Группа 31

**Удобрения Примечания:**

1. В данную группу не включаются:

а) кровь животных товарной позиции 0511;

б) отдельные соединения определенного химического состава (кроме указанных в примечаниях 2 а, 3 а, 4 а или 5); или

в) искусственно выращенные кристаллы хлорида калия (кроме оптических элементов) каждый массой не менее 2,5 г, включаемые в товарную позицию 3824; оптические элементы хлорида калия (товарная позиция 9001).

1. В товарную позицию 3102 включаются лишь следующие товары при условии, что они не расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105:

а) товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже:

* 1. нитрат натрия, с примесями или без примесей;
  2. нитрат аммония, с примесями или без примесей;
  3. двойные соли сульфата аммония и нитрата аммония, с примесями или без примесей;
  4. сульфат аммония, с примесями или без примесей;
  5. двойные соли (с примесями или без примесей) или смеси нитрата кальция и нитрата аммония;
  6. двойные соли (с примесями или без примесей) или смеси нитрата кальция и нитрата магния;
  7. цианамид кальция, с примесями или без примесей, обработанный или не обработанный маслом;
  8. мочевина, с примесями или без примесей;

б) удобрения, состоящие из смесей любых веществ, указанных в примечании 2 а;

в) удобрения, состоящие из хлорида аммония или любого другого вещества, указанного в примечании 2 а или 2 б, смешанного с мелом, гипсом или другими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями;

г) жидкие удобрения, состоящие из товаров, указанных в примечании 2 а (ii) или 2 а (viii), или смеси этих товаров, в водном или аммиачном растворе.

1. В товарную позицию 3103 включаются лишь следующие товары при условии, что они не расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105:

а) товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже:

i) основной шлак;

* 1. природные фосфаты товарной позиции 2510, кальцинированные или обработанные при температуре, большей, чем необходимо для удаления примесей;
  2. суперфосфаты (простой, двойной или тройной);
  3. водородфосфат кальция, содержащий не менее 0,2 мас.% фтора в пересчете на сухой безводный продукт;

б) удобрения, состоящие из смесей любых товаров, указанных в примечании 3а, но без учета предельного содержания фтора;

в) удобрения, состоящие из любых товаров, указанных в примечании 3а или 3б, но без учета предельного содержания фтора, смешанных с мелом, гипсом или другими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями.

1. В товарную позицию 3104 включаются лишь следующие товары при условии, что они не расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105:

а) товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже:

* 1. необработанные калийные соли (например, карналлит, каинит и сильвит);
  2. хлорид калия, с примесями или без примесей, за исключением упомянутого выше в примечании 1в;
  3. сульфат калия, с примесями или без примесей;
  4. сульфат калия-магния, с примесями или без примесей;

б) удобрения, состоящие из смеси любых веществ, указанных выше в примечании 4а.

1. Диводородфосфат аммония (фосфат моноаммония) и водородфосфат диаммония (фосфат диаммония), с примесями или без примесей, а также их смеси должны включаться в товарную позицию 3105.
2. В товарной позиции 3105 под термином "удобрения прочие" понимаются только товары, используемые как удобрения и содержащие в качестве основного компонента, по крайней мере, один из следующих питательных элементов: азот, фосфор или калий.

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

В данную группу включается большинство продуктов, обычно используемых как природные или искусственные удобрения.

С другой стороны, в данную группу **не включаются** продукты, которые не столько удобряют, сколько улучшают структуру почвы, такие как:

(а) известь (**товарная позиция** **2522**);

(б) мергель и перегной (содержащие или не содержащие в природном виде небольшие количества питательных элементов: азота, фосфора или калия) (**товарная позиция 2530**);

(в) торф (**товарная позиция 2703**).

В данную группу также **не включаются** препараты с питательными микроэлементами, которые добавляются в семена, листья или почву и способствуют прорастанию семян и росту растений. Они могут содержать небольшие количества питательных элементов: азота, фосфора и калия, но не в качестве основных составляющих (например, **товарная позиция 3824**).

В данную группу также **не включаются** способствующие росту растений компосты, основанные на торфе или смесях торфа и песка или торфа и глины (**товарная позиция 2703**), а также смеси из земли, песка, глины и т.д. (**товарная позиция 3824**). Все эти продукты могут содержать небольшие количества питательных элементов:

азота, фосфора или калия.

**3101 Удобрения животного или растительного происхождения, смешанные или несмешанные, химически обработанные или необработанные; удобрения, полученные смешиванием или химической обработкой продуктов растительного или животного происхождения**

В данную товарную позицию включаются:

(а) удобрения животного или растительного происхождения, смешанные или несмешанные, химически обработанные или необработанные;

(б) продукты растительного или животного происхождения, превращенные в удобрения смешиванием или химической обработкой (**кроме** костных суперфосфатов **товарной позиции 3103**).

Однако эти продукты включаются в **товарную позицию 3105**, если расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в данной товарной позиции.

В данную товарную позицию включаются, *inter alia*:

1. Гуано, которое представляет собой экскременты и останки морских птиц, обнаруживаемые в больших количествах на некоторых островах и морских побережьях. Оно содержит азот и фосфор и обычно представляет собой желтоватый порошок с сильным аммиачным запахом.
2. Экскременты, загрязненные отходы шерсти и навоз, не пригодные для какого-либо другого использования, кроме как в качестве удобрений.
3. Гнилые растительные продукты, не пригодные для какого-либо другого использования, кроме как в качестве удобрений.
4. Измельченное гуано.
5. Продукты, получаемые в качестве отходов при обработке кожи серной кислотой.
6. Компост, состоящий из гнилых растительных отходов и других веществ, в котором разложение ускорялось или регулировалось обработкой известью и т.д.
7. Остатки и отходы очистки шерсти.
8. Смеси высушенной крови и костной муки. (9) Стабилизированный шлам сточных вод городских предприятий по обработке сточных вод. Стабилизированный шлам сточных вод получают путем фракционирования шлама сточных вод для удаления крупных объектов и осаждения песка и тяжелых небиологических составляющих; затем оставшийся шлам сушится на воздухе или фильтруется. Полученный таким способом стабилизированный шлам содержит большую долю органических веществ, а также некоторые питательные элементы (например, фосфор и азот). Однако шламы, содержащие в высоких концентрациях другие материалы (например, тяжелые металлы), которые делают стабилизированные шламы непригодными для их использования в качестве удобрений, **не включаются (товарная позиция 3825)**.

В данную товарную позицию также **не включаются**:

(а) кровь животных, жидкая или высушенная (**товарная позиция 0511**);

(б) размельченные в порошок кости, рога или копыта или рыбные отходы (**группа 05**);

(в) мука тонкого и грубого помола и гранулы из мяса или мясных субпродуктов, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных, непригодные для употребления в пищу (**товарная позиция**

**2301**), и другие продукты, входящие в **группу 23** (жмыхи, отходы пивоварения или винокурения и т.д.);

(г) костная, древесная, торфяная или каменноугольная зола (**товарная позиция 2621**);

(д) смеси природных удобрений данной товарной позиции с химическими питательными веществами (**товарная позиция 3105**);

(е) смеси стабилизированного шлама сточных вод с нитратами калия или аммония (**товарная позиция 3105**);

(ж) обрезь и прочие отходы кожи; кожевенные пыль, порошок и мука (**товарная позиция 4115**).

**3102 - Удобрения минеральные или химические, азотные:**

**3102 10 – мочевина, в том числе в водном растворе**

**– сульфат аммония; двойные соли и смеси сульфата аммония и нитрата аммония:**

**3102 21 – – сульфат аммония**

**3102 29 – – прочие**

**3102 30 – нитрат аммония, в том числе в водном растворе**

**3102 40 – смеси нитрата аммония с карбонатом кальция или прочими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями**

**3102 50 – нитрат натрия**

**3102 60 – двойные соли и смеси нитрата кальция и нитрата аммония**

**3102 80 – смеси мочевины и нитрата аммония в водном или аммиачном растворе**

**3102 90 – прочие, включая смеси, не поименованные в предыдущих субпозициях**

В данную товарную позицию **включаются лишь** следующие товары при условии, что они **не** расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105:

(А) **Товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже**:

1. **нитрат натрия, с примесями или без примесей**;
2. **нитрат аммония, с примесями или без примесей**;
3. **двойные соли (с примесями или без примесей) сульфата аммония и нитрата аммония**;
4. **сульфат аммония, с примесями или без примесей**;(5) **двойные соли (с примесями или без примесей) или смеси нитрата кальция и нитрата аммония**. Некоторые смеси нитрата кальция и нитрата аммония могут продаваться как "кальций-нитратное удобрение";
5. **двойные соли (с примесями или без примесей) или смеси нитрата кальция и нитрата магния**. Этот продукт получают обработкой доломита азотной кислотой;
6. **цианамид кальция, с примесями или без примесей, обработанный или не обработанный маслом**;
7. **мочевина (диамид угольной кислоты), с примесями или без примесей**. Используется главным образом как удобрение, а также в качестве корма для животных, в производстве мочевиноформальдегидных смол, в органическом синтезе и т.д.

Следует отметить, что минеральные или химические продукты, описанные выше в ограничительном списке, включаются в данную товарную позицию, **даже если они явно не могут быть использованы как удобрения**.

В данную товарную позицию **не включаются** азотсодержащие продукты определенного (такие как хлорид аммония, **товарная позиция 2827**) или неопределенного химического состава, не описанные выше, даже если они используются как удобрения.

(Б) **Удобрения, состоящие из смесей любых товаров, указанных выше в пункте (А)** (например, удобрения, состоящие из смеси сульфата аммония и нитрата аммония).

(В) **Удобрения, состоящие из хлорида аммония или любых товаров, указанных выше в пункте (А) или (Б), смешанных** с мелом, гипсом или другими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями (например, удобрения, полученные добавлением к нитрату аммония **путем перемешивания или путем введения в качестве основы** вышеупомянутых неорганических веществ, не являющихся удобрениями).

(Г) **Жидкие удобрения**, состоящие из нитрата аммония (с примесями или без примесей) или мочевины (с примесями или без примесей), или смеси этих продуктов в водном или аммиачном растворе.

Следует отметить, что в отличие от продуктов, указанных выше в пункте (А), смеси, попадающие в пункт (Б), (В) или (Г), включаются в данную товарную позицию **только в том случае, когда их используют как удобрения**.

**3103 Удобрения минеральные или химические, фосфорные:**

**3103 10 – суперфосфаты**

**3103 90 – прочие**

В данную товарную позицию **включаются только** следующие товары при условии, что они **не** расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105.

(А) **Товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже:**

1. **суперфосфаты** (**простой, двойной** или **тройной**) (растворимые фосфаты). Простой суперфосфат получают обработкой серной кислотой природных фосфатов или размолотых в порошок костей. Двойной и тройной суперфосфаты получают обработкой этих материалов фосфорной кислотой;
2. **основной шлак** (известный также как "томасшлак", "фосфаты томаса", "фосфатный шлак" или "металлургические фосфаты"). Это побочный продукт производства стали из фосфатного железа в доменных печах или конвертерах;
3. **природные фосфаты** товарной позиции 2510, кальцинированные или обработанные при температуре, большей, чем необходимо для удаления примесей;
4. **водородфосфат кальция, содержащий не менее 0,2 мас.% фтора в пересчете на сухой безводный продукт**. Водородфосфат кальция, содержащий менее 0,2 мас.% фтора в пересчете на сухой безводный продукт, включается в **товарную позицию 2835**.

Следует отметить, что минеральные или химические продукты, описанные выше в ограниченном списке, включаются в данную товарную позицию, **даже если они явно не могут быть использованы как удобрения**.

В данную товарную позицию **не включаются** фосфатные продукты определенного (такие как фосфат натрия, **товарная позиция 2835**) или неопределенного химического состава, не описанные выше, даже если они используются как удобрения.

(Б) **Удобрения, состоящие из смесей любых товаров, указанных выше, в пункте (А)**, без учета предельного содержания фтора, как указано выше в пункте (4) (А) (например, удобрение, состоящее из суперфосфатов, смешанных с водородфосфатом кальция).

(В) **Удобрения, состоящие из любых товаров, описанных выше в пункте (А) или (Б)**, без учета предельного содержания фтора, как указано в пункте (А) (4) выше, смешанных с мелом, гипсом или другими неорганическими веществами, не являющимися удобрением (например, удобрение, состоящее из суперфосфатов, смешанных с доломитом, или из суперфосфатов, смешанных с бурой).

Следует отметить, что в отличие от продуктов, указанных выше в пункте (А), смеси, попадающие в пункт (Б) или (В), включаются в данную товарную позицию **только в том случае, когда их используют как удобрения**. При условии соблюдения этого положения смеси могут быть составлены в любых пропорциях и без учета предельного содержания фтора, указанного выше в пункте (А) (4).

**3104 Удобрения минеральные или химические, калийные:**

**3104 20 – хлорид калия**

**3104 30 – сульфат калия**

**3104 90 – прочие**

В данную товарную позицию **включаются только** следующие товары при условии, что они **не** расфасованы в формы или упаковки, как предусмотрено в товарной позиции 3105.

(А) **Товары, которые соответствуют тому или иному описанию, приведенному ниже:** (1) **хлорид калия, с примесями или без примесей, но не включающий** искусственно выращенные кристаллы (кроме оптических элементов), каждый массой не менее 2,5 г, **товарной позиции 3824**, а также оптические элементы из хлорида калия (**товарная позиция 9001**);

1. **сульфат калия, с примесями или без примесей**;
2. **необработанные минералы, содержащие соли калия** (карналлит, каинит, сильвит и т.д.);
3. **сульфат калия-магния, с примесями или без примесей**.

Следует отметить, что минеральные или химические продукты, описанные выше в ограничительном списке, включаются в данную товарную позицию, **даже если они явно не могут быть использованы как удобрения**.

В данную товарную позицию **не включаются** калийные продукты определенного (такие как карбонат калия, **товарная позиция 2836**) или неопределенного химического состава, не описанные выше, даже если они используются как удобрения.

(Б) **Удобрения, состоящие из смесей любых товаров, указанных выше в пункте (А)** (например, удобрения, состоящие из смеси хлорида калия и сульфата калия).

Следует отметить, что в отличие от продуктов, указанных выше, в пункте (А), смеси, попадающие в пункт (Б), включаются в данную товарную позицию **только в том случае, когда их используют как удобрения**.

**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 – 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 30 – водородфосфат диаммония (фосфат диаммония)**

**3105 40 – 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 – – содержащие нитраты и фосфаты**

**3105 59 – – прочие**

**3105 60 – удобрения минеральные или химические, содержащие два питательных элемента: фосфор и калий**

**3105 90 – прочие**

В данную товарную позицию включаются:

(А) **Диводородфосфат аммония (фосфат моноаммония) и водородфосфат диаммония (фосфат диаммония) с примесями или без примесей и их смеси независимо от того, используются ли они как удобрения или не используются.**

Следует отметить, что в данную товарную позицию **не включаются** другие соединения определенного химического состава, не указанные в товарных позициях 3102 – 3104, **даже если они могут быть использованы как удобрения**, например, нитрат калия (**товарная позиция 2834**), фосфат калия (**товарная позиция 2835**).

(Б) **Многокомпонентные и комплексные удобрения (кроме отдельных соединений определенного химического состава)**, например, минеральные или химические удобрения, содержащие два или три питательных элемента: азот, фосфор и калий. Они получаются:

(1) **Смешиванием** двух или более удобрений (даже если эти продукты, взятые отдельно, не входят в товарные позиции 3102 – 3104). Такие смеси включают:

(а) кальцинированные природные фосфаты и хлорид калия;

(б) суперфосфаты и сульфат калия;

(в) цианамид кальция и основной шлак;

(г) сульфат аммония, суперфосфаты и фосфат калия;

(д) нитрат аммония, суперфосфаты и сульфат или хлорид калия.

1. **Химическими процессами**, например, удобрения, полученные обработкой природных фосфатов кальция азотной кислотой, удалением образовавшегося нитрата кальция охлаждением и центрифугированием и после разделения нейтрализацией раствора аммиаком, добавлением солей калия и, наконец, испарением влаги до сухого состояния. (Это удобрение иногда ошибочно называют нитрофосфатом калия, в действительности оно не является отдельным соединением определенного химического состава.)
2. **Смешиванием и химическими процессами**.

Следует отметить, что товарные позиции 3102 – 3104 включают удобрения, содержащие в качестве **примесей** очень небольшие количества отдельных питательных элементов, кроме указанных в соответствующей товарной позиции (азота, фосфора или калия); следовательно, такие продукты **не** следует рассматривать как многокомпонентные или комплексные удобрения, включаемые в данную товарную позицию.

(В) **Все прочие удобрения (кроме отдельных соединений определенного химического состава)**, например:

1. смеси удобряющих веществ (например, смеси, содержащие азот, фосфор или калий) с неудобряющими веществами, например, серой. Многие из них, содержащие азот или фосфор, включаются в **товарную позицию 3102** или **3103** (см. пояснения к этим товарным позициям), но прочие включаются в данную товарную позицию;
2. природное калий-натрийнитратное удобрение, природная смесь нитрата натрия и нитрата калия;
3. смеси удобрений животного или растительного происхождения с химическими или минеральными удобрениями.

В данную товарную позицию **не включаются**:

(а) отдельные соединения определенного химического состава, не указанные в примечаниях 2 – 5 к данной группе, но которые могут быть использованы как удобрения, например, хлорид аммония, который включается в **товарную позицию 2827**;

(б) отработанные оксиды (**товарная позиция 3825**).

**В данную товарную позицию также включаются товары данной группы, если они расфасованы в виде таблеток или аналогичных форм или в упаковки, брутто-масса которых не превышает 10 кг.**