Приложение 1

к постановлению Госкомтруда,

Минсобеса и Минсельхозпрода

Республики Беларусь

01.12.1992 N 60

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ

ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ ПЕНСИЙ ЖЕНЩИНАМ, РАБОТАЮЩИМ ДОЯРКАМИ (ОПЕРАТОРАМИ МАШИННОГО ДОЕНИЯ), ТЕЛЯТНИЦАМИ, СВИНАРЯМИ-ОПЕРАТОРАМИ В КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ, ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИ ПРИВЯЗНОМ СТОЙЛОВО-ПАСТБИЩНОМ СОДЕРЖАНИИ КОРОВ

Варианты организации труда работников,

обслуживающих дойное стадо

Вариант 1. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения (дояры), операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники), операторы по раздаче кормов (кормачи).

Организация труда: операторы машинного доения (дояры) работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в три смены, в летний период - в две смены; операторы по раздаче кормов (кормачи) - в одну смену.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) | Обязанности оператора по раздаче кормов (кормач) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача концентратов  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах | Раздача кормов [<\*>](#P87) всех видов, кроме концентратов  Чистка кормушек, кормовых проходов |

-------------------------------

<\*> Корма подвозят трактористы-машинисты или рабочие на лошадях.

Вариант 2. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники), трактористы-машинисты.

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в три смены, в летний период - в две смены; трактористы-машинисты - в одну смену.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) | Обязанности тракториста-машиниста |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача концентратов  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и других разовых работах | Подвоз кормов  Раздача кормов всех видов, кроме концентратов |

Вариант 3. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения и операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в три смены, в летний период - в две смены.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятях и в других разовых работах |

Вариант 4. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в две смены.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача концентратов в зимний  период, концентратов и зеленой  подкормки - в летний  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки  совместно со скотниками только в зимний период  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Подвоз кормов  Раздача кормов всех видов, в зимний период кроме концентратов  Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 5. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада в зимний период, - в две смены, в летний период выполняют обязанности пастухов.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача концентратов в зимний период, концентратов и зеленой подкормки - в летний период  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки: зимой совместно со скотниками, летом работу выполняет оператор машинного доения  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Подвоз кормов в зимний период  Раздача кормов всех видов (кроме концентратов) в зимний период  Чистка стойл и смена подстилки только в зимний период  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в зимний период, в летний - эту операцию осуществляет слесарь  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 6. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в две смены, в летний период выполняют обязанности пастухов.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки: зимой совместно со скотниками;  летом работу выполняет оператор  машинного доения  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стоил и смена подстилки только в зимний период  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в зимний период, в летний - эту операцию осуществляет слесарь  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 7. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в две смены, в летний период - в одну смену (ночная).

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки совместно со скотниками в течение года  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 8. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в две смены, в летний период - в одну смену (ночная).

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых  проходов  Чистка стойл и смена подстилки совместно со скотником в течение года  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Подвоз кормов  Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 9. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в две смены, в летний - выполняют обязанности пастуха.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки: зимой совместно со скотниками,  летом работу выполняет оператор  машинного доения  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Подвоз кормов  Чистка стойл и смена подстилки в зимний период  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в зимний период, в летний период эту операцию производит слесарь  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 10. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний период, - в две смены, в летний период выполняют обязанности пастухов.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности оператора, занятого на обслуживании дойного стада (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов совместно со скотниками  Чистка кормушек и кормовых проходов  Чистка стойл и смена подстилки: зимой совместно со скотниками, летом работу выполняет оператор машинного доения  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Подвоз кормов  Раздача кормов всех видов совместно с оператором машинного доения  Чистка стойл и смена подстилки только в зимний период  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в зимний период, в летний - эту операцию осуществляет слесарь  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

Вариант 11. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в две смены.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного  доения | Обязанности оператора, занятого  на обслуживании дойного стада  (скотник) |
| Доение переносными аппаратами  Уход за доильными аппаратами  Раздача кормов всех видов  Чистка кормушек и кормовых  проходов  Чистка стойл и смена подстилки совместно со скотниками в зимний период  Чистка коров  Привязывание, отвязывание и выгон коров на прогулку  Участие в зооветмероприятиях | Чистка стойл и смена подстилки в течение года  Чистка навозных проходов и тамбуров  Удаление навоза в течение года  Участие в зооветмероприятиях и в других разовых работах |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ (ДОЯРОК)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Машинное доение  в стойлах | | | Способ раздачи кормов | | | | | | | | | | | | | | | |
| вручную с подносом до 15 м | | | | | | | вручную из  кормового  прохода (всех  кормов) | | | тележкой  подвесной  (наземной)  дороги (всех  кормов) | | | транспортером  ТВК-80 (всех  кормов) [<\*>](#P557) | | |
| переносные  аппараты | режим  работы  аппаратов | число  аппаратов | раздача  только  концентратов | | | | раздача всех  видов кормов | | |
| Вариант организации труда | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 3 | 6, 7, 8,  9, 10 | 11 | 3 | 6, 7, 8,  9, 10 | 11 | 3 | 6, 7, 8,  9, 10 | 11 | 3 | 6, 7, 8,  9, 10 | 11 |
| Годовая продуктивность коров до 2000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 48 | 45 | 37 | 33 | 33 | 30 | 31 | 38 | 32 | 35 | 36 | 32 | 33 | 41 | 34 | 37 |
| 3 | 61 | 56 | 43 | 39 | 39 | 34 | 36 | 44 | 37 | 40 | 42 | 36 | 38 | 49 | 40 | 44 |
| Трех-  тактный | 2 | 42 | 40 | 33 | 30 | 31 | 28 | 29 | 34 | 30 | 32 | 32 | 29 | 30 | 36 | 31 | 34 |
| 3 | 55 | 50 | 40 | 36 | 36 | 32 | 34 | 41 | 35 | 37 | 39 | 34 | 36 | 45 | 37 | 41 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 45 | 42 | 34 | 31 | 32 | 28 | 29 | 35 | 30 | 33 | 34 | 30 | 31 | 38 | 32 | 35 |
| 3 | 57 | 52 | 41 | 36 | 37 | 32 | 34 | 41 | 35 | 38 | 40 | 34 | 36 | 46 | 38 | 42 |
| Трех-  тактный | 2 | 39 | 37 | 31 | 28 | 29 | 26 | 27 | 32 | 28 | 30 | 31 | 28 | 29 | 34 | 29 | 32 |
| 3 | 49 | 46 | 37 | 33 | 34 | 30 | 31 | 38 | 33 | 35 | 36 | 32 | 33 | 41 | 34 | 38 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 22 | - | 21 | 23 | - | 22 | 23 | - | 22 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 2001 - 3000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 47 | 44 | 36 | 32 | 31 | 29 | 30 | 37 | 31 | 34 | 34 | 30 | 32 | 40 | 33 | 36 |
| 3 | 60 | 55 | 42 | 38 | 37 | 33 | 35 | 43 | 37 | 39 | 40 | 35 | 37 | 48 | 39 | 43 |
| Трех-  тактный | 2 | 41 | 39 | 32 | 29 | 29 | 27 | 28 | 33 | 29 | 31 | 30 | 27 | 29 | 35 | 30 | 33 |
| 3 | 53 | 49 | 39 | 35 | 34 | 31 | 33 | 40 | 34 | 36 | 37 | 33 | 35 | 44 | 36 | 40 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 44 | 41 | 33 | 30 | 30 | 27 | 28 | 34 | 29 | 32 | 32 | 29 | 30 | 37 | 31 | 34 |
| 3 | 56 | 51 | 40 | 35 | 35 | 31 | 33 | 40 | 34 | 37 | 38 | 33 | 35 | 45 | 37 | 41 |
| Трех-  тактный | 2 | 38 | 36 | 31 | 28 | 27 | 24 | 26 | 31 | 27 | 29 | 29 | 26 | 28 | 32 | 28 | 31 |
| 3 | 48 | 45 | 36 | 32 | 32 | 28 | 30 | 37 | 32 | 34 | 34 | 30 | 32 | 41 | 33 | 37 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 20 | - | 20 | 22 | - | 21 | 21 | - | 20 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 43 | 40 | 34 | 31 | 30 | 27 | 28 | 33 | 30 | 32 | 32 | 29 | 30 | 37 | 32 | 33 |
| 3 | 55 | 51 | 40 | 36 | 35 | 31 | 33 | 40 | 35 | 37 | 38 | 33 | 35 | 45 | 38 | 40 |
| Трех-  тактный | 2 | 37 | 36 | 30 | 28 | 27 | 25 | 26 | 30 | 27 | 29 | 29 | 26 | 27 | 32 | 29 | 30 |
| 3 | 49 | 45 | 37 | 34 | 32 | 29 | 30 | 35 | 32 | 34 | 35 | 30 | 33 | 41 | 35 | 36 |
| В  ведра | Двух-  тактный | 2 | 39 | 38 | 31 | 29 | 27 | 25 | 26 | 31 | 28 | 29 | 29 | 27 | 28 | 34 | 30 | 31 |
| 3 | 50 | 47 | 37 | 33 | 32 | 28 | 30 | 33 | 37 | 34 | 35 | 31 | 33 | 41 | 35 | 37 |
| Трех-  тактный | 2 | 35 | 33 | 28 | 26 | 25 | 23 | 24 | 28 | 25 | 27 | 26 | 24 | 26 | 30 | 27 | 27 |
| 3 | 43 | 40 | 33 | 30 | 29 | 26 | 27 | 33 | 30 | 31 | 31 | 28 | 31 | 36 | 31 | 33 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 17 | - | 16 | 18 | - | 17 | 17 | - | 17 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 3001 - 4000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 45 | 42 | 35 | 32 | 29 | 27 | 28 | 35 | 30 | 32 | 32 | 28 | 30 | 37 | 32 | 34 |
| 3 | 57 | 52 | 41 | 37 | 35 | 31 | 33 | 40 | 35 | 37 | 38 | 33 | 35 | 45 | 37 | 41 |
| Трех-  тактный | 2 | 39 | 37 | 31 | 29 | 27 | 25 | 26 | 31 | 27 | 29 | 28 | 25 | 27 | 32 | 29 | 31 |
| 3 | 51 | 47 | 38 | 34 | 32 | 29 | 31 | 38 | 33 | 34 | 35 | 31 | 33 | 41 | 34 | 38 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 42 | 39 | 33 | 30 | 28 | 25 | 26 | 32 | 28 | 30 | 30 | 27 | 28 | 34 | 30 | 32 |
| 3 | 53 | 49 | 39 | 34 | 33 | 29 | 31 | 38 | 33 | 35 | 36 | 31 | 33 | 42 | 35 | 39 |
| Трех-  тактный | 2 | 37 | 35 | 30 | 27 | 25 | 22 | 24 | 29 | 25 | 27 | 27 | 24 | 26 | 30 | 27 | 29 |
| 3 | 46 | 43 | 35 | 31 | 30 | 26 | 28 | 35 | 30 | 32 | 32 | 28 | 30 | 37 | 32 | 35 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 18 | - | 17 | 19 | - | 18 | 19 | - | 18 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 37 | 35 | 30 | 28 | 26 | 24 | 25 | 29 | 26 | 28 | 28 | 26 | 26 | 33 | 28 | 29 |
| 3 | 49 | 45 | 36 | 33 | 31 | 28 | 30 | 36 | 31 | 33 | 34 | 30 | 31 | 40 | 34 | 36 |
| Трех-  тактный | 2 | 33 | 31 | 27 | 25 | 23 | 22 | 23 | 26 | 23 | 25 | 25 | 23 | 23 | 28 | 25 | 26 |
| 3 | 43 | 40 | 33 | 30 | 28 | 26 | 27 | 32 | 28 | 30 | 31 | 27 | 29 | 36 | 31 | 32 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 35 | 32 | 28 | 25 | 23 | 22 | 23 | 27 | 24 | 25 | 25 | 24 | 24 | 30 | 26 | 27 |
| 3 | 45 | 41 | 33 | 30 | 28 | 25 | 27 | 33 | 28 | 30 | 31 | 28 | 29 | 36 | 31 | 33 |
| Трех-  тактный | 2 | 30 | 29 | 25 | 23 | 21 | 20 | 21 | 24 | 21 | 23 | 22 | 21 | 22 | 26 | 23 | 23 |
| 3 | 38 | 35 | 30 | 27 | 25 | 23 | 24 | 29 | 26 | 27 | 27 | 25 | 27 | 31 | 27 | 29 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 16 | - | 15 | 17 | - | 16 | 18 | - | 16 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 4001 - 5000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 43 | 40 | 33 | 30 | 27 | 25 | 26 | 33 | 29 | 30 | 30 | 26 | 28 | 34 | 30 | 32 |
| 3 | 56 | 50 | 39 | 36 | 33 | 29 | 31 | 39 | 34 | 35 | 36 | 31 | 33 | 43 | 36 | 39 |
| Трех-  тактный | 2 | 37 | 35 | 29 | 27 | 25 | 23 | 24 | 29 | 26 | 27 | 28 | 23 | 25 | 30 | 27 | 29 |
| 3 | 49 | 45 | 36 | 33 | 30 | 27 | 28 | 36 | 32 | 32 | 33 | 39 | 31 | 39 | 33 | 36 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 40 | 38 | 30 | 28 | 26 | 23 | 24 | 30 | 27 | 28 | 28 | 25 | 26 | 32 | 28 | 30 |
| 3 | 52 | 47 | 37 | 33 | 31 | 27 | 28 | 36 | 32 | 33 | 34 | 29 | 31 | 40 | 33 | 37 |
| Трех-  тактный | 2 | 35 | 34 | 28 | 26 | 23 | 21 | 22 | 27 | 24 | 25 | 25 | 22 | 24 | 28 | 25 | 27 |
| 3 | 44 | 41 | 33 | 30 | 28 | 25 | 26 | 33 | 29 | 30 | 30 | 26 | 28 | 35 | 30 | 33 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 17 | - | 16 | 18 | - | 17 | 17 | - | 17 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 34 | 33 | 29 | 27 | 24 | 22 | 23 | 26 | 24 | 26 | 25 | 24 | 24 | 30 | 26 | 26 |
| 3 | 46 | 42 | 35 | 32 | 28 | 26 | 28 | 33 | 29 | 31 | 31 | 28 | 29 | 37 | 32 | 33 |
| Трех-  тактный | 2 | 30 | 29 | 25 | 24 | 21 | 20 | 21 | 24 | 22 | 23 | 22 | 21 | 21 | 25 | 23 | 23 |
| 3 | 40 | 37 | 32 | 30 | 26 | 24 | 25 | 28 | 26 | 28 | 28 | 25 | 27 | 33 | 28 | 29 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 32 | 30 | 26 | 24 | 21 | 20 | 21 | 24 | 22 | 23 | 24 | 22 | 22 | 27 | 24 | 27 |
| 3 | 41 | 38 | 32 | 29 | 26 | 23 | 24 | 30 | 26 | 28 | 28 | 26 | 27 | 33 | 28 | 30 |
| Трех-  тактный | 2 | 28 | 26 | 23 | 21 | 18 | 18 | 19 | 22 | 20 | 21 | 19 | 19 | 20 | 23 | 21 | 22 |
| 3 | 34 | 33 | 28 | 26 | 23 | 21 | 22 | 26 | 24 | 25 | 24 | 23 | 25 | 28 | 25 | 26 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | - | 15 | - | 14 | 15 | - | 15 | 15 | - | 15 | - | - | - |

-------------------------------

<\*> Кроме концентрированных кормов.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИ ПРИВЯЗНОМ КРУГЛОГОДОВОМ

СТОЙЛОВОМ СОДЕРЖАНИИ КОРОВ

Варианты организации труда работников, обслуживающих дойное стадо

Вариант 12. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники), операторы по раздаче кормов (кормачи).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в три смены; операторы по раздаче кормов (кормачи) - в одну смену.

┌──────────────────────┬───────────────────┬───────────────────────┐

│Обязанности оператора │ Обязанности │ Обязанности оператора │

│ машинного доения │оператора, занятого│ по раздаче кормов │

│ │ на обслуживании │ (кормач) │

│ │ дойного стада │ │

│ │ (скотник) │ │

├──────────────────────┼───────────────────┼───────────────────────┤

│Доение переносными │Чистка стойл и │Раздача кормов [<\*>](#P594) всех│

│аппаратами │смена подстилки в │видов, кроме │

│ │течение года │концентратов │

│Уход за доильными │ │ │

│аппаратами │Чистка навозных │Чистка кормушек и │

│ │проходов и тамбуров│кормовых проходов │

│Раздача концентратов │ │ │

│ │Удаление навоза в │ │

│Чистка коров │течение года │ │

│ │ │ │

│Привязывание, │Участие в │ │

│отвязывание и выгон │зооветмероприятиях │ │

│коров на прогулку │и других разовых │ │

│ │работах │ │

│Участие в │ │ │

│зооветмероприятиях │ │ │

└──────────────────────┴───────────────────┴───────────────────────┘

-------------------------------

<\*> Когда подвозят трактористы-машинисты или рабочие на лошадях.

Вариант 13. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники), трактористы-машинисты.

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада в зимний и летний периоды, - в три смены, трактористы-машинисты - в одну смену.

┌────────────────────┬─────────────────────┬───────────────────────┐

│ Обязанности │ Обязанности │ Обязанности │

│оператора машинного │ оператора, занятого │ тракториста-машиниста │

│ доения │ на обслуживании │ │

│ │ дойного стада │ │

│ │ (скотник) │ │

├────────────────────┼─────────────────────┼───────────────────────┤

│Доение переносными │Чистка стойл и смена │Подвоз кормов │

│аппаратами │подстилки в течение │ │

│ │года │Раздача кормов всех │

│Уход за доильными │ │видов, кроме │

│аппаратами │Чистка навозных │концентратов │

│ │проходов и тамбуров │ │

│Раздача │ │ │

│концентратов │Удаление навоза в │ │

│ │течение года │ │

│Чистка кормушек и │ │ │

│кормовых проходов │Участие в │ │

│ │зооветмероприятиях и │ │

│Чистка коров │в других разовых │ │

│ │работах │ │

│Привязывание, │ │ │

│отвязывание и выгон │ │ │

│коров на прогулку │ │ │

│ │ │ │

│Участие в │ │ │

│зооветмероприятиях │ │ │

└────────────────────┴─────────────────────┴───────────────────────┘

Вариант 14. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работает в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в три смены.

┌─────────────────────────────┬────────────────────────────────────┐

│ Обязанности оператора │ Обязанности оператора, занятого на │

│ машинного доения │ обслуживании дойного стада │

│ │ (скотник) │

├─────────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│Доение переносными аппаратами│Чистка стойл и смена подстилки в │

│ │течение года │

│Уход за доильной аппаратурой │ │

│ │Чистка навозных проходов и тамбуров │

│Раздача кормов всех видов │ │

│ │Удаление навоза в течение года │

│Чистка кормушек и кормовых │ │

│проходов │Участие в зооветмероприятиях и │

│ │других разовых работах │

│Чистка коров │ │

│ │ │

│Привязывание, отвязывание и │ │

│выгон коров на прогулку │ │

│ │ │

│Участие в зооветмероприятиях │ │

└─────────────────────────────┴────────────────────────────────────┘

Вариант 15. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в две смены.

┌──────────────────────────────┬───────────────────────────────────┐

│ Обязанности оператора │ Обязанности оператора, занятого │

│ машинного доения │ на обслуживании дойного стада │

│ │ (скотник) │

├──────────────────────────────┼───────────────────────────────────┤

│Доение переносными аппаратами │Подвоз кормов │

│ │ │

│Уход за доильными аппаратами │Чистка стойл и смена подстилки в │

│ │течение года │

│Раздача концентратов │ │

│ │Удаление навоза в течение года │

│Чистка кормушек и кормовых │ │

│проходов │Раздача кормов всех видов, кроме │

│ │концентратов │

│Чистка стойл и смена │ │

│подстилки совместно со │Участие в зооветмероприятиях и │

│скотниками в течение года │других разовых работах │

│ │ │

│Чистка коров │ │

│ │ │

│Привязывание, отвязывание и │ │

│выгон коров на прогулку │ │

│ │ │

│Участие в зооветмероприятиях │ │

└──────────────────────────────┴───────────────────────────────────┘

Вариант 16. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в две смены.

┌───────────────────────────────────┬──────────────────────────────┐

│ Обязанности оператора машинного │ Обязанности оператора, │

│ доения │ занятого на обслуживании │

│ │ дойного стада (скотник) │

├───────────────────────────────────┼──────────────────────────────┤

│Доение переносными аппаратами │Чистка стойл и смена │

│ │подстилки в течение года │

│Уход за доильными аппаратами │ │

│ │Чистка навозных проходов и │

│Раздача кормов всех видов │тамбуров │

│ │ │

│Чистка кормушек и кормовых проходов│Удаление навоза в течение года│

│ │ │

│Чистка стойл и смена подстилки │Участие в зооветмероприятиях │

│совместно со скотниками в течение │и в других разовых работах │

│года │ │

│ │ │

│Чистка коров │ │

│ │ │

│Привязывание, отвязывание и выгон │ │

│коров на прогулку │ │

│ │ │

│Участие в зооветмероприятиях │ │

└───────────────────────────────────┴──────────────────────────────┘

Вариант 17. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники) в зимний и летний периоды, - в две смены.

┌────────────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

│Обязанности оператора машинного │ Обязанности оператора, │

│ доения │ занятого на обслуживании │

│ │ дойного стада (скотник) │

├────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│Доение переносными аппаратами │Подвоз кормов │

│ │ │

│Уход за доильными аппаратами │Чистка стойл и смена подстилки в │

│ │течение года │

│Раздача кормов всех видов │ │

│ │Чистка навозных проходов и │

│Чистка кормушек и кормовых │тамбуров │

│проходов │ │

│ │Удаление навоза в течение года │

│Чистка стойл и смена подстилки │ │

│совместно со скотниками в │Участие в зооветмероприятиях и в │

│течение года │других разовых работах │

│ │ │

│Чистка коров │ │

│ │ │

│Привязывание, отвязывание и │ │

│выгон коров на прогулку │ │

│ │ │

│Участие в зооветмероприятиях │ │

└────────────────────────────────┴─────────────────────────────────┘

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ (ДОЯРОК)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Машинное доение  в стойлах | | | Способ раздачи кормов | | | | | | | | | | | | | | |
| вручную с подносом до 15 м | | | | | | вручную из  кормового  прохода  (всех  кормов) | | | тележкой  подвесной  (наземной)  дороги  (всех  кормов) | | | транспортером  ТВК-80 (всех  кормов) | | |
| переносные  аппараты | режим  работы  аппаратов | число  аппаратов | раздача  только  концентратов | | | раздача всех  видов кормов | | |
| Вариант организации труда | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 13 | 15 | 14 | 16 | 17 | 14 | 16 | 17 | 14 | 16 | 17 | 14 | 16 | 17 |
| Годовая продуктивность коров до 2000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 48 | 45 | 36 | 32 | 28 | 27 | 36 | 31 | 30 | 34 | 30 | 28 | 40 | 34 | 32 |
| 3 | 61 | 56 | 42 | 37 | 31 | 30 | 42 | 36 | 34 | 40 | 34 | 32 | 48 | 39 | 37 |
| Трех-  тактный | 2 | 42 | 40 | 33 | 29 | 26 | 25 | 33 | 29 | 28 | 31 | 28 | 27 | 36 | 31 | 30 |
| 3 | 55 | 50 | 39 | 34 | 30 | 28 | 39 | 33 | 32 | 37 | 32 | 30 | 44 | 37 | 35 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 45 | 42 | 34 | 30 | 26 | 25 | 34 | 30 | 28 | 32 | 28 | 27 | 37 | 32 | 30 |
| 3 | 57 | 52 | 40 | 35 | 30 | 28 | 40 | 34 | 32 | 38 | 32 | 31 | 45 | 37 | 35 |
| Трех-  тактный | 2 | 40 | 37 | 31 | 28 | 25 | 24 | 31 | 27 | 26 | 30 | 26 | 25 | 34 | 29 | 28 |
| 3 | 50 | 46 | 36 | 32 | 28 | 26 | 36 | 31 | 30 | 34 | 30 | 28 | 40 | 34 | 32 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 22 | 20 | 19 | 24 | 21 | 21 | 23 | 21 | 20 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 2001 - 3000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 47 | 44 | 35 | 30 | 27 | 25 | 35 | 30 | 29 | 33 | 29 | 28 | 38 | 33 | 31 |
| 3 | 59 | 55 | 41 | 35 | 30 | 29 | 41 | 35 | 33 | 39 | 33 | 31 | 46 | 38 | 36 |
| Трех-  тактный | 2 | 41 | 39 | 32 | 27 | 25 | 24 | 32 | 28 | 27 | 30 | 27 | 26 | 34 | 30 | 29 |
| 3 | 54 | 49 | 38 | 32 | 29 | 27 | 38 | 32 | 31 | 36 | 31 | 29 | 42 | 36 | 34 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 44 | 41 | 33 | 28 | 25 | 24 | 33 | 29 | 27 | 31 | 27 | 26 | 35 | 31 | 29 |
| 3 | 56 | 51 | 39 | 33 | 29 | 27 | 39 | 33 | 31 | 37 | 31 | 30 | 43 | 36 | 34 |
| Трех-  тактный | 2 | 39 | 36 | 30 | 26 | 24 | 23 | 30 | 26 | 25 | 29 | 25 | 24 | 32 | 28 | 27 |
| 3 | 49 | 45 | 35 | 30 | 27 | 25 | 35 | 30 | 29 | 33 | 29 | 27 | 38 | 33 | 31 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 20 | 18 | 18 | 22 | 20 | 19 | 21 | 19 | 19 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 44 | 40 | 32 | 29 | 23 | 24 | 32 | 28 | 27 | 31 | 27 | 26 | 36 | 31 | 29 |
| 3 | 56 | 51 | 38 | 34 | 28 | 27 | 38 | 33 | 31 | 37 | 31 | 29 | 43 | 36 | 34 |
| Трех-  тактный | 2 | 38 | 36 | 29 | 26 | 23 | 22 | 29 | 26 | 25 | 28 | 25 | 24 | 32 | 28 | 27 |
| 3 | 50 | 45 | 35 | 31 | 27 | 25 | 35 | 30 | 29 | 34 | 29 | 27 | 39 | 34 | 32 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 40 | 38 | 30 | 27 | 24 | 22 | 30 | 26 | 25 | 29 | 25 | 24 | 33 | 29 | 27 |
| 3 | 51 | 47 | 35 | 31 | 26 | 25 | 35 | 30 | 28 | 34 | 29 | 27 | 40 | 33 | 31 |
| Трех-  тактный | 2 | 35 | 33 | 27 | 24 | 22 | 21 | 27 | 24 | 23 | 26 | 23 | 22 | 29 | 26 | 25 |
| 3 | 45 | 40 | 32 | 28 | 24 | 23 | 31 | 27 | 26 | 31 | 26 | 25 | 35 | 30 | 29 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 17 | 16 | 15 | 18 | 17 | 16 | 18 | 16 | 16 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 3001 - 4000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 44 | 42 | 34 | 28 | 25 | 24 | 32 | 28 | 27 | 30 | 27 | 26 | 35 | 31 | 29 |
| 3 | 57 | 52 | 40 | 33 | 28 | 27 | 38 | 33 | 31 | 36 | 31 | 29 | 43 | 36 | 34 |
| Трех-  тактный | 2 | 38 | 37 | 31 | 25 | 23 | 22 | 29 | 26 | 25 | 27 | 25 | 24 | 31 | 28 | 27 |
| 3 | 51 | 47 | 37 | 30 | 27 | 25 | 35 | 30 | 29 | 33 | 29 | 27 | 39 | 34 | 32 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 41 | 39 | 32 | 26 | 23 | 22 | 30 | 27 | 25 | 28 | 25 | 24 | 32 | 29 | 27 |
| 3 | 53 | 49 | 38 | 31 | 27 | 25 | 36 | 31 | 29 | 34 | 29 | 28 | 40 | 34 | 32 |
| Трех-  тактный | 2 | 36 | 35 | 29 | 24 | 22 | 21 | 27 | 24 | 23 | 26 | 23 | 32 | 29 | 26 | 25 |
| 3 | 46 | 43 | 34 | 28 | 25 | 23 | 32 | 28 | 27 | 30 | 27 | 25 | 35 | 31 | 29 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 17 | 16 | 16 | 19 | 17 | 17 | 19 | 17 | 17 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 39 | 35 | 29 | 25 | 22 | 21 | 28 | 25 | 24 | 26 | 24 | 23 | 31 | 28 | 26 |
| 3 | 51 | 45 | 35 | 30 | 25 | 24 | 34 | 30 | 28 | 32 | 28 | 26 | 38 | 32 | 30 |
| Трех-  тактный | 2 | 33 | 31 | 26 | 22 | 20 | 19 | 25 | 23 | 22 | 23 | 22 | 21 | 27 | 24 | 23 |
| 3 | 45 | 40 | 32 | 27 | 24 | 23 | 31 | 27 | 26 | 29 | 26 | 24 | 34 | 30 | 28 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 35 | 32 | 27 | 23 | 21 | 20 | 26 | 23 | 22 | 24 | 22 | 21 | 27 | 25 | 24 |
| 3 | 46 | 41 | 32 | 27 | 23 | 22 | 31 | 27 | 25 | 29 | 26 | 24 | 35 | 29 | 28 |
| Трех-  тактный | 2 | 30 | 29 | 24 | 20 | 19 | 18 | 23 | 21 | 20 | 21 | 20 | 19 | 24 | 23 | 22 |
| 3 | 40 | 35 | 29 | 24 | 22 | 21 | 27 | 24 | 23 | 26 | 23 | 22 | 30 | 26 | 25 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 15 | 14 | 14 | 17 | 15 | 15 | 16 | 15 | 15 | - | - | - |
| Годовая продуктивность коров 4001 - 5000 кг | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доение двукратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 43 | 40 | 33 | 26 | 23 | 22 | 30 | 26 | 25 | 28 | 25 | 24 | 33 | 29 | 28 |
| 3 | 56 | 50 | 39 | 31 | 26 | 25 | 36 | 31 | 29 | 34 | 29 | 28 | 41 | 34 | 33 |
| Трех-  тактный | 2 | 37 | 35 | 30 | 23 | 22 | 21 | 27 | 24 | 23 | 25 | 23 | 22 | 29 | 26 | 25 |
| 3 | 50 | 45 | 36 | 28 | 25 | 24 | 33 | 28 | 27 | 31 | 27 | 26 | 37 | 31 | 30 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 40 | 38 | 31 | 24 | 22 | 21 | 28 | 25 | 23 | 26 | 24 | 23 | 30 | 27 | 26 |
| 3 | 52 | 47 | 37 | 29 | 25 | 24 | 34 | 29 | 27 | 32 | 27 | 26 | 38 | 32 | 31 |
| Трех-  тактный | 2 | 35 | 34 | 28 | 22 | 21 | 20 | 25 | 22 | 21 | 24 | 22 | 21 | 27 | 25 | 24 |
| 3 | 45 | 41 | 33 | 26 | 23 | 22 | 30 | 26 | 25 | 28 | 25 | 24 | 33 | 29 | 28 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 16 | 15 | 15 | 18 | 16 | 16 | 17 | 16 | 16 | - | - | - |
| Доение трехкратное | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В  молоко-  провод | Двух-  тактный | 2 | 36 | 33 | 27 | 23 | 21 | 20 | 26 | 23 | 22 | 24 | 22 | 21 | 28 | 25 | 24 |
| 3 | 48 | 42 | 33 | 26 | 24 | 23 | 32 | 28 | 26 | 30 | 26 | 24 | 35 | 29 | 28 |
| Трех-  тактный | 2 | 30 | 29 | 24 | 20 | 19 | 18 | 23 | 21 | 20 | 21 | 20 | 19 | 24 | 22 | 21 |
| 3 | 42 | 37 | 30 | 24 | 23 | 21 | 29 | 25 | 24 | 27 | 24 | 22 | 32 | 28 | 26 |
| В ведра | Двух-  тактный | 2 | 32 | 30 | 25 | 21 | 20 | 18 | 24 | 21 | 20 | 22 | 20 | 19 | 24 | 23 | 22 |
| 3 | 43 | 38 | 30 | 25 | 22 | 21 | 29 | 25 | 23 | 27 | 24 | 22 | 32 | 27 | 26 |
| Трех-  тактный | 2 | 27 | 26 | 22 | 18 | 18 | 17 | 21 | 19 | 18 | 19 | 18 | 17 | 21 | 21 | 20 |
| 3 | 37 | 33 | 27 | 22 | 20 | 19 | 25 | 22 | 21 | 24 | 21 | 20 | 27 | 24 | 23 |
| Доение  вручную |  | - | - | - | - | 14 | 13 | 13 | 15 | 14 | 14 | 15 | 14 | 14 | - | - | - |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИ БЕСПРИВЯЗНОМ БОКСОВОМ

СОДЕРЖАНИИ КОРОВ

Варианты организации труда работников, обслуживающих дойное стадо

Вариант 18. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада (скотники), операторы по раздаче кормов (кормачи).

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада, - в одну смену; операторы по раздаче кормов - в одну смену. Коров содержат на щелевых полах.

┌─────────────────────┬──────────────────────┬─────────────────────┐

│ Обязанности │ Обязанности │ Обязанности │

│ оператора машинного │ оператора, занятого │ оператора по раздаче│

│ доения │ на обслуживании │ кормов (кормач) │

│ │ дойного стада │ │

│ │ (скотник) │ │

├─────────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────┤

│Доение на доильных │Загон на доильную │Раздача кормов [<\*>](#P944) │

│площадках │площадку и выгон │всех видов, кроме │

│ │ │концентратов │

│Уход за доильной │Чистка боксов │ │

│аппаратурой │ │Чистка кормового │

│ │Чистка кормо-навозных │транспортера │

│Раздача концентратов │проходов и проходов в │ │

│ │доильный зал │ │

│Чистка доильной │ │ │

│площадки │Участие в │ │

│ │зооветмероприятиях и │ │

│ │в других разовых │ │

│ │работах │ │

└─────────────────────┴──────────────────────┴─────────────────────┘

-------------------------------

<\*> Корма подвозят трактористы-машинисты.

Вариант 19. Поголовье обслуживают три категории работников: операторы машинного доения, операторы, занятые на обслуживании дойного стада, трактористы-машинисты.

Организация труда: операторы машинного доения и трактористы-машинисты работают в одну смену; операторы, занятые на обслуживании дойного стада, - в одну смену. Коров содержат на сплошных полах.

┌──────────────────────┬─────────────────────┬─────────────────────┐

│Обязанности оператора │ Обязанности │ Обязанности │

│ машинного доения │ оператора, занятого │тракториста-машиниста│

│ │ на обслуживании │ │

│ │ дойного стада │ │

│ │ (скотник) │ │

├──────────────────────┼─────────────────────┼─────────────────────┤

│Доение на доильных │Загон на доильную │Подвоз кормов всех │

│площадках │площадку и выгон │видов │

│ │ │ │

│Уход за доильной │Чистка боксов │Раздача кормов всех │

│аппаратурой │ │видов, кроме │

│ │Смена подстилки │концентратов │

│Раздача концентратов │ │ │

│ │Чистка │ │

│Чистка доильной │навозно-кормовых │ │

│площадки │проходов и проходов │ │

│ │в доильный зал │ │

│ │ │ │

│ │Участие в │ │

│ │зооветмероприятиях и │ │

│ │в других разовых │ │

│ │работах │ │

└──────────────────────┴─────────────────────┴─────────────────────┘

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ДОИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ "ЕЛОЧКА"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим работы  доильных аппаратов | Годовая продуктивность, кг | | | |
| до 2000 | 2001 - 3000 | 3001 - 4000 | 4001 - 5000 |
| Вариант организации труда 18, 19 | | | |
| Доение двукратное | | | | |
| Двухтактный | 180 | 175 | 174 | 170 |
| Трехкратный | 175 | 170 | 161 | 154 |
| Доение трехкратное | | | | |
| Двухтактный | 165 | 150 | 128 | 119 |
| Трехтактный | 160 | 145 | 121 | 111 |

Примечание. Нормы рассчитаны на двух исполнителей, обслуживающих 16 станков восемью аппаратами.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ДОИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ ТИПА "ТАНДЕМ"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим работы  доильных аппаратов | Годовая продуктивность, кг | | | |
| до 2000 | 2001 - 3000 | 3001 - 4000 | 4001 - 5000 |
| Вариант организации 18, 19 | | | |
| Доение двукратное | | | | |
| Двухтактный | 122 | 121 | 119 | 117 |
| Трехтактный | 119 | 115 | 111 | 107 |
| Доение трехкратное | | | | |
| Двухтактный | 114 | 105 | 88 | 82 |
| Трехтактный | 111 | 101 | 84 | 77 |

Примечание. Нормы рассчитаны на двух исполнителей, обслуживающих шесть станков шестью аппаратами.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ДОИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ УДС В МОЛОКОПРОВОД

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Режим работы  доильных аппаратов | Годовая продуктивность, кг | | | |
| до 2000 | 2001 - 3000 | 3001 - 4000 | 4001 - 5000 |
| Вариант организации труда 18 и 19 | | | |
| Доение двукратное | | | | |
| Двухтактный | 80 | 79 | 78 | 77 |
| Трехтактный | 77 | 75 | 74 | 73 |
| Доение трехкратное | | | | |
| Двухтактный | 73 | 66 | 56 | 52 |
| Трехтактный | 70 | 58 | 53 | 49 |

Примечание. Нормы рассчитаны на одного исполнителя, работающего в доильном зале (траншее) с четырьмя аппаратами.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИ ПРИВЯЗНОМ СТОЙЛОВО-ПАСТБИЩНО-ЛАГЕРНОМ СОДЕРЖАНИИ КОРОВ

Вариант организации труда работников, обслуживающих дойное стадо

Вариант 20. Поголовье обслуживают две категории работников: операторы машинного доения, пастухи.

Организация труда: операторы машинного доения работают в одну смену, пастухи - в одну смену. Коров содержат в летнем лагере.

|  |  |
| --- | --- |
| Обязанности оператора машинного доения | Обязанности  пастуха |
| Доение на доильных площадках | Пастьба животных |
| Раздача концентратов с помощью дозатора |
| Уход за доильной аппаратурой |
| Чистка доильной площадки |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ДОИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ УДС-3 (БЕЗ МОЛОКОПРОВОДА)

┌───────────────────────────┬──────────────────────────────────────┐

│Машинное доение на доильных│ Годовая продуктивность, кг │

│ площадках переносными ├───────┬─────────┬──────────┬─────────┤

│ аппаратами │до 2000│2001 - │3001 - │4001 - │

├──────────────┬────────────┤ │3000 │4000 │5000 │

│ режим работы │ число │ │ │ │ │

│ аппаратов │ аппаратов │ │ │ │ │

├──────────────┴────────────┴───────┴─────────┴──────────┴─────────┤

│ Доение двукратное │

├───────────────┬───────────┬───────┬─────────┬──────────┬─────────┤

│Двухтактный │ 2 │ 43 │ 41 │ 39 │ 38 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 3 │ 62 │ 58 │ 56 │ 54 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 4 │ 78 │ 76 │ 74 │ 73 │

├───────────────┼───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│Трехтактный │ 2 │ 38 │ 36 │ 34 │ 33 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 3 │ 53 │ 51 │ 49 │ 48 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 4 │ 67 │ 65 │ 63 │ 62 │

├───────────────┴───────────┴───────┴─────────┴──────────┴─────────┤

│ Доение трехкратное │

├───────────────┬───────────┬───────┬─────────┬──────────┬─────────┤

│Двухтактный │ 2 │ 31 │ 29 │ 28 │ 27 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 3 │ 44 │ 42 │ 40 │ 39 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 4 │ 56 │ 53 │ 51 │ 50 │

├───────────────┼───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│Трехтактный │ 2 │ 27 │ 25 │ 24 │ 23 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 3 │ 38 │ 36 │ 34 │ 33 │

│ ├───────────┼───────┼─────────┼──────────┼─────────┤

│ │ 4 │ 48 │ 46 │ 45 │ 44 │

└───────────────┴───────────┴───────┴─────────┴──────────┴─────────┘

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ НА ДОИЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ УДМ-8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Машинное доение на доильных  площадках переносными  аппаратами | | Годовая продуктивность, кг | | | |
| до 2000 | 2001-  3000 | 3001-  4000 | 4001-  5000 |
| режим работы  аппаратов | число  аппаратов |
| Доение двукратное | | | | | |
| Двухтактный | 2 | 46 | 44 | 42 | 41 |
| 3 | 64 | 62 | 60 | 59 |
| 4 | 80 | 78 | 76 | 75 |
| Трехтактный | 2 | 40 | 38 | 36 | 35 |
| 3 | 56 | 54 | 52 | 51 |
| 4 | 69 | 67 | 65 | 64 |
| Доение трехкратное | | | | | |
| Двухтактный | 2 | 31 | 30 | 29 | 28 |
| 3 | 45 | 43 | 42 | 41 |
| 4 | 57 | 55 | 53 | 52 |
| Трехтактный | 2 | 27 | 26 | 25 | 24 |
| 3 | 39 | 37 | 36 | 35 |
| 4 | 49 | 47 | 46 | 45 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРОВ В РОДИЛЬНОМ ОТДЕЛЕНИИ

Нормы обслуживания коров для операторов машинного доения (доярок)

Коров содержат в родильном отделении в течение 20 дней: 10 дней до отела и 10 дней после отела. Корма и подстилка подвезены и сложены в тамбуре или на расстоянии не далее 15 м от него.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | Годовая продуктивность, кг | | | | Обязанности оператора  машинного доения |
| до  2000 | 2001 -  3500 | 3501 -  4500 | свыше  4500 |
| Доение двумя  переносными  двухтактными  аппаратами, раздача  кормов с помощью  тележки подвесной  (наземной) дороги или  вручную, автопоение | 28 | 24 | 21 | 18 | Доение, уход за  молочной посудой и  доильной аппаратурой,  раздача кормов, чистка  коров, кормушек,  автопоилок, прием и  передача коров, прием  телят при отелах,  участие в  зооветмероприятиях |
| То же | 24 | 21 | 18 | 16 | То же, и чистка стойл  во время перерывов в  работе операторов,  занятых на обслуживании  дойного стада  (скотники) |
| Доение двумя  переносными  трехтактными  аппаратами, раздача  кормов с помощью  тележки подвесной  (наземной) дороги или  вручную, автопоение | 26 | 22 | 19 | 17 | Доение, уход за  молочной посудой и  доильной аппаратурой,  раздача кормов, чистка  коров, кормушек,  автопоилок, прием и  передача коров, прием  телят при отелах,  участие в  зооветмероприятиях |
| То же | 22 | 19 | 17 | 15 | То же, и чистка стойл  во время перерывов в  работе операторов,  занятых на обслуживании  дойного стада  (скотники) |
| Доение коров вручную,  раздача кормов с  помощью тележки  подвесной (наземной)  дороги или вручную,  поение:  из автопоилок  вручную | 15  14 | 14  13 | 13  12 | 12  11 | Доение, уход за  доильной посудой,  раздача кормов, чистка  стойл, кормушек,  автопоилок, проходов,  тамбуров, смена  подстилки, чистка  коров, прием и  передача коров, прием  телят при отелах,  участие в  зооветмероприятиях |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА ТОВАРНЫХ ФЕРМАХ

Нормы обслуживания оператором (телятницей) животноводческих комплексов и механизированных ферм животноводом, занятым обслуживанием телят профилакторного периода

Обязанности телятницы: получение молока, кормление, поение, чистка телят, чистка кормушек, проходов, тамбуров и клеток, смена подстилки, удаление навоза, взвешивание, мечение, прием, передача, участие в других зооветеринарных мероприятиях.

|  |  |
| --- | --- |
| Способы выполнения работ | Норма обслуживания |
| Все работы выполняются вручную | 33 |

Нормы обслуживания оператором (телятницей) животноводческих комплексов и механизированных ферм, животноводом, занятым по уходу за телятами молочного периода в возрасте 4 - 6 месяцев при содержании на сменяемой подстилке в летний и зимний периоды (раздача кормов вручную с подносом)

Обязанности телятницы: получение молока и обрата, подогрев молока и воды, приготовление пойла, кормление, поение, чистка телят, чистка кормушек, проходов и клеток, смена подстилки, удаление навоза, выгон животных на прогулку и загон в помещение, взвешивание и мечение, прием, передача, участие в других зооветеринарных мероприятиях.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ удаления  навоза | Содержание | | | | | |
| мелкогрупповое | | | крупногрупповое | | |
| Поение | | | | | |
| летом | | зимой | летом | | зимой |
| из корыта | из ведра | из ведра | из корыта | из ведра | из ведра |
| Транспортером | 47 | 40 | 35 | 49 | 42 | 36 |
| Вагонеткой подвесной  (наземной) дороги | 46 | 39 | 34 | 48 | 41 | 35 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА ПЛЕМЕННЫХ ФЕРМАХ

Нормы обслуживания оператором (телятницей)

животноводческих комплексов и механизированных ферм,

животноводом, занятым по уходу за телятами молочного

периода в возрасте 4 - 6 месяцев при содержании на

сменяемой подстилке в летний и зимний периоды (раздача

кормов вручную с подносом)

Обязанности телятницы: получение молока и обрата, подогрев молока и воды, приготовление пойла, кормление, поение, чистка телят, чистка кормушек, проходов и клеток, смена подстилки, удаление навоза, взвешивание и мечение, прием, передача, участие в других зооветеринарных мероприятиях, выгон на прогулку и загон.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ удаления навоза | Содержание | | | | | |
| привязное | | мелкогрупповое | | крупногрупповое | |
| Поение | | | | | |
| из ведра | из корыт | из ведра | из корыт | из ведра | из корыт |
| а) зимний период | | | | | | |
| Транспортером | 30 | 33 | 32 | 37 | 34 | 39 |
| Вагонеткой подвесной  (наземной) дороги | 29 | 31 | 30 | 34 | 32 | 34 |
| б) летний период | | | | | | |
| Транспортером | 31 | 37 | 33 | 38 | 36 | 42 |
| Вагонеткой подвесной  (наземной) дороги | 30 | 35 | 32 | 37 | 35 | 41 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Нормы обслуживания хряков-производителей при содержании

в станках на подстилке и наличии выгула

Обязанности свинаря: прием и передача смены, кормление, увлажнение корма при сухом типе кормления, наблюдение за кормлением, поение, чистка станков, проходов и тамбуров, кормушек, поилок, включение и отключение механизма удаления навоза или без удаления.

Прочие и разовые работы: прием и передача животных, осмотр, сортировка, выбраковка, взвешивание животных, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ НАЛИЧИИ ВЫГУЛА, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка

помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Варианты случки при способах содержания | | | | | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды | I | | II | | III | |
| индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп  пово |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 49 | 41 | 45 | 37 | 40 |
| При помощи шланга | 40 | 46 | 38 | 42 | 34 | 38 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | Автопоение или из  корыт под краном | - | 56 | - | 51 | - | 41 |
| При помощи шланга | - | 50 | - | 46 | - | 41 |
| Кормораздатчиком  РС-5А, или из  тележки подвесной  дороги самотеком,  или из самоходной  тележки лопатой | Автопоение или из  корыт под краном | 44 | 51 | 42 | 47 | 38 | 42 |
| При помощи шланга | 41 | 47 | 39 | 44 | - | 39 |
| Вручную ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 50 | 39 | 46 | 35 | 41 |
| При помощи шланга | 38 | 46 | 36 | 42 | 33 | 38 |
| КС-1.5 при любом  способе загрузки | Автопоение или из  корыт под краном | 46 | 54 | 43 | 50 | 38 | 43 |
| При помощи шланга | 42 | 50 | 40 | 47 | 36 | 41 |
| Вручную ведрами с  заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 39 | 45 | 37 | 42 | 33 | 38 |
| При помощи шланга | 37 | 43 | 35 | 40 | 31 | 36 |
| РКС-3000 или  РКС-4000 | Автопоение или из  корыт под краном | - | 55 | - | 51 | - | 44 |
| При помощи шланга | - | 50 | - | 46 | - | 41 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| Кормораздатчиком  РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 50 | 41 | 46 | 36 | 40 |
| При помощи шланга | 40 | 46 | 38 | 43 | 34 | 38 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком или из  самоходной тележки  лопатой | Автопоение или из  корыт под краном | 40 | 46 | 38 | 44 | 34 | 38 |
| При помощи шланга | 38 | 43 | 36 | 41 | 32 | 37 |
| Вручную ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 38 | 45 | 36 | 42 | 33 | 37 |
| При помощи шланга | 36 | 42 | 34 | 40 | 31 | 35 |
| Вручную ведрами с  заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 36 | 41 | 34 | 39 | 31 | 35 |
| При помощи шланга | 34 | 39 | 32 | 37 | 29 | 34 |
| КС-1.5 при любом  способе загрузки | Автопоение или из  корыт под краном | 45 | 53 | 42 | 49 | 37 | 43 |
| При помощи шланга | 42 | 49 | 39 | 46 | 35 | 40 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка

помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Вариант случки при способе содержания | | | | | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды | I | | II | | III | |
| индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без увлажнения кормов | | | | | | | |
| КУТ-3,0А  КУТ-3БМ | Автопоение или из  корыт под краном | 49 | 56 | 46 | 51 | 40 | 41 |
| При помощи шланга | 46 | 51 | 43 | 47 | 38 | 41 |
| Из тележки ведрами  с заходом в станок | Автопоение или из  корыт под краном | 46 | 53 | 43 | 49 | 38 | 42 |
| При помощи шланга | 42 | 49 | 40 | 46 | 36 | 39 |
| Из тележки ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 47 | 54 | 44 | 50 | 39 | 43 |
| При помощи шланга | 43 | 50 | 41 | 47 | 37 | 40 |
| С подносом до 20 м  и заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 50 | 40 | 47 | 36 | 41 |
| При помощи шланга | 40 | 46 | 38 | 43 | 34 | 38 |
| С подносом до 20 м  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 44 | 52 | 41 | 49 | 37 | 42 |
| При помощи шланга | 41 | 48 | 39 | 46 | 35 | 40 |
| С увлажнением кормов | | | | | | | |
| КУТ-3,0А  КУТ-3БМ | Автопоение или из  корыт под краном | 48 | 54 | 44 | 50 | 39 | 43 |
| При помощи шланга | 44 | 50 | 41 | 46 | 36 | 40 |
| Из тележки ведрами  с заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 44 | 51 | 42 | 47 | 37 | 40 |
| При помощи шланга | 41 | 47 | 39 | 44 | 35 | 38 |
| Из тележки ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 46 | 52 | 43 | 49 | 38 | 42 |
| При помощи шланга | 42 | 48 | 40 | 46 | 36 | 39 |
| С подносом до 20 м  и заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 48 | 39 | 45 | 35 | 40 |
| При помощи шланга | 39 | 41 | 36 | 41 | 33 | 37 |
| С подносом до 20 м  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 50 | 40 | 47 | 36 | 41 |
| При помощи шланга | 40 | 46 | 38 | 43 | 34 | 39 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ СОДЕРЖАНИИ В СТАНКАХ НА ПОДСТИЛКЕ БЕЗ ВЫГУЛА

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ БЕЗ ВЫГУЛА, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Варианты случки при способе содержания | | | | | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды | I | | II | | III | |
| индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 48 | 39 | 44 | 35 | 39 |
| При помощи шланга | 38 | 45 | 36 | 41 | 33 | 37 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | Автопоение или из  корыт под краном | - | 54 | - | 50 | - | 43 |
| При помощи шланга | - | 49 | - | 45 | - | 40 |
| КС-1.5 при любом  способе загрузки | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 53 | 41 | 49 | 36 | 42 |
| Кормораздатчиком  РС-5А, или из  тележки подвесной  дороги самотеком,  или из самоходной  тележки лопатой | Автопоение или из  корыт под краном | 42 | 50 | 39 | 46 | 35 | 41 |
| При помощи шланга | 39 | 46 | 37 | 43 | 33 | 38 |
| Вручную ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 39 | 49 | 37 | 45 | 33 | 40 |
| При помощи шланга | 37 | 45 | 35 | 41 | 31 | 37 |
| Вручную ведрами с  заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 37 | 44 | 35 | 41 | 32 | 37 |
| При помощи шланга | 35 | 42 | 33 | 39 | 30 | 35 |
| РКС-3000 или  РКС-4000 | Автопоение или из  корыт под краном | - | 54 | - | 49 | - | 43 |
| При помощи шланга | - | 48 | - | 45 | - | 40 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 49 | 38 | 45 | 34 | 39 |
| При помощи шланга | 38 | 45 | 36 | 42 | 32 | 37 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком или из  самоходной тележки  лопатой | Автопоение или из  корыт под краном | 38 | 45 | 36 | 43 | 32 | 37 |
| При помощи шланга | 36 | 42 | 34 | 40 | 31 | 35 |
| Вручную ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 37 | 44 | 35 | 41 | 31 | 36 |
| При помощи шланга | 35 | 41 | 33 | 39 | 30 | 35 |
| Вручную ведрами с  заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 40 | 33 | 38 | 30 | 34 |
| При помощи шланга | 32 | 38 | 31 | 36 | 28 | 33 |
| КС-1.5 при любом  способе загрузки | Автопоение или из  корыт под краном | 43 | 51 | 40 | 48 | 36 | 42 |
| При помощи шланга | 39 | 48 | 37 | 45 | 33 | 39 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ БЕЗ ВЫГУЛА, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Варианты случек при способе содержания | | | | | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды | I | | II | | III | |
| индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом | индиви-  дуаль-  ном | груп-  повом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без увлажнения кормов | | | | | | | |
| КУТ-3,0А,  КУТ-3БМ | Автопоение или из  корыт под краном | 47 | 55 | 44 | 50 | 39 | 42 |
| При помощи шланга | 43 | 50 | 40 | 46 | 35 | 40 |
| Из тележки ведрами  с заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 44 | 52 | 41 | 48 | 36 | 40 |
| При помощи шланга | 40 | 48 | 38 | 45 | 34 | 37 |
| Из тележки ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 45 | 53 | 42 | 49 | 39 | 42 |
| При помощи шланга | 41 | 49 | 39 | 46 | 35 | 39 |
| С подносом до 20 м  и заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 48 | 38 | 46 | 34 | 39 |
| При помощи шланга | 38 | 44 | 35 | 42 | 32 | 36 |
| С подносом до 20 м  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 42 | 50 | 39 | 48 | 35 | 41 |
| При помощи шланга | 39 | 47 | 36 | 45 | 33 | 39 |
| С увлажнением кормов | | | | | | | |
| КУТ-3,0А,  КУТ-3БМ | Автопоение или из  корыт под краном | 45 | 51 | 42 | 49 | 38 | 41 |
| При помощи шланга | 42 | 48 | 39 | 45 | 35 | 39 |
| Из тележки ведрами  с заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 42 | 50 | 40 | 46 | 35 | 39 |
| При помощи шланга | 39 | 46 | 37 | 43 | 33 | 36 |
| Из тележки ведрами  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 44 | 50 | 41 | 47 | 36 | 40 |
| При помощи шланга | 40 | 46 | 38 | 45 | 34 | 38 |
| С подносом до 20 м  и заходом в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 39 | 47 | 37 | 43 | 33 | 30 |
| При помощи шланга | 37 | 43 | 34 | 40 | 31 | 36 |
| С подносом до 20 м  без захода в  станки | Автопоение или из  корыт под краном | 41 | 49 | 38 | 46 | 34 | 40 |
| При помощи шланга | 38 | 45 | 35 | 42 | 32 | 38 |

Примечание. При содержании хряков-производителей без подстилки нормы обслуживания следует увеличить на 4 - 5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОДСОСНЫХ СВИНОМАТОК

Нормы обслуживания подсосных свиноматок при

индивидуальном содержании в станках обычной конструкции

Обязанности свинаря: прием и передача смены, получение кормов, увлажнение кормов (при сухом типе кормления), поение, загон и выгон на прогулку и наблюдение за прогулкой, чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек и поилок, смена подстилки, включение и отключение механизмов удаления навоза или без удаления, подготовка станков и свиноматок к опоросу, прием опоросов, выращивание поросят до 45-дневного возраста [<\*>.](#P1626)

------------------------------

<\*> При содержании поросят под свиноматкой до 60-дневного возраста норму обслуживания увеличить на 1 голову.

Разовые и прочие работы: прием и передача животных, осмотр, сортировка и выбраковка, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОДСОСНЫХ МАТОК ПРИ СОДЕРЖАНИИ В ОБЫЧНЫХ СТАНКАХ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Выгульное  содержание  при чистке  помещения | | Безвыгульное  содержание  при чистке  помещения | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды |
| вручную | водой | вручную | водой |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Без приготовления кормов | | | | | |
| Из трубопровода  РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 36 | 34 | 42 | 39 |
| При помощи шланга | 33 | 32 | 38 | 36 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком, из  самоходной тележки  лопатой, вручную  из УТР-3,0 | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 33 | 41 | 38 |
| При помощи шланга | 33 | 31 | 38 | 35 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 33 | 32 | 38 | 36 |
| При помощи шланга | 31 | 30 | 36 | 34 |
| Ведрами с подносом  до 20 м с заходом  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 32 | 31 | 37 | 35 |
| При помощи шланга | 30 | 29 | 35 | 33 |
| Свинарь не  принимает участия  в раздаче корма,  корма раздают  любым раздатчиком | Автопоение или из  корыт под краном | 38 | 36 | 45 | 42 |
| При помощи шланга | 35 | 34 | 42 | 39 |
| С приготовлением кормов | | | | | |
| РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 33 | 32 | 49 | 37 |
| При помощи шланга | 31 | 30 | 47 | 34 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком или из  самоходной тележки  лопатой, вручную  из УТР-3,0 | Автопоение или из  корыт под краном | 32 | 31 | 38 | 36 |
| При помощи шланга | 30 | 29 | 36 | 33 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 31 | 30 | 36 | 34 |
| При помощи шланга | 30 | 29 | 34 | 32 |
| Ведрами с подносом  до 20 м и заходом  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 30 | 29 | 35 | 33 |
| При помощи шланга | 29 | 28 | 33 | 31 |

Примечание. При содержании свиноматок без подстилки норму обслуживания увеличить на 3 - 5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОДСОСНЫХ МАТОК В ОБЫЧНЫХ СТАНКАХ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | Выгульное  содержание  при чистке  помещения | | Безвыгульное  содержание  при чистке  помещения | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды |
| вручную | водой | вручную | водой |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | Автопоение или из  корыт под краном | 36 | 35 | 43 | 40 |
| При помощи шланга | 34 | 32 | 41 | 37 |
| Из тележки,  движущейся вдоль  прохода | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 34 | 43 | 39 |
| При помощи шланга | 33 | 31 | 39 | 36 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 34 | 33 | 41 | 38 |
| При помощи шланга | 32 | 31 | 38 | 35 |
| Ведрами с подносом  до 20 м и заходом  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 33 | 32 | 40 | 37 |
| При помощи шланга | 31 | 30 | 37 | 34 |
| Свинарь не  принимает участия  в раздаче кормов.  Корма раздают  любым раздатчиком | Автопоение или из  корыт под краном | 37 | 36 | 45 | 42 |
| При помощи шланга | 35 | 33 | 42 | 38 |

Примечание. При содержании свиноматок без подстилки норму обслуживания увеличить на 3 - 5%.

Нормы обслуживания подсосных свиноматок при

индивидуальном содержании в станках с фиксированным

положением свиноматки

Обязанности свинаря: прием и передача смены, получение кормов, увлажнение кормов (при сухом типе кормления), кормление, наблюдение за кормлением, поение, загон и выгон на кормовыгульную площадку животных, чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек и поилок, смена подстилки в течение 5 дней после опороса, включение и отключение механизмов удаления навоза или без удаления, подготовка станков и свиноматок к опоросу, прием опоросов, выращивание поросят до 45-дневного возраста [<\*>.](#P1753)

-------------------------------

<\*> При содержании поросят под свиноматкой до 60-дневного возраста норму обслуживания увеличить на 1 голову.

Разовые и прочие работы: прием и передача животных, осмотр, сортировка и выбраковка, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОДСОСНЫХ МАТОК ПРИ СОДЕРЖАНИИ В СТАНКАХ В ФИКСИРОВАННОМ ПОЛОЖЕНИИ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | 2-рядное  размещение  станков при  чистке помещения  вручную или  водой | 4-рядное  размещение  станков при  чистке помещения | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды |
| вручную | водой |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Без приготовления кормов | | | | |
| Из трубопровода  РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 38 | 45 | 41 |
| При помощи шланга | 35 | 41 | 38 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком или из  самоходной тележки  лопатой вручную из  УТР-3,0 | Автопоение или из  корыт под краном | 37 | 43 | 40 |
| При помощи шланга | 35 | 40 | 37 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 41 | 37 |
| При помощи шланга | 33 | 39 | 35 |
| Свинарь не  принимает участия  в раздаче корма.  Корма раздают  любым  кормораздатчиком | Автопоение или из  корыт под краном | 40 | 48 | 44 |
| При помощи шланга | 37 | 44 | 40 |
| С приготовлением кормов | | | | |
| РС-5А | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 41 | 38 |
| При помощи шланга | 33 | 38 | 35 |
| Из тележки  подвесной дороги  самотеком, из  самоходной тележки  лопатой, вручную  из УТР-3,0 | Автопоение или из  корыт под краном | 35 | 40 | 36 |
| При помощи шланга | 32 | 37 | 34 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 33 | 38 | 35 |
| При помощи шланга | 32 | 37 | 34 |
| Ведрами с подносом  до 20 м с заходом  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 33 | 38 | 35 |
| При помощи шланга | 31 | 35 | 33 |

Нормы обслуживания подсосных маток при содержании в станках в фиксированном положении, голов на одного свинаря (оператора-свинаря)

Тип кормления - сухие кормосмеси

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ выполнения работ | | 2-рядное  размещение  станков при  чистке помещения  вручную или  водой | 4-рядное  размещение  станков при  чистке помещения | |
| Раздача кормов | Поение или  подача воды |
| вручную | водой |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | Автопоение или из  корыт под краном | 39 | 45 | 42 |
| При помощи крана | 36 | 42 | 38 |
| Из тележки,  движущейся вдоль  прохода | Автопоение или из  корыт под краном | 38 | 40 | 37 |
| При помощи шланга | 35 | 40 | 37 |
| Ведрами с подносом  до 20 м без захода  в станки | Автопоение или из  корыт под краном | 37 | 43 | 39 |
| При помощи шланга | 34 | 39 | 36 |
| Свинарь не  принимает участия  в раздаче кормов.  Корма раздают  любым раздатчиком | Автопоение или из  корыт под краном | 40 | 46 | 43 |
| При помощи шланга | 37 | 43 | 39 |

Примечание. При содержании свиноматок без подстилки норму обслуживания увеличить на 3-5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОЛОСТЫХ И СУПОРОСНЫХ СВИНОМАТОК

Обязанности свинаря: прием и передача смены, кормление, увлажнение корма (при сухом типе кормления), наблюдение за кормлением, поение (или автопоение), загон и выгон на прогулку, наблюдение за прогулкой (при несвободном доступе на выгул), чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек и поилок, включение и отключение механизмов удаления навоза или без удаления.

Прочие и разовые работы: прием и передача животных, сортировка, осмотр, выбраковка, взвешивание, случка свиноматок, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНОМАТОК, ГОЛОВ НА ОДНОГО

СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 275 | 295 | 205 | 320 | 340 | 225 |
| 400 - 700 | 315 | 340 | 230 | 365 | 390 | 255 |
| 800 - 1000 | 350 | 385 | 255 | 410 | 435 | 285 |
| Свыше 1000 | 395 | 430 | 290 | 460 | 490 | 320 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 300 | 300 | 330 | 220 | 360 | 385 | 245 |
| 400 - 700 | 345 | 380 | 250 | 410 | 440 | 275 |
| 800 - 1000 | 385 | 425 | 280 | 455 | 490 | 305 |
| Свыше 1000 | 425 | 470 | 305 | 500 | 540 | 340 |
| РКС-3000 | До 300 | 285 | 310 | 210 | 335 | 355 | 230 |
| 400 - 700 | 325 | 350 | 240 | 380 | 405 | 265 |
| 800 - 1000 | 365 | 395 | 270 | 425 | 450 | 290 |
| Свыше 1000 | 400 | 435 | 295 | 465 | 500 | 320 |
| РКС-4000 | До 300 | 265 | 285 | 200 | 310 | 325 | 220 |
| 400 - 700 | 300 | 325 | 225 | 350 | 370 | 245 |
| 800 - 1000 | 340 | 365 | 255 | 390 | 415 | 270 |
| Свыше 1000 | 375 | 405 | 280 | 430 | 455 | 305 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером,  шнеком | До 300 | 250 | 220 | 190 | 285 | 305 | 210 |
| 400 - 700 | 285 | 305 | 215 | 325 | 345 | 235 |
| 800 - 1000 | 320 | 340 | 245 | 360 | 385 | 260 |
| Свыше 1000 | 385 | 420 | 285 | 445 | 475 | 315 |
| РС-5А без загрузки  бункера | До 300 | 265 | 285 | 200 | 305 | 325 | 220 |
| 400 - 700 | 300 | 325 | 225 | 350 | 370 | 245 |
| 800 - 1000 | 340 | 370 | 255 | 395 | 420 | 275 |
| Свыше 1000 | 375 | 410 | 280 | 435 | 465 | 305 |
| Электромобильным или  шайбово-тросовым  раздатчиками,  транспортерами  ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 300 | 290 | 315 | 210 | 340 | 365 | 235 |
| 400 - 700 | 330 | 360 | 240 | 390 | 415 | 265 |
| 800 - 1000 | 370 | 405 | 265 | 435 | 465 | 295 |
| Свыше 1000 | 405 | 445 | 295 | 475 | 510 | 325 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 300 | 320 | 350 | 225 | 380 | 410 | 255 |
| 400 - 700 | 360 | 420 | 255 | 435 | 465 | 285 |
| 800 - 1000 | 405 | 450 | 285 | 485 | 525 | 315 |
| Свыше 1000 | 445 | 495 | 320 | 525 | 570 | 350 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 250 | 265 | 190 | 285 | 300 | 205 |
| 400 - 700 | 280 | 300 | 210 | 320 | 340 | 230 |
| 800 - 1000 | 310 | 335 | 235 | 355 | 370 | 255 |
| Свыше 1000 | 340 | 370 | 260 | 390 | 410 | 285 |
| РКС-3000 | До 300 | 255 | 270 | 195 | 295 | 315 | 215 |
| 400 - 700 | 285 | 310 | 220 | 330 | 350 | 235 |
| 800 - 1000 | 320 | 345 | 245 | 365 | 385 | 260 |
| Свыше 1000 | 345 | 375 | 265 | 395 | 415 | 285 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером,  шнеком или  пневматически | До 300 | 230 | 240 | 180 | 260 | 270 | 195 |
| 400 - 700 | 255 | 275 | 200 | 290 | 305 | 215 |
| 800 - 1000 | 280 | 300 | 220 | 320 | 335 | 235 |
| Свыше 1000 | 335 | 360 | 255 | 380 | 400 | 280 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 2%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНОМАТОК, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещения водой

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 265 | 275 | 200 | 270 | 275 | 200 |
| 400 - 700 | 310 | 320 | 225 | 315 | 325 | 230 |
| 800 - 1000 | 345 | 365 | 250 | 360 | 370 | 260 |
| Свыше 1000 | 385 | 405 | 285 | 400 | 415 | 290 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 300 | 290 | 300 | 215 | 295 | 305 | 220 |
| 400 - 700 | 340 | 355 | 245 | 350 | 360 | 255 |
| 800 - 1000 | 380 | 405 | 275 | 405 | 410 | 280 |
| Свыше 1000 | 415 | 440 | 300 | 430 | 445 | 305 |
| РКС-3000 | До 300 | 270 | 285 | 205 | 280 | 285 | 210 |
| 400 - 700 | 315 | 330 | 235 | 330 | 335 | 245 |
| 800 - 1000 | 360 | 380 | 265 | 380 | 385 | 275 |
| Свыше 1000 | 390 | 410 | 290 | 405 | 420 | 295 |
| РКС-4000 | До 300 | 255 | 265 | 195 | 260 | 265 | 195 |
| 400 - 700 | 295 | 310 | 220 | 305 | 315 | 230 |
| 800 - 1000 | 335 | 350 | 250 | 350 | 355 | 260 |
| Свыше 1000 | 365 | 385 | 275 | 375 | 390 | 280 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером,  шнеком или  пневматически | До 300 | 240 | 250 | 185 | 245 | 250 | 190 |
| 400 - 700 | 280 | 290 | 210 | 285 | 295 | 220 |
| 800 - 1000 | 315 | 330 | 240 | 330 | 335 | 245 |
| Свыше 1000 | 375 | 395 | 280 | 390 | 405 | 295 |
| РС-5А без загрузки  бункера | До 300 | 255 | 260 | 190 | 260 | 265 | 195 |
| 400 - 700 | 295 | 310 | 220 | 305 | 315 | 230 |
| 800 - 1000 | 335 | 355 | 250 | 355 | 360 | 260 |
| Свыше 1000 | 370 | 285 | 275 | 380 | 395 | 280 |
| Электромобильным или  шайбово-тросовым  раздатчиком.  Транспортерами  ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 300 | 280 | 290 | 240 | 285 | 290 | 210 |
| 400 - 700 | 325 | 340 | 245 | 335 | 345 | 245 |
| 800 - 1000 | 365 | 385 | 275 | 390 | 390 | 275 |
| Свыше 1000 | 395 | 420 | 290 | 410 | 425 | 295 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 300 | 305 | 315 | 255 | 310 | 320 | 225 |
| 400 - 700 | 355 | 370 | 260 | 365 | 380 | 265 |
| 800 - 1000 | 405 | 425 | 290 | 430 | 435 | 295 |
| Свыше 1000 | 435 | 460 | 310 | 450 | 470 | 315 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (открывает и  закрывает краны) | До 300 | 245 | 250 | 185 | 255 | 250 | 190 |
| 400 - 700 | 275 | 285 | 205 | 280 | 290 | 215 |
| 800 - 1000 | 305 | 320 | 230 | 315 | 325 | 240 |
| Свыше 1000 | 335 | 350 | 255 | 345 | 355 | 260 |
| РКС-3000 | До 300 | 245 | 255 | 190 | 250 | 255 | 190 |
| 400 - 700 | 280 | 295 | 215 | 290 | 295 | 220 |
| 800 - 1000 | 315 | 330 | 240 | 330 | 335 | 245 |
| Свыше 1000 | 340 | 355 | 260 | 350 | 360 | 260 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером,  шнеком или  пневматически | До 300 | 220 | 210 | 175 | 225 | 225 | 175 |
| 400 - 700 | 250 | 260 | 195 | 260 | 265 | 200 |
| 800 - 1000 | 275 | 290 | 215 | 290 | 295 | 225 |
| Свыше 1000 | 330 | 345 | 250 | 340 | 350 | 255 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 2%, а при содержании свиней на подстилке нормы обслуживания уменьшить на 3%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНОМАТОК, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи  кормов | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без увлажнения кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 280 | 300 | 205 | 325 | 345 | 230 |
| 400 - 700 | 315 | 345 | 230 | 370 | 390 | 255 |
| 800 - 1000 | 355 | 390 | 260 | 415 | 440 | 285 |
| Свыше 1000 | 395 | 430 | 290 | 460 | 490 | 320 |
| РКА-1000 | До 300 | 310 | 335 | 220 | 365 | 390 | 245 |
| 400 - 700 | 350 | 385 | 250 | 420 | 450 | 280 |
| 800 - 1000 | 395 | 435 | 280 | 470 | 505 | 310 |
| Свыше 1000 | 435 | 480 | 310 | 510 | 555 | 345 |
| УЗГ | До 300 | 290 | 315 | 210 | 340 | 365 | 235 |
| 400 - 700 | 330 | 360 | 240 | 390 | 420 | 265 |
| 800 - 1000 | 375 | 410 | 270 | 440 | 470 | 295 |
| Свыше 1000 | 415 | 455 | 300 | 485 | 520 | 330 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 300 | 320 | 350 | 225 | 380 | 410 | 255 |
| 400 - 700 | 360 | 400 | 255 | 435 | 465 | 290 |
| 800 - 1000 | 405 | 450 | 285 | 485 | 520 | 315 |
| Свыше 1000 | 445 | 495 | 320 | 530 | 570 | 350 |
| С увлажнением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 270 | 290 | 200 | 315 | 335 | 220 |
| 400 - 700 | 305 | 330 | 225 | 355 | 375 | 245 |
| 800 - 1000 | 345 | 375 | 250 | 395 | 420 | 275 |
| Свыше 1000 | 380 | 415 | 280 | 435 | 465 | 310 |
| РКА-1000 | До 300 | 300 | 325 | 215 | 355 | 375 | 240 |
| 400 - 700 | 340 | 370 | 245 | 400 | 430 | 270 |
| 800 - 1000 | 380 | 415 | 270 | 445 | 475 | 300 |
| Свыше 1000 | 415 | 455 | 300 | 485 | 520 | 330 |
| УЗГ | До 300 | 280 | 305 | 205 | 330 | 350 | 230 |
| 400 - 700 | 320 | 350 | 235 | 375 | 400 | 260 |
| 800 - 1000 | 360 | 390 | 260 | 420 | 445 | 285 |
| Свыше 1000 | 395 | 435 | 290 | 460 | 490 | 320 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 300 | 305 | 335 | 220 | 365 | 390 | 245 |
| 400 - 700 | 350 | 380 | 250 | 415 | 445 | 275 |
| 800 - 1000 | 390 | 430 | 275 | 460 | 495 | 305 |
| Свыше 1000 | 425 | 470 | 305 | 500 | 540 | 340 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 2%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНОМАТОК, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения водой

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без увлажнения кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 265 | 275 | 200 | 275 | 280 | 205 |
| 400 - 700 | 305 | 325 | 225 | 320 | 330 | 240 |
| 800 - 1000 | 345 | 370 | 255 | 375 | 380 | 270 |
| Свыше 1000 | 385 | 405 | 285 | 400 | 415 | 290 |
| РКА-1000 | До 300 | 295 | 305 | 215 | 300 | 310 | 220 |
| 400 - 700 | 345 | 360 | 245 | 355 | 363 | 260 |
| 800 - 1000 | 390 | 415 | 275 | 415 | 420 | 290 |
| Свыше 1000 | 425 | 450 | 305 | 440 | 455 | 310 |
| УЗГ | До 300 | 280 | 290 | 205 | 285 | 295 | 210 |
| 400 - 700 | 325 | 340 | 235 | 335 | 345 | 250 |
| 800 - 1000 | 370 | 390 | 265 | 390 | 395 | 280 |
| Свыше 1000 | 405 | 425 | 295 | 420 | 435 | 300 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  раздатчиком | До 300 | 305 | 315 | 220 | 310 | 320 | 225 |
| 400 - 700 | 355 | 370 | 250 | 365 | 380 | 265 |
| 800 - 1000 | 400 | 425 | 280 | 430 | 435 | 295 |
| Свыше 1000 | 435 | 460 | 310 | 450 | 470 | 315 |
| С увлажнением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 300 | 260 | 265 | 195 | 265 | 270 | 200 |
| 400 - 700 | 300 | 315 | 220 | 310 | 320 | 220 |
| 800 - 1000 | 340 | 355 | 250 | 360 | 365 | 260 |
| Свыше 1000 | 370 | 390 | 275 | 385 | 395 | 280 |
| РКА-1000 | До 300 | 285 | 295 | 210 | 290 | 300 | 215 |
| 400 - 700 | 330 | 345 | 240 | 340 | 350 | 250 |
| 800 - 1000 | 375 | 395 | 270 | 395 | 400 | 280 |
| Свыше 1000 | 405 | 425 | 295 | 420 | 435 | 300 |
| УЗГ | До 300 | 270 | 275 | 200 | 275 | 280 | 205 |
| 400 - 700 | 315 | 330 | 230 | 325 | 335 | 240 |
| 800 - 1000 | 355 | 375 | 260 | 375 | 380 | 270 |
| Свыше 1000 | 385 | 405 | 285 | 400 | 415 | 290 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 300 | 295 | 305 | 215 | 300 | 310 | 220 |
| 400 - 700 | 340 | 360 | 245 | 355 | 365 | 255 |
| 800 - 1000 | 385 | 405 | 275 | 410 | 415 | 285 |
| Свыше 1000 | 415 | 440 | 300 | 430 | 445 | 305 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 2%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ В ВОЗРАСТЕ 2 - 4 МЕС.

Обязанности свинаря: прием и передача смены, кормление, наблюдение за кормлением, раздача обрата, сыворотки (при сухом типе кормления), поение, подкормка слабых поросят, загон и выгон на прогулку (при несвободном доступе на выгул), наблюдение за прогулкой, чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек, поилок, включение и отключение механизмов, удаление навоза из помещения или без удаления.

Прочие и разовые работы: прием и передача животных: сортировка, осмотр, выбраковка, взвешивание, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | До 1000 | 450 | 500 | 400 | 550 | 600 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 650 | 500 | 700 | 750 | 550 |
| 1700 - 2000 | 700 | 750 | 550 | 800 | 850 | 650 |
| 2100 - 3000 | 800 | 900 | 650 | 950 | 1000 | 750 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 1000 | 500 | 550 | 450 | 600 | 700 | 500 |
| 1100 - 1600 | 700 | 750 | 550 | 800 | 850 | 600 |
| 1700 - 2000 | 750 | 850 | 600 | 900 | 950 | 700 |
| 2100 - 3000 | 850 | 1000 | 700 | 1050 | 1100 | 800 |
| РКС-4000 или РС-5А  при загрузке бункера  транспортером,  шнеком или  пневматически | До 1000 | 450 | 500 | 400 | 550 | 600 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 650 | 500 | 650 | 700 | 550 |
| 1700 - 2000 | 650 | 700 | 550 | 750 | 800 | 600 |
| 2100 - 3000 | 750 | 850 | 600 | 900 | 900 | 700 |
| РС-5А без загрузки  бункера | До 1000 | 450 | 500 | 400 | 550 | 600 | 450 |
| 1100 - 1600 | 650 | 700 | 500 | 750 | 800 | 550 |
| 1700 - 2000 | 700 | 800 | 600 | 850 | 900 | 650 |
| 2100 - 3000 | 800 | 900 | 650 | 950 | 1000 | 700 |
| РКС-3000,  транспортерами  ТСН-3,0Б, ТСН-2,  шайбово-тросовым или  мобильным  электрораздатчиком | До 1000 | 450 | 500 | 400 | 550 | 650 | 500 |
| 1100 - 1600 | 650 | 700 | 500 | 750 | 800 | 600 |
| 1700 - 2000 | 700 | 800 | 600 | 850 | 900 | 650 |
| 2100 - 3000 | 800 | 900 | 650 | 950 | 1000 | 750 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 550 | 600 | 500 | 650 | 750 | 550 |
| 1100 - 1600 | 750 | 800 | 600 | 850 | 900 | 650 |
| 1700 - 2000 | 800 | 900 | 650 | 950 | 1000 | 750 |
| 2100 - 3000 | 900 | 1050 | 750 | 1100 | 1150 | 850 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | До 1000 | 400 | 450 | 350 | 500 | 550 | 400 |
| 1100 - 1600 | 550 | 600 | 450 | 600 | 650 | 500 |
| 1700 - 2000 | 600 | 650 | 500 | 700 | 700 | 550 |
| 2100 - 3000 | 700 | 800 | 550 | 800 | 800 | 650 |
| Транспортерами  ТСН-3,0Б и ТСН-2 | До 1000 | 400 | 450 | 350 | 500 | 600 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 650 | 450 | 700 | 750 | 550 |
| 1700 - 2000 | 650 | 750 | 550 | 800 | 850 | 600 |
| 2100 - 3000 | 750 | 850 | 600 | 900 | 900 | 700 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 4 - 5%.

Нормы обслуживания поросят-отъемышей, голов на одного свинаря (оператора-свинаря)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещения водой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Мелкогрупповое и крупногрупповое  содержание | |
| без выгула или со  свободным доступом  на выгул | с несвободным  доступом на  выгул |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Без приготовления кормов | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | До 1000 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 600 |
| 2100 - 3000 | 900 | 800 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 1000 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 650 | 550 |
| 1700 - 2000 | 750 | 650 |
| 2100 - 3000 | 1000 | 850 |
| РС-5А без заполнения  бункера | До 1000 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 |
| 1700 - 2000 | 750 | 600 |
| 2100 - 3000 | 950 | 750 |
| РКС-4000, РС-5А  при загрузке бункера  транспортером,  шнеком или  пневматически | До 1000 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 600 |
| 2100 - 3000 | 850 | 750 |
| РКС-3000,  шайбово-тросовым или  мобильным  электрораздатчиком,  транспортерами  ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 1000 | 500 | 400 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 650 |
| 2100 - 3000 | 900 | 800 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 550 | 500 |
| 1100 - 1600 | 750 | 600 |
| 1700 - 2000 | 800 | 700 |
| 2100 - 3000 | 1050 | 900 |
| С приготовлением кормов | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 450 | 350 |
| 1100 - 1600 | 550 | 450 |
| 1700 - 2000 | 600 | 550 |
| 2100 - 3000 | 800 | 700 |
| ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 1000 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 550 | 430 |
| 1700 - 2000 | 650 | 600 |
| 2100 - 3000 | 850 | 750 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 4 - 5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | | | |
| мелкогрупповой | | | крупногрупповой | | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | без  выгула | с не-  свободным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 450 | 500 | 350 | 500 | 550 | 450 |
| 1100 - 1600 | 550 | 600 | 450 | 650 | 700 | 550 |
| 1700 - 2000 | 600 | 650 | 500 | 700 | 750 | 600 |
| 2100 - 3000 | 700 | 750 | 550 | 800 | 850 | 650 |
| РКС-3000 | До 1000 | 400 | 450 | 350 | 500 | 550 | 400 |
| 1100 - 1600 | 500 | 550 | 450 | 600 | 650 | 500 |
| 1700 - 2000 | 550 | 600 | 500 | 650 | 700 | 550 |
| 2100 - 3000 | 650 | 700 | 550 | 700 | 750 | 600 |
| РКА-1000 | До 1000 | 500 | 550 | 400 | 600 | 650 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 700 | 500 | 700 | 800 | 600 |
| 1700 - 2000 | 700 | 750 | 550 | 800 | 850 | 650 |
| 2100 - 3000 | 750 | 850 | 600 | 900 | 950 | 700 |
| Электрораздатчиком  УЗГ или ПРКС-6,0 | До 1000 | 450 | 500 | 400 | 550 | 600 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 650 | 500 | 700 | 750 | 550 |
| 1700 - 2000 | 650 | 700 | 550 | 750 | 800 | 600 |
| 2100 - 3000 | 700 | 800 | 600 | 850 | 900 | 650 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 500 | 550 | 400 | 600 | 650 | 500 |
| 1100 - 1600 | 650 | 700 | 500 | 750 | 800 | 600 |
| 1700 - 2000 | 700 | 800 | 550 | 800 | 900 | 650 |
| 2100 - 3000 | 750 | 850 | 650 | 900 | 950 | 700 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 4 - 5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения водой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Мелкогрупповое и крупногрупповое  содержание | |
| без выгула или со  свободным доступом  на выгул | с несвободным  доступом на  выгул |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 450 | 450 |
| 1100 - 1600 | 500 | 450 |
| 1700 - 2000 | 600 | 500 |
| 2100 - 3000 | 750 | 650 |
| РКС-3000 | До 1000 | 400 | 350 |
| 1100 - 1600 | 450 | 400 |
| 1700 - 2000 | 550 | 500 |
| 2100 - 3000 | 650 | 600 |
| РКА-1000 | До 1000 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 650 | 550 |
| 2100 - 3000 | 800 | 700 |
| Электрораздатчиком  УЗГ или ПРКС-6,0 | До 1000 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 500 | 450 |
| 1700 - 2000 | 600 | 550 |
| 2100 - 3000 | 750 | 650 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 600 |
| 2100 - 3000 | 800 | 700 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 4 - 5%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА

Обязанности свинаря: прием и передача смены, кормление, наблюдение за кормлением, раздача обрата, сыворотки (при сухом типе кормления), поение, загон и выгон на прогулку (при несвободном доступе на выгул), наблюдение за прогулкой, чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек и поилок, включение и отключение механизмов удаления навоза из помещения или без удаления.

Прочие и разовые работы: прием и передача животных, сортировка, осмотр, выбраковка, взвешивание, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Чистка помещения вручную при  способе содержания | | | | Чистка  помещения  водой при  способе  содержания  мелко- или  крупногруп-  повом | |
| мелкогрупповом | | крупногрупповом | |
| с вы-  гулом | с несво-  бодным  выгулом | с вы-  гулом | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | с несво-  бодным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Без приготовления кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны у  каждого станка | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 400 |
| 700 - 1000 | 450 | 400 | 550 | 450 | 450 | 450 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 | 750 | 600 | 550 | 550 |
| 1700 - 2000 | 750 | 600 | 800 | 650 | 700 | 650 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 600 | 400 | 350 | 500 | 400 | 450 | 450 |
| 700 - 1000 | 550 | 450 | 700 | 550 | 550 | 500 |
| 1100 - 1600 | 700 | 600 | 850 | 700 | 650 | 600 |
| 1700 - 2000 | 850 | 700 | 950 | 750 | 800 | 700 |
| РКС-3000 | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 500 | 400 | 650 | 500 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 650 | 500 | 800 | 600 | 600 | 550 |
| 1700 - 2000 | 750 | 600 | 850 | 700 | 700 | 650 |
| РКС-4000, РС-5А при  пневмозагрузке  бункера | До 600 | 350 | 300 | 400 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 450 | 350 | 550 | 450 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 650 | 450 | 700 | 550 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 750 | 550 | 750 | 650 | 650 | 600 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером или  шнеком | До 600 | 400 | 250 | 350 | 300 | 350 | 300 |
| 700 - 1000 | 400 | 350 | 500 | 400 | 400 | 400 |
| 1100 - 1600 | 550 | 450 | 650 | 500 | 500 | 450 |
| 1700 - 2000 | 650 | 550 | 700 | 600 | 600 | 550 |
| РС-5А без загрузки  бункера | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 500 | 450 |
| 700 - 1000 | 500 | 400 | 600 | 450 | 550 | 500 |
| 1100 - 1600 | 650 | 500 | 750 | 600 | 700 | 650 |
| 1700 - 2000 | 750 | 600 | 850 | 700 | 800 | 750 |
| ТСН-3,0Б ТСН-2,  шайбово-тросовым  раздатчиком или  мобильным  электрораздатчиком | До 600 | 400 | 300 | 500 | 400 | 450 | 400 |
| 700 - 1000 | 500 | 450 | 650 | 500 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 650 | 550 | 800 | 650 | 600 | 550 |
| 1700 - 2000 | 800 | 650 | 900 | 700 | 750 | 650 |
| РМ-250 | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 450 | 400 | 600 | 450 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 | 700 | 600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 600 | 800 | 650 | 650 | 600 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 600 | 450 | 400 | 550 | 450 | 500 | 450 |
| 700 - 1000 | 600 | 500 | 750 | 600 | 600 | 500 |
| 1100 - 1600 | 750 | 650 | 950 | 750 | 700 | 600 |
| 1700 - 2000 | 900 | 750 | 1050 | 800 | 850 | 750 |
| С приготовлением кормов | | | | | | | |
| Из трубопровода  (открывает и  закрывает краны  у каждого станка) | До 600 | 300 | 250 | 400 | 300 | 350 | 300 |
| 700 - 1000 | 400 | 350 | 450 | 400 | 400 | 350 |
| 1100 - 1600 | 500 | 450 | 550 | 500 | 500 | 450 |
| 1700 - 2000 | 600 | 500 | 650 | 500 | 550 | 500 |
| ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 450 | 400 | 550 | 500 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 | 700 | 550 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 650 | 600 | 750 | 650 | 600 | 550 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА, ГОЛОВ

НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Чистка помещения вручную при  способе содержания | | | | Чистка  помещения  водой при  групповом  содержании | |
| мелкогрупповом | | крупногрупповом | |
| с вы-  гулом | с несво-  бодным  выгулом | с вы-  гулом | с не-  свободным  выгулом | с вы-  гулом | с несво-  бодным  выгулом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| РКА-1000 | До 600 | 350 | 300 | 500 | 400 | 450 | 400 |
| 700 - 1000 | 500 | 450 | 650 | 500 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 650 | 550 | 750 | 600 | 600 | 500 |
| 1700 - 2000 | 750 | 600 | 850 | 700 | 650 | 550 |
| РКС-3000 | До 600 | 350 | 250 | 400 | 300 | 450 | 400 |
| 700 - 1000 | 450 | 350 | 500 | 400 | 500 | 450 |
| 1100 - 1600 | 500 | 450 | 600 | 500 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 550 | 500 | 650 | 550 | 600 | 550 |
| УЗК-2500 | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 450 | 400 | 550 | 450 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 | 700 | 550 | 550 | 450 |
| 1700 - 2000 | 650 | 550 | 750 | 600 | 600 | 550 |
| Электрораздатчиком  УЗГ или из  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 600 | 350 | 300 | 450 | 350 | 400 | 350 |
| 700 - 1000 | 500 | 400 | 600 | 450 | 450 | 400 |
| 1100 - 1600 | 600 | 500 | 700 | 600 | 550 | 500 |
| 1700 - 2000 | 700 | 600 | 750 | 650 | 650 | 600 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 600 | 400 | 350 | 550 | 450 | 500 | 450 |
| 700 - 1000 | 550 | 500 | 700 | 550 | 550 | 500 |
| 1100 - 1600 | 700 | 600 | 800 | 650 | 650 | 550 |
| 1700 - 2000 | 800 | 650 | 900 | 750 | 700 | 650 |

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ

Обязанности свинаря: прием и передача смены, кормление, наблюдение за кормлением, поение, чистка станков, проходов, тамбуров, кормушек и поилок, включение и отключение механизмов удаления навоза из помещения или без удаления.

Прочие и разовые работы: прием и передача животных, сортировка, осмотр, выбраковка, взвешивание, участие в проведении зооветмероприятий.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка

помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | |
| мелкогрупповой | | крупногрупповой | |
| с вы-  гулом | без  выгула | с вы-  гулом | без  выгула |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Без приготовления кормов | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | До 1000 | 800 | 850 | 900 | 1000 |
| 1100 - 1600 | 1050 | 1100 | 1150 | 1250 |
| 1700 - 2000 | 1200 | 1300 | 1350 | 1450 |
| 2100 - 3000 | 1450 | 1550 | 1650 | 1800 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 1000 | 1050 | 1150 | 1200 | 1350 |
| 1100 - 1600 | 1350 | 1500 | 1600 | 1700 |
| 1700 - 2000 | 1550 | 1650 | 1800 | 1950 |
| 2100 - 3000 | 1850 | 2000 | 2150 | 2350 |
| РКС-3000 | До 1000 | 900 | 950 | 1000 | 1100 |
| 1100 - 1600 | 1100 | 1200 | 1300 | 1350 |
| 1700 - 2000 | 1250 | 1350 | 1450 | 1550 |
| 2100 - 3000 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 |
| РКС-4000 | До 1000 | 750 | 800 | 850 | 900 |
| 1100 - 1600 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 |
| 1700 - 2000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1250 |
| 2100 - 3000 | 1250 | 1350 | 1400 | 1500 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером | До 1000 | 650 | 700 | 750 | 800 |
| 1100 - 1600 | 850 | 900 | 950 | 950 |
| 1700 - 2000 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 |
| 2100 - 3000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1200 |
| РС-5А при  пневмозагрузке  бункера | До 1000 | 700 | 750 | 800 | 850 |
| 1100 - 1600 | 900 | 950 | 1000 | 1050 |
| 1700 - 2000 | 1050 | 1100 | 1200 | 1250 |
| 2100 - 3000 | 1200 | 1250 | 1300 | 1400 |
| ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 1000 | 950 | 1000 | 1050 | 1150 |
| 1100 - 1600 | 1150 | 1250 | 1350 | 1400 |
| 1700 - 2000 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 |
| 2100 - 3000 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 |
| РМ-250 | До 1000 | 800 | 850 | 900 | 950 |
| 1100 - 1600 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 |
| 1700 - 2000 | 1100 | 1200 | 1250 | 1300 |
| 2100 - 3000 | 1300 | 1350 | 1450 | 1500 |
| Шайбово-тросовым и  мобильным  электрораздатчиками | До 1000 | 950 | 1000 | 1050 | 1150 |
| 1100 - 1600 | 1200 | 1300 | 1350 | 1450 |
| 1700 - 2000 | 1350 | 1450 | 1550 | 1650 |
| 2100 - 3000 | 1550 | 1650 | 1750 | 1900 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 1200 | 1350 | 1450 | 1650 |
| 1100 - 1600 | 1600 | 1750 | 1900 | 2100 |
| 1700 - 2000 | 1750 | 1950 | 2100 | 2300 |
| 2100 - 3000 | 2050 | 2250 | 2450 | 2700 |
| С приготовлением кормов | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны  у каждого станка) | До 1000 | 600 | 650 | 650 | 700 |
| 1100 - 1600 | 750 | 800 | 800 | 850 |
| 1700 - 2000 | 850 | 900 | 900 | 950 |
| 2100 - 3000 | 950 | 1000 | 1000 | 1050 |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером и  шнеком | До 1000 | 550 | 600 | 600 | 650 |
| 1100 - 1600 | 650 | 750 | 700 | 750 |
| 1700 - 2000 | 750 | 800 | 800 | 830 |
| 2100 - 3000 | 800 | 850 | 850 | 900 |
| РС-5А при  пневмозагрузке  бункера | До 1000 | 600 | 650 | 650 | 700 |
| 1100 - 1600 | 700 | 800 | 750 | 800 |
| 1700 - 2000 | 800 | 850 | 850 | 900 |
| 2100 - 3000 | 900 | 950 | 950 | 1000 |
| ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 1000 | 700 | 800 | 850 | 950 |
| 1100 - 1600 | 900 | 1000 | 1050 | 1100 |
| 1700 - 2000 | 1000 | 1100 | 1150 | 1200 |
| 2100 - 3000 | 1100 | 1200 | 1250 | 1300 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 5 - 6%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - влажные кормосмеси, чистка помещений водой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Без приготовления  кормов | С приготовлением  кормов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 800 | 600 |
| 1100 - 1600 | 950 | 700 |
| 1700 - 2000 | 1200 | 800 |
| 2100 - 3000 | 1550 | 950 |
| Из трубопровода  (пульт управления) | До 1000 | 1050 | - |
| 1100 - 1600 | 1250 | - |
| 1700 - 2000 | 1550 | - |
| 2100 - 3000 | 2000 | - |
| РКС-3000 | До 1000 | 900 | - |
| 1100 - 1600 | 1000 | - |
| 1700 - 2000 | 1250 | - |
| 2100 - 3000 | 1600 | - |
| РКС-4000 | До 1000 | 750 | - |
| 1100 - 1600 | 850 | - |
| 1700 - 2000 | 1050 | - |
| 2100 - 3000 | 1350 | - |
| РС-5А при загрузке  бункера  транспортером  и шнеком | До 1000 | 650 | 550 |
| 1100 - 1600 | 750 | 650 |
| 1700 - 2000 | 950 | 750 |
| 2100 - 3000 | 1100 | 850 |
| РС-5А при  пневмозагрузке  бункера | До 1000 | 700 | 600 |
| 1100 - 1600 | 850 | 700 |
| 1700 - 2000 | 1050 | 800 |
| 2100 - 3000 | 1250 | 900 |
| ТСН-3,0Б, ТСН-2 | До 1000 | 900 | 750 |
| 1100 - 1600 | 1050 | 850 |
| 1700 - 2000 | 1300 | 1000 |
| 2100 - 3000 | 1550 | 1150 |
| РМ-250 | До 1000 | 800 | - |
| 1100 - 1600 | 900 | - |
| 1700 - 2000 | 1100 | - |
| 2100 - 3000 | 1350 | - |
| Шайбово-тросовым и  мобильным  электрораздатчиком | До 1000 | 900 | - |
| 1100 - 1600 | 1100 | - |
| 1700 - 2000 | 1350 | - |
| 2100 - 3000 | 1600 | - |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 1200 | - |
| 1100 - 1600 | 1400 | - |
| 1700 - 2000 | 1700 | - |
| 2100 - 3000 | 2200 | - |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 5 - 6%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения вручную

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Способ содержания | | | |
| мелкогрупповой | | крупногрупповой | |
| с  выгулом | без  выгула | с  выгулом | без  выгула |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Без увлажнения кормов | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 850 | 950 | 1000 | 1050 |
| 1100 - 1600 | 1100 | 1150 | 1250 | 1300 |
| 1700 - 2000 | 1200 | 1300 | 1400 | 1450 |
| 2100 - 3000 | 1450 | 1550 | 1650 | 1750 |
| РКА-1000 | До 1000 | 1150 | 1250 | 1350 | 1500 |
| 1100 - 1600 | 1450 | 1600 | 1750 | 1900 |
| 1700 - 2000 | 1600 | 1800 | 1950 | 2100 |
| 2100 - 3000 | 1900 | 2100 | 2250 | 2450 |
| УЗК-2500 | До 1000 | 950 | 1000 | 1050 | 1150 |
| 1100 - 1600 | 1150 | 1250 | 1350 | 1450 |
| 1700 - 2000 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 |
| 2100 - 3000 | 1550 | 1650 | 1750 | 1900 |
| УЗГ | До 1000 | 1000 | 1050 | 1100 | 1250 |
| 1100 - 1600 | 1250 | 1350 | 1450 | 1550 |
| 1700 - 2000 | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 |
| 2100 - 3000 | 1650 | 1750 | 1900 | 2050 |
| РКС-3000 | До 1000 | 900 | 950 | 1000 | 1100 |
| 1100 - 1600 | 1100 | 1200 | 1250 | 1300 |
| 1700 - 2000 | 1200 | 1300 | 1350 | 1450 |
| 2100 - 3000 | 1400 | 1500 | 1550 | 1650 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 1250 | 1400 | 1500 | 1700 |
| 1100 - 1600 | 1600 | 1800 | 1950 | 2150 |
| 1700 - 2000 | 1800 | 1950 | 2150 | 2400 |
| 2100 - 3000 | 2100 | 2300 | 2500 | 2800 |
| С увлажнением кормов | | | | | |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 800 | 850 | 900 | 1000 |
| 1100 - 1600 | 1000 | 1050 | 1100 | 1200 |
| 1700 - 2000 | 1100 | 1150 | 1250 | 1300 |
| 2100 - 3000 | 1300 | 1350 | 1500 | 1550 |
| РКА-1000 | До 1000 | 1050 | 1150 | 1200 | 1350 |
| 1100 - 1600 | 1300 | 1400 | 1500 | 1650 |
| 1700 - 2000 | 1450 | 1550 | 1650 | 1800 |
| 2100 - 3000 | 1650 | 1800 | 1900 | 2050 |
| УЗК-2000 | До 1000 | 850 | 950 | 950 | 1050 |
| 1100 - 1600 | 1050 | 1150 | 1200 | 1300 |
| 1700 - 2000 | 1200 | 1300 | 1350 | 1400 |
| 2100 - 3000 | 1400 | 1500 | 1550 | 1650 |
| УЗГ | До 1000 | 900 | 1000 | 1050 | 1150 |
| 1100 - 1600 | 1150 | 1200 | 1300 | 1350 |
| 1700 - 2000 | 1250 | 1350 | 1400 | 1500 |
| 2100 - 3000 | 1450 | 1550 | 1650 | 1750 |
| РКС-3000 | До 1000 | 800 | 900 | 950 | 1100 |
| 1100 - 1600 | 1000 | 1050 | 1100 | 1200 |
| 1700 - 2000 | 1050 | 1150 | 1250 | 1300 |
| 2100 - 3000 | 1250 | 1350 | 1400 | 1450 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 1100 | 1250 | 1300 | 1500 |
| 1100 - 1600 | 1450 | 1550 | 1700 | 1800 |
| 1700 - 2000 | 1550 | 1700 | 1850 | 2000 |
| 2100 - 3000 | 1800 | 1950 | 2100 | 2250 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 5 - 6%.

НОРМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ, ГОЛОВ НА ОДНОГО СВИНАРЯ (ОПЕРАТОРА-СВИНАРЯ)

Тип кормления - сухие кормосмеси, чистка помещения водой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Способ раздачи корма | Проектная  вместимость  помещения,  голов | Без увлажнения  кормов | С увлажнением  кормов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Из трубопровода  (свинарь открывает  и закрывает краны) | До 1000 | 800 | 750 |
| 1100 - 1600 | 1000 | 900 |
| 1700 - 2000 | 1250 | 1100 |
| 2100 - 3000 | 1550 | 1350 |
| РКА-1000 | До 1000 | 1100 | 1000 |
| 1100 - 1600 | 1350 | 1150 |
| 1700 - 2000 | 1550 | 1400 |
| 2100 - 3000 | 2000 | 1750 |
| УЗК-2500 | До 1000 | 900 | 850 |
| 1100 - 1600 | 1050 | 1000 |
| 1700 - 2000 | 1250 | 1150 |
| 2100 - 3000 | 1600 | 1450 |
| УЗГ | До 1000 | 950 | 900 |
| 1100 - 1600 | 1100 | 1050 |
| 1700 - 2000 | 1350 | 1200 |
| 2100 - 3000 | 1700 | 1500 |
| РКС-3000 | До 1000 | 850 | 800 |
| 1100 - 1600 | 1000 | 900 |
| 1700 - 2000 | 1100 | 1000 |
| 2100 - 3000 | 1450 | 1300 |
| Свинарь не принимает  участия в раздаче  корма. Корма раздают  любым раздатчиком | До 1000 | 1200 | 1100 |
| 1100 - 1600 | 1400 | 1250 |
| 1700 - 2000 | 1700 | 1500 |
| 2100 - 3000 | 2200 | 1900 |

Примечание. При поении свиней при помощи шланга нормы обслуживания уменьшить на 5 - 6%.