|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 10/VIII | 15/VII | 21/V | 7/ ХII | 11/ I |
| 20/VIII | 25/VII | 31/V | 17/ ХII | 21/ I |
| 1/I X | 6/ VIII | 12/VI | 29/ХП | 2/ I I |
| 10/ I X | 15/VIII | 21/VI | 7/I | 11/ I I |
| 20/ I X | 25/VIII | 1/VII | 17/ I | 21/ I I |
| 1/Х | 5/ I X | 12/ VII | 28/ I | 4/ I I I |
| 10 /X | 14/I X | 21/ VII | 6/ I I | 13/ I I I |
| 20 /X | 24/ I X | 31/ VII | 16/ I I | 23/ I I I |
| 1/ХI | 6 /X | 12/ VIII | 28/ I I | 4/I V |
| 10/ХI | 15/Х | 21/VIII | 9/ I I I | 13/ IV |
| 20/ХI | 25/Х | 31/ VIII | 19/ I I I | 23/ IV |
| 1/ХII | 5/ ХI | 11/ IX | 30/ I I I | 4/V |
| 10/ХII | 14 /ХI | 20/ I X | 8/IV | 13/ V |
| 20/ХП | 24/ ХI | 30/ I X | 18/IV | 23/ V |

Примерный выход приплода за год на маточное поголовье, имеющееся на начало года

(голов)

Телят на 100 коров и нетелей 94-96

Поросят на основную матку:

в племенных хозяйствах 19-20

в промышленных хозяйствах. 17-18

Ягнят на 100 овцематок при:

тонкорунном направлении 105115 овцеводства

полугонкорунном и мясо-шерстном 120-140

шубном 180-250

мясо-сальном и каракульском 95-100

Коэффициенты перевода различных видов жи­вотных в условные головы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид и половозра­стная группа | Годовая потребность в отдельных видах кор­мов | | | | В среднем по  всем кормам |
| гру­бых | соч­ных | концен­триро­ванных | зеле­ных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Крупный рогатый | 0,73 | 0,40 | 0,75 | 0,70 | 0,70 |
| скот (в среднем) |  |  |
| Коровы | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Быки- производители | 1.10 |  |  |  |  |
| 0,20 | 0,50 | 1,2 | 0.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Молодняк старше года | 0,60 | 0,20 | 0,50 | 0,70 | 0,60 |
| Молодняк до года | 0,40 | 0,10 | 0,50 | 0,30 | 0,40 |
| Свиноматки с при­плодом | 0,20 | 1,26 | 7,50 | 0,16 | 4,2 |
| Овцы и козы всех возрастов в среднем | 0,14 | 0,02 | 0,05 | 0.20 | 0,12 |
| Лошади | 1,43 | 0,20 | 3,00 | 0,85 | 1,00 |

Коэффициенты перевода мяса в живой вес скота

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Упитан  ность | Круп­ный рогатый скот | Овны | Свиньи | | | |
| упитан­ность | без шку­ры | в  шку­ре | со сня­тием руло  на |
| Высшая |  |  |  | 1,58 |  | 1,51 |
| 2,12 | 2,29 | жирная | 1,43 |
|  |  |  |  |  |  |
| Средняя | 2,25 | 3,37 | мясная | 1,74 | 1,52 | 1,63 |
|  |  |  |  |  |
| Ниже средняя |  | 2,54 |  | 1,95 | 1,83 |  |
| 2,42 | тощая | - |
|  |  |  |  |  |  |
| Тощая | 2,60 | 2,68 | - | - | - | - |

Потребность животных в поваренной соли

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | требуется на 1 гол | | | требуется на 1 гол | |
| в  сугки  (гр) | в год на нач. голо­ву  (кг) |  | в  сут  ки (гр) | в год на нач. голо- ву (кг) |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Крупный ро­гатый скот** | **50** | **23,7** | **Свиньи** |  | **6,8** |
| коровы дойные живой массой 500кг с удоем, л: |  |  | свиноматки супоросные и холостые | 15 |  |
| 6 | 49 |  | свиноматки подсосные | 34 |  |
| 10 | 65 |  | хряки- производи­тели | 18 |  |
| 14 | 81 |  | поросята  0-2 мес. | 2 |  |
| 18 | 97 |  | поросята 2-4 мес. | 7 |  |