Для вызова карточки изобретения из базы данных необходимо нажать клавишу CTRL + щелкнуть ссылку гггг.ннннн

**Перечень результатов организаций Отделения аграрных наук**

[РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)

[РУП «Институт мясо-молочной промышленности»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=261)

[РУП "НПЦ НАН Беларуси по земледелию"](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=264)

[РУП «Институт почвоведения и агрохимии»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)

[РУП «Институт защиты растений»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)

[РУП «Институт мелиорации»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)

[РУП «Институт льна»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=268)

[РУП «Опытная научная станция по сахарной свекле»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=269)

[РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)

[РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)

[РУП «Институт рыбного хозяйства»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)

[РУП «НПЦ НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=278)

[РУП «Институт овощеводства»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=279)

[РУП «Институт плодоводства»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=280)

[РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)

[ГП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=295)

[РУП «Полесский институт растениеводства»](http://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=11470)

В таблице столбец «Организации» упорядочен по алфавиту.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Регистрационный номер** | **Наименование** | **Организация-исполнитель** |
| [**2023.38289**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38289) | Устройство для получения смеси из сыпучих материалов разных размерных групп   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**2023.38288**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38288) | Способ получения комбинаторного нативного крахмала с требуемым средним размером гранул   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**2023.38287**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38287) | Способ очистки диффузионного сока   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**2023.38286**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38286) | Способ получения обогащенного меда   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**2023.38285**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38285) | Мембранная фильтровальная установка для классификации частиц суспензии по размеру   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**31.ГНТП.00171**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1034) | Композиция ингредиентов для производства мороженого   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**31.ГНТП.00170**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1032) | Способ приготовления производственных дрожжей при производстве этилового спирта   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**31.ГНТП.00169**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1030) | Способ получения крахмала с низким содержанием связанного белка   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**31.ГНТП.00168**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1028) | Способ приготовления заварного ржаного хлеба   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=260)   |
| [**2024.39164**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39164) | Способ автоматической сортировки клубней картофеля и машина для их сортировки   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2024.39163**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39163) | Агрегат для удаления навоза из помещения молочно-товарной фермы или комплекса   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2024.39162**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39162) | Линия по производству сухого концентрата для кормления телят в молочный период и способ производства сухого концентрата на этой линии   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2024.39161**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39161) | Доильный стакан   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2023.38236**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38236) | Сеялка механическая широкозахватная универсальная   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2023.38235**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38235) | Способ производства экструдированного кормового продукта и устройство для его осуществления   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2022.37806**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37806) | Устройство для плющения скошенных трав   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2021.30352**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=30352) | Машина для калибровки картофеля   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23196**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23196) | Почвообрабатывающее орудие   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23192**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23192) | Предохранительное устройство почвообрабатывающего орудия   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23187**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23187) | Центробежная многоступенчатая дробилка   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23182**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23182) | Порциеобразователь для подготовки к уборке лент льна   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23177**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23177) | Способ выравнивания по комлям стеблей слоя лубяных культур и устройство для его осуществления   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23172**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23172) | Доильный стакан   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23167**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23167) | Устройство для управления процессом доения   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23156**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23156) | Почвообрабатывающее орудие   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23151**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23151) | Рабочий орган почвообрабатывающего орудия   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23147**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23147) | Рабочий орган почвообрабатывающих машин (варианты)   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23139**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23139) | Дробилка кормов   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2020.23135**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=23135) | Машина для внесения жидких органических удобрений   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00407**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1603) | Способ обработки тресты лубяных куль   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00406**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1601) | Цех для приготовления комбикормов   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00403**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1595) | Капустоуборочный комбайн   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00402**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1593) | Капустоуборочный комбайн   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00399**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1587) | Способ приготовления кормосмеси   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00398**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1585) | Устройство для формирования слоя стеблей лубяных культур   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ОНТП.00396**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1581) | Самоходный смеситель-раздатчик кормов   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00395**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1579) | Ворошилка лент льна   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ОНТП.00389**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1568) | Доильная установка   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00388**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1566) | Машина для сухой очистки картофеля   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00167**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1026) | Способ загрузки кормами кормораздатчика и устройство для его осуществления   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00165**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1022) | Трехфазный трансформатор   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**31.ГНТП.00164**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1020) | Навесной многокорпусный плуг   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=282)   |
| [**2023.38346**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38346) | Способ выращивания телят молочного периода   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00281**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1313) | Способ выявления молочных коров   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00280**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1311) | Способ оценки будущей молочной продуктивности телок   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00279**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1309) | Способ индукции суперовуляции у коровы-донора с недостаточно выраженным на одном из яичников желтым телом   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00278**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1307) | Способ стимуляции репродуктивной функции у свиноматки   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00277**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1304) | Способ повышения качества спермопродукции у хряка-производителя   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ОНТП.00276**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1302) | Консервант кормов   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГПНИ.00275**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1300) | Способ получения эмбрионов крупного рогатого скота in vitro   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГНТП.00157**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=994) | Способ синхронизации эструса у свиноматок   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**31.ГНТП.00156**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=992) | Способ лечения послеродового эндометрита у коров   | [**РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=273)   |
| [**2024.39118**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39118) | Препарат для профилактики гипомикроэлементозов у крупного рогатого скота и свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2024.38626**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38626) | Препарат для профилактики и лечения ассоциативных гельминтозов жвачных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2024.38619**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38619) | Препарат для профилактики и лечения инфекционных болезней телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2024.38618**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38618) | Препарат для профилактики и лечения инфекционных болезней телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2024.38617**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38617) | Диагностикум для выявления пастереллеза крупного рогатого скота и способ его приготовления   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38483**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38483) | Способ профилактики колибактериоза поросят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38364**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38364) | Синтетические праймеры и способ диагностики парагриппа-3 крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38363**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38363) | Способ профилактики пастереллеза крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38361**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38361) | Способ приготовления вакцины инактивированной эмульгированной для профилактики колибактериоза телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38360**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38360) | Способ профилактики колибактериоза телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38359**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38359) | Способ приготовления вакцины инактивированной эмульгированной для профилактики колибактериоза поросят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38321**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38321) | Способ лечения гипомакроэлементозов у крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38320**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38320) | Способ профилактики гипомакроэлементозов у крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38280**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38280) | Вакцина инактивированная эмульгированная для профилактики колибактериоза поросят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38279**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38279) | Синтетические праймеры и способ диагностики инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38278**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38278) | Синтетические праймеры и способ диагностики коронавирусной инфекции крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38277**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38277) | Синтетические праймеры и способ диагностики ротавирусной инфекции крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38219**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38219) | Вакцина инактивированная эмульгированная для профилактики пастереллеза крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38218**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38218) | Штамм бактерий Mannheimia haemolytica - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38217**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38217) | Способ профилактики гнойно-некротических поражений дистальных отделов конечностей сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38058**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38058) | Способ профилактики гнойно-некротических поражений дистальных отделов конечностей сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38057**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38057) | Штамм бактерий Escherichia coli КМИЭВ-103 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.38056**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38056) | Штамм бактерий Escherichia coli - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.37996**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37996) | Способ производства дезинфицирующей композиции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.37995**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37995) | Способ аэрозольной дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.37994**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37994) | Способ влажной дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2023.37993**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37993) | Препарат для дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2022.37797**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37797) | Способ профилактики гипомакроэлементозов у крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2022.37796**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=37796) | Способ лечения гипомакроэлементозов у крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.33600**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=33600) | Препарат для лечения нематодозов и энтомозов животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.33587**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=33587) | Синтетические олигонуклеотидные праймеры и способ диагностики вирусной диареи крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.33554**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=33554) | Штамм вируса миксомы кроликов Mixomatosis cuniculorum - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.33547**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=33547) | Способ изготовления вакцины для профилактики миксоматоза кроликов   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.33543**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=33543) | Вакцина для профилактики миксоматоза кроликов   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.28274**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=28274) | Вакцина инактивированная эмульгированная для профилактики колибактериоза, сальмонеллеза, клебсиеллеза и протеоза крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.28268**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=28268) | Штамм бактерий Escherichia coli КМИЭВ-В160 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2021.28256**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=28256) | Препарат для лечения инфекционных заболеваний дистальных отделов конечностей сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26450**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26450) | Аллерген для диагностики туберкулеза и способ его получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26445**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26445) | Штамм Avibirnavirus bursitis infectiosa gallinae - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26442**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26442) | Препарат для повышения неспецифической резистентности и иммунной реактивности организма птиц   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26431**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26431) | Штамм Mycoplasma hyopneumoniae КМИЭВ №42 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26426**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26426) | Штамм Escherichia coli КМИЭВ-18 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26423**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26423) | Штамм Escherichia coli КМИЭВ-22 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26420**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26420) | Штамм Escherichia coli КМИЭВ-38 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26414**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26414) | Штамм Proteus mirabilis - КМИЭВ-44 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26411**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26411) | Поливалентная инактивированная вирус-вакцина против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, рота- и коронавирусной инфекций крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26407**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26407) | Трехвалентная живая культуральная вакцина против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи и парагриппа-3 крупного рогатого скота, способ ее получения и способ иммунизации крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26403**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26403) | Способ получения антител к ткани мозга крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26399**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26399) | Устройство для культивирования культуры клеток   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26395**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26395) | Вирусвакцина культуральная против чумы плотоядных животных и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26391**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26391) | Препарат для профилактики мастита у сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26387**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26387) | Молочно-контрольная пластинка для диагностического исследования   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26383**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26383) | Вакцина против легочного пастереллеза свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26379**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26379) | Сорта растений Товарные знаки (ТЗ) Заявки на регистрацию ТЗ Топологии ИМС Просмотр найденных документов Описание к патенту (C1) Дата прекращения действия: 2004.07.01 Название: Способ стимуляции поствакцинального иммунитета при чуме плотоядных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26375**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26375) | Способ приготовления эритроцитарного диагностикума на основе вируса диареи крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26371**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26371) | Бивалентная вакцина против инфекционного ринотрахеита и вирусной диареи крупного рогатого скота, способ ее получения и способ ее применения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26251**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26251) | Способ получения пробиотического препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26248**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26248) | Штамм бактерий Bifidobacterium adolescentis для получения устойчивого к антибиотикам пробиотического препарата для профилактики и лечения инфекционных энтеритов сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26232**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26232) | Способ изготовления вакцины для профилактики пастереллеза и сальмонеллеза пушных зверей   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26228**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26228) | Препарат для лечения подагры у птиц   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26223**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26223) | Препарат для лечения ассоциативных паразитозов животных и способ лечения ассоциативных паразитозов животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26168**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26168) | Ассоциированная вакцина против трансмиссивного гастроэнтерита и ротавирусной болезни поросят и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26125**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26125) | Вакцина для профилактики пастереллеза сельскохозяйственных животных и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26122**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26122) | Вакцина инактивированная для профилактики бешенства и парвовирусного энтерита   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26119**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26119) | Аттенуированный штамм вируса парвовирусного энтерита Canine parvovirus КМИЭВ-14В - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26116**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26116) | Аттенуированный штамм вируса диареи крупного рогатого скота Bovine viral diarrhoea КМИЭВ - V120 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26113**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26113) | Аттенуированный штамм вируса инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота Bovine herpesvirus-1 КМИЭВ - V123 - штамм- антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26110**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26110) | Вакцина инактивированная против инфекционного ринотрахеита и вирусной диареи крупного рогатого скота и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26107**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26107) | Вакцина инактивированная против инфекционного ринотрахеита и вирусной диареи крупного рогатого скота и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26104**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26104) | Аттенуированный штамм ротавируса крупного рогатого скота Bovine rotavirus КМИЭВ - V116 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26101**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26101) | Штамм бактерий Klebsiella pneumoniae КМИЭВ - В106 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26098**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26098) | Штамм бактерий Escherichia coli КМИЭВ - 40А - штамм-антиген.   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26095**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26095) | Штамм бактерий Escherichia coli КМИЭВ - 40А - штамм-антиген.   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26092**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26092) | Аттенуированный штамм вируса парагриппа-3 крупного рогатого скота Bovine parainfluenza virus КМИЭВ - V124 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26089**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26089) | Вакцина ассоциированная инактивированная против ротавирусной инфекции и колибактериоза крупного рогатого скота и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26086**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26086) | Вакцина инактивированная против вирусной диареи, клебсиеллеза, ротавирусной и протейной инфекций телят и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26083**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26083) | Вакцина трехвалентная инактивированная против вирусной диареи, рота-и коронавирусной инфекций крупного рогатого скота и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26080**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26080) | Приманочная масса для изготовления приманки вакциносодержащей для пероральной иммунизации плотоядных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26077**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26077) | Вакцина ассоциированная инактивированная для профилактики колибактериоза, сальмонеллеза, клебсиеллеза и протеоза крупного рогатого скота и способ ее получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26074**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26074) | Способ получения протективных антигенов Escherichia coli, выбранных из Escherichia coli КМИЭВ-98, Escherichia coli КМИЭВ-39А и Escherichia coli КМИЭВ-38   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26071**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26071) | Способ получения протективных антигенов Escherichia coli, выбранных из Escherichia coli КМИЭВ-98, Escherichia coli КМИЭВ-39А и Escherichia coli КМИЭВ-38   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26066**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26066) | Штамм бактерий Klebsiella pneumoniae КМИЭВ В-132 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26063**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26063) | Штамм бактерий Escherichia coli КМИЭВ-98 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26060**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26060) | Штамм бактерий Salmonella dublin КМИЭВ-В115 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26045**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26045) | Способ профилактики колибактериоза   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26042**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26042) | Способ получения иммуностимулирующего препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26039**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26039) | Способ лечения субклинического мастита у коров   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26036**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26036) | Способ профилактики послеродового эндометрита у свиноматок   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26033**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26033) | Способ получения препарата для профилактики эндометрита у свиноматок   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26030**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26030) | Способ получения препарата для лечения субклинического мастита у коров   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26027**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26027) | Штамм вируса репродуктивно-респираторного синдрома свиней Porcine reproductive and respiratory syndrome virus КМИЭВ-V112 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26024**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26024) | Вакцина для профилактики репродуктивно-респираторного синдрома свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26021**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26021) | Способ получения вакцины для профилактики репродуктивно-респираторного синдрома свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26018**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26018) | Ветеринарный пункт для санитарной обработки животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26012**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26012) | Препарат для лечения острых эндометритов у свиноматок   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26009**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26009) | Штамм бактерий Salmonella dublin КМИЭВ-В124 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26006**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26006) | Штамм бактерий Salmonella typhimurium КМИЭВ-В130 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.26003**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=26003) | Штамм бактерий Salmonella cholerae suis КМИЭВ-В126 – штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25999**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25999) | Способ профилактики некробактериоза, преимущественно, жвачных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25996**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25996) | Способ производства дезинфицирующей композиции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25992**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25992) | Препарат для дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25974**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25974) | Среда для культивирования Tetrahymena pyriformis   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25971**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25971) | Способ получения живой вакцины против реовирусного теносиновита кур   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25968**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25968) | Вакцина живая против реовирусного теносиновита кур   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25965**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25965) | Аттенуированный штамм virus avian orthoreovirus КМИЭВ-V118-штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25962**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25962) | Способ профилактики и терапии респираторного заболевания телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25959**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25959) | Способ получения пробиотического препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25956**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25956) | Пробиотический препарат для профилактики и лечения инфекционных пневмоэнтеритов сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25953**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25953) | Штамм бактерий Bacillus licheniformis КМИЭВ В-176 для получения пробиотического препарата для животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25950**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25950) | Штамм бактерий Bacillus subtilis, обладающий устойчивостью к антибиотикам и антагонистической активностью   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25943**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25943) | Способ определения антагонистической активности антибактериального препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25940**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25940) | Способ определения антагонистической активности бесклеточного пробиотического препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25937**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25937) | Способ получения вакцины для профилактики болезни Марека   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25934**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25934) | Вакцина для профилактики болезни Марека   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25931**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25931) | Штамм вируса герпеса индеек Turkey herpesvirus КМИЭВ-V115 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25928**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25928) | Способ профилактики желудочно-кишечных заболеваний у молодняка свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25925**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25925) | Способ получения препарата для профилактики желудочно-кишечных заболеваний у молодняка свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25922**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25922) | Препарат для профилактики желудочно-кишечных заболеваний у молодняка свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25919**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25919) | Препарат для профилактики послеродового эндометрита у свиноматок   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25916**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25916) | Способ получения препарата для лечения коров, больных субклиническим маститом, в лактационный период   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25913**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25913) | Препарат для лечения коров, больных субклиническим маститом, в лактационный период   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25910**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25910) | Способ профилактики мастита у лактирующего сельскохозяйственного животного   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25907**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25907) | Способ получения препарата для профилактики мастита у лактирующего сельскохозяйственного животного   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25904**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25904) | Препарат для профилактики мастита у лактирующего сельскохозяйственного животного   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25901**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25901) | Способ профилактики атрофического ринита и пастереллеза у свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25891**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25891) | Инактивированная вакцина против атрофического ринита и пастереллеза свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25885**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25885) | Штамм Bordetella bronchiseptiсa КМИЭВ-В120 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25882**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25882) | Штамм Pasteurella multocida серовариант A КМИЭВ-В150 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25878**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25878) | Штамм Pasteurella multocida серовариант D КМИЭВ-В165 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25874**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25874) | Способ получения вакцины инактивированной эмульгированной для профилактики репродуктивно-респираторного синдрома свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25870**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25870) | Вакцина инактивированная эмульгированная для профилактики репродуктивно-респираторного синдрома свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25866**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25866) | Штамм вируса репродуктивно-респираторного синдрома свиней porcine reproductive and respiratory syndrome virus КМИЭВ-V138 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25862**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25862) | Дезинтоксикационный ветеринарный препарат   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25858**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25858) | Способ профилактической влажной дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25854**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25854) | Способ профилактической аэрозольной дезинфекции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25850**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25850) | Способ изготовления вакцины для профилактики болезни Ауески свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25846**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25846) | Вакцина для профилактики болезни Ауески свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25842**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25842) | Способ лечения гнойно-некротического поражения дистального отдела конечности копытного сельскохозяйственного животного   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25749**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25749) | Способ лечения нарушений иммунных и обменных процессов у сельскохозяйственных животных при кишечных паразитозах   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25746**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25746) | Способ получения иммуностимулирующего препарата для сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25743**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25743) | Иммуностимулирующий препарат для сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25740**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25740) | Препарат для профилактики гипо-, авитаминозов и полигипомикроэлементозов у крупного рогатого скота и свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25737**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25737) | Вакцина для профилактики оспы овец   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25734**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25734) | Аттенуированный штамм вируса оспы овец Variola virus ovinum Capripoxvirus - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25731**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25731) | Препарат для лечения нематодозов сельскохозяйственных и домашних животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25728**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25728) | Способ лечения нематодозов у крупного рогатого скота и свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25725**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25725) | Способ лечения коров, больных субклиническим маститом, в лактационный период   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25718**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25718) | Способ изготовления вакцины для профилактики пастереллеза и сальмонеллеза пушных зверей   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25714**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25714) | Препарат для лечения ассоциативных паразитозов животных и способ лечения ассоциативных паразитозов животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25710**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25710) | Способ получения пробиотического препарата   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.25705**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=25705) | Штамм бактерий Bifidobacterium adolescentis для получения устойчивого к антибиотикам пробиотического препарата для профилактики и лечения инфекционных энтеритов сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24995**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24995) | Вакцина для профилактики пастереллеза и сальмонеллеза пушных зверей   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24992**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24992) | Штамм бактерий Lactobacillus rhamnosus для получения пробиотического препарата для профилактики и лечения энтеритов у сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24986**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24986) | Способ получения иммуностимулирующего препарата для сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24982**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24982) | Иммуностимулирующий препарат для сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24978**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24978) | Штамм Bacillus subtilis - продуцент липополисахаридов, используемых для получения иммуностимулирующих препаратов для животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24972**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24972) | Способ лечения желудочно-кишечных гельминтозов у крупного рогатого скота и свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24964**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24964) | Способ повышения продуктивности телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24955**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24955) | Способ лечения энтеритов телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.24939**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=24939) | Способ приготовления вакцины инактивированной эмульгированной для профилактики сальмонеллеза птиц   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17640**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17640) | Препарат для профилактики и лечения гипомакроэлементозов у крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17636**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17636) | Способ профилактики энтеритов телят   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17633**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17633) | Пробоитический препарат для профилактики и лечения энтеритов у сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17573**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17573) | Дезинфицирующая композиция   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17570**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17570) | Способ получения дезинфицирующей композиции   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17566**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17566) | Способ дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17563**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17563) | Штамм бактерий Salmonella typhimurium КМИЭВ-В135 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17560**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17560) | Штамм бактерий Salmonella enteritidis КМИЭВ-В133 - штамм-антиген   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2020.17557**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17557) | Вакцина инактивированная для профилактики сальмонеллеза птиц   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16281**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16281) | Дезинфицирующая композиция   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16158**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16158) | Способ получения инактивированной вакцины против атрофического ринита и пастереллеза свиней   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16151**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16151) | Способ профилактики гнойно-некротических поражений дистального отдела конечностей сельскохозяйственного животного   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16146**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16146) | Способ изготовления вакцины для профилактики оспы овец   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16141**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16141) | Способ получения антимикробного средства   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16132**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16132) | Антимикробное средство для молодняка крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16127**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16127) | Препарат иммуностимулирующий для профилактики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта у молодняка КРС   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16121**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16121) | Штамм бактерий Bacillus Subtilis для получения пробиотического препарата для сельскохозяйственных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2019.16112**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=16112) | Способ получения иммуностимулирующего препарата для профилактики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта у молодняка КРС   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2018.11429**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=11429) | Иммуностимулирующий препарат   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ГНТП.00274**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1298) | Инактивированная вакцина против пастереллёза пушных зверей и способ её получения   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ОНТП.00273**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1296) | Препарат для профилактики и лечения трематодозов и цестодозов жвачных животных   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ГНТП.00140**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=957) | Способ получения препарата и препарат для профилактики или лечения мастита у коров   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ГНТП.00139**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=955) | Аттенуированный штамм вируса бешенства Rabies virus fix КМИЭВ-94-штамм-антиген, вакцина культуральная на его основе для пепоральной иммунизации плотоядного животного против бешенства и способ получения вакцины   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ГНТП.00138**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=938) | Способ получения антигена для диагностики гиподерматоза и способ диагностики гиподерматоза крупного рогатого скота   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**31.ГНТП.00137**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=936) | Состав для получения дезинфицирующего средства   | [**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н.Вышелесского»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=274)   |
| [**2024.39116**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39116) | «Способ получения кормовой добавки для рыб»   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2024.39115**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=39115) | «Малокомпонентный корм для карповых рыб»   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2023.38291**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=38291) | Комбикорм для осетровых рыб   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2020.17905**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17905) | Лабораторная технология производства экструдированной кормовой добавки из отходов крупяных мучек. Технические условия ТУ BY100035627.024-2019 «Концентрат кормовой экструдированный из отходов крупяных производств для карпа»   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2020.17890**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=17890) | Технология получения рыбного гидролизата из рыбных отходов.Технические условия ТУ BY 100035627.023-2019 «Гидролизат из отходов переработки пресноводной рыбы»   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2017.10630**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10630) | Технологии выращивания осетровых и сиговых рыб в индустриальных условиях, препарат для профилактики и лечения триходиниозов осетровых рыб   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2017.10595**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10595) | Технологии разведения и выращивания карповых рыб в целях получения высококачественной товарной продукции   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**2017.10504**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10504) | Рецепт комбикорма с использования местных нетрадиционных компонентов в рационах для карповых рыб   | [**РУП «Институт рыбного хозяйства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=275)   |
| [**31.ГНТП.00434**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1665) | Комплексное бесхлорное удобрение с микроэлементами и биологически активными добавками для моркови   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00149**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=977) | Комплексное бесхлорное удобрение с микроэлементами для картофеля   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00148**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=974) | Комплексное удобрение для льна масличного   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00147**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=972) | Комплексное бесхлорное удобрение с микроэлементами для хмеля   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00146**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=970) | Комплексное хлорсодержащее удобрение с модифицирующими добавками для хмеля и способ его применения   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00145**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=968) | Комплексное удоб рение с модифициру ющими добавками для многолетних и однолетних трав и способ его внесения   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00144**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=966) | Способ обогащения селеном клевера лугового   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00143**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=964) | Комплексное удобрение для зерновых культур и способы его внесения   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00142**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=961) | Способ повышения биологической ценности зерна яровой пшеницы при возделывании на дерново-подзолистых суглинистых почвах   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**31.ГНТП.00141**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=959) | Способ оценки в баллах плодородия агродерново-карбонатных легкосуглинистых почв   | [**РУП «Институт почвоведения и агрохимии»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=265)   |
| [**2017.10401**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10401) | Способ производства творога   | [**РУП «Институт мясо-молочной промышленности»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=261)   |
| [**2017.10013**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10013) | Продукт специализированный белковый для питания спортсменов   | [**РУП «Институт мясо-молочной промышленности»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=261)   |
| [**31.ГНТП.00272**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1294) | Способ получения бактериального концентрата   | [**РУП «Институт мясо-молочной промышленности»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=261)   |
| [**2018.12079**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=12079) | Способ очистки дренажного трубопровода от заиления   | [**РУП «Институт мелиорации»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)   |
| [**2018.12076**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=12076) | Способ очистки дренажного трубопровода от заиления   | [**РУП «Институт мелиорации»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)   |
| [**2017.10513**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10513) | Способ оценки эмиссии углекислого газа с поверхности торфяных почв   | [**РУП «Институт мелиорации»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)   |
| [**2017.10510**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=10510) | Композиционный состав для предпосевной инкрустации семян кукурузы (варианты)   | [**РУП «Институт мелиорации»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)   |
| [**31.2011.00613**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=3588) | Дренажное устройство   | [**РУП «Институт мелиорации»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=267)   |
| [**31.ОНТП.00271**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1292) | Состав для обработки семян зерновых культур от возбудителей грибных болезней   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**31.ГНТП.00270**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1290) | Штамм гриба Beauveria bassiana БИМ F-369 Д для получения препарата против майского хруща   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**31.ОНТП.00269**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1282) | Фунгицидный состав и способ его получения   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**31.ОНТП.00268**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1280) | Состав для получения фунгицидного препарата и способ получения фунгицидного препарата   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**31.ГПОФНИ.00127**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=915) | Способ получения композиционного биопестицида   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**31.ГПОФНИ.00116**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=890) | Способ получения композиционного биопестицида   | [**РУП «Институт защиты растений»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=266)   |
| [**2021.32401**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=32401) | Способ создания семенного травостоя фестулолиума   | [**РУП «Гродненский зональный институт растениеводства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=30546)   |
| [**2021.32395**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=32395) | Способ повышения урожайности семян клевера ползучего   | [**РУП «Гродненский зональный институт растениеводства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=30546)   |
| [**2021.32391**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=32391) | Состав для десикации посева клевера ползучего при возделывании на семена   | [**РУП «Гродненский зональный институт растениеводства»**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=30546)   |
| [**31.ГНТП.00222**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1178) | Способ определения крахмала в клубнях или зерне поляриметрическим методом   | [**РУП "НПЦ НАН Беларуси по земледелию"**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=264)  |
| [**31.ГНТП.00221**](https://asio.basnet.by/registry_results_ntd/detail.php?ID=1176) | Способ получения эсплантанта клевера лугового   | [**РУП "НПЦ НАН Беларуси по земледелию"**](https://asio.basnet.by/organization/detail.php?ID=264)  |