

**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*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНРешением КоллегииЕвразийской экономическойкомиссииот 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 № 1к Порядку проведенияапробации новых пород,типов, линий и кроссовсельскохозяйственныхживотных в государствах -членах Евразийскогоэкономического 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 № 2к Порядку проведенияапробации новых пород,типов, линий и кроссовсельскохозяйственныхживотных в государствах -членах Евразийскогоэкономического 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