Приложение № 4

кПоложению о порядке пересечения государственной границы

товарами, подлежащими контролю Национальным агентством

по безопасности пищевых продуктов

**Перечень**

**продуктов фитосанитарного назначения и средств, повышающих плодородие почвы, подлежащих фитосанитарному контролю**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3101 00 000** | Удобрения животного или растительного происхождения, смешанные или не смешанные, химически обработанные или необработанные; удобрения, полученные смешиванием или химической обработкой продуктов растительного или животного происхождения | – |
| **3102** | **Азотные минеральные или химические удобрения :** |  |
| **3102 10** | – мочевина, в том числе в водном растворе: |  |
| **3102 10 100** | – – мочевина, содержащая более 45 мас.% азота в пересчете на сухой безводный продукт | кг N |
| **3102 10 900** | – – прочие | кг N |
|  | – сульфат аммония; двойные соли и смеси сульфата аммония и нитрата аммония: |  |
| **3102 21 000** | - - сульфат аммония | кг N |
| **3102 29 000** | – – прочие | кг N |
| **3102 30** | – нитрат аммония, в водном растворе: |  |
| **3102 30 100** | – – в водном растворе | кг N |
| **3102 30 900** | – – прочие | кг N |
| **3102 40** | – смеси нитрата аммония с карбонатом кальция или другими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями: |  |
| **3102 40 100** | – – с содержанием азота не более 28 мас.% | кг N |
| **3102 40 900** | – – с содержанием азота более 28 мас.% | кг N |
| **3102 50** | - нитрат натрия: |  |
| **3102 50 100** | - - природный нитрат натрия | – |
| **3102 50 900** | – – прочие | кг N |
| **3102 60 000** | – двойные соли и смеси нитрата кальция и нитрата аммония: | кг N |
| **3102 80 000** | – смеси мочевины и нитрата аммония в водном и аммиачном растворе | кг N |
| **3102 90 000** | – прочие, включая смеси, не поименованные в предыдущих субпозициях | кг N |
| **3103** | **Удобрения минеральные или химические, фосфорные:** |  |
| **3103 10** | - суперфосфаты: |  |
| **3103 10 100** | – – содержащие более 35 мас.% пентаоксида дифосфора | кг P 2 O 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3103 10 900** | – – прочие | кг P 2 O 5 |
| **3103 90 000** | – прочие | кг P 2 O 5 |
| **3104** | **Удобрения минеральные или химические, калийные:** |  |
| **3104 20** | - хлорид калия: |  |
| **3104 20 100** | – – с содержанием калия в пересчете на K2О не более 40 мас.% в сухом безводном продукте | кг K2O |
| **3104 20 500** | – – с содержанием калия, в пересчете на К2О более 40 мас.%, но не более 62 мас.% в сухом безводном продукт | кг K2O |
| **3104 20 900** | – – с содержанием калия, в пересчете на К2О более 62 мас.% в сухом безводном продукте | кг K2O |
| **3104 30 000** | - сульфат калия | кг K2O |
| **3104 90 000** | – прочие | кг K2O |
| **3105** | **Удобрения минеральные или химические, содержащие два или три питательных элемента: азот, фосфор и калий; удобрения прочие; товары данной группы в таблетках или аналогичных формах или в упаковках, брутто-масса которых не превышает 10 кг** |  |
| **3105 10 000** | – товары данной группы в таблетках или аналогичных формах или в упаковках, брутто-масса которых не превышает 10 кг | – |
| **3105 20** | – удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий: |  |
| **3105 20 100** | – – с содержанием азота более 10 мас.% в пересчете на сухой безводный продукт | – |
| **3105 20 900** | – – прочие | – |
| **3105 30 000** | - водородфосфат диаммония (фосфат диаммония) | – |
| **3105 40 000** | - диводородфосфат аммония (фосфат моноаммония) и его смеси с водородфосфатом диаммония (фосфатом диаммония) | – |
|  | – удобрения минеральные или химические прочие, содержащие два питательных элемента: азот и фосфор: |  |
| **3105 51 000** | – – содержащие нитраты и фосфаты | – |
| **3105 59 000** | – – прочие | – |
| **3105 60** | – удобрения минеральные или химические, содержащие два питательных элемента: фосфор и калий |  |
| **3105 60 100** | – – суперфосфаты калия | – |
| **3105 60 900** | – – прочие | – |
| **3105 90** | – – прочие: |  |
| **3105 90 100** | - - природный нитрат калия-натрия, состоящий из природной смеси нитрата натрия и нитрата калия (доля нитрата калия может достигать 44%), с общим содержанием азота не более 16,3 мас.% в пересчете на сухой безводный продукт | – |
|  | – – прочие: |  |
| **3105 90 910** | – – – с содержанием азота более 10 мас.% в пересчете на сухой безводный продукт | – |
| **3105 90 990** | – – –прочие | – |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3808** | **Инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений, средства дезинфицирующие и аналогичные им, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи или представленные в виде готовых препаратов или изделий (например, ленты, обработанные серой, фитили и свечи, и бумага липкая от мух):** |  |
| 3808 50 000 | –товары, упомянутые в примечании 1 к субпозицим к данной группе | – |
|  | – прочие |  |
| 3808 91 | – – инсектициды: |  |
| 3808 91 100 | **– – –** на основе пиретроидов | **–** |
| 3808 91 200 | **– – –** на основе хлорированных углеводородов | **–** |
| 3808 91 300 | **–** **– –** на основе карбоматов | **–** |
| 3808 91 400 | **–** **– –** на основе фосфорорганическихсоединений | **–** |
| 3808 91 900 | **–** **– –**прочие | **–** |
| 3808 92 | **–** **–** фунгициды: |  |
|  | **–** **– –** неорганические: |  |
| 3808 92 100 | **–** **–** **– –**препараты на основе соединений меди | **–** |
| 3808 92 200 | **–** **–** **– –** прочие | **–** |
|  | **–** **– –** прочие: |  |
| 3808 92 300 | **–** **–** **– –** на основе дитиокарбаматов | **–** |
| 3808 92 400 | **–** **–** **– –** на основе бензимидазолов | **–** |
| 3808 92 500 | **–** **–** **– –**на основе диазолов или триазолов | **–** |
| 3808 92 600 | **–** **–** **– –** на основе диазинов или морфолинов | **–** |
| 3808 92 900 | **–** **–** **– –** прочие | **–** |
| 3808 93 | **– –** гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений: |  |
|  | **–** **– –** гербициды: |  |
| 3808 93 110 | **–** **– –** на основе феноксифитогормонов | **–** |
| 3808 93 130 | **–** **–** **– –**на основе триазинов | **–** |
| 3808 93 150 | **–** **–** **– –** на основе амидов | **–** |
| 3808 93 170 | **–** **–** **– –**на основе карбаматов | **–** |
| 3808 93 210 | **–** **–** **– –** на основе производных динитроанилина | **–** |
| 3808 93 230 | **–** **–** **– –** на основе производных карбамида, урацила или сульфонилкарбамида | **–** |
| 3808 93 270 | **–** **–** **– –** прочие | **–** |
| 3808 93 300 | **–** **– –** противовсходовые средства | **–** |
| 3808 93 900 | **–** **– –** регуляторы роста растений | **–** |
| 3808 94 | **– –** средства дезинфицирующие: |  |
| 3808 94 100 | **– – –** на основе четвертичных аммониевых солей | **–** |
| 3808 94 200 | **– – –** на основе галогенированных соединений | **–** |
| 3808 94 900 | **– – –**прочие | **–** |
| 3808 99 | **– –** прочие: |  |
| 3808 99 100 | **–** **– –** родентициды | **–** |
| 3808 99 900 | **–** **– –**прочие | **–** |