

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ НА АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫХ СТАНКОВ

Упор для рольганга
универсального STALEX
(100321)

Артикул товара: 100321

ОПИСАНИЕ

Упор для рольганга универсального STALEX



Рольганг универсальный 3000 мм STALEX (100322)

ОПИСАНИЕ

Рольганги - роликовые столы, предназначенные для подачи заготовок к станку, в зону резания и отвода после пиления от станка длинных заготовок.

- Регулируемая высота рольганга делает его универсальным для широкого спектра станков.
- Рольганг универсальный Stalex 3000 мм предназначен для подачи заготовок к станку, а также для отвода длинных заготовок после пиления.
- На Рольганг универсальный Stalex 3000 мм возможно установить передвижной Упор для рольганга универсального Stalex для резки заготовок на необходимую длину с высокой точностью и повторяемостью.



Концентрат для быстрого приготовления эмульсии 100371

ОПИСАНИЕ

СОЖ Универсал EP канистра 10 л. Stalex 100371 концентрат для быстрого приготовления эмульсии, используемой в процессе токарных, сверлильных и прочих работ на соответствующих станках. Отличается низким пенообразованием. Подходит для всех типов стали и чугуна.



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-5030 (100964)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-5030 (100964)

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков.

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно.

Устанавливается при помощи засверливания на тиски (вертикальные губки тисков) и стягиванием болтами.

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек.



Рольганг усиленный 2000 мм STALEX (100857)



ОПИСАНИЕ

Рольганги - роликовые столы, предназначенные для подачи заготовок к станку, в зону резания и отвода после пиления от станка длинных заготовок. Конструкция рольгангов представляет собой раму в виде стола, которая установлена на опорах. В раме закреплены оси параллельно расположенных труб или роликов, которые вращаясь в подшипниках подводят/отводят деталь от станка.

Описание рольганга:

- Валы цельные, изготовлены из 45 стали, диаметром 67мм.
- В качестве опоры для валов используются корпусные подшипники UCP 204.
- Радиальная нагрузка на каждый подшипник превышает 1000кг, при 50 об/мин.
- В качестве ограничителей используется цельный кругляк 25мм с резьбой с одной стороны M16.
- Ограничители крепятся к швеллеру с помощью гайки M16.
- В комплекте поставки – 6-ть ограничителей.
- На верхнем швеллере имеются свободные отверстия для возможности установки упоров в удобном месте.
- Рольганг имеет регулировку по высоте от 780 мм до 820 мм.

Рольганг универсальный 2000 мм STALEX (100983)



ОПИСАНИЕ

Рольганги - роликовые столы, предназначенные для подачи заготовок к станку, в зону резания и отвода после пиления от станка длинных заготовок. Конструкция рольгангов представляет собой раму в виде стола, которая установлена на опорах. В раме закреплены оси параллельно расположенных труб или роликов, которые вращаясь в подшипниках подводят/отводят деталь от станка.

Описание рольганга:

- Валы цельные, изготовлены из 45 стали, диаметром 67мм.
- В качестве опоры для валов используются корпусные подшипники UCP 204.
- Радиальная нагрузка на каждый подшипник превышает 1000кг, при 50 об/мин.
- В качестве ограничителей используется цельный кругляк 25мм с резьбой с одной стороны M16.
- Ограничители крепятся к швеллеру с помощью гайки M16.
- В комплекте поставки – 6-ть ограничителей.
- На верхнем швеллере имеются свободные отверстия для возможности установки упоров в удобном месте.
- Рольганг имеет регулировку по высоте от 780 мм до 820 мм.

Рольганг универсальный 1500 мм STALEX (100984)

ОПИСАНИЕ

Рольганги - роликовые столы, предназначенные для подачи заготовок к станку, в зону резания и отвода после пиления от станка длинных заготовок.

- Регулируемая высота рольганга делает его универсальным для широкого спектра станков.
- Рольганг универсальный Stalex 1500 мм предназначен для подачи заготовок к станку, а также для отвода длинных заготовок после пиления.
- На Рольганг универсальный Stalex 1500 мм возможно установить передвижной Упор для рольганга универсального Stalex для резки заготовок на необходимую длину с высокой точностью и повторяемостью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Длина, мм: 1580

Количество роликов: 7

Размеры ролика: 280*50

Грузоподъемность: 180 кг/м

Мин. высота, мм: 600

Макс. высота, мм: 1020

Габариты (ДхШхВ): 1580*400*160

Масса, кг: 55



Стойка опорная телескопическая для рольгангов (101485)

ОПИСАНИЕ

Стойка опорная телескопическая представляет из себя опорную колонну с возможностью регулировки по высоте + основание для закрепления модулей и пластин.

- Предназначена для крепления к полу через анкера или дюбели и установки на стойку модуля или пластины.
- Минимальная высота - 480 мм (без учета установки модуля).
- Максимальная высота - 900 мм (без учета установки модуля).
- Упаковка - 560x400x120мм (картонный короб).
- Масса - 9 кг.



Модуль стойки "ролик угловой" Stalex 101486

ОПИСАНИЕ

Ролик угловой представляет из себя 2 основания с металлическим роликом, установленным под 45° на каждом основании, для установки на - стойку опорную универсальную.

- Предназначен для подачи и перемещения заготовок к ленточнопильным и сверлильным станкам, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.
- Особенность - фиксация заготовки с двух сторон, центрирование при подаче к станку.
- Упаковка - 300x150x60мм (картонный короб).
- Масса - 4 кг.
- Поставляется без стойки.



Модуль стойки "ролик прямой" Stalex 101487

ОПИСАНИЕ

Ролик прямой представляет из себя основание с металлическим роликом для установки на - стойку опорную универсальную.

- Предназначен для подачи и перемещения заготовок к станку, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.
- Упаковка - 325x100x60мм (картонный короб).
- Масса – 2,5 кг.
- Поставляется без стойки.



Модуль стойки "ролик двойной" Stalex 101488

ОПИСАНИЕ

Ролик двойной представляет из себя основание с двумя металлическими роликами для установки на - стойку опорную универсальную.

- Предназначен для подачи и перемещения заготовок к станку, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.
- Отличие от двойного ролика - большая площадь контакта с заготовкой, более удобное перемещение заготовок.
- Упаковка - 325x100x120мм (картонный короб).
- Масса – 4,5 кг.
- Поставляется без стойки.



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-280G (101502)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-280G (101502)

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков.

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно.

Устанавливается при помощи засверливания на тиски (вертикальные губки тисков) и стягиванием болтами.

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек.



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-916V (101508)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-916V (101508)



Прижим пакетной резки для рольгангов STALEX (101575)

ОПИСАНИЕ

Прижим пакетной резки для рольгангов STALEX (101575)



Рольганг универсальный 3000 мм STALEX Z 300 (102117)

ОПИСАНИЕ

Рольганг универсальный 3000 мм STALEX Z 300 (102117)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Длина, мм: 3000



Рольганг универсальный 1500 мм STALEX Z 300 (102115)

ОПИСАНИЕ

Рольганги универсальные STALEX Z 300 (102115) предназначены для подачи заготовок к станку, а также для отвода длинных заготовок после пиления. Основное преимущество – универсальность, регулируемая высота рольганга делает его универсальным для широкого спектра станков.

Каждая опора имеет 2 комплекта направляющих, для изменения высоты рольганга (высоты рольганга - от пола до рабочей поверхности роликов):

1-ый комплект направляющих имеет диапазон – от 600 до 830 мм

2-ой комплект направляющих имеет диапазон – от 830 до 1020 мм

Переходник вкладывается в рольганги с длиной 1,5 и 2 метра (имеющих одну ножную опору), предназначен для установки рольганга (с помощью стяжек и струбцин или засверловки) к тумбе станка или основанию тисков станка, имеет большое кол-во отверстий и пазов для крепежа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Длина, мм: 1500

Грузоподъемность: 250 кг/м

Мин. высота, мм: 600

Макс. высота, мм: 1020



Рольганг универсальный 2000 мм STALEX Z 300 (102116)

ОПИСАНИЕ

Рольганги универсальные STALEX Z 300 (102116) предназначены для подачи заготовок к станку, а также для отвода длинных заготовок после пиления. Основное преимущество – универсальность, регулируемая высота рольганга делает его универсальным для широкого спектра станков.

Каждая опора имеет 2 комплекта направляющих, для изменения высоты рольганга (высоты рольганга - от пола до рабочей поверхности роликов):

1-ый комплект направляющих имеет диапазон – от 600 до 830 мм

2-ой комплект направляющих имеет диапазон – от 830 до 1020 мм

Переходник вкладывается в рольганги с длиной 1,5 и 2 метра (имеющих одну ножную опору), предназначен для установки рольганга (с помощью стяжек и струбцин или засверловки) к тумбе станка или основанию тисков станка, имеет большое кол-во отверстий и пазов для крепежа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Длина, мм: 2000

Грузоподъемность: 250 кг/м

Мин. высота, мм: 600

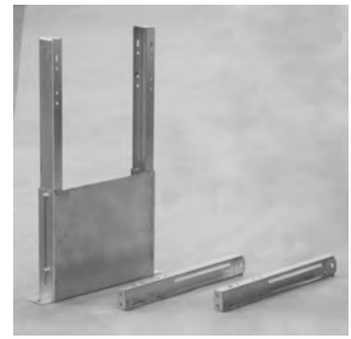
Макс. высота, мм: 1020



Опора дополнительная для рольгангов STALEX ZN для Z (102118)

ОПИСАНИЕ

Опора дополнительная для рольгангов STALEX ZN для Z (102118)



Упор с ручным измерительным устройством для рольгангов STALEX ZO для Z (102119)

ОПИСАНИЕ

Упор с ручным измерительным устройством для рольгангов STALEX ZO для Z (102119)



Опора роликовая V-образная STALEX (378201)

ОПИСАНИЕ

Стойка опорная телескопическая STALEX (378201) представляет из себя опорную колонну с возможностью регулировки по высоте + 2 ролика угловых установленных на общий угол 120°.

Предназначена для подачи и перемещения заготовок к ленточнопильным и сверлильным станкам, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Количество роликов: 2

Грузоподъемность: 330 кг

Мин. высота, мм: 620

Макс. высота, мм: 1100

Масса, кг: 16



Опора роликовая STALEX (378202)

ОПИСАНИЕ

Стойка опорная телескопическая STALEX (378202) представляет из себя опорную колонну с возможностью регулировки по высоте + прямой ролик.

Предназначена для подачи и перемещения заготовок к станку, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Количество роликов: 1

Размеры ролика: 350 мм

Грузоподъемность: 330 кг

Мин. высота, мм: 620

Макс. высота, мм: 1100

Масса, кг: 16



Рольганг 3000 мм STALEX RB365X3000 (378203/3)

ОПИСАНИЕ

Рольганги - роликовые столы STALEX RB365X3000 (378203/3), предназначенные для подачи заготовок к станку, в зону резания и отвода после пиления от станка длинных заготовок.

Конструкция рольгангов представляет собой раму в виде стола, которая установлена на опорах.

В раме закреплены оси параллельно расположенных труб или роликов, которые вращаясь в подшипниках подводят/отводят деталь от станка.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Длина, мм: 3000

Размеры ролика: 365 мм

Грузоподъемность: 800 кг

Мин. высота, мм: 600

Макс. высота, мм: 1000

Масса, кг: 108



Рольганг Stalex RB365X1000 378203/1

ОПИСАНИЕ

Применяется для ленточнопильных станков. Конструкция представляет собой раму в виде стола, которая установлена на опорах. В раме закреплены оси параллельно расположенных труб или роликов, которые вращаясь в подшипниках подводят/отводят деталь от станка.

Длина рольганга - 1000 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Высота опоры: 600 - 1000 мм

Макс. вес трубы: 600 кг

Ширина ролика: 365 мм

Габариты (ДхШхВ), мм: 1280x470x160 мм

Длина: 1000

Вес: 34,5 кг



Рольганг Stalex RB365X2000 378203/2

ОПИСАНИЕ

Применяется для ленточнопильных станков. Конструкция представляет собой раму в виде стола, которая установлена на опорах. В раме закреплены оси параллельно расположенных труб или роликов, которые вращаясь в подшипниках подводят/отводят деталь от станка.

Длина рольганга - 2000 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Высота опоры: 600 - 1000 мм

Макс. вес трубы: 700 кг

Ширина ролика: 365 мм

Габариты (ДхШхВ), мм: 2280x470x160 мм

Длина: 2000

Вес: 73 кг



Опора роликовая STALEX (378204)

ОПИСАНИЕ

Стойка опорная телескопическая STALEX (378204) представляет из себя опорную колонну с возможностью регулировки по высоте + прямой ролик.

Предназначена для подачи и перемещения заготовок к станку, а также поддержки заготовок при подаче от станка или пиления заготовок под различными углами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Количество роликов: 1

Размеры ролика: 290 мм

Грузоподъемность: 150 кг

Мин. высота, мм: 585

Макс. высота, мм: 980

Масса, кг: 8



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-260G (AP-BS-260G)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-280G (AP-BS-280G)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX (AP-BS-315G)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX (AP-BS-460G)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-712N/BS-712G (AP-BS-712N)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-712N/BS-712G (AP-BS-712N)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Применение: пиление нескольких заготовок одновременно



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-712R (AP-BS-712R)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-912B/BS-912G (AP-BS-912B)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-912B/BS-912G (AP-BS-912B)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Применение: пиление нескольких заготовок одновременно



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-912GR

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Прижим для пакетной резки STALEX для BS-1018B (AP-BS-1018B)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек

Прижим для пакетной резки STALEX для BS-1018R (AP-BS-1018R)

ОПИСАНИЕ

Прижим для пакетной резки, является дополнительной верхней (третьей) губкой тисков

Предназначен для прижима (крепления) заготовок в тисках сверху, при пилении в станке более одной заготовки одновременно

Устанавливается при помощи винтов на тиски (вертикальные губки тисков)

Прижим заготовок (пакета) происходит при помощи ручного вращения (затягивания) ручек



Ролик 300 мм для рольгангов STALEX ZVO300 для Z (102164)

ОПИСАНИЕ

Ролик 300 мм для рольгангов STALEX ZVO300 для Z (102164)



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru