

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

П Р И К А З

от 18 ноября 2021 г.

№ 771

Москва

**Об утверждении Перечня лекарственных препаратов,
предназначенных для лечения инфекционных и паразитарных
болезней животных, вызываемых патогенными микроорганизмами
и условно-патогенными микроорганизмами, в отношении которых
вводится ограничение на применение в лечебных целях, в том числе
для лечения сельскохозяйственных животных**

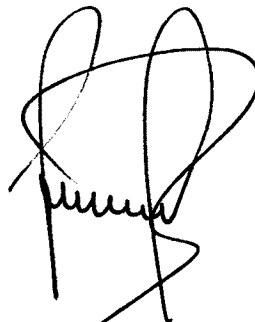
В соответствии с пунктом 6 части 4 статьи 10 Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 492-ФЗ «О биологической безопасности в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 1, ст. 31) и пунктом 1 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 25, ст. 2983; 2020, № 40, ст. 6251), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень лекарственных препаратов, предназначенных для лечения инфекционных и паразитарных болезней животных, вызываемых патогенными микроорганизмами и условно-патогенными микроорганизмами, в отношении которых вводится

ограничение на применение в лечебных целях, в том числе для лечения сельскохозяйственных животных.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2022 г. и действует до 1 марта 2028 г.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the left.

Д.Н. Патрушев

УТВЕРЖДЕН

приказом Минсельхоза России

от 18.11.2021г. №771

П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, предназначенных для лечения инфекционных и паразитарных болезней животных, вызываемых патогенными микроорганизмами и условно-патогенными микроорганизмами, в отношении которых вводится ограничение на применение в лечебных целях, в том числе для лечения сельскохозяйственных животных

<p>Лекарственные препараты, предназначенные для лечения инфекционных и паразитарных болезней животных, вызываемых патогенными микроорганизмами и условно-патогенными микроорганизмами, в любых лекарственных формах (далее – антимикробные препараты), действующие вещества которых не применяются для лечения животных</p>	<p>Антимикробные препараты, действующие вещества которых применяются в случаях, в которых не устанавливается запрет на продолжение применения антимикробных препаратов при отсутствии эффективности лечения в соответствии с пунктом 5 части 4 статьи 10 Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 492-ФЗ «О биологической безопасности в Российской Федерации»</p>
<p>Азаглинафарелин (для лечения лососевых рыб, икра которых предназначена в пищу людям)</p> <p>Амдинопенициллины: мециллинам пивмециллинам</p> <p>Аминогликозиды: амикацин, тобрамицин</p> <p>Амфениколы (для лечения сельскохозяйственных животных): хлорамфеникол (левомицетин)</p> <p>Гликопептиды: ванкомицин</p> <p>Гликоциклины: тигециклин</p>	<p>Аминогликозиды: апрамицин гентамицин дигидрострептомицин канамицин неомицин паромомицин стрептомицин фрамицетин</p> <p>Азалиды: азитромицин</p> <p>Пенициллины в комбинации: аминопенициллины + ингибиторы бета-лактамазы (амоксциллин + клавулановая кислота; ампициллин + клавулановая кислота), аминопенициллины + фторхинолоны, кроме ломефлоксацина,</p>

Карбапенемы:

дорипенем
имипенем
меропенем
эртапенем

**Карбоксипенициллин и уреидопенициллин
(пиперациллин + тазобактам)****Лактоны резорциловой кислоты
и их производные (для лечения
сельскохозяйственных животных):**

α -зеараленол
зеранол
талеранол

Липопептиды:

даптомицин

Монобактамы**Нитроимидазолы, кроме метронидазола (для
лечения сельскохозяйственных животных)****Нитрофураны, включая фуразолидон (для
лечения сельскохозяйственных животных)****Оксозолидинон:**

линезолид

Пенемы**Препараты для лечения туберкулеза:**

изониазид
пиразинамид
этамбутол
этионамид

**Производные фосфоновой кислоты:
фосфомицин****Производные
фосфорной кислоты:
мупироцин**

моксифлоксацина, офлоксацина,
пепфлоксацина, спарфлоксацина,
пенициллины + аминогликозиды,
кроме амикацина, тобрамицина

Линкозамиды:

клиндамицин
линкомицин
пирлимицин

Макролиды:

гамитромицин
спирамицин
тилвалозин
тилдипирозин
тулатромицин

Нитроимидазолы:

метронидазол

Полипептиды:

колистин
полимиксин В

Стрептограминны:

пристинамицин

Фторхинолоны:

данофлоксацин
дифлоксацин
левофлоксацин
сарафлоксацин
ципрофлоксацин

**Цефалоспорины, кроме цефепима,
цефоперазона, цефотаксима,
цефтазидима, цефтаролина,
цефтриаксона, и цефамицины**

Риминофеназины:

клофазимин

Рифамицины**Сульфоны** (для лечения сельскохозяйственных животных): дапсон**Фторхинолоны:**

лемефлоксацин

моксифлоксацин

офлоксацин

пефлоксацин

спарфлоксацин

Хиноксалины (для лечения

сельскохозяйственных животных):

карбадокс

меквиндокс

олаквиндокс

Цефалоспорины:

цефепим

цефоперазон

цефотаксим

цефтазидим

цефтаролин

цефтриаксон

