

Об утверждении перечня химических веществ (сырья) для производства пестицидов, импорт которых освобождается от налога на добавленную стоимость

Приказ и.о. Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 5 мая 2023 года № 327. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 мая 2023 года № 32475

В соответствии с подпунктом 20) части первой статьи 399 Кодекса Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс)" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Перечень химических веществ (сырья) для производства пестицидов, импорт которых освобождается от налога на добавленную стоимость.

2. Комитету индустриального развития Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности министра
индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан*

А. Бейспеков

"СОГЛАСОВАН"

Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики
Республики Казахстан

Приложение к приказу
Исполняющий обязанности
министра индустрии и
инфраструктурного

развития Республики
Казахстан от 5 мая 2023 года № 327
Утвержден приказом
Министра индустрии и
инфраструктурного развития
Республики Казахстан
от _____ 2023 года № ____

ПЕРЕЧЕНЬ

химических веществ (сырья) для производства пестицидов, импорт которых освобождается от налога на добавленную стоимость

№ п/п	Коды ТН ВЭД	Наименование химического вещества (сырья)	Концентрация содержания химического вещества (сырья), %, не менее
1.	2909 30 900 1	Эфиры простые, эфироспирты, эфирофенолы, эфироспиртофенолы, пероксиды спиртов, простых эфиров, ацеталей, полуацеталей и кетонов (определенного или неопределенного химического состава) и их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные: эфиры простые ароматические и их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные: прочие: оксифлуорфен для производства химических средств защиты растений (Оксифлуорфен)	90
2.	2918 99 900 0	Кислоты карбоновые, содержащие дополнительную кислородсодержащую функциональную группу, и их ангидриды, галогенангидриды, пероксиды и пероксикислоты; их галогенированные, сульфированные,	90

		нитрованные или нитрозированные производные: прочие: прочие: прочие (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты)	
3.	2920 90 700 0	Сложные эфиры прочих неорганических кислот неметаллов (кроме сложных эфиров галогенводородов) и их соли; и их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные: прочие: соединения прочие (Пропаргит)	90
4.	2921 49 000 1	Соединения, содержащие аминную функциональную группу: моноамины ароматические и их производные; соли этих соединений: прочие: пендиметалин для производства химических средств защиты растений (Пендиметалин)	90
5.	2924 21 000 0	Соединения, содержащие карбоксамидную функциональную группу; соединения угольной кислоты, содержащие амидную функциональную группу: амиды циклические (включая карбаматы циклические) и их производные; соли этих соединений: уреины и их производные; соли этих соединений (Пенцикурон, Диурон)	90
6.	2924 29 990 9	Соединения, содержащие карбоксамидную функциональную группу; соединения угольной кислоты, содержащие амидную функциональную группу: амиды циклические (90

		включая карбаматы циклические) и их производные; соли этих соединений: прочие: прочие: прочие (Дифлубензурон)	
7.	2926 90 980 0	Соединения, содержащие нитрильную функциональную группу: прочие: прочие (Лямбда-Цигалотрин, Циперметрин)	90
8.	2930 30 000 0	Соединения сероорганические: тиурам моно-, ди- или тетрасульфиды (Тирам)	90
9.	2930 90 950 1	Соединения сероорганические: прочие: прочие: O, O-диметил-S-(N метилкарбамоилметил) дитиофосфат, мезотрион, клетодим и малатион для производства химических средств защиты растений (Клетодим Технический)	90
10.	2930 90 950 8	Соединения сероорганические: прочие: прочие: прочие (Тиофанат -Метил)	90
11.	2931 10 000 0	Соединения органо-неорганические прочие: тетраметилсвинец и тетраэтилсвинец (Тиаклоприд)	90
12.	2931 49 000 1	Соединения органо-неорганические прочие: негалогенированные фосфорорганические производные: прочие: N-фосфонометилглицин, его калиевая и изопропиламинная соли (Глифосат кислота IDA)	90
		Соединения гетероциклические, содержащие лишь гетероатом(ы) азота: соединения, содержащие	

13.	2933 19 900 0	в структуре неконденсированное пиразольное кольцо (гидрированное или негидрированное): прочие: прочие (Мефенпир-диэтил, Пиракlostробин, С-Метолахлор, Метазахлор)	90
14.	2933 29 900 0	Соединения гетероциклические, содержащие лишь гетероатом(ы) азота: соединения, содержащие в структуре неконденсированное имидазольное кольцо (гидрированное или негидрированное): прочие: прочие (Прохлораз)	90
15.	2933 39 250 0	Соединения гетероциклические, содержащие лишь гетероатом(ы) азота: соединения, содержащие в структуре неконденсированное пиридиновое кольцо (гидрированное или негидрированное): прочие: 3,6-дихлорпиридин-2-карбоновая кислота (Клопиралид)	90
16.	2933 39 980 0	Соединения гетероциклические, содержащие лишь гетероатом(ы) азота: соединения, содержащие в структуре неконденсированное пиридиновое кольцо (гидрированное или негидрированное): прочие: прочие (Клодинафоп-пропаргил, Имазамокс, Хлорпирифос, Ацетамиприд)	90
		Соединения гетероциклические, содержащие лишь	

17.	2933 69 800 0	гетероатом(ы) азота: соединения, содержащие в структуре неконденсированное триазиновое кольцо (гидрированное или негидрированное): прочие: прочие (Дифенокназол, Метрибузин)	90
18.	2933 99 800 8	Соединения гетероциклические, содержащие лишь гетероатом(ы) азота: прочие: прочие: прочие: прочие (Эпоксиконазол, Дикват дибром соль, Пропиконазол, Тебуконазол, Тритиконазол)	90
19.	2934 10 000 0	Нуклеиновые кислоты и их соли, определенного или неопределенного химического состава; гетероциклические соединения прочие: соединения, содержащие в структуре неконденсированное тиазольное кольцо (гидрированное или негидрированное) (Тиаметоксам)	90
20.	2934 99 800 0	Нуклеиновые кислоты и их соли, определенного или неопределенного химического состава; гетероциклические соединения прочие: прочие: прочие: прочие (Тидиазурон, Хизалофоп-П-тефурил, Карбоксин, Имидаклоприд, Феноксапроп-П-этил)	90
21.	2935 90 900 1	Сульфонамиды: прочие: прочие: метсульфурон-метил, трибенурон-метил, римсульфурон и флорасулам для производства химических средств защиты растений	90

		(Метсульфурон-метил, Флорасулам, Трибенурон-Метил)	
22.	2935 90 900 9	Сульфонамиды: прочие: прочие: прочие (Тифенсульфурон-метил, Флукарбазон, Флукарбазон натрия, Никосульфурон, Азимсульфурон)	90
23.	2942 00 000 0	Соединения органические прочие (Клоквинтоцет-мексил, Дельтаметрин)	90
24.	3402 42 000 0	Вещества поверхностно-активные органические (кроме мыла); поверхностно-активные средства, моющие средства (включая вспомогательные моющие средства) и средства чистящие, содержащие или не содержащие мыло (кроме средств товарной позиции 3401): прочие вещества поверхностно-активные органические, расфасованные или не расфасованные для розничной продажи: неионогенные (Адьювант)	90