Приложение 7

к Порядку ведения племенного учета в свиноводстве

(подпункт «ж» пункта 1.5, пункт 5.18)

**Форма 7-св**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Код |  |
|  |  |  |
| Хозяйство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  | | --- | |  | |  | |  | |  |

**ОТЧЕТ  
 о результатах бонитировки свиней соответствующей породы**

за период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Название породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответственные за бонитировку:

Руководитель (собственник) хозяйства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Зоотехник-селекционер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Эксперт-бонитер **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **СТРУКТУРА СТАДА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название групп | №  п/п | Наличие поголовья на  1 января, всего | Пробонитировано за отчетный период | Записано в ГКПЖ | |
| всего | за отчетный год |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Хряки-производители: основные, | 1 |  |  |  |  |
| проверяемые | 2 |  |  | х | х |
| Свиноматки:        основные, | 3 |  |  |  |  |
| проверяемые | 4 |  |  | х | Х |
| Ремонтный молодняк в возрасте 4-10  мес.: |  |  |  |  |  |
| хрячки | 5 |  |  | х | Х |
| свинки | 6 |  |  | х | Х |
| Всего: | 7 |  |  |  |  |

1. **РАЗВИТИЕ ХРЯКОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наличие хряков | | Живая масса одной головы, кг | | | Длина туловища одной головы, см | | |
| возраст, мес. | голов | средняя | максимальная | минимальная | средняя | максимальная | минимальная |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |

1. **ОЦЕНКА ПО ОТКОРМОЧНЫМ И МЯСНЫМ КАЧЕСТВАМ ПОТОМСТВА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пол | № строки | Оценено, голов | | Количество потомства, голов | Возраст достижения живой массы 100 кг, дней | Затраты корма, кормовых единиц | Длина полутуши, см | Толщина шпика полутуши, мм |
| Хряки | 1 |  | |  |  |  |  |  |
| Свиноматки | 2 |  | |  |  |  |  |  |
| Лучший подбор пары | | | | | | | | |
| Кличка, идентификационный номер хряка | | | Кличка, идентификационный номер свиноматки | |  |  |  |  |
|  | | |  | |  |  |  |  |

**IV. ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА ПО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пол | № строки | Оценены животные, голов | Средний возраст, дней | Средняя живая масса, кг | Средняя толщина  шпика, мм | Средний балл |
| Хрячки | 1 |  |  |  |  |  |
| Свинки | 2 |  |  |  |  |  |

**V. РАЗВИТИЕ СВИНОМАТОК**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № п/п | Всего свиноматок, голов | Возраст первого опороса, месяцев | Средняя живая масса, кг | Средняя длина туловища, см | Средний балл |
| Вся группа после бонитировки | 1 |  |  |  |  |  |
| вт.ч. введено в основное стадо | 2 |  |  |  |  |  |
| Выбраковано на протяжении года | 3 |  |  |  |  |  |
| Ведущая группа | 4 |  |  |  |  |  |

**VI. ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНОМАТОК**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число опоросов | Группы свиноматок | № п/п | Свиноматок в группе, голов | Количество опоросов | Получено поросят, голов | | Свиноматок в группе, голов | При отъеме | | | Живая масса при отъеме в 45 или 60 дней, кг | | |
| всего по группе | за 1 опорос | количество гнезд | поросят в группе, голов | поросят за 1 опорос, голов | общая масса всех поросят | средняя масса одного | |
| гнезда | поросенка |
| 1 | всего опоросилось на протяжении года | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вт.ч. введено в основное стадо | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 и более | основное стадо | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| В т.ч. ведущая группа | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по всем свиноматками (без выбракованных)\* | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**VII. РАЗДЕЛЕНИЕ ПО КЛАССАМ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные показатели при оценке | № п/п | Элита-рекорд | | Элита | | I класс | | II класс | | Всего |
| гол. | % | гол. | % | гол. | % | гол. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **Хряки-производители** | | | | | | | | | | |
| При выращивании: возраст достижения живой массы 100 кг | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| толщина шпика | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Взрослые животные: живая масса | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| длина туловища | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| многоплодие слученных (осемененных) свиноматок | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Средняя масса потомства в возрасте 45 или 60 дней | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Качество спермопродукции\*:  объем эякулята | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| концентрация спермиев | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прямолинейно-поступательная подвижность | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| По качеству потомства: возраст достижения живой массы 100 кг | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Затраты корма | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Толщина шпика полутуши | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Длина полутуши | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суммарная оценка | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в % | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Свиноматки** | | | | | | | | | | |
| При выращивании: возраст достижения живой массы 100 кг | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Толщина шпика | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Взрослые животные: живая масса | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| длина туловища | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| многоплодие | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Масса гнезда при отъеме в возрасте 45 или 60 дней | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| По качеству потомства: возраст достижения живой массы 100 кг | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Затраты корма | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| длина полутуши | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суммарная оценка | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в % | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* Для хряков-производителей предприятий (объединений) по племенному делу в животноводстве, пунктов искусственного осеменения

**VIII. РАЗВИТИЕ И КЛАССНОСТЬ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возрастные группы | № строки | Количество голов | Живая масса 1 головы, кг | Длина туловища, см | Возраст достижения живой массы 100 кг, дней | Толщина шпика, мм | Комплексный класс  (включая классность родителей) | | | | | |
| элита | | I класс | | II класс | |
| гол. | % | гол. | % | гол. | % |
| **Хрячки** | | | | | | | | | | | | |
| 4 месяца | 1 |  |  | х | х | х |  |  |  |  |  |  |
| 6 месяцев | 2 |  |  |  | х | х |  |  |  |  |  |  |
| 9 месяцев | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| при I случке | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Свинки** | | | | | | | | | | | | |
| 4 месяца | 1 |  |  | х | х | х |  |  |  |  |  |  |
| 6 месяцев | 2 |  |  |  | х | х |  |  |  |  |  |  |
| 9 месяцев | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| при I случке | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**IX. КЛАССНОСТЬ РЕАЛИЗОВАННОГО МОЛОДНЯКА ЗА ГОД**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № п/п | Реализовано всего, голов | В том числе, класс | | | |
| элита | | I класс | |
| голов | % | голов | % |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Хрячки | 1 |  |  |  |  |  |
| Свинки | 2 |  |  |  |  |  |
| Всего | 3 |  |  |  |  |  |
| в том числе от основных свиноматок | 4 |  |  |  |  |  |

**X. РАЗДЕЛЕНИЕ ХРЯКОВ ОСНОВНОГО СТАДА ПО ЛИНИЯМ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы хряков | Номер строки | Линии\* | | | | | | | | | | Сумма |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего пробонитировано хряков, голов | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Количество голов согласно плану племенной работы | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* Заполняется наименование линии

**XI. РАЗДЕЛЕНИЕ СВИНОМАТОК ОСНОВНОГО СТАДА ПО СЕМЕЙСТВАМ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группы свиноматок | Номер строки | Семейство | | | | | | | | | | Сумма |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего пробонитировано свиноматок, голов | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Количество голов согласно плану племенной работы | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* Заполняется наименование семейства

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель хозяйства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                                          (фамилия, имя, отчество) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| М. П. |  |
| Главный зоотехник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                                     (фамилия, имя, отчество) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| Зоотехник-селекционер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                                         (фамилия, имя, отчество) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| Главный врач ветеринарной медицины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                                          (фамилия, имя, отчество) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ год |  |

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ БОНИТИРОВКИ

за \_\_\_\_\_\_ год

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 Зоотехник-селекционер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_