

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://leps.nt-rt.ru> || [spd@nt-rt.ru](mailto:spd@nt-rt.ru)

## Клетки для норок



В разведении пушных зверей одним из ключевых факторов успеха является обеспечение комфортного и безопасного содержания. Этот аспект напрямую связан с возможностью выращивания здоровых животных.

Производимые «ЛЕПСЕ» клетки для норок, песца, соболя учитывают все нормы и требования, предъявляемые к металлопродукции, используемой в данной отрасли.

### Характеристики и преимущества

Износостойчивые клетки для соболя, лисы, норки изготавливаются из сварной металлической сетки. Точечная сварка гарантирует прочное надежное соединение деталей.

Металлоизделия из низкоуглеродистой стали после сварки проходят процедуру горячей оцинковки. Такой метод обработки металлоконструктуры значительно повышает ее устойчивость к стандартным химическим процессам, характерным для постоянного контакта металла с продуктами жизнедеятельности зверьков. Также обеспечивается устойчивость к негативному влиянию осадков. В результате, обуславливается длительный срок эксплуатации, в том числе, при содержании животных на открытом воздухе.

Параметры ячеистой структуры, размеры конструкции, способы обустройства территории подбираются в соответствии с габаритами зверей и сообразно характерному для них поведению. Характеристики решетки, применяющейся для формирования стен и пола, могут быть различными. Ячейки могут иметь размеры 25\*25 или 25\*12,5 мм. При необходимости используется переменный шаг сетки.

Наше предприятие поставляет сетку оцинкованную и нержавеющую в рулонах, предназначенную для последующего изготовления конструкций с необходимыми параметрами, а также специализированные клетки для содержания пушных зверьков — Норка-9, Соболь-6, Лиса-4. Изделия комплектуются устройствами усиления, замками, полками из нержавеющей стали или элементами с ПВХ-покрытием. Толщина прутьев подбирается сообразно с видом животных. Применение в звероводстве стандартизованных приспособлений для разведения зверьков позволяет добиться наиболее успешных результатов, в том числе, за счет возможности использования механизированных устройств для кормления.

Сотрудничество с заводом «ЛЕПСЕ» гарантирует заказчикам приобретение высококачественных металлоконструкций, создающих оптимальные условия для реализации целей звероводческих хозяйств. К вашим услугам подробные консультации специалистов нашей компании, благодаря которым вы сможете подобрать наилучший тип продукции, соответствующий запросам вашей организации.

#### Технические характеристики

Материалом для клеток является сетка сварная горячего оцинкования.

Сетка сварена из низкоуглеродистой холоднотянутой проволоки круглого профиля. Следующий этап – оцинкование горячим способом.

Технология производства сетки горячего оцинкования:

Сначала производится сварная сетка из низкоуглеродистой проволоки в рулонах. После этого происходит ее оцинкование на специальной линии покрытия горячим цинком. Полотно сетки проходит через ванну с расплавленным цинком, полностью погружаясь в неё. Толщина цинкового покрытия составляет 100 гр/кв.м, что почти в два раза толще цинкового покрытия сварных сеток из оцинкованной проволоки.

Защитные свойства цинкового покрытия сохраняются более 10 лет при эксплуатации в условиях умеренного климата на открытом воздухе.

Размер звероместа, мм	Межклеточное пространство, мм	Перегородка	Нижняя панель	Кормовая полка
900*450*300	25	Сетка сварная оцинкованная с ячейкой 12,5/25 мм	Сетка сварная оцинкованная с переменным шагом	Сетка сварная из нержавеющей проволоки

Возможно изготовление нестандартных изделий по чертежам заказчика.

Обращаем Ваше внимание, что в случае изменения клеточной батареи в сторону уменьшения, длина клетки пропорционально уменьшается на 325 мм, т.е. длина 9- местной – 2900 мм, 8-местной – 2575 мм, 7-местной – 2250 мм, 6-местной – 1925 мм.

Все остальные параметры клетки (глубина, высота, размер каждого звероместа) сохраняются и соответствуют европейским нормам клетки для содержания норки.

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06

**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Казахстан** (772)734-952-31

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4121)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

<http://leps.nt-rt.ru> || [spd@nt-rt.ru](mailto:spd@nt-rt.ru)