















Поилки и лампы инфракрасного обогрева для свиней (прайс-лист)

Цены указаны на складе в Тамбове

| Артикул | | Описание | Цена, евро, включая НДС 18% |
|--|---|---|-----------------------------|
| Поилки ниппельные из латуни и нержавеющей стали | | | |
| 000001 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, малый типоразмер для поросят подсосных и на доращивании, с резьбой 3/8" под гаечный ключ на 17, трубка Ø 16, штифт Ø 6 | 1,62 |
| 000002 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, средний типоразмер для поросят на доращивании и откорме, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 21, штифт Ø 8 | 1,80 |
| 000003 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, большой типоразмер для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, трубка Ø 25, штифт Ø 8 | 2,79 |
| 000022 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, малый типоразмер для поросят подсосных и на доращивании, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 16, штифт Ø 5 | 1,80 |
| 003P12 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, большой типоразмер для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, трубка Ø 25, штифт Ø 12 | 3,06 |
| 000004 |  | Ниппельная поилка с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, большой типоразмер для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 3/4", под гаечный ключ на 27, трубка Ø 25, штифт Ø 12 | 3,24 |
| 000005 |  | Ниппельная поилка для чашечных поилок с защитой от разбрызгивания, пригодных для увлажнения корма/поения, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, головка Ø 24 | 2,70 |
| 000024 |  | Поилка для лотковой кормушки, пригодна для кормления/поения, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 21, штифт Ø 8x40 | 2,07 |
| 000025 |  | Ниппельная поилка-увлажнитель с латунным корпусом, с резьбой увлажнителя 1/2", под гаечный ключ на 19, с отверстиями, штифт Ø 17x10 | 1,87 |
| 000027C |  | Ниппельная поилка-увлажнитель с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, с резьбой увлажнителя 1/2", под гаечный ключ на 22, с пазом, штифт Ø 17x10 | 2,48 |
| 00007ВТР Латунь |  | Ниппельная поилка-увлажнитель с латунным корпусом, с резьбой увлажнителя 1/2", под гаечный ключ на 19, с отверстиями, штифт Ø 17x10 | 2,34 |
| 000027 |  | Ниппельная поилка-увлажнитель, с резьбой увлажнителя 1/2", под гаечный ключ на 22, с отверстиями, штифт Ø 17x10 | 2,48 |



ООО «АгроПроектИнвест» Россия, 127550, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 16А, корп. 3. Моб. тел. 8-916-205-52-23; 8-916-205-52-43
 +7 (499) 977-68-27; +7 (495) 989-46-52; т/ф +7(499) 977-66-14 доб. 560,
 т/ф +7(499) 977-66-17 доб. 560; E-mail: ilyin@agroproj.ru Web: www.agroproj.ru

| | | | |
|------------------------------------|---|---|------|
| 000028 |  | Ниппельная поилка для кормушки лоткового типа для кормления/поения с латунным корпусом и трубкой из нержавеющей стали, с резьбой 3/8", под гаечный ключ на 22, штифт Ø 8x34 | 2,25 |
| Поилки из нержавеющей стали | | | |
| 000011E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, малый типоразмер для поросят подсосных и на дорастивании, с резьбой 3/8", под гаечный ключ на 17, трубка Ø 17, штифт Ø 5 | 1,76 |
| 000016E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, малый типоразмер для поросят подсосных и на дорастивании, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 16, штифт Ø 5 | 1,89 |
| 000012E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, средний типоразмер для поросят на дорастивании, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 22, трубка Ø 21, штифт Ø 8 | 1,98 |
| 000013E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, большой типоразмер для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, трубка Ø 25, штифт Ø 12 | 2,84 |
| 013EP12 |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, большой типоразмер для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, трубка Ø 25, штифт Ø 12 | 3,02 |
| 000014E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, для свиноматок и свиней на откорме, с резьбой 3/4", под гаечный ключ на 27, трубка Ø 25, штифт Ø 12 | 3,38 |
| 000015E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, для чашечных поилок с защитой от разбрызгивания, пригодные для кормления/поения, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 25, головка Ø 24 | 2,79 |
| 000019E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, для кормушки лоткового типа для кормления/поения, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 21, штифт Ø 8x40 | 2,16 |
| 000020E |  | Ниппельная поилка из нержавеющей стали, увлажнитель корма, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 21, трубка Ø 21, штифт Ø 12x15 | 2,07 |
| 000010IC |  | Ниппельная поилка/увлажнитель полностью из нержавеющей стали, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 22, с пазом, штифт Ø 17x10 | 2,16 |
| 000007/TP |  | Распылитель, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 19, трубка Ø 21, головка Ø 18 | 1,89 |
| 000080 |  | Ниппельная поилка для чашечной поилки из нержавеющей стали, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 22, трубка Ø 24, штифт Ø 8x30 | 2,16 |



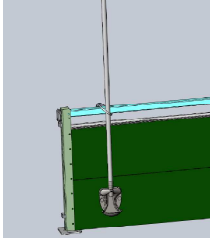
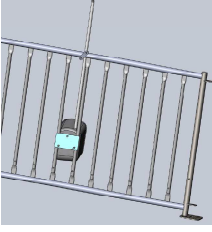
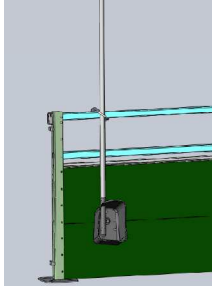


| | | | |
|-----------------------------|---|---|-------|
| 000006 |  | Ниппельная поилка для чашечной поилки из нержавеющей стали, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 22, штифт Ø 8x23 | 1,80 |
| 000120 |  | Ниппельная поилка для чашечной поилки из нержавеющей стали, с резьбой 1/2", под гаечный ключ на 24, штифт Ø 12x32 | 3,51 |
| Чашечные поилки | | | |
| T00110 |  | Автоматическая чашечная поилка с экономным расходом воды для свиней весом от 8 до 30 кг | 16,74 |
| T00120 |  | Автоматическая чашечная поилка с экономным расходом воды для свиней весом от 25 до 100 кг -ширина: 19 см -высота: 27 см -глубина: 11 см Изготовлена из нержавеющей стали AISI 304 | 19,62 |
| T00130 |  | Автоматическая чашечная поилка с экономным расходом воды для свиней весом от 100 до 250 кг -ширина: 21 см -высота: 29 см -глубина: 16 см | 24,48 |
| TC0250 |  | Кормушка для сыворотки и побочных продуктов производства Крепление с пружинным механизмом для всех видов решетчатых полов. Объем 2 литра Диаметр 25 см Нержавеющая сталь 304 | 11,34 |
| D01000 |  | Автоматический дозатор лекарственных препаратов и водораздатчик, с ёмкостью на 5 литров Тип SELVAN | 19,80 |
| Крепления для поилок | | | |
| 000008/SS 45°/60°/90° |  | Кронштейн с пластиной крепления к стене для подключения автоматической поилки для свиней, внутренняя резьба 1/2", нержавеющая сталь | 1,98 |






| | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| 000008 |  | Кронштейн с пластиной крепления к стене для подключения автоматической поилки для свиней, внутренняя резьба 1/2", под углом 25°, нержавеющая сталь | 5,94 |
| 008SG 1 |  | Гальванизированная скоба, трубка 30°, длиной 25", с резьбовым соединением 1/2" | 25,5 |
| Рефлектор для обогрева | | | |
| 000061 |  | Лампа инфракрасного обогрева, 100 Вт | 8,28 |
| 000064 |  | Лампа инфракрасного обогрева, 175 Вт | 8,82 |
| 000062 |  | Лампа инфракрасного обогрева, 150 Вт | 5,67 |
| 000063 |  | Лампа инфракрасного обогрева, 250 Вт | 6,48 |
| 000034 |  | <p>Рефлектор для обогрева, устойчивый к воздействию высокой температуры, из небьющегося прозрачного поликарбоната, Ø 270 мм</p> <p>Комплектуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабелем длиной 2,5 м - вилкой с защитным контактом, 16 А, 250 В, брызгозащищённое исполнение - подвесной цепочкой длиной 2 м (по запросу) - защитной сеткой (по запросу) - массивным фарфоровым патроном Ø 54 для винтового цоколя лампы - электропитание 230 В – 50 Гц - максимальная мощность 250 Вт - возможна поставка с избирательной вилкой СЕЕIP44 (кабель длиной 2,80 м) | 13,5 рефлектор 2,34 сетка 1,08 цепь |
| 000033 |  | <p>Алюминиевый рефлектор для обогрева Ø 270 мм, комплектуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабелем длиной 2,5 м - вилкой с защитным контактом, 16 А, 250 В, брызгозащищённое исполнение - подвесной цепочкой длиной 2 м (по запросу) - защитной сеткой (по запросу) - массивным фарфоровым патроном Ø 54 для винтового цоколя лампы - электропитание 230 В – 50 Гц - максимальная мощность 250 Вт - возможна поставка с избирательной вилкой СЕЕIP 44 (кабель длиной 2,80 м) | 14,58 рефлектор 2,34 сетка 1,08 цепь |



| | | | |
|--------------------------|---|---|--|
| 000036 |  | <p>Алюминиевый рефлектор для обогрева Ø 320 мм, комплектуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабелем длиной 2,5 м - вилкой с защитным контактом, 16 А, 250 В, брызгозащищённое исполнение - подвесной цепочкой длиной 2 м (по запросу) - защитной сеткой (по запросу) - массивным фарфоровым патроном Ø 54 для винтового цоколя лампы - электропитание 230 В – 50 Гц - максимальная мощность 250 Вт - возможна поставка с избирательной вилкой СЕЕIP44 (кабель длиной 2,80 м) | 14,22 рефлектор 2,34 сетка 1,08 цепь |
| 000030 |  | <p>Алюминиевый рефлектор для обогрева Ø 210 мм, комплектуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабелем длиной 2,5 м - вилкой с защитным контактом, 16 А, 250 В, брызгозащищённое исполнение - подвесной цепочкой длиной 2 м (по запросу) - защитной сеткой (по запросу) - массивным фарфоровым патроном Ø 54 для винтового цоколя лампы - электропитание 230 В – 50 Гц - максимальная мощность 250 Вт - возможна поставка с избирательной вилкой СЕЕIP 44 (кабель длиной 2,80 м) | 10,44 (рефлектор + сетка + цепь) |
| Опуски для поилок | | | |
| |  | Опуск L-700мм (для комплекта поилки для поросят на опоросе) | 12,11 |
| |  | Опуск L-1000мм (для комплекта поилки для поросят на откорме) | 18,31 |
| |  | Опуск L-1000мм (для комплекта поилки для поросят на доращивании) | 19,08 |



| | | | |
|--|---|--|--------------|
| |  | <p>Опуск двойной L-1000 мм (для станка опороса)</p> | <p>29,93</p> |
| |  | <p>Опуск L-700мм (для комплекта поилки в групповых станках)</p> | <p>11,65</p> |
| |  | <p>Т-обр.опуск L-600мм, 45гр. (для комплекта поилки для станка осеменения)</p> | <p>14,75</p> |

