

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

<http://leps.nt-rt.ru> || spd@nt-rt.ru

Клетка для соболя



«ЛЕПСЕ» предлагает готовое решение для хозяйств, занимающихся разведением соболя – клетка «Соболь-6».

Клетка для содержания соболя изготовлена из сетки горячего оцинкования, с учетом пожеланий российских звероводов.

Кормовая полка может быть изготовлена из сварной нержавеющей сетки, а также из сетки сварной горячего оцинкования.

Отгрузка клеток осуществляется в разобранном виде.

Возможно так же изготовление нестандартных изделий по чертежам заказчика.

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.

Размеры клетки 6-ти местной, ш*г*в, мм	Размер звероместа, ш*г*в, мм	Межклеточное пространство, мм	Перегородка	Нижняя панель	Кормовая полка
2800*900*700	425*900*700	50	Сетка сварная оцинкованная 1,8 мм с ячейкой 25/12,5 мм	Сетка сварная оцинкованная с переменным шагом	Сетка сварная из нержавеющей проволоки/ сетка сварная горячего оцинкования