

## Об утверждении Перечня ветеринарных препаратов, обращение которых не допускается на территории Республики Казахстан

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2026 года № 103

В соответствии с Приложением № 4 Правил регулирования обращения ветеринарных лекарственных средств на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 21 января 2022 года № 1 и Определением противомикробных препаратов или групп противомикробных препаратов, предназначенных для лечения определенных инфекций человека, в соответствии с Регламентом (ЕС) 2019/6 Европейского Парламента и Совета и Регламентом комиссии (ЕС) от 19 июля 2022 года № 2022/1255, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

- 1) перечень ветеринарных препаратов, обращение которых не допускается на территории Республики Казахстан, согласно Приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) перечень противомикробных препаратов и групп противомикробных препаратов, запрещенных для лечения болезней продуктивных животных, включая аквакультуру и пчеловодство, согласно Приложению 2 к настоящему приказу.

2. Комитету ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) направление электронной копии настоящего приказа в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие после десяти дней со дня его первого официального опубликования.

*Министр сельского хозяйства  
Республики Казахстан*

*А. Сапаров*

Приложение № 1  
к приказу Министра

## **Перечень ветеринарных препаратов, обращение которых не допускается на территории Республики Казахстан**

На территории Республики Казахстан не допускается:

регистрация и применение химиотерапевтических антибактериальных ветеринарных препаратов с профилактической целью и с целью стимулирования продуктивности сельскохозяйственных животных;

регистрация ветеринарных препаратов с целью применения продуктивным животным, в том числе объектам аквакультуры и пчеловодства, содержащих в своем составе следующие лекарственные средства:

абамектин (для овец (в период лактации), молоко которых предназначено в пищу людям);

авиламицин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

азаглинафарелин (для лососевых рыб, икра которых предназначена в пищу людям);

амоксциллин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

ампициллин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

анаболические стероиды;

андрогенные стероиды (за исключением тестостерона, прогестерона и их производных, применение которых в составе ветеринарных лекарственных препаратов разрешается в целях лечения животных с дисфункцией яичников);

апрамицин (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

бета-адреностимуляторы (бета-агонисты) (за исключением бета-адреномиметиков, применение которых в составе ветеринарных лекарственных препаратов разрешается в целях расслабления мускулатуры матки у коров при патологических родах (кроме 17 $\beta$ -эстрадиола и его эфироподобных производных));

бриллиантовый зеленый (для товарной аквакультуры (товарного рыбоводства));

бромгексин (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

гамитромицин (для крупного рогатого скота (в период лактации), молоко которого предназначено в пищу людям);

гризин;

данофлоксацин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

дапсон;

диклоксациллин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

дицикланил (для овец (в период лактации), молоко которых предназначено в пищу людям);

доксциклин (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

канамицин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

карбадокс;

клозантел (для всех видов животных (в период лактации), молоко которых предназначено в пищу людям);

клоксациллин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

клорсулон (для крупного рогатого скота (в период лактации), молоко которого предназначено в пищу людям);

колхицин;

компоненты растения *Aristolochia clematidis* и лекарственные средства из него (кроме ветеринарных лекарственных препаратов гомеопатических с содержанием матричной настойки в концентрации  $1 \times 10^{-7}$  % и ниже);

кристаллический фиолетовый (генцианвиолет) (для товарной аквакультуры (товарного рыбоводства));

лактоны резорциловой кислоты и их производные;

малахитовый зеленый (для товарной аквакультуры (товарного рыбоводства));

меквиндокс;

нитроимидазолы;

нитроксинил (для крупного рогатого скота и овец (в период лактации), молоко которых предназначено в пищу людям);

нитрофураны;

оксациллин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

оксолиниевая кислота (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

олаквиндокс;

парамомицин (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

сарафлоксацин (для лососевых рыб, икра которых предназначена в пищу людям);

спектиномицин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

спирамицин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

стильбены, производные стильбенов, соли стильбенов и их эфиры;

сульфаниламиды (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

тиамфеникол (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

тилвалозин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

тилмикозин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

тиреостатики;

толтразурил (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

триметоприм (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

тулатромицин (для всех видов животных (в период лактации), молоко которых предназначено в пищу людям);

флорфеникол (для всех видов животных (в период лактации или яйценоскости), молоко или яйца которых предназначены в пищу людям);

флумеквин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям);

хлорамфеникол (левомицетин);

хлороформ;

хлорпромазин;

энрофлоксацин (для сельскохозяйственной птицы (в период яйценоскости), яйца которой предназначены в пищу людям).

Приложение № 2  
к приказу Министра  
сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2026 года № 103

**Перечень противомикробных препаратов и групп противомикробных препаратов, запрещенных для лечения болезней продуктивных животных, включая аквакультуру и пчеловодство**

На территории Республики Казахстан не допускается:

регистрация, использование с целью стимулирования роста или увеличения продуктивности, профилактики и лечения болезней продуктивных животных, включая аквакультуру и пчеловодство, следующих противомикробных препаратов и групп противомикробных препаратов:

1. Антибиотики

- 1) Карбоксипенициллины
- 2) Уреидопенициллины
- 3) Цефтобипрол
- 4) Цефтаролин
- 5) Комбинации цефалоспоринов с ингибиторами  $\beta$ -лактамаз
- 6) Сидерофорные цефалоспорины
- 7) Карбапенемы
- 8) Пенемы
- 9) Монобактамы
- 10) Производные фосфоновой кислоты
- 11) Гликопептиды
- 12) Липопептиды
- 13) Оксазолидиноны
- 14) Фидаксомицин
- 15) Плазомицин
- 16) Глицилциклины
- 17) Эравациклин
- 18) Омодациклин

2. Противовирусные препараты

- 1) Амантадин
- 2) Балоцавир марбоксил
- 3) Целговир
- 4) Фавипиравир
- 5) Галидесивир
- 6) Лактимидомицин
- 7) Ланинамивир
- 8) Метизазон (метиазон)
- 9) Молнупиравир
- 10) Нитазоксанид
- 11) Озельтамивир
- 12) Перамивир
- 13) Рибавирин
- 14) Римантадин
- 15) Тизоксанид

16) Триазавирин

17) Умифеновир

18) Занамивир

3. Противопротозойные препараты

1) Нитазоксанид

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан