

# КЛЕТКИ от ООО НПФ СОНИС

## С заботой о Вас и Ваших питомцах!

р/с 40702810708500017276  
 ООО «Банк Точка» г. Москва  
 к/с 30101810745374525104, БИК 044525104  
 ИНН / КПП 3661021767 / 366101001

394033, Россия, г. Воронеж, Ленинский  
 проспект, 119В

Номера телефонов: 8 (920) 213-41-02,  
 Многоканальный 8 (473) 239-87-80,  
 8(473) 205-05-98.

E-mail: [sonis-npf@yandex.ru](mailto:sonis-npf@yandex.ru)  
[soniskletki.ru](http://soniskletki.ru)

**Прайс-лист**



КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
<b>БРУДЕРЫ ДЛЯ ОБОГРЕВА</b>			
8.101	<b>Брудер <u>средний</u> без блока обогрева, освещения (до 50 голов)</b>	Брудер изготовлен из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Брудер оснащен: ниппельными поилками с улавливателем капель ( <b>арт. 8.412-1</b> ) ; <i>раздвижными дверьми из сетки (арт. 8.103) или пластика (арт. 8.103-1)</i> ; двумя поддонами ( <b>арт. 8.400</b> ) с бортом 40 мм; отбойниками для помёта; съёмной кормушкой ( <b>арт. 8.404-1</b> ) с защитой от разбрасывания корма. Пол съёмный ( <b>арт. 8.104</b> ) из оцинкованной сетки ячейкой 12,5*12,5*1.6 мм или 12,5*25*1.6 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 440*950*525 мм. Посадочный (ВхШхГ) 440*950*425 мм. Вес 17,3 кг. Предусмотрена установка нескольких брудеров друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.	<b>7800</b>
8.101-1	<b>Корпус брудера <u>средний</u> (до 50 голов)</b>	Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, обогревом, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование. Вес 8 кг.	<b>6500</b>
8.102	<b>Брудер <u>средний</u> с терморегулятором в блоке обогрева и освещения (до 50 голов)</b>	Брудер оснащен: съёмным блоком ( <b>арт. 8.120</b> ) с двумя патронами под цоколь Е27; терморегулятором с температурным датчиком на проводе 1м ( <b>арт. 8.500</b> ) для автоматического поддержания температуры в брудере и выключателем одного из нагревателей или освещения. Вес 18 кг.	<b>11 000</b>
8.102-1	<b>Брудер <u>средний</u> с терморегулятором в блоке обогрева и освещения с розеткой (до 50 голов)</b>	Блок обогрева и освещения дополнительно оснащён розеткой для подключения другого блока ( <b>арт. 8.120, 8.120-1</b> ) или иного оборудования не превышающего 800 Вт. Вес 18,1 кг.	
8.103	<b>Комплект дверей для среднего брудера (2 шт.) сетка</b>	Сетка сварная, оцинкованная, ячейка 12,5*25*1,6 мм. Габаритный размер (ВхШ) 188*470 мм Вес 0,43 кг.	<b>500</b>
8.103-1	<b>Комплект дверей для среднего брудера (2 шт.) пластик</b>	ПЭТ в защитной плёнке размером 188x470 мм для регулировки и лучшего сохранения тепла. Отверстие для открытия Ø22 мм. Вес 0,35 кг.	<b>850</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.104	<b>Съёмный пол для брудера среднего</b>	Сварная рама из профильной трубы 10*10*1 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 12,5*12,5*1,6 мм. Съёмный пол устанавливается в брудер для изделий (арт. 8.101, 8.102, 8.102-1). Вес-2,5 кг.	1350
8.110	<b><i>Брудер <u>большой</u> без блока обогрева, освещения (до 80 голов)</i></b>	Брудер изготовлен из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Брудер оснащен: ниппельными поилками с улавливателем капель (арт. 8.412-1); <i>раздвижными дверьми из сетки (арт. 8.121) или пластика (арт. 8.121-1)</i> ; двумя поддонами (арт. 8.402) с бортом 40 мм; отбойниками для помёта; съёмной кормушкой (арт. 8.404) с защитой от разбрасывания корма. Пол съёмный (арт. 8.112) из сетки ячейкой 12,5*12,5*1.6 мм или 12,5*25*1.6 мм. <b><i>При замене пола на сетку с большей ячейкой (арт. 8.303-1), а кормушку на большую (арт. 8.405) - брудер можно использовать для выращивания птицы до забоя.</i></b> Габаритный размер (ВхШхГ) - 568*1040*640 мм. Посадочный размер (ВхШхГ) - 568*1040*564 мм. Вес 20,3 кг. Предусмотрена установка нескольких брудеров друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.	12 600
8.110-1	<b>Корпус брудера <u>большой</u> (до 80 голов)</b>	Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, обогревом, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование. Вес 11 кг.	8000
8.111	<b><i>Брудер <u>большой</u> с терморегулятором в блоке обогрева и освещения (до 80 голов)</i></b>	Брудер оснащен: съёмным блоком (арт. 8.120) с двумя патронами под цоколь E27; терморегулятором с температурным датчиком на проводе 1м (арт. 8.500) для автоматического поддержания температуры в брудере и выключателем одного из нагревателей или освещения. <b><i>При замене пола на сетку с большей ячейкой (арт. 8.303-1), а кормушку на большую (арт. 8.405) - брудер можно использовать для выращивания птицы до забоя.</i></b> Вес 21 кг.	14 840
8.111-1	<b><i>Брудер <u>большой</u> с терморегулятором в блоке обогрева и освещения с розеткой (до 80 голов)</i></b>	Блок обогрева и освещения дополнительно оснащён розеткой для подключения другого блока (арт. 8.120, 8.120-1) или иного оборудования не превышающего 800 Вт. Вес 21,1 кг.	
8.112	<b>Съёмный пол для брудера большого</b>	Сварная рама из профильной трубы 15*15*1,2 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 12,5*12,5*1,6 мм. Съёмный пол устанавливается в брудер для цыплят до 80 голов (арт. 8.101, 8.111, 8.111-1). Габаритный размер (ВхШхГ) 20*1000*520 мм. Вес-3,5 кг	1590

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.120	<b>Блок обогрева, освещения с терморегулятором</b>	Блок предназначен для обогрева/освещения птенцов во время подращивания после инкубации, а так же для обогрева/освещения взрослых птиц и животных в хозяйственных помещениях. Блок из оцинкованной стали 0,5 мм, имеет два патрона под цоколь E27 (лампы в комплект поставки не входят). Установлен терморегулятор ХН-W3001 с температурным датчиком автоматического поддержания температуры, выключатель одного из нагревателей или освещения. Блок легко отсоединяется от клетки (брудера), что очень удобно для проведения ремонта и профилактики блока, а также проведению работ по мытью и дезинфекции оборудования не опасаясь залить автоматику. Напряжение питания 220В, 50 Гц. Габаритный размер (ВхШхГ) 100*200*300 мм. Вес 0,5 кг.	<b>2200</b>
8.120-1	<b>Блок обогрева, освещения с терморегулятором и розеткой</b>	Блок обогрева и освещения дополнительно оснащён розеткой для подключения другого блока ( <b>арт. 8.120, 8.120-1</b> ) или иного оборудования не превышающего 800 Вт. Габаритный размер (ВхШхГ) 300*200*100 мм. Вес 0,6 кг.	<b>2800</b>
8.120-2	<b>Кронштейн для крепления блока обогрева, освещения к стене</b>	Предназначен для крепления блока обогрева ( <b>арт. 8.120, 8.120-1</b> ) к стене в хозяйственных помещениях. Габаритный размер (ВхШхГ) 75*160*350 мм. Вес - 0,63 кг.	<b>500</b>
8.121	<b>Комплект дверей для большого брудера (2 шт.) сетка</b>	Сетка сварная, оцинкованная, ячейка 12,5*25*1,6 мм. Габаритный размер (ВхШ) 325*515 мм Вес 0,77 кг	<b>700</b>
8.121-1	<b>Комплект дверей для большого брудера (2 шт.) пластик</b>	Изделия из ПЭТ в защитной плёнке размером 325*515 мм для регулировки и лучшего сохранения тепла. Отверстие для открытия Ø22 мм. Вес 0,88 кг	<b>980</b>
<b>КЛЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕПЕЛОВ</b>			
8.200	<b>Клетка для перепелов полностью из сетки <u>малая</u> (10-20 голов в зависимости от породы) с навесной кормушкой</b>	Клетка изготовлена из оцинкованной сетки ячейкой 25*25*1.8 мм или 25*50*1.8 мм. Пол из сетки 12,5*25*1.8 мм.  Клетка оснащена: поддоном; ниппельной поилкой с улавливателем капель ( <b>арт. 8.412-1</b> ); съёмной кормушкой с защитой от разбрасывания корма. Габаритный размер (ВхШхГ) 340*460*495 мм, Посадочный размер (ВхШхГ) 340*460*430 мм. Вес - 3 кг                      Навесная кормушка <b>без крышки</b> ( <b>арт. 8.408-1</b> )	<b>2 500</b>
8.200-1		Навесная кормушка <b>с крышкой</b> ( <b>арт. 8.408</b> )	<b>2 800</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.201	Клетка для перепелов с крышей из сетки <i>малая</i> (10-20 голов в зависимости от породы) с навесной кормушкой	<p>Боковины клетки изготовлены из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, крыша и двери выполнены из оцинкованной сетки ячейкой 25*25*1,6 или 25*50*1,6 мм. Пол из оцинкованной сетки 12,5*25*1.8 мм.</p> <p>Клетка оснащена: поддоном (арт. 8.401) высотой борта 40 мм; ниппельными поилками с улавливателем капель (арт. 8.412-1); съёмной кормушкой с защитой от разбрасывания корма.</p> <p>Предусмотрена установка нескольких клеток друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.</p> <p>Габаритный размер (ВхШхГ) 340*490*500 мм, Посадочный размер (ВхШхГ) 340*460*420 мм. Вес - 4 кг</p> <p style="text-align: right;">Навесная кормушка без крышки (арт. 8.408-1)</p>	3 950
8.201-1		Навесная кормушка с крышкой (арт. 8.408)	4 250
8.201-2	Корпус клетки для перепелов с крышей из сетки <i>малый</i> (10-20 голов в зависимости от породы)	<p>Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование.</p> <p>Вес - 3 кг</p>	2800
8.202	Клетка для перепелов <i>средняя</i> (20- 40 голов в зависимости от породы)	<p>Клетка изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм.</p> <p>Клетка оснащена: съёмным полом (арт. 8.204) из оцинкованной сетки 12,5*25*1.8 мм с регулировкой угла наклона и яйцесборником; отбойниками для помёта; двумя поддонами (арт. 8.401) высотой борта 40 мм; <i>раздвижными дверьми</i>; ниппельной поилкой (арт. 8.412-1) с улавливателем капель (возможна установка внутри или с внешней стороны клетки); съёмной кормушкой (арт. 8.404-1) с защитой от разбрасывания корма.</p> <p>Габаритный размер (ВхШхГ) 380*950*525 мм, Посадочный размер (ВхШхГ) 380*930*425 мм. Вес - 15 кг</p> <p>Предусмотрена установка нескольких клеток друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.</p>	8600
8.202-1	Корпус клетки для перепелов <i>средний</i> (20- 40 голов в зависимости от породы)	<p>Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование.</p> <p>Вес - 6 кг</p>	6000

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.203	Клетка для перепелов <i>большая</i> (40- 60 голов в зависимости от породы)	Клетка изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм.  Клетка оснащена: съёмным полом ( <b>арт.8.204-1</b> ) из оцинкованной сетки 12,5*25*1.8 мм с регулировкой угла наклона и яйцесборником; отбойниками для помёта; двумя поддонами ( <b>арт. 8.402</b> ) высотой борта 40 мм; <i>раздвижными дверьми</i> ; ниппельной поилкой ( <b>арт. 8.412-1</b> ) с улавливателем капель (возможна установка внутри или с внешней стороны клетки); съёмной кормушкой ( <b>арт. 8.404</b> ) с защитой от разбрасывания корма. Вес 17,5 кг. Габаритный размер (ВхШхГ) 410*1040*640 мм, Посадочный (ВхШхГ) 410*1040*564 мм.  Предусмотрена установка нескольких клеток друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.	11100
8.203-1	Корпус клетки для перепелов <i>большой</i> (40- 60 голов в зависимости от породы)	Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование .Вес 7,5 кг.	7000
8.204	Съёмный пол для средних перепелиных клеток (до 40 голов) (с яйцесборником)	Сварная рама из профильной трубы 15*15*1,2 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 12,5*25*1,6 мм. Съёмный пол устанавливается в клетку для перепелов (20-40 голов) ( <b>арт. 8.202</b> ). Габаритный размер (ВхШхГ) 45*915*490 мм Вес-3 кг.	1300
8.204-1	Съёмный пол для больших перепелиных клеток (до 60 голов) (с яйцесборником)	Сварная рама из профильной трубы 15*15*1,2 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 12,5*25 мм. Съёмный пол устанавливается в клетку для перепелов (40-60 голов). ( <b>арт. 8.202</b> ) . Габаритный размер (ВхШхГ) 45*990*545 мм Вес-4 кг.	1500
8.205	Подставка на колёсах под брудеры (до 50 голов) и клетки для перепелов (до 40 голов)	Подставка на колесах из профильной трубы 15*15*1,2 мм 920*425 мм позволяет без усилий перемещать многоярусные клетки во время уборки, дезинфекции птичника. Подставка подходит для клеток ( <b>арт. 8.101, 8.102, 8.102-1, 8.202</b> ). Максимальная нагрузка 200 кг Вес 2,4 кг	1300
8.205-1	Тумба-проставка под брудеры (до 50 голов) и клетки для перепелов (до 40 голов)	Применяется для увеличения высоты нижней клетки над уровнем пола, для более удобного обслуживания. Возможно размещение и хранение оборудования и инвентаря. Изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 340*920*425 мм. Вес 5 кг	2500

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
<b>КЛЕТКИ ДЛЯ БРОЙЛЕРОВ И КУР НЕСУШЕК</b>			
8.300	<b>Клетка для бройлеров</b>	<p>Клетка изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм.</p> <p>Клетка оснащена: ниппельными поилками с улавливателем капель (<b>арт. 8.415-1</b>) (возможна установка внутри или с внешней стороны клетки); <i>раздвижными дверьми из сетки (арт.8.305)</i>; двумя поддонами (<b>арт. 8.402</b>) высотой борта 40 мм; отбойниками для помёта; съёмной кормушкой (<b>арт. 8.405</b>) с защитой от разбрасывания корма.</p> <p>Пол съёмный (<b>арт. 8.303-1</b>) из сетки ячейкой 25*25*1,8 мм</p> <p>Габаритный размер (ВхШхГ) - 523*1040*685 мм. Посадочный размер (ВхШхГ) - 523*1040*570 мм. Вес 20 кг.</p> <p>Предусмотрена установка нескольких клеток друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.</p>	<b>11 000</b>
8.300-1	<b>Корпус клетки для бройлеров</b>	<p>Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование.</p> <p>Вес 10 кг.</p>	<b>7000</b>
8.301	<b>Клетка универсальная для бройлеров и кур несушек</b>	<p>Клетка изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм.</p> <p>Клетка оснащена: ниппельными поилками (<b>арт 8.415-1</b>) с улавливателем капель (возможна установка внутри или с внешней стороны клетки); <i>раздвижными дверьми из сетки (арт.8.305)</i>; двумя поддонами (<b>арт. 8.402</b>) высотой борта 40 мм; отбойниками для помёта. съёмной кормушкой (<b>арт. 8.405</b>) с защитой от разбрасывания корма; съёмным полом из сетки ячейкой 25*25*1,8 мм с регулировкой угла наклона;</p> <p>.</p> <p>Габаритный размер (ВхШхГ) - 568*1040*640 мм. Посадочный размер (ВхШхГ) - 568*1040*520 мм. Вес 21 кг.</p> <p>Предусмотрена установка нескольких клеток друг на друга в ярус (до 4х ярусов) без применения дополнительных приспособлений.</p> <p style="text-align: center;"><b>С полом без яйцесборника (арт. 8.303-1)</b></p>	<b>11 400</b>
8.301-1		<b>с полом универсальным с яйцесборником (арт. 8.303)</b>	<b>11 550</b>
8.301-2	<b>Корпус клетки универсальной для бройлеров и кур несушек</b>	<p>Корпус для самостоятельной комплектации, с возможностью собрать систему «под себя»– с учётом количества птицы, особенностей содержания и бюджета. Возможно приобрести у нас готовые корпуса и доукомплектовать их по своему усмотрению, поддонами, дверьми, полом и кормушкой, либо установить собственное оборудование.</p> <p>Вес 11 кг.</p>	<b>7200</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.302	<b>Комплект клеток для кур (30 голов)</b>	Клетки выполнены по модульному типу. Предусмотрена последовательная (с яруса на ярус) nipple-система поения. Подставка на колесах (арт. 8.304) 1005*560 мм приобретается отдельно.	<b>35 700</b>
8.302-1		1 Вариант: Брудер(большой)(арт. 8.111)+2 клетки для бройлеров(арт. 8.300) Габаритный размер (ВхШхГ) 1704*1040*640 мм Вес 61 кг.	
		2 Вариант: 3 клетки для бройлеров (арт. 8.300) Габаритный размер (ВхШхГ) 1704*1040*640 мм Вес 60 кг.	<b>32 000</b>
8.303	<b>Съёмный пол универсальный для бройлеров и кур несушек (с яйцесборником)</b>	Сварная рама из профильной трубы 15x15*1,2 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 25*25*1.8 (25*50*2.0) мм. Съёмный пол устанавливается в клетку для несушек. Габаритный размер (ВхШхГ) 55*990*600 мм Вес-4 кг.	<b>1500</b>
8.303-1	<b>Съёмный пол для бройлера (без яйцесборника)</b>	Сварная рама из профильной трубы 15*15*1,2 мм с оцинкованной сеткой ячейкой 25*25*1.8 (25*50*2.0) мм. Съёмный пол устанавливается в клетку для бройлеров Габаритный размер (ВхШхГ) 20*1000*520 мм. Вес-3 кг.	<b>1300</b>
8.303-2	<b>Приставка яйцесборник к полу для бройлера</b>	Съёмная приставка яйцесборника изготовлена из оцинкованной стали. Подходит для клеток (арт. 8.301). Габаритный размер (ВхШхГ) 50*1000*300 мм. Вес-0,5 кг.	<b>750</b>
8.304	<b>Подставка на колёсах под брудеры (до 80 голов), клетки для перепелов (до 60 голов) и клетки для кур</b>	Подставка 1005*560 мм позволяет без усилий перемещать многоярусные клетки во время уборки, дезинфекции птичника. Подставка подходит для клеток (арт. 8.110, 8.111, 8.111-1, 8.203, 8.300, 8.301, 8.302, 8.302-1). Максимальная нагрузка 200 кг Вес 2,8 кг	<b>1600</b>
8.304-1	<b>Тумба-проставка под брудеры (до 80 голов), клетки для перепелов (до 60 голов) и клетки для кур</b>	Применяется для увеличения высоты нижней клетки над уровнем пола, для более удобного обслуживания. Возможно хранение оборудования и инвентаря. Изготовлена из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 410*1040*640 мм Вес 6,2 кг	<b>3000</b>
8.305	<b>Комплект дверей для клеток (2 шт.) сетка</b>	Сетка сварная Ø4 мм, оцинкованная, ячейка 50*100 мм. Габаритный размер (ВхШ) 325*515*4 мм Вес 0,77 кг	<b>750</b>
8.305-1	<b>Комплект дверей универсальных (2 шт.)</b>	Двери переворачиваются необходимой стороной в зависимости от возраста птицы, молодняка с ячейкой 70x28 мм или взрослых кур с ячейками 100x50 мм при кормлении из внешней кормушки (арт. 8.405). Изготовлены из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Габаритный размер (ВхШ) 325*524 мм Вес 0,87 кг	<b>1300</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
<b>ПОДДОНЫ, КОРМУШКИ, ПОИЛКИ</b>			
8.401	<b>Поддон из оцинковки в клетки для перепелов, (до 40 голов), средний брудер (до 50 голов)</b>	Оцинковка-0,5 мм. Установлена ручка для удобного извлечения поддона. Предназначен для клеток (арт. 8.201, 8.202, 8.203, 8.101, 8.101-1, 8.102, 8.102-1). Размер (ШхГ) 460*425 мм. Борт 40 мм. Вес 1,1 кг	<b>795</b>
8.401-2	<b>Поддон с наклоном задней стенки из оцинковки в клетки для перепелов (до 40 голов), средний брудер (до 50 голов)</b>	Оцинковка-0,5 мм. Задняя стенка поддона изготовлена под наклоном для более удобной очистки от помёта. Предназначен для клеток (арт. 8.201, 8.202, 8.203, 8.101, 8.101-1, 8.102, 8.102-1). Размер (ШхГ) 460*425 мм. Борт 40 мм. Вес 1,1 кг	<b>850</b>
8.402	<b>Поддон из оцинковки в клетки для бройлеров, перепелов (до 60 голов), брудер (до 80 голов) и в клетки для кур несушек</b>	Оцинковка-0,5 мм. Установлена ручка для удобного извлечения поддона. Предназначен для клеток (арт. 8.203, 8.110, 8.111, 8.111-1, 8.300, 8.301, 8.301-1). Размер (ШхГ) 500*550 мм. Борт 40 мм. Вес 1,43 кг	<b>910</b>
8.402-1	<b>Поддон с наклоном задней стенки из оцинковки в клетки для бройлеров, перепелов (до 60 голов), брудер (до 80 голов) и в клетки для кур несушек</b>	Оцинковка-0,5 мм. Задняя стенка поддона изготовлена под наклоном для более удобной очистки от помёта. Предназначен для клеток (арт. 8.203, 8.110, 8.111, 8.111-1, 8.300, 8.301, 8.301-1). Размер (ШхГ) 500*550 мм. Борт 40 мм. Вес 1,43 кг	<b>960</b>
8.403	<b>Поддон увеличенный из оцинковки в клетки для бройлеров, перепелов (до 60 голов), брудер (до 80 голов) и в клетки для кур несушек</b>	Оцинковка-0,5 мм. Установлена ручка для удобного извлечения поддона. Предназначен для клеток (арт. 8.203, 8.110, 8.111, 8.111-1, 8.300, 8.301, 8.301-1). Размер (ШхГ) 500*610 мм. Борт 40 мм. Вес 1,6 кг	<b>1100</b>
8.404	<b>Кормушка <i>средняя</i> лотковая навесная с перемычками от разбрасывания корма</b>	Оцинковка-0,5 мм Кормушка с защитой от разбрасывания корма.  Вес 1,4 кг Длина : <b>990 мм</b>	<b>1060</b>
8.404-1		Вес 1,35 кг Длина: <b>900 мм</b>	<b>970</b>
8.404-2		Длина: <b>445 мм</b>	<b>640</b>
8.405	<b>Кормушка <i>большая</i> лотковая навесная с перемычками от разбрасывания корма</b>	Габаритный размер (ВхШхГ) 150*990*225 мм Кормушка с защитой от разбрасывания корма. Оцинковка-0,5 мм. Вес 2,13 кг	<b>1080</b>
8.406	<b>Кормушка <i>большая</i> лотковая навесная</b>	С креплением на сетку. Габаритный размер (ВхШхГ) 175*970*120 мм Вес 1,2 кг	<b>1080</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.407	<b>Кормушка навесная лотковая с пластиковыми боковинами</b>	Представляет собой желоб из листовой оцинкованной стали 0,5 мм с боковинами из высокопрочного пластика, с крючками для крепления на сетку.  Длина : <b>500 мм</b>	<b>350</b>
8.407-1		Длина : <b>900 мм</b>	<b>470</b>
8.407-2		Вес 0,9 кг Длина : <b>1000 мм</b>	<b>520</b>
8.408	<b>Кормушка навесная с крышкой для крепления на сетку</b>	Кормушка для птиц из листовой оцинкованной стали 0,5 мм. Наличие крышки предотвращает разбрасывание корма. Габаритный размер (ВхШхГ) 80*463*50 мм Предназначена для крепления на клетки (арт. 8. 200, 8. 200-1, 8.201). Вес 0,42 кг	<b>750</b>
8.408-1	<b>Кормушка навесная без крышки для крепления на сетку</b>	Габаритный размер (ВхШхГ) 80*463*50 мм Предназначена для крепления на клетки (арт. 8. 200, 8. 200-1, 8.201). Вес 0,29 кг	<b>450</b>
8.409	<b>Кормушка напольная лотковая</b>	Кормушка напольная лотковая из оцинкованной стали 0,5 мм с защитой от разбрасывания корма, предназначена для кормления сельскохозяйственной птицы сухим и влажным, смешанным кормом. Вес 0,82 кг Длина: <b>500 мм</b>	<b>570</b>
8.409-1		Вес 1,6 кг Длина: <b>1000 мм</b>	<b>1000</b>
8.410	<b>Емкость для воды со штуцером</b>	Резервуар для воды из пластика со штуцером под шланг d 10 мм.  Объем: <b>5 литров</b>	<b>238</b>
8.410-1		Объем: <b>10 литров</b>	<b>275</b>
8.411	<b>Поилка ниппельная с каплеуловителем двойная в разборе</b>	Комплект ниппельных поилок с каплеуловителями. Диаметр пластиковой трубы 25 мм. Поилка с углом действия 360 градусов. Подходит для поения бройлеров, перепелов и другой домашней птицы.	<b>100</b>
8.412	<b>Поилка ниппельная с каплеуловителем двойная в сборе</b>	Предусмотрено соединение трубы 25 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 188*120*53 мм	<b>220</b>
8.412-1	<b>Поилка ниппельная с каплеуловителем двойная в сборе с креплением на сетку</b>	Предусмотрено крепление в виде двух металлических крючков. Габаритный размер (ВхШхГ) 188*120*53 мм	<b>250</b>
8.413	<b>Поилка ниппельная с каплеуловителем двойная в сборе с креплением на сетку для брудеров</b>	Предусмотрено соединение трубы 25 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 188*450*53 мм	<b>500</b>
8.414	<b>Поилка ниппельная с увеличенным каплеуловителем одинарная в разборе</b>	Поилка с углом действия 360 градусов. Подходит для поения бройлеров, перепелов и другой домашней птицы.	<b>60</b>

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА (РУБ.)
8.415	Поилка ниппельная с увеличенным каплеуловителем одинарная в сборе	Предусмотрено соединение трубы 25 мм. Габаритный размер (ВхШхГ) 138*300*68 мм	250
8.415-1	Поилка ниппельная с увеличенным каплеуловителем одинарная в сборе с креплением на сетку	Предусмотрено крепление в виде двух металлических крючков. Габаритный размер (ВхШхГ) 138*300*68 мм	280
8.416	Заглушка на трубу 25 мм	Изготовлено из пластика	45
8.416-1	Переходник с трубы 25 на шланг 10 мм	Изготовлено из пластика	45
8.417	Штуцер с гайкой 10 мм	Изготовлено из пластика	55
8.418	Тройник на шланг 10 мм	Используется для последовательного соединения поилок. Изготовлено из пластика. <b>Т-образный</b>	25
8.418-1		<b>У-образный</b>	25
8.419	Шланг водяной d10 ПВХ	Шланг ПВХ из пищевого пластика для подачи воды в поилки для птиц и тд.	70/м

#### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

8.500	Терморегулятор ХН-W3001 с температурным датчиком на проводе 1м	Предназначен для поддержания температуры среды в заданных пределах. Может работать в паре с нагревателем или охладителем. Параметры: пределы регулирования температуры - 50 + 110 градусов; Напряжение питания - 220вольт Максимальная нагрузка - 1500 ватт; Размеры: 60*45*31 мм.	500
8.501	Лампа-теповентилятор	Предназначена для обогрева птиц, животных, рептилий. Используется стандартный цоколь E27. Есть регулировка мощности обогрева; в лампе-теповентиляторе установлены 3 светодиода, которые могут служить дополнительным источником света для животных и птиц.	1 100
8.502	Лампа керамическая для обогрева	Предназначена для обогрева птиц, животных, рептилий. Выделяет тепло без света. Прогревает воздух в брудерах, клетках, террариумах. В керамических лампах для обогрева используется стандартный цоколь E27. <b>100 Вт</b>	450
8.502-1		<b>150 Вт</b>	700

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

8.600	Гнездо для кур с яйцесборником	Гнездо для кур-несушек из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм. Обеспечивает комфортное место для кладки яиц, облегчает сбор и поддерживает чистоту в курятнике. Габаритный размер (ВхШхГ) 530*370*620 мм Посадочные размеры Ширина 350мм Глубина 310мм Вес 7 кг	
-------	--------------------------------	---	--

**\*Отправляем любыми удобными для Вас транспортными компаниями:  
СДЭК, Деловые Линии, КИТ, ПЭК, Мейджик Транс, Энергия, Байкал-Сервис и тд.**

**Точный расчет стоимости доставки уточняйте на сайте ТК:**

**ВНИМАНИЕ:**

**Доставка по городу Воронеж 450 рублей. Вне города (область) 35 руб./км в обе стороны.**

**В зависимости от объема заказа предоставляются следующие скидки:**

<b>По сумме заказа</b>	<b>Размер скидки</b>
Свыше 90 000 руб.	7%
Свыше 120 000 руб.	9%
Свыше 160 000 руб.	11%
Свыше 210 000 руб.	15%