Приложение 1

к Приказу Министерства агропромышленной

политики и продовольствия Донецкой Народной

Республики от 26 февраля 2018 № 70

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА** | | Республика | Район | **Форма № 1-мол** | |
|  |  |
| Кличка |  | | |
| Идентификационный № |  | | | Дата рождения |  |
| Марка и № в ГКПЖ |  | | | Место рождения |  |
| Порода |  | | | Дата поступления |  |
| Породность |  | | | Масть |  |
| Линия,семья |  | | | Генетические исследования |  |
|  |  | | | Собственник |  |

**I. Происхождение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Кличка | | | | **М** | | | | Год | Лакта  ция | | Дней  лактации | | | Продуктивность за 305 дней | | | | | | | | | **О** | | | | | | Оценка по качеству потомства | | | | | | | | | | | | | |
|  | надой,кг | | | жир | | | белок | | метод и год оценки | | | |  | средние | | | | | племенная ценность (+,-) | | | |
| Идентификационный № | | | |  | | | | % | | кг | % | кг |  | | | | | |
| Марка и № в ГКПЖ | | | |  | | | |  | 1 | |  | | |  |  | | |  | |  |  |  |  | | | | | | число | | доче-рей | |  | надой, кг | | |  | |  | | | |
| Порода | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | |
| Породность | | | |  | | | |  | 2 | |  | | |  |  | | |  | |  |  |  |  | | | | | | стад | |  | жир | | % |  | |  | | | |
| Линия | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | |
| Семья | | | |  | | | |  | 3 | |  | | |  |  | | |  | |  |  |  |  | | | | | | повторяемость % | | | |  | кг |  | |  | | | |
| Возраст, месяцев | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | |
| Живая масса,кг | | | |  | | | |  | высшая | |  | | |  |  | | |  | |  |  |  |  | | | | | | лактация (возраст) | | | |  | белок | | % |  | |  | | | |
| Комплексный класс | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | |
| Разряд племенной ценности | | | |  | | | |  | средняя | |  | | |  |  | | |  | |  |  |  |  | | | | | | ОТ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  | кг |  | |  | | | |
| Генетические исследования | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | |
| Кличка | | | | **ММ** | | | | **ОМ** | | | | | | | | | | | | | | | **МО** | | | | | | | | | **ОО** | | | | | | | | | | |
| Идентификационный № | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Марка и № в ГКПЖ | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Порода | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Породность | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Комплексный класс | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Разряд племенной ценности | | | | Х | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Г  о  д | Лактация | Дней лактации | | Продуктивность за 305дн. | | | | Оценка по качеству потомства | | | | | | | | | | | | | | | Г  о  д | Лакта  ция | Дней  лакта  ции | Продуктивность за 305 дней | | | | | | Оценка по качеству потомства | | | | | | | | | | |
| надой,кг | жир,  % | | белок,  % | метод и год оценки | | | |  | средние | | | | | | ПЦ (+,-) | | | | надой,кг | | жир,% | | белок,% | | метод и год оценки | | | | |  | средние | | | | ПЦ (+,-) |
| число | | дочек | |  | надой | | |  |  | |  | | | | число | | | дочерей | |  | надой,кг | |  |  |  |
|  | высшая |  | |  |  | |  | стад | |  | жир | | | % |  | |  | | | |  | высшая |  |  | |  | |  | | стад | |  | жир | | % |  |  |
| повторяемость,% | | | |  | кг |  | |  | | | |  |  | |  | |  | | повторяемость,% | | | | |  | кг |  |  |
|  | средняя |  | |  |  | |  | лактация (возраст) | | | |  | белок | | | % |  | |  | | | |  | средняя |  |  | |  | |  | | лактация (возраст) | | | | |  | белок | | % |  |  |
| ОТ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  | кг |  | |  | | | |  |  | |  | |  | | ОТ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | кг |  |  |
| Кличка | | | **МММ** | | | **ОММ** | | **МОМ** | | | | | | | | **ООМ** | | | | | | | **ММО** | | | | **ОМО** | | | | | **МОО** | | | | | | **ООО** | | | | |
| Идентификационный № | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Марка и № в ГКПЖ | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Порода | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Породность | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Комплексный класс | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Продуктивность | | |  | | |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Разряд племенной ценности | | | Х | | |  | | Х | | | | | | | |  | | | | | | | Х | | | |  | | | | | Х | | | | | |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II. Развитие животного** | | | | | | | | | | | | | **III. Промеры животного** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | *Фото (абрис)* | | | | | | | | | | | | | |
| Возраст животного | | | | | | | Живая масса, кг | | | | | |  | | | | | | | | Промеры (см) в возрасте | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| при рождении | | | | | | |  | | | | | | 12 месяцев | | | | 18 месяцев | | | 2 года | | | 3 года | | | 4 года | | | 5 лет | | |
| 3 месяца | | | | | | |  | | | | | | Высота в холке | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 6 месяцев | | | | | | |  | | | | | | Высота в крестце | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 9 месяцев | | | | | | |  | | | | | | Глубина груди | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 12 месяцев | | | | | | |  | | | | | | Ширина груди | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 18 месяцев | | | | | | |  | | | | | | Ширина в седалищных буграх | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| При первом использовании  \_\_\_\_\_\_\_месяцев\_\_\_\_\_ дней | | | | | | |  | | | | | | Косая длина туловища (палкой) | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
|  | | | | | | Обхват груди за лопатками | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 2 года | | | | | | |  | | | | | | Обхват пясти | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 3 года | | | | | | |  | | | | | | Обхват семенников | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 4 года | | | | | | |  | | | | | | Недостатки экстерьера | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 5 лет | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 6 лет и старше | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| **IV. Оценка быка по качеству потомства** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **V. Особенности вымени** | | | | | | | | | | | | | |
| Оценка | | | | | Число | | | | | | Повторя емость,  % | | | Средняя попродуктивность дочерей за 305 дн. | | | | | | | | | | Племенная ценность | | | | | | | | | | | | | | | | | Живот-ное, группа | | Учтено  голов | | №  лак  та-  ции | Средние | | | | | | | | |
| Г  о  д | метод | | лактация | | стад | голов | | | | | надой,  кг | | | молочный жир | | | | | молочный белок | | | | | | разряд | | | разовый надой,кг | | | время доения, минут | | интенсивность молокоотдачи, кг/мин | | | |
| дочерей | | | сверстницниц | | надой,кг | | молочный жир | | | молочный белок | | | | | % | | | кг | | % | | | кг | | |  | | |
| % | | кг | % | | | кг | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | Мать | | Х | |  |  | | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | Мать отца | | Х | |  |  | | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | Дочери | |  | |  |  | | |  | |  | | | |
|  |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |  | | |  | |  | | | |
|  | | | | | | | | **VI. Воспроизводительная способность** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Г  о  д | | Число  эякуля  тов | | Получе  но натив  ной спермы,  мл | | Выбрако  вано  натив  ной  спермы,  мл | | | | В среднем за год | | | | | | | Остаток  заморо  женной  спермы  на начало  года, доз | | | Получено спермы в текущем году, доз | | | | | | Переда  но на  сохра  нение,  доз | | | Реализо  вано спермы  за  текущий год, доз | | | | Списано  по акту,  доз | | | Выбрако  вано, доз | | | Осеме  нено  самок,  голов | | | Из них оплодотворилось | | | | | | Отели-  лось  в течении  года,  голов | | Получено приплода,  голов | | | | |
| объем  эякуля  та,  мл | | концент  рация  сперматозоидов  млрд/мл | | | подвиж  ность  спермато-зоидов,  баллов | | всего | | | в т.ч. брак | | | всего | | в т.ч. от 1-го осеменения  (часть оплодотво-  ренных самок) | | | | всего | | В том числе | | |
|  | | | % |  | | бычков | телочек | |
|  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VII. Оценка по типу строения тела** | | | | | | | **VIII. Определение комплексного класса** | | | | | | | | | |
| Группа признаков | Оценка по типу строения тела (баллов) в возрасте | | | | | | Дата оценки | Возраст  (лет, месяцев) | | Оценка (баллов) за | | | | | Сумма  баллов | Комплекс  ный класс |
| тип строения тела | живая  масса | интенсив  ность роста | происхождение | |
| 6 | 12 | 2 | 3 | 4 | 5 | мать | отец |
| Выраженность особенностей породы(общий вид и развитие для молодняка) |  |  |  |  |  |  | Максимальное количество баллов для быков:  молочных пород | | | 20 | 10 | х | 30 | 400 | 100 | Х |
| Пропорциональность развития статей  (формат туловища для молодняка) |  |  |  |  |  |  |
| молочно-мясных пород | | | 20 | 10 | 10 | 30 | 30 |
| Костяк | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Голова и шея | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Линия верха (холка, спина, поясница) | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Грудь | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Крестец | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Конечности (конечности и копыта для молодняка) |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Копыта | Х | Х |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Половые органы | Х | Х |  |  |  |  | максимальное количество баллов для молодняка | | | 10 | 20 | Х | 30 | 40 | 100 |  |
| Сумма баллов |  |  |  |  |  |  |  | 6 | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 12 | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 18 | |  |  |  |  |  |  |  |

**IX. Перемещение животных**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Откуда (название предприятия) | Куда (название предприятия) | Дата | Возраст (лет, месяцев) | Живая масса, кг | Цель перемещения |
|  |  |  |  |  |  |

**Участие в выставках Приказ о записи в ГКПЖ Примечания селекционера**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. Руководитель (собственник) предприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. Госплеминспектор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Дата и причины выбытия**

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

Директор Департамента

регулирования, координации и развития АПК Э.В.Ершов