Приложение № 4

к Положению о государственной аттестации племенных животноводческих хозяйств, утвержденным Приказом Министерства сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды № 31 от 21. 09. 2017 г.

**Минимальные показатели животноводческих хозяйств для соответствия племенной категории**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **показатели** | **единица измерения** | **спецификация** |
| **1. КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ** | | | |
|  | **а) специализированный молочный крупный рогатый скот** | | |
| **1.1** | Поголовье крупного рогатого скота | гол. | 50 |
| - доля чистокровных коров в стаде | % | 80 |
| **1.2** | Доля животных для воспроизводства по классам: |  |  |
| - элита рекорд и элита | % | 60 |
| - I-ого класса и выше | % | 90 |
| **1.3** | Средний надой молока на одну корову | kг | стандарт |
| - процент жира в молоке | % | стандарт |
| **1.4** | Рождаемость | % | 80 |
| **1.5** | Вес телки в возрасте 18 месяцев | kг | стандарт |
|  | **б) специализированный мясной крупный рогатый скот** | | |
| **1.6** | Поголовье крупного рогатого скота | гол. | 50 |
| Доля чистокровных коров в стаде | % | 100 |
| **1.7** | Доля животных для воспроизводства по классам: | % |  |
| - элита рекор и элита | % | 60 |
| - I-ого класс и выше | % | 90 |
| **1.8** | Молочность за 205 дней подсосного периода | kг | стандарт |
| **1.9** | Масса тела в возрасте 15 месяцев: |  |  |
| - самцов | kг | стандарт |
| - самок | kг | стандарт |
| **1.10** | Рождаемость | % | 75 |
| **2. СВИНЬИ** | | | |
| **2.1** | Поголовье свиней для воспроизводства, в том числе: | гол. | 200 |
| - свиноматки | гол. | 30 |
| **2.2** | Доля свиньей класса элита и I-ого класса в стаде: |  |  |
| - хряки в возрасте двух лет | % | 70 |
| - основные свиноматки | % | 50 |
| - ремонтные хрячки | % | 60 |
| - ремонтные свинки | % | 40 |
| **2.3** | Средняя плодовитость основной свиноматки | гол. | 10 |
| **2.4** | Средний живой вес одного поросенка в возрасте 2-х месяцев | kг | 16,0 |
| **2.5** | Количество отнятых поросят от одной основной свиноматки в год | гол. | 16,0 |
| **3. OВЦЫ** | | | |
|  | **а) молочные породы:** | | |
| **3.1** | Поголовье овец для воспроизводства | гол. | 50 |
| **3.2** | Средний живой вес: |  |  |
| - баранов для воспроизводства | kг | стандарт |
| - овец | kг | стандарт |
| - самцов в 18 месяцев | kг | стандарт |
| - самок в 18 месяцев | kг | стандарт |
| **3.3** | Плодовитость | % | 125 |
| **3.4** | Средний надой молока на 1 овцу в течение всего периода лактации | kг | стандарт |
| **3.5** | Смертность и принудительный убой | % | <5 |
|  | **б) мясные породы:** | | |
| **3.6** | Поголовье овец для воспроизводства | гол. | 30 |
| **3.7** | Средний живой вес: |  |  |
| - баранов для воспроизводства | kг | стандарт |
| - овец | kг | стандарт |
| - самцов в 18 месяцев | kг | стандарт |
| - самок в 18 месяцев | kг | стандарт |
| **3.8** | Плодовитость | % | 100 |
| **3.9** | Среднесуточный прирост молодняка в возрасте 3-8 месяцев | гр. | стандарт |
| **3.10** | Смертность и принудительный убой | % | <5 |
| **4. КОЗЫ** | | | |
|  | **Местные / специализированные для молока** | | |
| **4.1** | Поголовье коз для воспроизводства | гол. | 80/20 |
| **4.2** | Средний живой вес: |  |  |
| - козлов для воспроизводства | kг | 65/ стандарт |
| - коз | kг | 40/ стандарт |
| - самцов старше года | kг | 50/ стандарт |
| - самок старше года | kг | 38/ стандарт |
| **4.3** | Плодовитость | kг | 140/стандарт |
| **4.4** | Средний надой молока на 1 козу в течение всего периода лактации | kг | 300/стандарт |
| **4.5** | Смертность и принудительный убой | % | <5 |
| **5. ЛОШАДИ** | | | |
| **5.1** | Поголовье лощадеи, всего | гол. | 10 |
| - Жеребцы, из которых: | гол. | 2 |
| - элита | % | 50 |
| - Кобылы, из которых: | гол. | 8 |
| - класса элита | % | 20 |
| - I-ого класса | % | 40 |
| **5.2** | Рождаемость | % | 70 |
| **5.3** | Средний живой вес кобылы | kг | стандарт |
| **6. ПУШНЫЕ ЖИВОТНЫЕ** | | | |
| **6.1** | Поголовье животных: |  |  |
| - Домашние кролики | гол. | 80 |
| - Норки | гол. | 50 |
| - Лисицы | гол. | 30 |
| - Полярные лисицы | гол. | 30 |
| - Нутрии | гол. | 40 |
| - Шиншиллы | гол. | 50 |
| **6.2** | Доля животных класса элита и I-ого класса |  |  |
| - самцов | % | 90 |
| - самок | % | 70 |
| **6.3** | Средняя рождаемость на одну самку в год: |  |  |
| - Домашние кролики | гол. | 22 |
| - Норки | гол. | 4 |
| - Лисицы | гол. | 4 |
| - Полярные лисицы | гол. | 6 |
| - Нутрии | гол. | 10 |
| - Шиншиллы | гол. | 8 |
| **6.4** | Длина тела в возрасте 6 месяцев: |  |  |
| - норки : самцы/самки | см | 50/43 |
| - лисицы: самцы/самки | см | 78/74 |
| - полярные лисицы: самцы / самки | см | 70/69 |
| **6.5** | Среднии живой вес в возрасте 3 месяцев у кроликов: |  |  |
| - самцы | kг | стандарт |
| - самки | kг | стандарт |
| **6.6** | Среднии живой вес в возрасте 6 месяцев у нутрий: |  |  |
| - самцы | kг | 5,2 |
| - самки | kг | 4,8 |
| **6.7** | Средний живой вес в возрасте 3 месяцев у шиншиллы: |  |  |
| - самцы | kг | стандарт |
| - самки | kг | стандарт |
| **7. ПТИЦЫ** | | | |
|  | **a) Куры (породы):** | | |
| **7.1** | Поголовье птиц | гол. | 3000 |
| **7.2** | Производство яиц в возрасте указанном в инструкции по бонитировке | един. | стандарт |
| **7.3** | Средний вес яйца в возрасте указанном в инструкции по бонитировке | гр. | стандарт |
| **7.4** | Выводимость | % | стандарт |
| **7.5** | Жизнеспособность молодняка | % | 95 |
| **7.6** | Средний живой вес птиц в возрасте указанном в инструкции. | kг | стандарт |
|  | **б) Гуси:** | | |
| **7.7** | Поголовье гусей | гол. | 1000 |
| **7.8** | Производство яиц (1-ый цикл), предусмотренный в инструкции | един. | стандарт |
| **7.9** | Выводимость | % | стандарт |
| **7.10** | Жизнеспособность молодняка | % | 90 |
| **7.11** | Среднии живой вес в возрасте указанном в инструкции | kг | стандарт |
|  | **c) Утки:** | | |
| **7.12** | Поголовье уток | гол. | 1500 |
| **7.13** | Производство яиц (1-ый цикл) предусмотренный в инструкции | един. | стандарт |
| **7.14** | Выводимость | % | стандарт |
| **7.15** | Жизнеспособность молодняка | % | 95 |
| **7.16** | Средний живой вес в возрасте указанном в инструкции | kг | стандарт |
|  | **d) Индейки:** | | |
| **7.17** | Поголовье индеек | гол. | 1000 |
| **7.18** | Производство яиц в течение периодов указанных в инструкции | един. | стандарт |
| **7.19** | Выводимость | % | стандарт |
| **7.20** | Жизнеспособность молодняка | % | 90 |
| **7.21** | Среднии живой вес в возрасте указанном в инструкции | kг | стандарт |
|  | **e) Цесарки, перепелки:** | | |
| **7.22** | Поголовье цесарок/перепелов | гол. | 1000 |
| **7.23** | Производство яиц за 64 недель | един. | стандарт |
| **7.24** | Выводимость | % | стандарт |
| **7.25** | Жизнеспособность молодняка | % | стандарт |
| **7.26** | Среднии живой вес в возрасте 10 недель | kг | стандарт |
|  | **f) Страусы** | | |
| **7.27** | Поголовье страусов | гол. | 30 |
| **7.28** | Производство яиц (1-ый цикл) | един. | 40 |
| **7.29** | Выводимость | % | 60 |
| **7.30** | Жизнеспособность молодняка в возрасте до 3 месяцев | % | 65 |
| **7.31** | Среднии живой вес в возрасте 12 месяцев | kг | 100 |
| **8. РЫБА** | | | |
| **8.1** | Племенное поголовье, всего: | экз. | 400 |
| - резерв | % | 100 |
| **8.2** | Поголовье самок старше 5 лет, в том числе: | экз. | 300 |
| - I-ого класса | % | 50 |
| - II-ого класса | % | 50 |
| **8.3** | Поголовье самцов старше 4 лет, в том числе | экз. | 200 |
| - I-ого класса | % | 50 |
| - II-ого класса | % | 50 |
| **8.4** | Средний живой вес одного экземпляра для воспроизводства |  |  |
| - самки | kг | стандарт |
| - самца | kг | стандарт |
| **8.5** | Рабочая плодовитость самок | тысячь един | 500 |
| **8.6** | Количество личинок на одну самку | тыс. един. | 250 |
| **8.7** | Количество мальков от естественного размножения (только для карпов) | тыс. един. | 100 |
| **8.8** | Интенсивность селекции (отбора): |  |  |
| - сеголеток | % | 10 |
| - 2-х леток | % | 50 |
| - 3-х леток | % | 70 |
| - 4-х леток | % | 80 |
| - 5-и леток | % | 95 |
| **8.9** | Общая численность ремонтного молодняка в возрасте (относится к карпу): |  |  |
| - 3-х лет | экз. | 250 |
| - 4-х лет | экз. | 150 |
| - для фитофагов: |  |  |
| - 3-х лет | экз. | 400 |
| - 4-х лет | экз. | 200 |
| **8.10** | Наличие прудов в питомнике площадью: |  |  |
| - для карпа - от 0,3 до 2,0 га | един. | 10 |
| - для фитофагов от 0,3 до 3,0 га | един. | 10 |
|  |  |  |  |
| **9. ПЧЕЛОВОДСТВО** | | | |
| **9.1** | Общая численность пчелосемей | един. | 50 |
| **9.2** | Доля чистопородных пчелосемей (племенное ядро) | % | 80 |
|  | **а) морфологические показатели:** | | |
| **9.3** | Длина хоботка | мм | 6,5 |
| **9.4** | Длина переднего крыла | мм | 9,2 |
| **9.5** | Кубитальный индекс | классы | 3,3 |
| **9.6** | Тарсиальный индекс | % | 56 |
|  | **б) поведенческие показатели:** | | |
| **9.7** | Нрав | очки | 4 |
| **9.8** | Спокойное поведение на сотах | очки | 4 |
| **9.9** | Анекбалия (отсутствие роения) | очки | 3 |
| **9.10** | Закупоривание меда | относительная оценка | смешанная |
| **9.11** | Степень блокирования гнезда (поверхность) | % | 40 |
|  | **c) Производственные показатели:** | | |
| **9.12** | Плодовитость матки | яиц / 24 ч | 1800 |
| **9.13** | Средняя производительность меда: |  |  |
|  | - на стационаре | kг | 30 |
|  | - на кочевке | kг | 60 |