

**Об утверждении минимальных показателей оценки племенных заводов, племенных хозяйств и племенных репродукторов**

***Утративший силу***

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 апреля 2015 года № 3-3/352. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 мая 2015 года № 11118. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 января 2016 года № 9.

      Сноска. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства РК от 14.01.2016 № 9 (вводится в действие с 02.06.2016).

      В соответствии с подпунктом 26) статьи 13 Закона Республики Казахстан от 9 июля 1998 года "О племенном животноводстве", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить:

      1) минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных хозяйств по овцеводству и козоводству согласно приложению 1 к настоящему приказу;

      2) минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных хозяйств по свиноводству согласно приложению 2 к настоящему приказу;

      3) минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных хозяйств по коневодству согласно приложению 3 к настоящему приказу;

      4) минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных хозяйств по верблюдоводству согласно приложению 4 к настоящему приказу;

      5) минимальные показатели оценки племенных репродукторов по птицеводству согласно приложению 5 к настоящему приказу;

      6) минимальные показатели оценки племенных репродукторов по страусоводству согласно приложению 6 к настоящему приказу;

      7) минимальные показатели оценки племенных хозяйств по мараловодству и оленеводству согласно приложению 7 к настоящему приказу;

      8) минимальные показатели оценки племенных хозяйств по

      кролиководству согласно приложению 8 к настоящему приказу;

      9) минимальные показатели оценки племенных хозяйств по звероводству согласно приложению 9 к настоящему приказу;

      10) минимальные показатели оценки племенных хозяйств по пчеловодству согласно приложению 10 к настоящему приказу;

      11) минимальные показатели оценки племенных хозяйств по рыбоводству согласно приложению 11 к настоящему приказу.

      2. Департаменту производства и переработки животноводческой продукции Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахской направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания и в информационно-правовую систему "Әділет";

      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
Министр сельского хозяйства |
 |
|
Республики Казахстан |
А. Мамытбеков |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки заводов и племенных хозяйств по**
**овцеводству и козоводству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные заводы |
Племенные хозяйства |
|
Овцы тонкорунного и полутонкорунного направления продуктивности |
|
Численность племенных маток и ярок старше 1 года, голов |
3000 |
1000 |
|
Средний настриг шерсти по хозяйству на 1 голову в физическом весе, килограмм |
4 |
3,5 |
|
выход ягнят на 100 маток, голов |
100 |
95 |
|
Сохранность молодняка к отбивке, % |
95 |
95 |
|
Удельный вес маток класса элита, % |
30 |
20 |
|
Удельный вес маток I класса, % |
40 |
40 |
|
Овцы грубошерстного и полу грубошерстного направления продуктивности |
|
Численность племенных маток и ярок старше 1 года, голов |
3000 |
1000 |
|
Средний настриг шерсти по хозяйству на 1 голову в физическом весе, килограмм |
2,1 |
1,8 |
|
Выход ягнят на 100 маток, голов |
90 |
85 |
|
Сохранность молодняка к отбивке, % |
95 |
95 |
|
Удельный вес маток класса элита, % |
30 |
20 |
|
Удельный вес маток I класса, % |
40 |
40 |
|
Каракульская порода |
|
Численность племенных маток и ярок старше 1 года, голов |
3000 |
1000 |
|
Выход каракуля первых сортов, % |
 |
 |
|
черного  |
85 |
80 |
|
серого и золотой сур |
80 |
75 |
|
белой и розовой |
70 |
60 |
|
Выход каракуля крупного и среднего размеров, % |
85 |
80 |
|
Удельный вес маток 1 класса, % |
40 |
40 |
|
Удельный вес шкурок каракуля специализированных по окраске, % черной |
95 |
85 |
|
серой |
45 |
45 |
|
золотая сура |
75 |
70 |
|
белой |
65 |
60 |
|
розовой |
25 |
20 |
|
Выход молодняка на 100 маток, голов |
95 |
90 |
|
Сохранность молодняка к отбивке, % |
95 |
95 |
|
Удельный вес маток класса элита, % |
30 |
20 |
|
Удельный вес маток 1 класса, % |
40 |
40 |
|
Козоводство шерстного направления продуктивности |
|
Численность племенных маток и козочек старше 1 года, голов |
750 |
500 |
|
Средний настриг шерсти (могера) по хозяйству на 1 голову в физическом.весе, кг |
1,8 |
1,7 |
|
Выход козлят на 100 маток, гол |
105 |
100 |
|
Сохранность молодняка к отбивке, % |
95 |
95 |
|
Удельный вес маток класса элита, % |
15 |
10 |
|
Удельный вес маток 1 класса, % |
40 |
35 |
|
Козоводство молочного направления продуктивности |
|
Численность племенных маток и козочек старше 1 года, голов |
300 |
100 |
|
Удой молока за лактацию, кг |
550 |
500 |
|
Выход козлят на 100 маток, голов |
170 |
150 |
|
Сохранность молодняка к отбивке, % |
95 |
95 |
|
Удельный вес маток класса элита, % |
15 |
10 |
|
Удельный вес маток 1 класса, % |
40 |
35 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки Племенных заводов и племенных**
**хозяйств по свиноводству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные заводы |
Племенные хозяйства |
|
Численность основных племенных свиноматок, голов |
100 |
50 |
|
Удельный вес племенных свиней по суммарной оценке (согласно результатам бонитировки): |
 |
 |
|
хряки основные старше 2 лет, % |
элита-рекорд и
элита 80 |
элита-рекорд и
элита 70 |
|
свиноматки основные, % |
элита
70 |
элита
50 |
|
хрячки ремонтные, % |
элита
80 |
элита
70 |
|
свинке ремонтные, % |
элита
80 |
элита
70 |
|
Наличие заводских линий |
2 |
- |
|
Оценка продуктивности племенных свиноматок: |
 |
 |
|
многоплодие, голов |
10 |
9 |
|
молочность (масса гнезда в 21 день), кг |
52 |
48 |
|
масса гнезда в двухмесячном возрасте, кг |
175 |
155 |
|
Удельный вес оцененных основных племенных хряков по качеству потомства, %  |
100 |
- |
|
Удельный вес оцененных основных племенных свиноматок по качеству потомства, % |
50 |
- |
|
Удельный вес класса элита в общем количестве реализованных племенных свиней, %  |
70 |
50 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных**
**хозяйств по коневодству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные заводы |
Племенные хозяйства |
|
Численность племенных лошадей  |
 |
 |
|
при конюшенно-пастбищном содержании, голов |
33 |
11 |
|
племенных жеребцов-производителей |
3 |
1 |
|
племенных кобыл |
30 |
10 |
|
Удельный вес племенных жеребцов-производителей |
 |
 |
|
в табуне класса элита, % |
100 |
100 |
|
кобыл класса элита % |
60 |
30 |
|
Наличие заводских линии
Удельный вес элиты в реализованном молодняке, %
Деловой выход жеребят от 100 голов кобыл, % |
2
70
75 |
-
50
70 |
|
Численность племенных лошадей |
 |
 |
|
при культурно-табунном содержании, голов |
128 |
55 |
|
племенных жеребцов-производителей |
8 |
5 |
|
племенных кобыл |
120 |
50 |
|
Удельный вес племенных жеребцов-производителей |
 |
 |
|
в табуне класса элита, % |
100 |
100 |
|
кобыл класса элита % |
60 |
50 |
|
Наличие заводских линий |
2 |
- |
|
Удельный вес элиты в реализованном молодняке, % |
60 |
50 |
|
Деловой выход жеребят от 100 голов кобыл, % |
75 |
70 |
|
Численность племенных лошадей |
 |
 |
|
при табунном содержании, голов |
216 |
128 |
|
племенных жеребцов-производителей |
16 |
8 |
|
племенных кобыл |
200 |
120 |
|
Удельный вес племенных жеребцов-производителей |
 |
 |
|
в табуне класса элита, % |
100 |
100 |
|
кобыл класса элита, % |
30 |
20 |
|
Наличие заводских линий |
2 |
- |
|
Удельный вес элиты в реализованном молодняке, % |
50 |
40 |
|
Деловой выход жеребят от 100 голов кобыл, % |
75 |
70 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных заводов и племенных**
**хозяйств по верблюдоводству**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Основные показатели |
вид |
Племенные заводы |
Племенные хозяйства |
|
Численность племенных верблюдов, голов
племенных самцов-производителей
племенных верблюдоматок |
бактриан |
316
16
300 |
108
8
100 |
|
Средний настриг шерсти по хозяйству на 1 голову в физическом весе, килограмм |
5 |
4 |
|
Удельный вес племенных самцов-производителей класса элита %
племенных верблюдоматок класса элита % |
100
50 |
100
20 |
|
Наличие заводских линий
Удельный вес элиты в реализованном молодняке, % |
2
60 |
-
50 |
|
Численность племенных верблюдов, голов
племенных самцов-производителей племенных верблюдоматок  |
дромедар |
128
8
120 |
53
3
50 |
|
Средний настриг шерсти по хозяйству на 1 голову в физическом весе, килограмм |
3 |
2,5 |
|
Удельный вес племенных самцов-производителей класса элита %
племенных верблюдоматок класса
элита % |
100
40 |
100
10 |
|
Наличке заводских линий
Удельный вес элиты в реализованном молодняке, % |
2
50 |
-
40 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 5к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных репродукторов по**
**птицеводству**
 **Прародительское стадо**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Показатели |
Куры |
Индейки |
Утки |
Гуси |
Цесарки |
Перепела |
|
яичные |
мясо - яичные |
мясные |
пекинские |
мускусные |
|
Среднегодовое поголовье взрослой птицы, тысяч голов |
15 |
15 |
15 |
2,0 |
2,5 |
1,5 |
1,5 |
1,0 |
4 |
|
Яйценоскость на несушку за год, штук |
240 |
200 |
175 |
110 |
190 |
85 |
50 |
100 |
220 |
|
Использование яиц на племенные цели от их валового производства, % |
55 |
55 |
55 |
70 |
75 |
70 |
80 |
30 |
60 |
|
Вывод молодняка, % |
78 |
75 |
65 |
55 |
65 |
60 |
55 |
55 |
70 |
|
Сохранность молодняка, (без выбраковки), % |
92 |
92 |
95 |
90 |
90 |
90 |
90 |
90 |
94 |
|
Сохранность взрослой птицы (без выбраковки), % |
96 |
96 |
95 |
95 |
95 |
97 |
97 |
95 |
95 |
|
Количество селекционных на линию, штук |
60 - 100 |
60 - 100 |
60 - 100 |
60 |
60 |
60 |
60 |
60 |
60 |
|
Число отводимого молодняка от одной гнездовой несушки при внутрилинейном спаривании, голов |
14 |
14 |
12 |
12 |
10 |
8 |
10 |
15 |
15 |

 **Родительское стадо**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Показатели |
Куры |
Индейки |
Утки |
Гуси |
Цесарки |
Перепела |
|
яичные |
мясо - яичные |
мясные |
пекинские |
мускусные |
|
Среднегодовое поголовье взрослой птицы, тысяч голов |
15 |
15 |
15 |
2,0 |
2,5 |
1,5 |
1,5 |
1,0 |
4 |
|
Яйценоскость на несушку за год, штук |
225 |
190 |
165 |
110 |
180 |
80 |
40 |
100 |
200 |
|
Использование яиц на племенные цели от их валового производства, % |
55 |
55 |
55 |
70 |
70 |
65 |
80 |
30 |
40 |
|
Вывод молодняка, % |
75 |
70 |
65 |
55 |
55 |
55 |
55 |
55 |
70 |
|
Сохранность молодняка, (без выбраковки), % |
92 |
92 |
95 |
90 |
90 |
90 |
90 |
90 |
92 |
|
Сохранность взрослой птицы (без выбраковки), % |
96 |
96 |
95 |
95 |
95 |

 |
97 |
95 |
94 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 6к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных репродукторов по**
**страусоводству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Показатели |
Африканские страусы |
Австралийские страусы |
|
Минимальное поголовье племенных половозрелых особей, голов  |
30 |
20 |
|
Количество селекционных гнезд (1 самец: 2-5 самок), штук |
10 |
10 |
|
Яйценоскость на племенную несушку за год, штук |
50 |
30-40 |
|
Оплодотворенность яиц, % |
75 |
75 |
|
Вывод племенного молодняка, % |
60-70 |
60-70 |
|
Сохранность племенного молодняка до 8-недельного возраста, % |
90 |
90 |
|
Живая масса племенного молодняка в 12 месяцев, килограмм  |
90 |
25 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 7к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных хозяйств по**
**мараловодству и оленеводству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные хозяйства по мараловодству |
Племенные хозяйства по оленеводству |
|
Поголовье, голов |
300 |
300 |
|
рогачей, голов |
120 |
120 |
|
маток, голов |
80 |
80 |
|
удельный вес маток в стаде, % |
27 |
27 |
|
удельный вес элиты и I класса |
 |
 |
|
рогачей, % |
40 |
40 |
|
маток, % |
55 |
50 |
|
перворожек, % |
40 |
40 |
|
выход приплода на 100 маток, голов |
38 |
35 |
|
масса пантов (сырых) с одного рогача, килограмм |
5,5 |
0,8 |
|
с одной перворожки, килограмм |
1,5 |
 |
|
масса пантов (консервированных) с одного рогача, килограмм |
2,1 |
0,3 |
|
с одной перворожки, килограмм |
0,6 |
 |
|
% выход а (консервированных) |
38 |
37 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 8к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных хозяйств по**
**кролиководству**

|  |  |
| --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные хозяйства |
|
Численность самок основного стада, не менее, голов |
600 |
|
Количество кроликов класса элита и 1 класса, %: |
 |
|
самцов основного стада |
95 |
|
самок |
70 |
|
ремонтного молодняка |
60 |
|
Выход молодняка от основной самки за окрол, голов |
5,5 |
|
Выход молодняка от одной самки в год, голов |
20 |
|
Живая масса ремонтного молодняка, килограмм: |
 |
|
в возрасте 3 месяца |
2,4 |
|
в возрасте 3 месяца |
3,1 |
|
Реализовано племенного молодняка от полученного приплода, % |
40 |
|
Удельный вес класса элита и 1 класса в реализованном племенном молодняке, %  |
50 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 9к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных хозяйств по**
**звероводству**

|  |  |
| --- | --- |
|
Основные показатели |
Племенные хозяйства |
|
Численность племенных зверей, не менее, голов |
 |
|
норок |
1500 |
|
лисиц |
600 |
|
песцов |
600 |
|
соболей |
1000 |
|
нутрий |
1500 |
|
Число элитных зверей (I и II класса) в основном стаде, голов |
 |
|
самцов |
80 |
|
самок |
75 |
|
самцов ремонтных |
90 |
|
самок ремонтных |
85 |
|
Деловой выход щенков от одной самки, голов: |
 |
|
норки стандартной темно-коричневой, коричневой, пастель, ампалосеребристой, соклопастель, американского паломино, серебристой голубой  |
5,0 |
|
норки других типов  |
4,6 |
|
лисицы серебристо-черной |
5,0 |
|
лисицы цветной |
4,5 |
|
песца серебристого |
9,0 |
|
песца вуалевого |
8,5 |
|
соболя черного |
2,3 |
|
нутрии в расчете на основную самку |
6,5 |
|
Длина тела племенного молодняка контрольных групп в возрасте, 6 месяцев, сантиметр:
норки стандартной темно-коричневой, коричневой, пастель, ампалосеребристой, соклопастель, американского паломино, серебристой голубой: |
 |
|
самцов |
49 |
|
самок |
41 |
|
норок других типов: |
 |
|
самцов |
48 |
|
самок |
40 |
|
лисиц: |
 |
|
самцов |
72 |
|
самок |
70 |
|
песцов: |
 |
|
самцов |
67 |
|
самок |
65 |
|
Живая масса (при отсутствии данных по длине тела) племенного молодняка контрольных групп в возрасте 6 месяцев, килограмм:
норки стандартной темно-коричневой, коричневой, пастели, ампалосеребристой, соклопастель, американского паломино, серебристой голубой: |
 |
|
самцов |
2,4 |
|
самок |
1,4 |
|
норок других типов: |
 |
|
самцов |
2,3 |
|
самок |
1,2 |
|
лисиц: |
 |
|
самцов |
6,5 |
|
самок |
6,0 |
|
песцов: |
 |
|
самцов |
6,5 |
|
самок |
6,0 |
|
нутрий: |
 |
|
самцов |
4,5 |
|
самок |
4,0 |
|
соболей: |
 |
|
самцов |
1,5 |
|
самок |
1,2 |
|
Сохранность молодняка за период выращивания, % |
 |
|
норок |
97 |
|
нутрий |
92 |
|
других видов |
98 |
|
Удельный вес реализованного элитного племенного молодняка, %  |
85 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 10к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот "20" апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных хозяйств по**
**пчеловодству**

      Племенные хозяйства по пчеловодству должны иметь следующие показатели:

      1) иметь не менее 100 пчелиных семей, из которых не менее 65 % должны иметь племенных, высокопродуктивных плодных пчелиных маток и пчел районированной породы;

      2) вести зоотехнический учет и проводить ветеринарно-санитарные мероприятия;

      3) племенное хозяйство, производящее гибридных маток, может содержать не более 10 % пчелиных семей другой породы (располагать их в изолированном месте и использовать только в качестве материнских семей);

      4) должны быть обеспечены устойчивой кормовой базой, а пчелиные хорошими условиями содержания и кормления;

      5) для сохранения чистоты породы не осуществляется завоз пчелиных маток других пород в племенные хозяйства и сельскохозяйственные формирования, в радиусе 10 километров;

      6) сохранность пчелиных семей из зимовки не менее 90 %;

      7) валовый сбор меда на племенную пчелиную семью должен быть на 10 % выше средней из областных показателей в зависимости от зоны размещения по областям республики.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 11к приказу Министра сельского хозяйстваРеспублики Казахстанот 20 апреля 2015 года № 3-3/352 |

 **Минимальные показатели оценки племенных хозяйств по рыбоводству**

      Племенные хозяйства по рыбоводству должны иметь следующие показатели:

      1) не менее 100 штук рыб породы и линии каждого вида, с учетом резервного поголовья\*;

      2) выживаемость рыб, не ниже 90 % за календарный год, без учета отхода инкубационного периода при заводском методе получения личинки;

      3) отход рыб при заводском методе получения личинки;

      - самок, не более 20 %;

      - самцов, не более 10 %;

      4) выход личинок, 50 %;

      5) прирост производителей с учетом восстановления массы половых продуктов, г: в среднем для самок он составляет от 1100 - до 2100, для самцов 800 - 1300 в зависимости от зоны рыбоводства и вида рыб;

      6) для ежегодного обновления маточного стада из расчета до 25 % племенные рыбоводные хозяйства должны иметь ремонтное поголовье племенных рыб всех возрастных групп.

      Соотношение самок и самцов маточного поголовья, продуктивные качества производителей племенных рыб и ремонтного стада, численность ремонтного стада должны соответствовать действующим рыбоводно-биологическим зональным нормативам.

      Количество реализуемого племенного материала, получаемого от породы, должно составлять не менее 5 миллион штук 3-х дневных личинок.

 **Минимальные показатели оценки**
**племенных хозяйств по рыбоводству**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Показатели |
Карп |
Сиговые |
Растительноядные рыбы |
|
Количество племенных рыб-производителей, с учетом резервного поголовья \*, штук |
100 |
100 |
100 |
|
самок |
60 |
50 |
60 |
|
самцов |
40 |
50 |
40 |
|
Рабочая плодовитость самок, тысяч штук: |
 |
 |
 |
|
по икре |
300 |
35 |
500 |
|
по личинкам |
150 |
20 |
250 |
|
по подрощенной молоди \*\* |
60 |
- |
125 |
|
Реализация племенных личинок, миллион штук |
5,0 |
- |
5,0 |
|
Реализация оплодотворенной икры, миллион штук |
- |
0,5 |
- |

      \* Резервное поголовье - рыбы с более низкими внешними и репродуктивными;

      \*\* Подрощенной считается молодь возрастом 10-15 суток, размерами по 4 сантиметр.

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