

**ГРУППА 31**  
**Удобрения**

- 3103**            **Удобрения минеральные или химические, фосфорные**
- 3103 11 000 0**    **Суперфосфаты**  
**и**  
**3103 19 000 0**    См. пояснения к товарной позиции 3103, (А), (1).
- 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**
- Определение термина "удобрения прочие", используемого в данной товарной позиции, см. в примечании 6 к данной группе.
- 3105 10 000 0**    **Товары данной группы в таблетках или аналогичных формах или в упаковках, брутто-масса которых не превышает 10 кг**
- Термин "аналогичные формы" применяется к товарам, расфасованным в отмеренных количествах. Следовательно, удобрения, представленные в обычных промышленных формах (например, гранулах), не рассматриваются как "аналогичные формы".
- 3105 20 100 0**    **Удобрения минеральные или химические, содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий**  
**и**  
**3105 20 900 0**
- Термин "содержащие три питательных элемента: азот, фосфор и калий" означает, что указанные элементы находятся в достаточном количестве, чтобы обеспечить реальное питательное действие, а не являются просто примесями.
- Азот может присутствовать в виде нитратов, солей аммония, мочевины, цианамида кальция или других органических соединений.
- Фосфор присутствует главным образом в виде фосфатов, более или менее растворимых в воде, и иногда органических соединений.
- Калий присутствует в виде солей (карбонатов, хлоридов, сульфатов, нитратов и т.д.).
- В торговле содержание азота, фосфора и калия выражается как содержание N, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> и K<sub>2</sub>O, соответственно.

В данные подсубпозиции включаются удобрения, рассмотренные в пояснении к товарной позиции 3105, (Б) и (В), при условии, что они содержат три питательных элемента: азот, фосфор и калий. Иногда такие удобрения называют АФК-удобрениями.

Двойные фосфаты аммония и калия, являющиеся соединениями определенного химического состава, не включаются в данные подсубпозиции (подсубпозиция 2842 90 800 0).

**3105 51 000 0 и 3105 59 000 0 Удобрения минеральные или химические прочие, содержащие два питательных элемента: азот и фосфор**

Для толкования термина "содержащие два питательных элемента: азот и фосфор" применимы пояснения к подсубпозициям 3105 20 100 0 и 3105 20 900 0 при внесении соответствующих изменений.

**3105 51 000 0 Содержащие нитраты и фосфаты**

В данную субпозицию включаются удобрения, содержащие нитраты и фосфаты любых катионов, включая аммоний, но исключая калий.

Продукт, описанный в пояснениях к товарной позиции 3105, (Б), (2), но полученный без добавления солей калия, является примером удобрения, включенного в данную субпозицию.

**3105 59 000 0 Прочие**

В данную субпозицию включаются:

- 1) смеси минеральных солей, содержащие фосфаты любых катионов (исключая калий) и соли аммония, кроме нитратов;
- 2) азотно-фосфорные удобрения, в которых азот присутствует в виде, отличном от нитратного или аммиачного, то есть в виде цианамида кальция, мочевины, других органических соединений;
- 3) азотно-фосфорные удобрения типов, описанных в пояснениях к товарной позиции 3105, (В), (1) и (3).

**3105 60 000 0 Удобрения минеральные или химические, содержащие два питательных элемента: фосфор и калий**

Для толкования термина "содержащие два питательных элемента: фосфор и калий" применимы пояснения к подсубпозициям 3105 20 100 0 и 3105 20 900 0 при внесении соответствующих изменений.

В данную субпозицию включаются удобрения, составленные из следующих смесей:

- кальцинированных природных фосфатов и хлорида калия;
- суперфосфатов и сульфата калия.

В данную субпозицию не включаются фосфаты калия определенного химического состава субпозиции 2835 24 000 0, даже если они могут использоваться в качестве удобрений.

**3105 90 200 0 Прочие**

**и**

**3105 90 800 0** В данные подсубпозиции включаются:

- 1) все удобрения, содержащие два питательных элемента: азот и калий. Однако в данные подсубпозиции не включается нитрат калия определенного химического состава, даже если он предназначен для использования в качестве удобрения (субпозиция 2834 21 000 0);
- 2) удобрения с одним питательным элементом, кроме указанных в товарных позициях 3102 – 3104.