Приложение 6

к Порядку ведения племенного

учета в свиноводстве

(подпункт «е» пункта 1.5, пункт 5.17)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Код |   **Форма 6-св**  |
| Хозяйство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
|   |
|   |
|   |

 |  |

**Журнал учета выращивания ремонтного молодняка свиней**

за \_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
( порода свиней)

Ответственный: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (фамилия, имя, отчество)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п  | Номер  | Происхождение  | Дата рождения  | Количество сосков  | Развитие  |
| гнездовой  | идентификационный | кличка, идентификационный номер отца  | кличка, идентификационный номер матери  | в 2 мес.  | в 4 мес.  | в 6 мес.  |
| правых  | левых  | живая масса, кг  | класс  | живая масса, кг  | класс  | живая масса, кг  | класс  | длина туловища, см  | класс  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Развитие   | При достижении живой массы 100 кг  | При первой случке (осеменении)  | Перевод в другие группы  |
| в 9 месяцев  |
| живая масса, кг  | класс  | длина туловища, см  | класс  | возраст, дней  | толщина шпика, мм  | возраст, месяцев, дней  | живая масса, кг  | класс  | длина туловища, см  | класс  | дата перевода  | в какие группы переведены  |
| 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |