



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.

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

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 (живые и выбывшие с запасом спермопродукции)	20	10	5	-
мясные породы:				
коровы	1000	500	150	-
быки-производители (живые и выбывшие с запасом спермопродукции)	25	10	5	-
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