Сено в сенохранилище

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сено | Высота укладки,м | | | | | | | | |
|  | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4.0 | 4.5 | 5,0 |
| Сеяных бобовых трав | 50-53 | 53-57 | 55-60 | 57-62 | 59-64 | 61-66 | 63-68 | 65-70 | 67-72 |
| Злаково-бобовое из | 40-47 | 48-50 | 50-52 | 52-54 | 54-56 | 56-58 | 58-61 | 60-64 | 62-67 |
| травосмесей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Многолетних злаковых | 40-42 | 41-44 | 43-46 | 45-48 | 47-50 | 49-52 | 51-55 | 53-57 | 55-60 |
| трав |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание. Более высокими показателями веса сена хорошего качества одного кубического метра сена следует пользоваться для сена хорошего качества

Сенаж

ц/м3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сенаж | В башнях | В траншеях | |
| трамбовка тракторами ДТ-54, Т-75 | трамбовка тракторами С-100 |
| Люцерновый с влажностью 60%, измельченный | 4,6-4,8 | 5,7-5,8 | 6-6,4 |
| Клеверо- тимофеечный с влажностью око­ло 60% | 4,5 | 5,5 | 6 |
| Вико-овсяный с влажностью око­ло 50% | 3,5 | 4,5 | 5,0 |

Готовый силос

ц/м3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид силоса | В траншеях и буртах при тщательной трамбовке | В башнях или полубашнях при высоте массы | | В ямах и небольших траншеях |
| от  3,5  до  6 м | более 6 м |
| Кукурузный: |  |  |  |  |
| до образования по­ |  |  |  |  |
| чатков или в мо­ |  |  |  |  |
| лочной спелости: |  |  |  |  |
| при силосовании | 7,5 | 7,0 | 7,5 | 6,5 |
| в чистом виде |  |  |  |  |
| с добавлением | 6,0 | 5,75 | 6,0 | 5,5 |
| соломы в размере |  |  |  |  |
| 10-15% |  |  |  |  |
| в молочно- | 7,0 | 6,5 | 7,0 | 6,0 |
| восковой спелости |  |  |  |  |
| зерна |  |  |  |  |
| в восковой спело­ | 6,5 | 6,0 | 6,5 | 5,5 |
| сти зерна |  |  |  |  |
| Кукурузный в смеси | 7,0 | 6,5 | 7,0 | 6,0 |
| с горохом, бобами |  |  |  |  |
| Из суданской травы | 5,2 | 4,5 | 5,2 | 4,2 |

ОБЩИЕ СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

Примерные сроки хозяйственного использования животных (лет)

Коровы 6-8 Хряки-производители... 4-6

Быки-

производители... 5-8 Овцематки 5-6

Свиноматки 3-4 Бараны-производители ..5-6

кг/м3

Лошади рабочие. 12-15

Возраст и вес животных, допускаемых в первую случку

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа животных | Возраст, мес. | Вес, кг |
| Телки | 18-20 | 370-400 |
| Бычки | 18-20 | 400 |
| Свинки в племенных хозяйствах | 10-11 | 120-145 |
| Свинки в промышленных хозяй­ствах | 9-10 | 100-120 |
| Хрячки в племенных хозяйствах | 11-12 | 160-180 |
| Хрячки в промышленных хозяй­ствах | 10-11 | 130-150 |
| Ярки | 12-18 | 30-35 |
| Баранчики | 12-18 | 35-45 |
| Кобылы | 36-40 | - |
| Жеребцы | 36 | - |

Нормы нагрузки маточного поголовья на производителя (голов)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид животных | При  ручной  случке | При искусственном осеменении |
| Бык | 40-50 | 500-1000 |
| Хряк | 15-20 | 150-200 |
| Баран1 | 50-60 | 500-700 |
| Жеребец2 | 35-40 | 150-300 |

1-При вольной случке 35-40.

2-При косячной случке 20-25.