

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

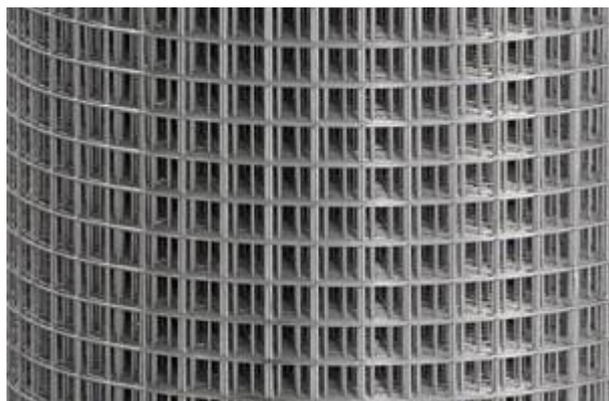
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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

Сетка сварная горячего оцинкования



«Лепсе» изготавливает сварную сетку горячего оцинкования согласно ТУ 1275-012-00187205-2002.

Производится путем покрытия сплавом горячего цинка, что обеспечивает очень высокие эксплуатационные свойства продукции.

Материал — низкоуглеродистая холоднотянутая проволока круглого профиля диаметром 1,0–2,8 мм.

Сетка изготавливается в большегрузных и стандартной длины рулонах.

Отгрузка сетки осуществляется только целыми рулонами!

Возможно изготовление в картах.

Производственные мощности «Лепсе» позволяют выполнять заказы любого объема и ассортимента в кратчайшие сроки.

Гибкие технологии, квалифицированный персонал и современное высокоточное оборудование дают возможность изготавливать по параметрам заказчиков.

А еще мы можем изготавливать с размерами ячеек, кратных дюймам

Технический норматив:

ТУ 1275-012-00187205-2002.

Полное содержание текста документа ТУ является интеллектуальной собственностью «ЛЕПСЕ» и не публикуется в открытом источнике. По письменному запросу покупателя специалистами Центральной заводской лаборатории могут быть предоставлены выписки из ТУ.

Материал:

низкоуглеродистая холоднотянутая проволока обыкновенного качества (ОК) по ГОСТ 3282-74
низкоуглеродистая сварочная проволока (СВ 08А) по ГОСТ 2246-70

АО «ЛЕПСЕ» осуществляет закупки напрямую у ведущих металлургических компаний России, что гарантирует высокое качество сырья.

Технология производства:

Сначала производится в рулонах. После этого происходит ее оцинкование на специальной линии покрытия горячим цинком. Полотно проходит через ванну с расплавленным цинком, полностью погружаясь в неё.

Толщина 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.

Параметры сварной неоцинкованной сетки:

Размер ячейки: от 10 мм

Диаметр: от 1,0 мм до 2,8 мм

Ширина полотна: до 2000 мм

Диаметр проволоки оцинкованной в полотне, определяется по диаметру низкоуглеродистой проволоки заготовки.

Возможность изготовления нестандартного типоразмера рассматривается службами завода на основании письменного запроса покупателя в течение 2 рабочих дней.

* - реальный диаметр меньше номинально указанного в таблице, что укладывается в допуски по ТУ 1275-012-00187205-2002.

Размер ячейки, мм	Диаметр проволоки, мм	Ширина рулона, мм	Длина рулона, п.м.	Кол-во кв.м в рулоне
10x10	1,4	1300	25	32,5
12,5x25	2,0	900	33,33	30
20x20	1,0	1000	25	25
25x25	2,0	900	33,33	30
25x50	2,0	900	33,33	30
50x50	2,0	1500	15	22,5
50x50	2,0	1800	15	27
50x50	2,5*	1500	15	22,5
50x50	2,5*	1800	15	27
50x50	2,5*	2000	15	30
150x50	2,8	1350	100	135
250x50	2,8	1725	118,26	204
50x50	2,5	1500	125	187,5

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