



ГРУППА КОМПАНИЙ  
**ДИПОС**  
ДЕЛО И ПОСТОЯНСТВО

**СВАРНОЙ РЕШЕЧАТЫЙ НАСТИЛ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ -  
НАШИ ПРОЕКТЫ**



## Группа компаний «ДиПОС»

- производственно-коммерческая организация с высоким уровнем сервиса и собственным комплексом по переработке арматурной стали и плоского проката, оснащенный оборудованием от мировых производителей: Австрии, Германии, Италии, Испании и Японии.

**НАШ ДЕВИЗ -  
ДЕЛО И  
ПОСТОЯНСТВО!**

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
МОЩНОСТИ —  
**50 000 ТОНН** В МЕСЯЦ

**БОЛЕЕ 50 ЕДИНИЦ**  
СОВРЕМЕННОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

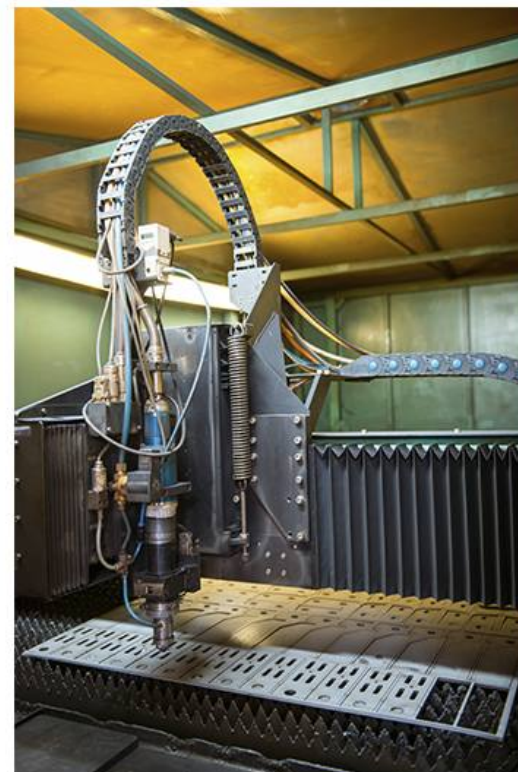
ПЕРЕРАБОТКА  
СЫРЬЯ —  
**1400 ТОНН** В ДЕНЬ

СКЛАДСКИЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ —  
**СВЫШЕ 50 ГА**

СОБСТВЕННЫЙ  
АВТОПАРК ИЗ  
**120 АВТОМОБИЛЕЙ**  
**SCANIA**

В ПРОИЗВОДСТВЕ  
УЧАСТВУЮТ  
**БОЛЕЕ 1000**  
**ПРОФЕССИОНАЛОВ**

**СВЫШЕ 2000**  
**НАИМЕНОВАНИЙ**  
ПРОДУКЦИИ  
В АССОРТИМЕНТЕ





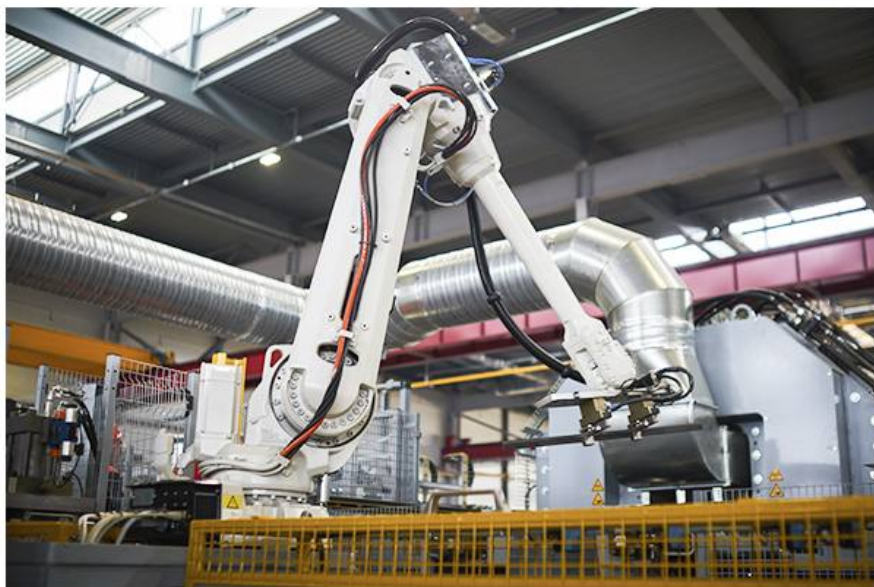
◆ Группа компаний «ДиПОС» входит в тройку ведущих металлотрейдеров России;

◆ Включает 14 представительств на территории РФ;

◆ Пользуется доверием отечественных и зарубежных компаний более чем из 600 городов России и стран ближнего зарубежья;



ПКФ "ДиПОС" - единственный в Российской Федерации производитель сварного решетчатого настила полного цикла и фиксаторов для двойного армирования «змейка».



◆ Более 2000 наименований продукции;

◆ Изготовление металлопродукции по индивидуальному заказу;

◆ Возможность выбора варианта упаковки и маркировки;

◆ Контроль качества продукции на всех этапах производства;

◆ Вся продукция сертифицирована.





---

## **АО "Монди Сыктывкарский ЛПК" Строительство корьевого котла с паровой турбиной**

Это российский целлюлозно-бумажный комбинат. На предприятии занято около 7 тыс человек (2013 г.). Принадлежит компании Mondi. Входит в перечень системообразующих организаций России.

**21x101/30x3 обр. А Zn**



---

## **Прегольская ТЭС**

Прегольская ТЭС включает в себя четыре парогазовые установки. Новые источники мощности обеспечат энергобезопасность Калининградской области и сделают её энергосистему более манёвренной.

**34x38/30x3 обр. А Zn**



---

## **Крымский Мост**

Один из крупнейших мостов в России. Он состоит из параллельно расположенных автомобильной и железнодорожной трасс. Его протяженность - 19 км.

**34x38/25x3 обр. А Zn**

**51x50/20x3 обр. А Zn**





---

## КС «Славянская»

Является головной станцией морского газопровода «Северный поток – 2» и предназначена для компримирования и транспортировки природного газа по двум трубам морского участка газопровода «Северный поток-2», прокладываемым по дну Балтийского моря до приемного терминала на берегу Германии (Грайфсвальд).

**34x38/30x5 обр. А Zn S4**



---

## Модернизация паросилового хозяйства

г. Орел, ул. Раздольная, д. 105

**34x38/30x3 обр. А Zn**

**34x50/30x3 обр. А Zn**



---

## АО «Газпромнефть-ОНПЗ»

Это дочернее предприятие «Газпром нефти», является одним из самых современных нефтеперерабатывающих заводов России и одним из крупнейших в мире. Установленная мощность предприятия – порядка 20,5 млн тонн нефти в год.

**34x38/30x3 обр. А Zn S4**





## ПАО "Метафракс", Пермский край, г. Губаха

Это одно из самых динамично развивающихся химических предприятий в современной России, крупнейший производитель метанола и его производных.

Продукты и сырье, произведенные ПАО "Метафракс", используются в производстве пластмасс, красок, синтетических смол и клеев, изоляционных материалов, дезинфицирующих и лекарственных средств, уксусной кислоты.

**34x38/30x3 обр. А Zn S4**



## Приморская ТЭС

Строительство угольной станции ведется в Светловском городском округе. Приморская ТЭС включает в себя три паросиловых установок единичной мощностью генерирующего оборудования 65 МВт. Реализация проекта позволит диверсифицировать топливный баланс калининградской энергосистемы.

**34x38/30x3 обр. А Zn**

**34x50/30x3 обр. А Zn**



## Нижневартовские электрические сети

Это крупнейшее сетевое предприятие в структуре АО «Тюменьэнерго». Нижневартовские электрические сети эксплуатируют 106 подстанций напряжением 35 - 220 кВ. Общая протяженность линий электропередачи составляет более 3000 км по цепям и 1700 км по трассе, радиус обслуживания - до 300 км. Установленная мощность предприятия - порядка 20,5 млн тонн нефти в год.

**34x38/40x2 обр. А Zn**





## Нововоронежская АЭС

Это одна из первых промышленных атомных электростанций СССР. Нововоронежская АЭС является источником электрической энергии, на 85 % обеспечивая Воронежскую область. Кроме того, с 1986 года она на 50 % обеспечивает город Нововоронеж теплом.

**34x38/30x2, Zп**



## Комплекс по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа в районе КС «Портовая»

КС Портовая расположена в Ленинградской области и является пунктом входа на северном берегу Финского залива, откуда газ поступает в магистральный газопровод (МГП) Северный поток. КС Портовая является самой мощной компрессорной станцией в мире.

**34x38/30x3 ЗубS4**



## Западно-Сибирский комплекс глубокой переработки углеводородного сырья

Данные установки предназначены для получения полиэтилена низкой и высокой плотности газовой фазой полимеризацией этилена. Объекты являются частью проекта Западно-Сибирского комплекса глубокой переработки углеводородного сырья в полиолефины мощностью 2,0 млн. тонн в год с соответствующими объектами общезаводского хозяйства. Строительство завода «ЗапСибНефтехим» является одним из крупнейших инвестиционных проектов СИБУРа.

**34x50/30x5 S4**



---

## Нововоронежская АЭС

Это одна из первых промышленных атомных электростанций СССР. Нововоронежская АЭС является источником электрической энергии, на 85 % обеспечивая Воронежскую область. Кроме того, с 1986 года она на 50 % обеспечивает город Нововоронеж теплом.

**34x38/30x2, Zп**



---

**«Сибур Тобольск» (Строительство отделения обработки осадка в цехе нейтрализации и очистки промышленных сточных вод)**

В ходе реконструкции в цехе будет создан новый объект - отделение обработки осадка сточных вод. В отделении будут осуществляться обезвоживание и термическая обработка осадка с его последующей утилизацией.

**34x50/30x5 S4**



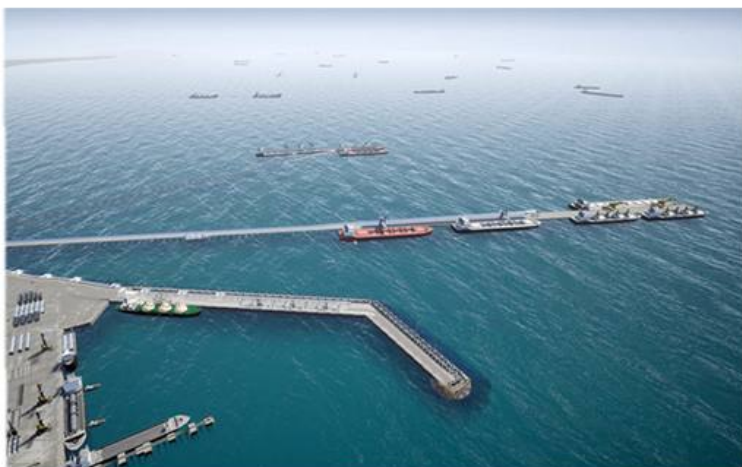
---

**Амурский газоперерабатывающий завод**

Газоперерабатывающий завод станет крупнейшим в мире по производству гелия (60 млн тонн) и вторым по объёму переработки газа (42 млрд куб. м в год).

**34x38/30x3 зуб S4**





## Таманский терминал навалочных грузов

Таманский терминал навалочных грузов (ТТНГ) – первый и крупнейший на побережье Азово-Черноморского бассейна России специализированный терминал по перевалке сыпучих материалов.

Ввод ТТНГ в эксплуатацию откроет новые логистические пути для перевозки отечественных и транзитных угля, железорудного сырья, серы и минеральных удобрений в направлении стран Ближнего Востока, Южной Европы, Африки, Азии и Америки.

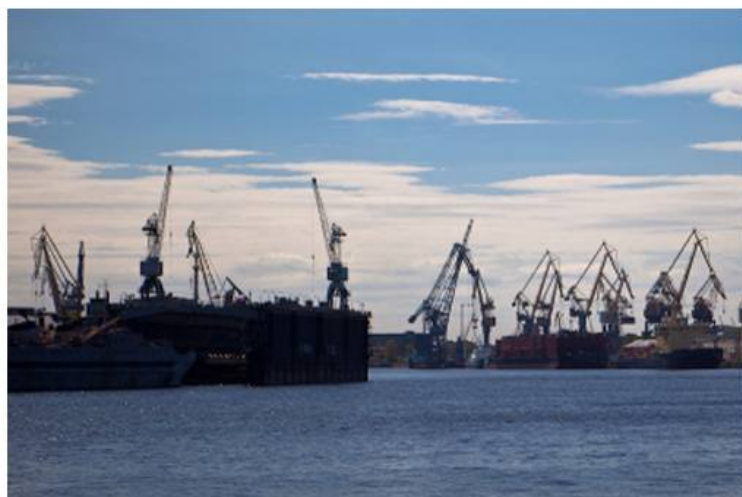
**34x38/30x2**



## Московские центральные диаметры

Проект реконструкции существующих сквозных железнодорожных линий в Москве и Московской области и организации на них диаметральных маршрутов пригородных электропоездов.

## Ограждения



## Терминал в порту «Тамань»

Развитие сухогрузного морского порта Тамань – один из приоритетных проектов утвержденного Правительством РФ Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года.

**34x38/30x3, S4, Zn, Обр. А**





---

## Новый завод компании «Kronospan»

Kronospan производит древесные плиты на более чем 40 предприятиях и имеет производственные площадки во многих странах Европы, Северной Америки, России и Республике Беларусь. Kronospan также производит специальную и декоративную бумагу и другие сопутствующие товары.

**34x38/30x3, Zn, Обр. А**



---

## Корпорация «Адани»

Настил использовался в производстве транспортной эстакады для рентген-поста, используемого на пограничных переходах.

**34x38/40x2, Zn, Обр. А**



---

## «Актюбинская медная компания»

Специализируется на добыче и переработке медных и медно-цинковых руд. Производственные объекты компании расположены в Республике Казахстан.

**34x38/30x3, Zn, обр А**





## ОДК-ГТ

АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» (входит в Госкорпорацию Ростех) — интегрированная структура, специализирующаяся на разработке, серийном изготовлении и сервисном обслуживании двигателей для военной и гражданской авиации, космических программ и военно-морского флота, а также нефтегазовой промышленности и энергетики.

**SP34x76/40x2, A, Zn, S4;**

**SP34x76/30x2, A, Zn, S4;**

**SP34x76/30x3, A, Zn, S4**

## КОНТАКТЫ

### Управляющая компания

#### ООО «ПКФ «ДиПОС»

г. Москва, ул. Тверская, д. 12, стр. 8

телефон: +7 (495) 504-25-06

E-mail: [info@dipos.ru](mailto:info@dipos.ru)

[www.dipos.ru](http://www.dipos.ru)

#### ООО «ДиПОС-СПб»

г. Санкт-Петербург,

ул. Маршала Говорова, д. 37, корп. 2, литер А

телефон: +7 (812) 325-10-80

E-mail: [info@dipos-spb.ru](mailto:info@dipos-spb.ru)

[www.spb.dipos.ru](http://www.spb.dipos.ru)

#### ООО «ДиПОС-Кубань»

Краснодарский край, г. Краснодар,

ул. Тихорецкая, 18

телефон: +7 (961) 234-47-77

E-mail: [info@dipos-kuban.ru](mailto:info@dipos-kuban.ru)

[www.kuban.dipos.ru](http://www.kuban.dipos.ru)

#### ООО «ДиПОС-Алтай»

г. Барнаул,

пр. Космонавтов, д. 71

телефон: +7 (3852) 502-502

E-mail: [dipos-altai@mail.ru](mailto:dipos-altai@mail.ru)

[www.dipos-altai.ru](http://www.dipos-altai.ru)

### Производство сварного решетчатого настила

#### ООО «Верхневолжский СМЦ»

Ивановская обл., Ивановский р-н, с. Ново-Талицы,

ул. Цветаева, д. 1/2

телефон: +7 (4932) 38-44-41

E-mail: [klubkov@vv-metal.ru](mailto:klubkov@vv-metal.ru)

[www.ivanovo.dipos.ru](http://www.ivanovo.dipos.ru)