

**Об утверждении Порядка проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных в государствах - членах Евразийского экономического союза**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 сентября 2020 года № 113.

      В целях реализации подпункта 4 пункта 1 статьи 95 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и в соответствии со статьей 3 Соглашения о мерах, направленных на унификацию проведения селекционно-племенной работы с сельскохозяйственными животными в рамках Евразийского экономического союза, от 25 октября 2019 года (далее - Соглашение) Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных в государствах - членах Евразийского экономического союза.

      2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования, но не ранее даты вступления в силу Соглашения.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель Коллегии*  *Евразийской экономической комиссии* | *М. Мясникович* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕН Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 сентября 2020 г. № 113 |

**ПОРЯДОК**  
**проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов**  
**сельскохозяйственных животных в государствах – членах**  
**Евразийского экономического союза**

      1. Настоящий Порядок разработан в целях реализации подпункта 4 пункта 1 статьи 95 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и в соответствии со статьей 3 Соглашения о мерах, направленных на унификацию проведения селекционно-племенной работы с сельскохозяйственными животными в рамках Евразийского экономического союза, от 25 октября 2019 года и определяет правила проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных в государствах - членах Евразийского экономического союза (далее - государства-члены).

      2. Для целей настоящего Порядка используются понятия, которые означают следующее:

      "апробация" - определение соответствия целостной группы животных одного вида требованиям, которые позволяют установить их принадлежность к определенной новой породе, типу, линии, кроссу животных;

      "кросс" - группа животных, представляющая собой потомство от скрещивания линий (типов) животных, принадлежащих к одной или нескольким породам;

      "линия" - генетически однородная группа животных, происходящая от одного или нескольких родоначальников;

      "порода" - группа животных общего происхождения, созданная человеком, обладающая генетически обусловленными биологическими и морфологическими хозяйственно полезными свойствами, специфичными для данной группы животных, которые позволяют отличить ее от других пород этого вида и устойчиво передаются по наследству;

      "тип" - группа животных, которая при явном отличии от исходной породы наследует наиболее существенные признаки исходной породы, сохраняя при этом основные признаки, отражающие генотип или комбинацию генотипов исходной породы, и соответствует генотипу или комбинации генотипов исходной породы, за исключением отклонений, вызванных применением таких методов, как индивидуальный отбор из исходной породы, вводное скрещивание, генная инженерия.

      Иные понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных Соглашением о мерах, направленных на унификацию проведения селекционно-племенной работы с сельскохозяйственными животными в рамках Евразийского экономического союза, от 25 октября 2019 года.

      3. Апробации подлежат новые породы, типы, линии и кроссы сельскохозяйственных животных (далее - селекционные достижения).

      4. Апробация селекционных достижений проводится при соблюдении следующих условий:

      а) минимальная численность поголовья племенных животных апробируемого селекционного достижения соответствует требованиям согласно приложению № 1;

      б) минимальное количество заводских линий в представляемом к апробации селекционном достижении, а также минимальное количество хозяйств (стад), в которых содержится поголовье племенных животных апробируемого селекционного достижения (на момент апробации), соответствуют требованиям согласно приложению № 2;

      в) происхождение производителей апробируемого селекционного достижения и отсутствие у них генетических аномалий подтверждены молекулярной генетической экспертизой;

      г) сведения о племенных животных и их предках (не менее четырех поколений) представляемого к апробации селекционного достижения внесены в реестр учета племенных животных государства-члена.

      Примечание ИЗПИ!  
      В пункт 5 предусмотрены изменения решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.11.2023 № 159 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      5. При проведении апробации селекционных достижений животные исследуются на отличимость, однородность, стабильность и устойчивость к заболеваниям в соответствии с методиками, определенными Евразийской экономической комиссией.

      Примечание ИЗПИ!  
      Пункт 5 предусмотрен в редакции решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.11.2023 № 159 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      6. До определения Евразийской экономической комиссией указанных в пункте 5 настоящего Порядка методик в государствах-членах применяются методики исследования животных, предусмотренные законодательством государств-членов.

      7. Требования к организации и проведению апробации селекционного достижения (в том числе касающиеся порядка подачи заявления о проведении апробации, комплектности документов, порядка и сроков их рассмотрения уполномоченным органом государства-члена, выдачи документов по результатам апробации, а также оснований для отказа в выдаче таких документов) определяются законодательством государства-члена.

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к Порядку проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных в государствах - членах Евразийского экономического союза |

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**к минимальной численности поголовья племенных животных апробируемых новых**  
**пород, типов, линий и кроссов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид и пол животных | Численность поголовья (голов\*) | | | |
| порода | тип | линия | кросс |
| 1. Крупный рогатый скот молочные и молочно-мясные породы: |  |  |  |  |
| коровы | 2000 | 1000 | 250 | - |
| быки-производители | 20 | 10 | 5 | - |
| (живые и выбывшие с запасом спермопродукции) |  |  |  |  |
| мясные породы: |  |  |  |  |
| коровы | 1000 | 500 | 150 | - |
| быки-производители | 25 | 10 | 5 | - |
| (живые и выбывшие с запасом спермопродукции |  |  |  |  |
| 2. Свиньи |  |  |  |  |
| матки основные | 1000 | 500 | 50 | - |
| хряки-производители | 100 | 50 | 5 | - |
| 3. Овцы |  |  |  |  |
| тонкорунные и полутонкорунные породы; |  |  |  |  |
| матки | 2000 | 1000 | 200 | - |
| бараны-производители | 50 | 25 | 5 | - |
| мясо-сальные грубошерстные и полугрубошерстные породы; |  |  |  |  |
| матки | 4000 | 2000 | 200 | - |
| бараны-производители | 100 | 50 | 5 | - |
| каракульская порода; |  |  |  |  |
| черной, серой и сур окрасок: |  |  |  |  |
| матки | - | 1000 | 500 | - |
| бараны-производители | - | 20 | 10 | - |
| редких оригинальных окрасок: |  |  |  |  |
| матки | - | 500 | 250 | - |
| бараны-производители | - | 10 | 5 | - |
| 4. Козы |  |  |  |  |
| Матки | 1000 | 500 | 250 | - |
| козлы-производители | 20 | 10 | 5 | - |
| 5.Лошади |  |  |  |  |
| матки | 500 | 100 | 30 | - |
| жеребцы-производители | 25 | 10 | 5 | - |
| 6.Верблюды |  |  |  |  |
| матки | 400 | 150 | 30 | - |
| верблюды-производители | 30 | 8 | 4 | - |
| 7. Олени |  |  |  |  |
| матки | 300 | 100 | 30 | - |
| олени-производители | 30 | 10 | 4 | - |
| 8. Птица |  |  |  |  |
| куры | 10000 | 6000 | 3000 | 6000 |
| гуси | 3000 | 1500 | 500 | 1000 |
| утки | 5000 | 2500 | 800 | 1600 |
| индейки и другая птица | 5000 | 2500 | 800 | 1600 |
| 9. Кролики (самки) | 2000 | 1000 | - | - |
| 10. Норки (самки) | 2000 | 1500 | - | - |
| 11. Лисицы (самки) | 2000 | 1000 | - | - |
| 12. Песцы (самки) | 1000 | 500 | - | - |
| 13. Шиншиллы (самки) | 1000 | 500 | - | - |
| 14. Хори (фретки) (самки) | 1000 | 500 | - | - |
| 15. Еноты (самки) | 1000 | 500 | - | - |
| 16. Нутрии (самки) | 2000 | 1000 | - | - |
| 17. Рыбы взрослые | 400 | 300/600\*\* | 150 | 300\*\*\* |
| 18. Пчелы | 5000 | 2000 | 100 | - |

      \* Гнезд при естественном и заводском нересте – для рыб, семей, расположенных в сплошном массиве, - для пчел.

      \*\* Новый вид в рыбоводстве.

      \*\*\* Новые формы межвидовых гибридов в рыбоводстве.

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Порядку проведения апробации новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных в государствах - членах Евразийского экономического союза |

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**к минимальному количеству заводских линий в представляемых к апробации новых породах, типах, линиях и кроссах сельскохозяйственных животных, а также минимальному количеству хозяйств (стад), в которых содержится поголовье племенных животных апробируемых новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных (на момент апробации)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид селекционного достижения (порода, тип, линия, кросс)** | **Количество заводских линий в представляемых к апробации новых породах, типах, линиях и кроссах сельскохозяйственных животных** | **Количество хозяйств (стад), в которых содержится поголовье племенных животных апробируемых новых пород, типов, линий и кроссов сельскохозяйственных животных** |
| 1. Крупный рогатый скот | 4 | 4 |
| порода |  |  |
| тип: |  |  |
| заводской | 3 | 1 |
| специализированный | 3 | 1 |
| внутрипородный (зональный) | 3 | 2 |
| линия | - | 1 |
| 2. Свиньи |  |  |
| порода | 6 | 4 |
| тип | 3 | 2 |
| линия | - | 1 |
| 3. Овцы и козы |  |  |
| порода | 4 | 4 |
| тип | 2 | 2 |
| линия | - | 1 |
| 4. Лошади (заводские/местные) |  |  |
| порода | 4/2 | 4 |
| тип | 2 | 2 |
| линия | - | 1 |
| 5. Верблюды |  |  |
| порода | 4 | 4 |
| тип | 2 | 2 |
| линия | - | 1 |
| 6. Олени |  |  |
| порода | 6 | 1 |
| тип | 4 | 1 |
| линия | 1 | 1 |
| 7. Птица |  |  |
| порода | 4 | 4 |
| кросс | 2 | 1 |
| линия | - | 1 |
| 8. Кролики и пушные звери |  |  |
| порода | 8 | 1 |
| кросс | 2 | 1 |
| линия | 1 | 1 |
| 9. Рыба |  |  |
| порода | 6 | 1 |
| кросс | 2 | 1 |
| линия | 1 | 1 |
| 10. Пчелы |  |  |
| порода | 6 | 1 |
| кросс | 2 | 1 |
| линия | 1 | 1 |

      Примечание ИЗПИ!

      Порядок предусмотрено дополнить приложением 3 в соответствии с решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.11.2023 № 159 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

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