**ДЕРЖАВНА ФАРМАКОЛОГІЧНА КОМІСІЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

**Секція ветеринарних препаратів**

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ**

**ЗАСІДАННЯ № 5**

**м. Київ 25.09.2024**

**1. Пропозиції Держпродспоживслужбі щодо затвердження Списку ветеринарних препаратів, які визначені як такі, що мають однакові критерії для реєстрації та можуть бути використані, як препарати порівняння при проведенні дослідження біоеквівалентності (фармеквівалентності) (**доповідач: ВЕРХОЛЮК Микола Михайлович, голова Агентства ветеринарних препаратів та кормових добавок ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, доктор філософії).

**2. Пропозиції Держпродспоживслужбі щодо реєстрації/перереєстрації наступних ветеринарних препаратів на основі проведеної наукової експертизи** (доповідач: СТИБЕЛЬ Володимир Володимирович, директор ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, член кореспондент НААН, професор, д.в.н.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Назва препарату** | **Фармацевтична форма** | **Види тварин** | **Фармацевтична група** | **Склад** | **Власник реєстраційного посвідчення** | **Країна** | **Виробник** | **Країна** | **Реєстрація/Перереєстрація** |
| 1 | Феноксипен WSP | Порошок для приготування перорального розчину | Кури | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CE02 Феноксиметилпеніцилін | 1 г препарату містить діючу речовину: феноксиметилпеніцилін - 293,0 мг (як феноксиметилпеніцилін калію - 325,0 мг) | Дофарма Б.В. | Нідерланди | Дофарма Б.В. | Нідерланди | Реєстрація |
| 2 | ФІКОКСИЛ 227 мг | Жувальні таблетки | собаки | QM01 ПРОТИЗАПАЛЬНІ І ПРОТИРЕВМАТИЧНІ РЕЧОВИНИ;QM01AH90 Фірококсиб | 1 таблетка препарату містить діючу речовину: фірококсиб – 227,0 мг | ЛІВІСТО Інт'л, С.Л. | Іспанія | ЛІВІСТО Інт'л, С.Л. | Іспанія | Реєстрація |
| 3 | ФІКОКСИЛ 57 мг | Жувальні таблетки | собаки | QM01 ПРОТИЗАПАЛЬНІ І ПРОТИРЕВМАТИЧНІ РЕЧОВИНИ;QM01AH90 Фірококсиб | 1 таблетка препарату містить діючу речовину: фірококсиб – 57,0 мг | ЛІВІСТО Інт'л, С.Л. | Іспанія | ЛІВІСТО Інт'л, С.Л. | Іспанія | Реєстрація |
| 4 | ГОНАСІЛ | Розчин для ін'єкцій | велика рогата худоба | QH Гормональні препарати для системного застосування (за виключенням статевих гормонів та інсуліну).;QH01 ПІТУЇТРИНОВІ І ГІПОТАЛАМОВІ ГОРМОНИ ТА ЇХ АНАЛОГИ;QH01C ГОРМОНИ ГІПОТАЛАМУСУ І АНАЛОГІЧНІ СПОЛУКИ;QH01CA ГОНАДОТРОПІН УТВОРЮЮЧІ ГОРМОНИ;QH01CA01 Гонадорелін | 1 мл препарату містить діючу речовину: гонадореліну ацетат (як гонадотропін-рилізінг гормон) – 50 мкг | Лабораторіос СІВА, ес.ей. | Іспанія | Лабораторіос СІВА, ес.ей. | Іспанія | Реєстрація |
| 5 | Лютеосіл | Розчин для ін'єкцій | велика рогата худоба, свині | QG Засоби для лікування захворювань сечостатевої системи та статеві гормони.;QG02 ІШНІ ГІНЕКОЛОГІЧНІ ВЕТЕРИНАРНІ ПРЕПАРАТИ;QG02A УТЕРОТОНІКИ;QG02AD Простагландини;QG02AD90 Клопростенол | 1 мл препарату містить діючу речовину: клопростенол (як натрію клопростенол) – 0,075 мг | Лабораторіос СІВА, ес.ей. | Іспанія | Лабораторіос СІВА, ес.ей. | Іспанія | Реєстрація |
| 6 | Амоксидев 60 | Порошок для приготування перорального розчину | Свині. | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CA04 Амоксицилін | 1 грам препарату містить діючу речовину: амоксицилін – 500,0 мг (як амоксициліну тригідрат – 573,0 мг) | ПП «Біофарм» | Україна | ТОВ «ДЕВІЕ» | Україна | Реєстрація |
| 7 | Тримероксин таблетки | Таблетки | собаки, коти | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01EW09 Сульфадиметоксин і триметоприм, включаючи їх похідні | 1 таблетка (0,8 г) містить діючі речовини (мг): сульфадиметоксин - 250,0; триметоприм - 50,0 | Приватне підприємство «O.L.KAR-АгроЗооВет-Сервіс» | Україна | Приватне підприємство «O.L.KAR-АгроЗооВет-Сервіс» | Україна | Реєстрація |
| 8 | ДОРАН | Розчин для ін'єкцій | велика рогата худоба, вівці, свині | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AA03 Дорамектин | 1 мл препарату містить діючу речовину: дорамектин – 10,0 мг | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Україна | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Україна | Реєстрація |
| 9 | ЦИПРОКС | Краплі очні та вушні, розчин | собаки, коти | QS03 Ветеринарні препарати, які застосовуються в офтальмології та отології;QS03AA07 Ципрофлоксацин | 1 мл препарату містить діючу речовину: ципрофлоксацин (у формі ципрофлоксацину гідрохлориду) - 5,0 мг | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Україна | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Україна | Реєстрація |
| 10 | Ветдерм спрей | Спрей для зовнішнього застосування, розчин | собаки | QD07 КОРТИКОСТЕРОЇДИ, ЯК ДЕРМАТОЛОГІЧНІ ПРЕПАРАТИ;QD07AC16 Гідрокортизону ацепонат | 1 мл препарату містить діючу речовину: гідрокортизону ацепонат — 0,584 мг | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Реєстрація |
| 11 | Мелвет 2% | Розчин для ін'єкцій | велмка рогата худоба, свині, спортивні коні | QM01 ПРОТИЗАПАЛЬНІ І ПРОТИРЕВМАТИЧНІ РЕЧОВИНИ;QM01AC06 Мелоксикам | 1 мл препарату містить діючу речовину (мг): мелоксикам - 20,0 | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Реєстрація |
| 12 | Міпранол для котів | Таблетки | коти | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB51 Мілбеміцин оксим, комбінації | 1 таблетка (0,175 г) містить діючі речовини (мг): мілбеміцину оксим — 8,0; празіквантел — 20,0 | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Реєстрація |
| 13 | Міпранол для собак | Таблетки | собаки | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB51 Мілбеміцин оксим, комбінації | 1 таблетка (175 мг) містить діючі речовини (мг): мілбеміцину оксим - 5,0; празіквантел - 50,0 | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Реєстрація |
| 14 | ЕКСТРА СЕЙФ для собак та котів спот-он | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | собаки, коти | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX17 Імідаклоприд;QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB02 Моксидектин | 1 мл препарату містить діючі речовини (мг): імідаклоприд – 110,0; моксидектин – 12,0; пірипроксифен – 10,0 | ТОВ «НОВА ПЛЮС» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ» | Українаукраїна | Реєстрація |
| 15 | АкароСпектра протипаразитарні таблетки для собак | Таблетки | собаки | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX17 Імідаклоприд;QP53BC01 Луфенурон;QP54AB01 Мільбеміцину оксим | 100 мг препарату містять діючі речовини (мг): імідаклоприд - 2,4; люфенурон – 20,0; мільбеміцину оксим – 0,6 | ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | Україна | ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | Україна | Реєстрація |
| 16 | ДУОДЕКС краплі очні та вушні | Краплі очні та вушні, розчин | собаки, коти | QS03 Ветеринарні препарати, які застосовуються в офтальмології та отології;QS03CA01 Дексаметазон і протимікробні | 1 мл препарату містить діючі речовини (мг): дексаметазону натрію фосфат – 1,32 (що відповідає дексаметазону – 1,0 мг); офлоксацин – 3,0 | Товариство з обмеженою відповідальністю «Ветсинтез» | Україна | Товариство з обмеженою відповідальністю «Ветсинтез» | Україна | Реєстрація |
| 17 | Рікетрон Н | Розчин для ін'єкцій | Велика рогата худоба, коні, свині | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01EW03 Сульфадимідин (сульфадимезин) і триметоприм | 1 мл препарту містить діючі речовини (мг): натрію сульфадимідин - 215,8 (що еквівалентно 200,0 мг сульфадимідину); триметоприм - 40,0 | аніМедіка ГмбХ | Німеччина | аніМедіка Херстелунгс ГмбХІндустріал Ветерінаріа, С.А. | Німеччинаіспанія | Реєстрація |
| 18 | Цикло Спрей | Спрей для зовнішнього застосування, суспензія | Велика рогата худоба, вівці, свині. | QD06 АНТИБІОТИКИ ТА ХІМІОТЕРАПЕВТИЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В ДЕРМАТОЛОГІЇ;QD06AA02 Хлортетерациклін | Флакон 270 мл (520 мл) містить діючу речовину: хлортетрацикліну гідрохлорид - 3,21 г ( 6,42 г) | Євровет Енімал Хелс Б.В. | Нідерланди | Євровет Енімал Хелс Б.В. | Нідерланди | Перереєстрaція |
| 19 | Гента-100 | Розчин для ін’єкцій | велика рогата худоба, свині | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01GB03 Гентаміцин | 1 мл препарату містить діючу речовину:гентаміцин (у формі сульфату) – 100,0 мг. | Інтерхемі веркен «Де Аделаар» Есті АС | Естонія | Інтерхемі веркен «Де Аделаар» Есті АС | Естонія | Перереєстрaція |
| 20 | Рилексин® ДС 375 мг (mg) інтрацистернальна суспензія для сухостійних корів | Суспензія інтрацистернальна | Корови | QJ51 Антибактерійні ветеринарні препарати для інтрацистернального застосування;QJ51DB01 Цефалексин | 1 шприц-туба (8 г) містить діючу речовину: цефалексин (у формі бензатину) - 375,0 мг | ВІРБАК | Франція | ВІРБАК | Франція | Перереєстрaція |
| 21 | Мітекс | Краплі вушні, суспензія | Собаки та коти | QS02 Ветеринарні препарати, які застосовують в отології;QS02CA01 Преднізолон і протимікробні засоби | 1 мл препарату містить діючі речовини (мг): міконазолу нітрат - 23,0 (що відповідає 19,98 мг міконазолу); преднізолону ацетат - 5,0 (що відповідає 4,48 мг преднізолону); поліміксину В сульфат - 0,5293 (що відповідає 5500 МО поліміксину В сульфату або 0,4412 мг поліміксину В) | ВетВіва Ріхтер ГмбХ | Австрія | ВетВіва Ріхтер ГмбХ | Австрія | Перереєстрaція |
| 22 | Веторил 10 мг | Капсули тверді | Собаки | QH02CA01 трілостан | Одна капсула містить діючу речовину: трілостан – 10,0 мг | Дехра Лімітед | Велика британія | Дейлс Фармасьютікал Лімітед | Велика британія | Перереєстрaція |
| 23 | Веторил 30 мг | Капсули тверді | Собаки | QH02CA01 трілостан | Одна капсула містить діючу речовину: трілостан – 30,0 мг | Дехра Лімітед | Велика британія | Дейлс Фармасьютікал Лімітед | Велика британія | Перереєстрaція |
| 24 | Веторил 60 мг | Капсули тверді | Собаки | QH02CA01 трілостан | Одна капсула містить діючу речовину: трілостан – 60,0 мг | Дехра Лімітед | Велика британія | Дейлс Фармасьютікал Лімітед | Велика британія | Перереєстрaція |
| 25 | Сінулокc LC | Суспензія інтрацистернальна | велика рогата худоба | QJ51R КОМБІНАЦІЇ ПРОТИМІКРОБНИХ ЗАСОБІВ ДЛЯ ІНТРАЦИСТЕНАЛЬНОГО ВВЕДЕННЯ;QJ51RV01 Протимікробні і кортикостероїди | 1 шприц-туба (3 г) містить діючі речовини (мг): амоксицилін (як тригідрат) - 200,0; кислоту клавуланову (як калію клавуланат) - 50,0; преднізолон - 10,0 | Зоетіс Інк. | Сша | Хаупт Фарма Латіна еС. ар. ел. | Італія | Перереєстрaція |
| 26 | Селафорт® Спот-он 60 мг(mg)/мл(ml) | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | Коти, собаки | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AA05 Селамектин | 1 мл препарату містить діючу речовину: селамектин – 60,0 мг | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Перереєстрaція |
| 27 | Селафорт® Спот-он для собак 120 мг(mg)/мл(ml) | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | Cобаки | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AA05 Селамектин | 1 мл препарату містить діючу речовину: селамектин – 120,0 мг | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Перереєстрaція |
| 28 | ФІПРИСТ® комбо для котів та тхорів | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | коти, тхорі | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX65 фіпроніл, комбінації | 1 мл препарату містить діючі речовини:фіпроніл – 100 мг; S-метопрен – 120 мг. | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Перереєстрaція |
| 29 | ФІПРИСТ® комбо для собак | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | собаки | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX65 Фіпроніл, комбінації | 1 мл препарату містить діючі речовини:фіпроніл – 100 мг; S-метопрен – 90 мг. | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Перереєстрaція |
| 30 | ФІПРИСТ® спрей для котів та собак | Спрей для зовнішнього застосування, розчин | коти, собаки | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX15 Фіпроніл | 1 мл препарату містить діючу речовину:фіпроніл – 2,5 мг. | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Перереєстрaція |
| 31 | Тилоплюс 25% | Розчин для перорального застосування | Свині, кури-бройлери, індики | QJ01 – антибактеріальні ветеринарні препарати для системного застосування. QJ01FA91 - Тилмікозин. | 1 мл препарату містить діючу речовину: тилмікозин (як тилмікозину фосфат) - 250,0 мг | Кріда Фарм С.Р.Л. | Румунія | Кріда Фарм С.Р.Л. | Румунія | Перереєстрaція |
| 32 | ВАРОФЛУ | Смужки дерев'яні | бджоли | QP Протипаразитарні засоби, інсектициди й репеленти.;QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53A Ектопаразитициди для місцевого застосування, включаючи інсектициди;QP53AC ПІРЕТРОЇДИ, ВКЛЮЧАЮЧИ СИНТЕТИЧНІ СПОЛУКИ;QP53AC05 Флуметрин | Смужка дерев'яна містить діючу речовину: флуметрин – 3,6 мг | ПрАТ «РЕАГЕНТ» | Україна | ПрАТ «РЕАГЕНТ» | Україна | Перереєстрaція |
| 33 | Альтрезин | Розчин для перорального застосування | свині | QG Засоби для лікування захворювань сечостатевої системи та статеві гормони.;QG03 СТАТЕВІ ГОРМОНИ І МОДУЛЯТОРИ СТАТЕВОЇ СИСТЕМИ;QG03D Прогестерони;QG03DX Інші прогестерони;QG03DX90 Альтреногест | 1 мл препарату містить діючу речовину: альтреногест - 0,4 г | Сева Санте Анімаль | Франція | Сева Санте Анімаль | Франція | Перереєстрaція |
| 34 | ДОКСИТИЛ | Водорозчинний порошок для перорального застосування | Свійська птиця (кури-бройлери, племінні кури, ремонтний молодняк), свині, велика рогата худоба (телята віком до 3 місяців). | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01RA90 Тетрацикліни, комбінації з іншими протимікробними препаратами | 1 г препарату містить діючі речовини: доксицикліну гіклат – 100,0; тилозину тартрат – 100,0; кислоту аскорбінову – 100,0  | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | Перереєстрaція |
| 35 | ЕНРОЛ 10 % | Розчин для перорального застосування | кури-бройлери | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01MA90 Енрофлоксацин | 1 мл препарату містить діючу речовину: енрофлоксацин – 100,0 мг | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | Перереєстрaція |
| 36 | НЕОВЕРМ® | Розчин для перорального застосування | свині | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AA01 Івермектин | 1 мл препарату містить діючу речовину: івермектин — 10,0 мг | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | Перереєстрaція |
| 37 | СПЕЛІМІКС ® 100 | Водорозчинний порошок для перорального застосування | Кури (бройлери, племінна птиця, ремонтний молодняк птиці), свині. | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01FF52 Лінкоміцин, комбінації | 150 г препарату містить діючі речовини (г): лінкоміцину гідрохлорид — 33,3; спектиноміцину сульфат — 66,7 | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | Перереєстрaція |
| 38 | ФЕНОТАЛ® 22 | Порошок для перорального застосування | свині, кури-бройлери | QP Протипаразитарні засоби, інсектициди й репеленти.;QP52 АНТГЕЛЬМІНТНІ ЗАСОБИ;QP52A АНТИГЕЛЬМІНТНІ ЗАСОБИ;QP52AC БЕНЗІМІДАЗОЛИ І ПОХІДНІ РЕЧОВИНИ;QP52AC13 Фенбендазол | 100 г препарату містять діючу речовину:фенбендазол - 22, 2 г | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | ТОВ «АТ Біофарм» | Україна | Перереєстрaція |
| 39 | Сульфацеф 25 | Суспензія для ін'єкцій | Велика рогата худоба, свині, собаки, коти | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01DE90 Цефквіном | 1 мл препарату містить діючу речовину: цефквіному сульфат - 29,64 мг (що еквівалентно 25,0 мг цефквіному) | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Перереєстрaція |
| 40 | ПЕНВЕТИН | Порошок для розчину для ін’єкцій | свині | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CE01 Бензилпеніцилін | 1 мг препарату містить діючу речовину: бензилпеніциліну натрієву сіль - 1670 ОД | ТОВ ВФ «Базальт» | Україна | ТОВ ВФ «Базальт» | Україна | Перереєстрaція |
| 41 | Фатроксимін Топік Спрей | Спрей для зовнішнього застосування, розчин | Велика рогата худоба, свині, вівці, кози, коні, кролі, собаки та коти | QD06 АНТИБІОТИКИ ТА ХІМІОТЕРАПЕВТИЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В ДЕРМАТОЛОГІЇ;QD06AX11 Рифаксимін | 142 г (200 мл) препарату містять діючу речовину: рифаксимін - 0,5 г | ФАТРО С.п.А. | Італія | ФАТРО С.п.А. | Італія | Перереєстрaція |

**3. Пропозиції Держпродспоживслужбі щодо внесення змін до наступних ветеринарних препаратів на основі проведеної наукової експертизи** (доповідач: Стибель Володимир Володимирович, директор ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, член кореспондент НААН, професор, д.в.н.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Назва препарату** | **Фармацевтична форма** | **Види тварин** | **Фармацевтична група** | **Склад** | **Власник реєстраційного посвідчення** | **Країна** | **Виробник** | **Країна** | **Реєстраційні зміни** | **Інформація стосовно проведених змін/-и** |
| 1 | АГІТА ™ 10ВГ | Водорозчинні гранули | Безпосередньо не стосується | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53G Репеленти | 100 г препарату містять активнодіючу речовину:тіаметоксам - 10,0 г. | Еланко Анімал Хелс Інк. | Швейцарія | Квізда ГмбХ | Австрія | Зміни по типу «А» | зміна знаку торгової марки, видалення тексту іноземною мовою на етикетці, додавання інформації в частині ''Спеціальні застереження'' у додатках до РП |
| 2 | ФорсЕкт протипаразитарні краплі для собак та цуценят | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | собаки | QP53 ектопаразитоциди, інсектициди і репеленти (QP53ВX02, нітенпірам), QP54 (QP54AB01 мільбеміцину оксим), QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати, інші (QP52AA51 празіквантел, комбінації).;QP53AC54 Перметрин, комбінації | 1 мл препарату містить діючі речовини (мг): перметрин - 250,0, динотефуран - 110,0, пірипроксифен - 10,0  | ТОВ «ЗООСІТІ» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ» | УкраїнаУкраїна | Зміни по типу «А» | зміна власника РП; вилучити виробника |
| 3 | Нашийник протипаразитарний для собак (Пропоксур плюс Флуметрин) | Нашийник | собаки | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AC55 Флуметрин, комбінації | 1 г нашийника (стрічка з поліхлорвінілу) містить діючі речовини (мг): пропоксур – 83,0; флуметрин – 24,5 | ТОВ «НОВА ПЛЮС» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ»ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | УкраїнаУкраїнаУкраїна | Зміни по типу «А» | зміна назви препарату; додавання виробника |
| 4 | Нашийник протипаразитарний для собак та котів (Пропоксур) | Нашийник | собаки, коти | QP53 ектопаразитоциди, інсектициди і репеленти (QP53ВX02, нітенпірам), QP54 (QP54AB01 мільбеміцину оксим), QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати, інші (QP52AA51 празіквантел, комбінації).;QP53AE02 Пропоксур | 1 г нашийника (поліхлорвінілова стрічка) містить діючу речовину: пропоксур – 0,1 г | ТОВ «НОВА ПЛЮС» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ»ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | Українаукраїнаукраїна | Зміни по типу «А» | зміна назви препарату; додавання виробника |
| 5 | Спрей протипаразитарний (Пропоксур) | Розчин для зовнішнього застосування, спрей | Собаки, коти, декоративні гризуни | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AЕ02 Пропоксур | 100 мл препарату містять діючу речовину: пропоксур – 300,0 мг | ТОВ «НОВА ПЛЮС» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ»ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | Українаукраїнаукраїна | Зміни по типу «А» | зміна назви препарату; додавання виробника |
| 6 | Шампунь протипаразитарний (Пропоксур) | Розчин для зовнішнього застосування, шампунь | Собаки, коти | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AE02 Пропоксур | 100 мл препарату містять діючу речовину: пропоксур - 0,15 г | ТОВ «НОВА ПЛЮС» | Україна | ТОВ «НОВА ПЛЮС»ТОВ «УКРБІОНІТ»ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА» | Українаукраїнаукраїна | Зміни по типу «А» | зміна назви препарату; додавання виробника |
| 7 | Нашийник інсектоакарицидний Бар’єр супер для котів | Нашийник | Коти | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX15 Фіпроніл | полімерна стрічка містить діючу речовину: фіпроніл – 0,5 г. | ТОВ фірма «Продукт» | Україна | ПП «БАР’ЄР-ПРОФІ»ПП «АКВАЛАЙФ» | Українаукраїна | Зміни по типу «А» | зміна адреси виробника, додавання виробника готового препарату |
| 8 | Нашийник інсектоакарицидний Бар’єр супер для собак | Нашийник | Собаки | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53AX15 Фіпроніл | полімерна стрічка містить діючу речовину: фіпроніл – 1 г. | ТОВ фірма «Продукт» | Україна | ПП «БАР’ЄР-ПРОФІ»ПП «АКВАЛАЙФ» | Українаукраїна | Зміни по типу «А» | зміна адреси виробника, додавання виробника |
| 9 | Бравекто® Плюс | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | коти | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53BE02 флураланер;QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB52 Моксидектин комбінації | 1 мл препарату містить діючі речовини:флураланер – 280 мг/мл; моксидектин – 14 мг/мл. | Інтервет Інтернешнл Б.В. | Нідерланди | Патеон Менюфекчурінг Сервісес ЛЛЦІнтервет Продакшнс С.А. | Сшафранція | Зміни по типу «Б» | розширення інформації щодо показань для застосування, доповнення клінічних даних |
| 10 | Бравекто® спот-он | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | собаки, коти | QP53 Ектопаразитициди, інсектициди і репеленти;QP53BE02 флураланер | 1 мл препарату містить діючу речовину : флураланер - 280 мг. | Інтервет Інтернешнл Б.В. | Нідерланди | Патеон Менюфекчурінг Сервісес ЛЛЦІнтервет Продакшнс С.А. | Сшафранція | Зміни по типу «Б» | розширення інформації щодо побічної дії препарату |
| 11 | Кладакса® 200 мг(mg)/50 мг(mg) жувальні таблетки для котів та собак | Таблетки | Коти, собаки | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CR02 Амоксицилін та інгібітор ферменту | 1 таблетка (875 мг) містить діючі речовини (мг): амоксицилін (у формі амоксициліну тригідрату) - 200,0; кислоту клавуланову (у формі натрію клавуланату розведеного) - 50,0 | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Зміни по типу «Б» | зміна терміну придатності препарату |
| 12 | Кладакса® 40 мг(mg)/10 мг(mg) жувальні таблетки для котів та собак | Таблетки | Коти, собаки | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CR02 Амоксицилін та інгібітор ферменту | 1 таблетка (175 мг) містить діючі речовини (мг): амоксицилін (у формі амоксициліну тригідрату) - 40,0;кислоту клавуланову (у формі натрію клавуланату розведеного) - 10,0 | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Зміни по типу «Б» | зміна терміну придатності препарату |
| 13 | Кладакса® 400 мг(mg)/100 мг(mg) жувальні таблетки для собак | Таблетки | Собаки | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ;QJ01CR02 Амоксицилін та інгібітор ферменту | 1 таблетка (1750 мг) містить діючі речовини (мг): амоксицилін (у формі амоксициліну тригідрату) - 400,0; кислоту клавуланову (у формі натрію клавуланату розведеного) - 100,0 | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Зміни по типу «Б» | зміна терміну придатності препарату |
| 14 | Прінокат® Спот-он для котів | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | коти | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB52 Моксидектин комбінації | 1 мл розчину містить діючі речовини (мг): імідаклоприд – 100,0; моксидектин – 10,0 | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Зміни по типу «Б» | зміна контролю якості (специфікації), терміну придатності препарату |
| 15 | Прінокат® Спот-он для собак | Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення | Собаки | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB52 Моксидектин комбінації | 1 мл розчину містить діючі речовини: імідаклоприд – 100,0; моксидектин – 25,0 | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | КРКА, д.д., Ново место | Словенія | Зміни по типу «Б» | зміна контролю якості (специфікації), терміну придатності препарату |
| 16 | Імкар-120 | Розчин для ін’єкцій | Велика рогата худоба, вівці, коні, собаки | QP Протипаразитарні засоби, інсектициди й репеленти.;QP51 АНТИПРОТОЗОЙНІ ЗАСОБИ;QP51AE01 Імідокарб | 1 мл препарату містить активнодіючу речовину: імідокарбу дипропіонат – 120,0 мг | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | ТОВ «БРОВАФАРМА» | Україна | Зміни по типу «Б» | Зміна періоду виведення |
| 17 | НексГард СПЕКТРА | Таблетки | собаки | QP54 ЕНДЕКТОЦИДИ;QP54AB51 Мілбеміцин оксим, комбінації | 1 г препарату містить діючі речовини:афоксоланер - 18,75 мг, мілбеміцину оксим - 3,75 мг. | Берінгер Інгельхайм Ветмедіка ГмбХ | Німеччина | Берінгер Інгельхайм Енімал Хелс до Бразил Лтда.Берінгер Інгельхайм Енімал Хелс Франс СКС | Бразіліяфранція | Зміни по типу «А» і «Б» | зміна застосування препарату для цільових тварин; зміна терміну придатності готового продукту, зміни в додатках до РЛ |
| 18 | ДОКСАН-50 | Порошок для приготування перорального розчину | Велика рогата худоба ( телята віком до 8-ми тижнів), свині, кури (курчата-бройлери, ремонтний молодняк) | QJ01 АНТИБАКТЕРІЙНІ ЗАСОБИ ДЛЯ СИСТЕМНОГО ЗАСТОСУВАННЯ; QJ01AA02 - Доксициклін | доксицикліну гіклат 500 мг в 1 г препарату | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Україна | ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» | Українаукраїна | Зміни по типу «А» і «Б» | внесення додаткових виробничих потужностей, зміни в додатках щодо дозування (схема розчинення препарату) |