕС) № (470/2009) Европейского парламента и Совета от 6 мая 2009 года, устанавливающий процедуры Сообщества по определению уровней остатков фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения, отменяющий Регламент Совета (EEC) № 2377/90 и вносящий изменения в Директиву 2001/82/EC Европейского парламента и Совета и в Регламент (EC) № 726/2004 Европейского парламента и Совета ОЖ L 152, 16.06.2009, с. 11 [↑](#footnote-ref-3)
4. Европейское агентство по безопасности продуктов питания; Обоснованное заключение о существующих максимальных остаточных уровнях для циклоксидима в соответствии со Статьей 12 Регламента (ЕС) № 396/2005. Журнал ЕАБПП 2020; 18(1):5962. [↑](#footnote-ref-4)
5. Обоснованное заключение об изменении существующего максимального остаточного уровня циклоксидима в клубнике. Журнал ЕАБПП 2018;16 (8):5404. [↑](#footnote-ref-5)
6. Регламент Комиссии (ЕС) 2021/976 от 4 июня 2021 г., вносящий изменения в Приложения II, III и IV к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета в отношении максимальных остаточных уровней циклоксидима, мепиквата, штамма Metschnikowia fructicola NRRL Y-27328 и прогексадиона в некоторых продуктах или на них. OЖ L 216, 18.03.2021, стр. 1. [↑](#footnote-ref-6)
7. Европейское агентство по безопасности продуктов питания; Обоснованное заключение о существующих максимальных остаточных уровнях для цифлуметофена в соответствии со Статьей 12 Регламента (ЕС) № 396/2005. Журнал ЕАБПП 2021;19(8):6812. [↑](#footnote-ref-7)
8. Европейское агентство по безопасности продуктов питания; Обоснованное заключение о существующих максимальных остаточных уровнях для метобромида в соответствии со Статьей 12 Регламента (ЕС) № 396/2005. Журнал ЕАБПП 2021;19(9):6841. [↑](#footnote-ref-8)
9. Европейское агентство по безопасности продуктов питания; Обоснованное заключение о существующих максимальных остаточных уровнях для пентиопирада в соответствии со Статьей 12 Регламента (ЕС) № 396/2005. Журнал ЕАБПП 2021; 19(9):6810. [↑](#footnote-ref-9)