Приложение № 3

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

**Качественные и количественные показатели**

**производительности животных в племенных хозяйствах**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **показатели** | **единицы измерения** | **за последние 3 года** | | |
| **20\_\_** | **20\_\_** | **20\_\_** |
| **1. КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ** | | | | | |
|  | 1. **специализированный молочный крупный рогатый скот** | | | | |
| **1.1** | Общее поголовье скота к началу года, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - коровы | гол. / % |  |  |  |
| - из них чистой породы и IV-ого поколения | гол. / % |  |  |  |
| **1.2** | Молоко в среднем на одну корову | kг |  |  |  |
| **1.3** | Содержание жира в молоке | % |  |  |  |
| **1.4** | Количество коров с продуктивностью молока, кг: | гол. / % |  |  |  |
| - 4001-6000 | гол. / % |  |  |  |
| - 6001-8000 | гол. / % |  |  |  |
| - 8001 кг и более | гол. / % |  |  |  |
| **1.5** | Средняя масса тела коров: при первом отёле | kг |  |  |  |
| - при III-ем отёле и старше | kг |  |  |  |
| **1.6** | Распределение коров по классу бонитировки |  |  |  |  |
| - элита рекорд и элита | гол. / % |  |  |  |
| - I класс | гол. / % |  |  |  |
| - II-ой класс | гол. / % |  |  |  |
| **1.7** | Коровы зарегистрированные в ГР | гол. / % |  |  |  |
| **1.8** | Живой вес телок в возрасте: |  |  |  |  |
| - 6-и месяцев | kг |  |  |  |
| - 12-и месяцев | kг |  |  |  |
| - 18-и месяцев | kг |  |  |  |
| **1.9** | Живой вес телок при первом осеминении. | kг |  |  |  |
| **1.10** | Возраст телoк при первом осеминении | мес. |  |  |  |
| **1.11** | Телят, полученных от коров, итого | гол. |  |  |  |
| **1.12** | Плодовитость | % |  |  |  |
| **1.13** | Молодняк, для реализации (племпродажа), в том числе: | гол. |  |  |  |
| - I-й класс и выше | гол. |  |  |  |
| - из них бычков, итого | гол. |  |  |  |
|  | **б) специализированный мясной крупный рогатый скот** | | | | |
| **1.14** | Общее поголовье скота к началу года, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - коров | гол. / % |  |  |  |
| - из них чистой породы и IV-ого поколения | гол. / % |  |  |  |
| **1.15** | Средняя масса тела коров при первом оттеле | kг |  |  |  |
| - при III-ем отеле и старше | kг |  |  |  |
| **1.16** | Распределение коров по бонитировке |  |  |  |  |
| - элита рекорд и элита | гол. / % |  |  |  |
| - I-й класс | гол. / % |  |  |  |
| **1.17** | Коровы, зарегистрированные в ГР | гол. / % |  |  |  |
| **1.18** | Производительность коров  (205 дней) при: | kг |  |  |  |
| - I-ом отеле | kг |  |  |  |
| - II-ом отеле | kг |  |  |  |
| **1.19** | Плодовитость | % |  |  |  |
| **1.20** | Среднесуточный прирост молодняка в возрасте от 8 до 15 месяцев | г |  |  |  |
| - самцы | г |  |  |  |
| - самки | г |  |  |  |
| **2. СВИНЬИ** | | | | | |
| **2.1** | Поголовье свиней, итого, из которых: | гол. |  |  |  |
| - класс элита | гол. /% |  |  |  |
| - Основные свиноматки, из них: | гол. |  |  |  |
| - класс элита | гол. /% |  |  |  |
| - ремонтные хрячки, из них: | гол. |  |  |  |
| - класс элита | гол. /% |  |  |  |
| - ремонтные свинки, из них: | гол. |  |  |  |
| - класс элита | гол. /% |  |  |  |
| **2.2** | Отьемные поросята в среднем от 1-ой основной свиноматки | гол. |  |  |  |
| **2.3** | Плодовитость в среднем от 1-ой основной свиноматки | гол. |  |  |  |
| **2.4** | Вес гнезда поросят при отьеме | kг |  |  |  |
| **2.5** | Были оценены животные, общее количество: | гол. |  |  |  |
| - после контрольнного откорма, из которых: | гол. |  |  |  |
| - хряки | гол. |  |  |  |
| - свиноматки | гол. |  |  |  |
| - путем контрольного выращивания (собственной производительности), из которых: | гол. |  |  |  |
| - хрячки | гол. |  |  |  |
| - свинки | гол. |  |  |  |
| **2.6** | Обновление стада животных, в том числе | гол./ % |  |  |  |
| - хряки | гол./ % |  |  |  |
| - свиноматки | гол./ % |  |  |  |
| **2.7** | - продажа племенных животных, всего: | гол. |  |  |  |
| - хрячки | гол. |  |  |  |
| - свинки | гол. |  |  |  |
| - включая класс елита, из которых: | гол./ % |  |  |  |
| - хрячки | гол. |  |  |  |
| - свинки | гол. |  |  |  |
| **3. ОВЦЫ** | | | | | |
|  | **a) молочные породы** | | | | |
| **3.1** | Поголовье овец, итого / в том числе: | гол. |  |  |  |
| - племенные бараны | гол./% |  |  |  |
| - овцы | гол./% |  |  |  |
| - самцы старше года | гол./% |  |  |  |
| - самки старше года | гол./% |  |  |  |
| **3.2** | Ягнят всего получено | гол. |  |  |  |
| **3.3** | Плодовитость | % |  |  |  |
| **3.4** | Всего произведено молока в дойный период | kг |  |  |  |
| **3.5** | Средний надой молока от одной овцы в первые 20 дней лактации | kг |  |  |  |
| **3.6** | Средний надой молока | kг |  |  |  |
| **3.7** | Средний надой молока от одной овцы в течение всего периода лактации | kг |  |  |  |
| **3.8** | Средняя масса тела, из них: | kг |  |  |  |
| - племенных баранов | kг |  |  |  |
| - овец | kг |  |  |  |
| - самцов в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - самок в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - ягнят при отъёме: | kг |  |  |  |
| - самцов | kг |  |  |  |
| - самок | kг |  |  |  |
| **3.9** | Всего произведено грубой шерсти | тонн |  |  |  |
| **3.10** | Отстрижено грубой шерсти от одной овцы | kг |  |  |  |
| **3.11** | Баранов оцененных по качеству потомства, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - улучшатели | гол. |  |  |  |
| - ухудшатели | гол. |  |  |  |
| - нейтральные | гол. |  |  |  |
| **3.12** | Продано племенного молодняка, в том числе: | гол. |  |  |  |
| **3.13** | - класс элита и I-ый класс | гол. |  |  |  |
| **3.14** | Смертность и принудительный убой, всего | гол. |  |  |  |
|  | **b) мясные породы** | | | | |
| **3.15** | Поголовье овец, всего/в том числе: | гол. |  |  |  |
| - племенных баранов | гол./% |  |  |  |
| - овец | гол./% |  |  |  |
| - самцов старше одного года | гол./% |  |  |  |
| - самок старше одного года | гол./% |  |  |  |
| **3.16** | Ягнят, получено всего | гол. |  |  |  |
| **3.17** | Плодовитость | гол. |  |  |  |
| **3.18** | Средняя масса тела, в том числе: | kг |  |  |  |
| - племенных баранов | kг |  |  |  |
| - овец | kг |  |  |  |
| - самцов в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - самок в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - ягнят при отъеме, из них: | kг |  |  |  |
| - самцов | kг |  |  |  |
| - самок | kг |  |  |  |
| **3.19** | Среднесуточный прирост молодняка в возрасте 3-8 месяцев: | гр. |  |  |  |
| - самцов | гр. |  |  |  |
| - самок | гр. |  |  |  |
| **3.20** | Всего произведено грубой шерсти | kг |  |  |  |
| **3.21** | Баранов оцененных по качеству потомства, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - улучшатели | гол. |  |  |  |
| - ухудшатели | гол. |  |  |  |
| - нейтральные | гол. |  |  |  |
| **3.22** | Продано племенного молодняка, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - класс элита и I-ый класс | гол. |  |  |  |
| **3.23** | Смертность и принудительный убой, всего: | гол. |  |  |  |
| **4.** **КОЗЫ** | | | | | |
| **4.1** | Общеe поголовье / в том числе: | гол. |  |  |  |
| - козлы воспроизводители | гол./% |  |  |  |
| - козы | гол./% |  |  |  |
| - самцы старше одного года | гол./% |  |  |  |
| - самки старше одного года | гол./% |  |  |  |
| **4.2** | Полученно молодняка, всего: | гол. |  |  |  |
| **4.3** | Плодовитость | % |  |  |  |
| **4.4** | Всего произведено молока в дойный период | kг |  |  |  |
| **4.5** | Средний надой молока от одной козы в первые 20 дней лактации | kг |  |  |  |
| **4.6** | Средний надой молока | kг |  |  |  |
| **4.7** | Средний надой молока от одной козы в течение всего периода лактации | kг |  |  |  |
| **4.8** | Средняя масса тела, в том числе: | kг |  |  |  |
| - козлов воспроизводителей |  |  |  |  |
| - коз | kг |  |  |  |
| - самцов в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - самок в 18 месяцев | kг |  |  |  |
| - молодняка при отлучке, в том числе: | kг |  |  |  |
| - самцов |  |  |  |  |
| - самок | kг |  |  |  |
| **4.9** | Козлов оцененных по качеству потомства, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - улучшатели | гол. |  |  |  |
| - ухудшатели | гол. |  |  |  |
| - нейтральные | гол. |  |  |  |
| **4.10** | Продано племенного молодняка, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - класс элита и I-ый класс | гол. |  |  |  |
| **4.11** | Смертность и принудительный убой, всего: | гол. |  |  |  |
| **5. ЛОШАДИ** | | | | | |
| **5.1** | Поголовье лошадей на начало года, всего/в том числе: | гол. |  |  |  |
| - жеребцов | гол. |  |  |  |
| - кобыл | гол. |  |  |  |
| **5.2** | Общеe поголовье чистокровных лошадей, из них: | гол. |  |  |  |
| - Жеребцов воспроизводителей: | гол. |  |  |  |
| - класса элита | гол. /% |  |  |  |
| - Кобыл для воспроизводства: | гол. |  |  |  |
| - класса элита и I-ого класса | гол./% |  |  |  |
| **5.3** | Средняя масса тела :  - 1-ой кабылы | kг |  |  |  |
| - 1-ого жеребца | kг |  |  |  |
| **5.4** | Средняя высота в холке:  - кабылы | см |  |  |  |
| - жеребца | см |  |  |  |
| **5.5** | Было получено молодняка, всего | гол. |  |  |  |
| **5.6** | Рождаемость | гол. |  |  |  |
| **5.7** | Продано племенного молодняка, в том числе: | гол. |  |  |  |
| - класса элита | гол./% |  |  |  |
| - I-ого класса | гол./% |  |  |  |
| **6. ПУШНЫЕ ЖИВОТНЫЕ** | | | | | |
| **6.1** | Поголовье животных для воспроизводства, всего / в том числе: | гол. |  |  |  |
| - самцов | гол. |  |  |  |
| - самок | гол. |  |  |  |
| **6.2** | Животных класса элита и I-ого класса, из них: | гол. |  |  |  |
| - самцов | гол. /% |  |  |  |
| - самок | гол. /% |  |  |  |
| **6.3** | Плодовитость | % |  |  |  |
| **6.4** | Средняя масса тела: | kг |  |  |  |
| - взрослых самцов | kг |  |  |  |
| - взрослых самок | kг |  |  |  |
| - молодняка в 6 месяцев | kг |  |  |  |
| **6.5** | Продано племенного молодняка, из них: | гол. |  |  |  |
| - класса элита и I-ого класса | % |  |  |  |
| **7. ПТИЦА** | | | | | |
| **7.1** | Поголовье птиц, виды: | гол. |  |  |  |
|  | гол. |  |  |  |
|  | гол. |  |  |  |
| **7.2** | Производство яиц в возрасте: | шт. |  |  |  |
|  | шт. |  |  |  |
|  | шт. |  |  |  |
| **7.3** | Средний вес яйца в возрасте: | гр. |  |  |  |
|  | гр. |  |  |  |
| **7.4** | Выводимость | % |  |  |  |
| **7.5** | Вес птицы в возрасте: | kг |  |  |  |
|  | kг |  |  |  |
| **7.6** | Жизнеспособность молодняка | % |  |  |  |
| **7.7** | Затраты корма на единицу продукции | kг |  |  |  |
| **8. РЫБА** | | | | | |
| **8.1** | Поголовье племенной рыбы  виды: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в том числе | экз. |  |  |  |
| - ремонт (запас) | % |  |  |  |
| **8.2** | Поголовье самок старше 5 лет, в том числе: | экз. |  |  |  |
| - I-ого класса | экз./% |  |  |  |
| - II-го класса | экз./% |  |  |  |
| **8.3** | Поголовье самцов старше  4-ех лет, в том числе: | экз. |  |  |  |
| - I-ого класса | экз./% |  |  |  |
| - II-го класса | экз./% |  |  |  |
| **8.4** | Средний вес одного экземпляра для воспроизводства: |  |  |  |  |
| - самца | kг |  |  |  |
| - самки | kг |  |  |  |
| **8.5** | Рабочая плодовитость самок | тыс. икр. |  |  |  |
| **8.6** | Количество 3-х дневных личинок  полученных на одну самку | млн. шт. |  |  |  |
| **8.7** | Отобранно для ремонта стада: |  |  |  |  |
| - сеголеток | % |  |  |  |
| - 2-х леток | % |  |  |  |
| - 3-х леток | % |  |  |  |
| - 4-х леток | % |  |  |  |
| - 5-и леток | % |  |  |  |
| **8.8** | Численность ремонтного молодняка в возрасте: |  |  |  |  |
| - 3-х лет | экз. |  |  |  |
| - 4-х лет | экз. |  |  |  |
| **8.9** | Наличие прудов в питомнике площадью: |  |  |  |  |
| 0,3 - 2,0 га | един. |  |  |  |
| 0,3 - 3,0 га | един. |  |  |  |
| **8.10** | Материал полученный для воспроизводства | экз. |  |  |  |
| - личинки | млн. эсз. |  |  |  |
| - мальки | тыс. экз. |  |  |  |
| - сеголетки | тыс. экз. |  |  |  |
| **8.11** | Жизнеспособность личинок (сохранность при выращивании) | % |  |  |  |
| **9.** **ПЧЕЛОВОДСТВО** | | | | | |
| **9.1** | Общяя численность пчелосемей | шт. |  |  |  |
| **9.2** | Доля чистопородных пчелосемей (племенное ядро) | % |  |  |  |
|  | **а) морфологические показатели:** | | | | |
| **9.3** | Длина хоботка | мм |  |  |  |
| **9.4** | Длина переднего крыла | мм |  |  |  |
| **9.5** | Кубитальный индекс | класс |  |  |  |
| **9.6** | Тарсиальный индекс | % |  |  |  |
|  | **б) поведенческие показатели:** | | | | |
| **9.7** | Нрав | очки |  |  |  |
| **9.8** | Спокойное поведение на сотах | очки |  |  |  |
| **9.9** | Анекбалия (отсутствие роения) | очки |  |  |  |
| **9.10** | Закупоривание меда | относительная оценка |  |  |  |
| **9.11** | Степень блокирования гнезда (поверхность) | % |  |  |  |
|  | **c) производственные показатели:** | | | | |
| **9.12** | Плодовитость матки | яиц/24 ч |  |  |  |
| **9.13** | Средняя производительность меда: | kг |  |  |  |
| - на стационаре | kг |  |  |  |
| - на кочевке | kг |  |  |  |