

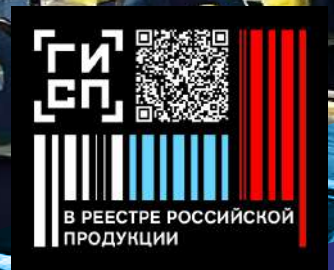


ТРАЙВ

ПРОИЗВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ
МЕТИЗНЫХ РЕШЕНИЙ

ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ И СТАНДАРТАМ

- СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО
- СКЛАД В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
- 20 ЛЕТ НА РЫНКЕ



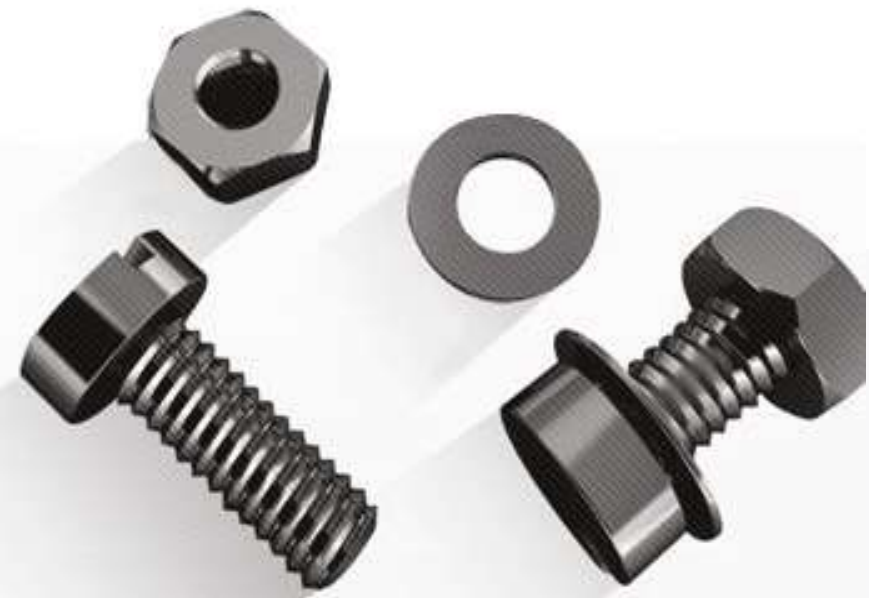
**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

20 лет на рынке промышленных метизов России и стран СНГ



Группа компаний «Трайв» – поставщик крепежа и метизных решения для промышленности России и стран СНГ.

Мы производим и поставляем стандартный и нестандартный крепеж под задачи производителей и конечных заказчиков, для машиностроения, энергетики и других отраслей, где важна точность изготовления и соответствие требованиям к классу прочности, материалу и покрытию.



70 000 КЛИЕНТОВ В КЛЮЧЕВЫХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

⚙️ СУДОСТРОЕНИЕ

Отрасль тяжелой промышленности, ориентированная на создание и ремонт судов

⚙️ МАШИНОСТРОЕНИЕ

Сельскохозяйственное и тракторное машиностроение, автомобильная промышленность, железнодорожное машиностроение

⚙️ ПИЩЕВАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Производство продукции из углеводородного, минерального и другого сырья путём его химической переработки, готовых пищевых продуктов или полуфабрикатов, безалкогольных напитков и ликёро водочной продукции

⚙️ СТАНКОСТРОЕНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ

Металло и деревообрабатывающие станки, автоматические и полуавтоматические линии, комплексно автоматические машиностроительные линии, станки с ЧПУ и др. оборудование

⚙️ НЕФТЕГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Техника для бурения, геофизических и геологических работ, ремонта скважин, добычи, транспортировки и переработки углеводородного сырья

⚙️ АВИАЦИОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Ремонт, разработка и производство авиационной техники



Продуктовый портфель



СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКИ МЕТИЗОВ С ВНЕСЕНИЕМ В РЕЕСТР МИНПРОМТОРГ



ПО ЧЕРТЕЖАМ

ПО СТАНДАРТАМ



ВЫСОКОПРОЧНЫЙ КРЕПЁЖ

Выдерживает большие нагрузки, давление



НЕРЖАВЕЮЩИЙ КРЕПЁЖ

A1, A2, A3, A4, A5



ПОЛИАМИДНЫЙ КРЕПЁЖ

Легкий и устойчивый к перепадам температур



ДЮЙМОВЫЙ КРЕПЁЖ

Система измерения крепежа в дюймах



СТАЛЬНОЙ КРЕПЁЖ

Крепеж класса прочности 5.8 и ниже



ЛАТУННЫЙ КРЕПЁЖ

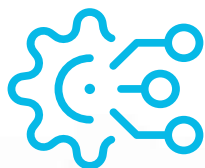
Медный сплав с легирующим элементом цинком



ТАКЕЛАЖ

Грузоподъемное оборудование

Интернет-портал крепежа



www.traiv.ru портал крепежа

- ✓ Широкий ассортимент крепежа
- ✓ Калькулятор веса крепежа
- ✓ Персональный менеджер
- ✓ Онлайн каталог
- ✓ Личный кабинет
- ✓ Возможность заказа изделий на производстве





ТРАЙВ

ПРОИЗВОДСТВО КРЕПЕЖА И МЕТИЗОВ

для отечественной промышленности
с внесением в реестр Минпромторг

ИЗДЕЛИЯ ИЗ МЕТАЛЛА И ПОЛИМЕРОВ
ПО ЧЕРТЕЖАМ И СТАНДАРТАМ

ПОСТАВКИ ПО РОССИИ И СНГ
ПРОИЗВОДСТВО И СКЛАД В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

**СДЕЛАНО
В РОССИИ**



Производственная компания «Трайв»

Производство полного цикла, инженеринговый и учебный центр в Санкт-Петербурге



2006

Год основания



3550 м²

Производственные площади



> 45 ед.

Станочный парк



24/7

График работы



2022–2025

Год выпуска станков



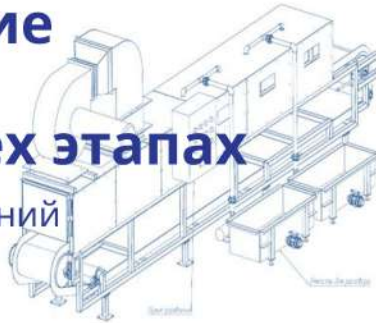
150+

Штат производства

Компетенции производственной компании «Трайв»

- Токарно-фрезерная обработка
- Холодная высадка
- Термическая обработка
- Цинк-ламельное покрытие
- Слесарная обработка
- Контроль качества на всех этапах

Производство полного цикла метизных решений



- Импортозамещение
- Реинжиниринг и проектирование
- Технологическое сопровождение

Собственный инженеринговый центр



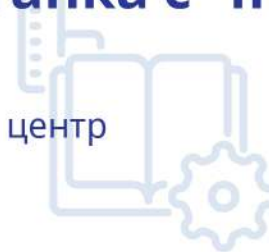
- Изделия из металла и полимеров
- По чертежам и образцам
- По стандартам ГОСТ, ОСТ, DIN, ISO

Выпускаемая продукция



- Оператор станка с ЧПУ
- Наладчик станка с ЧПУ
- Слесарь

Собственный учебный центр





Участок холодной высадки



Линия термообработки с ЧПУ



Линия цинк-ламельного покрытия



**Парк станков для мех-обработки
токарно-фрезерные, с ЧПУ**

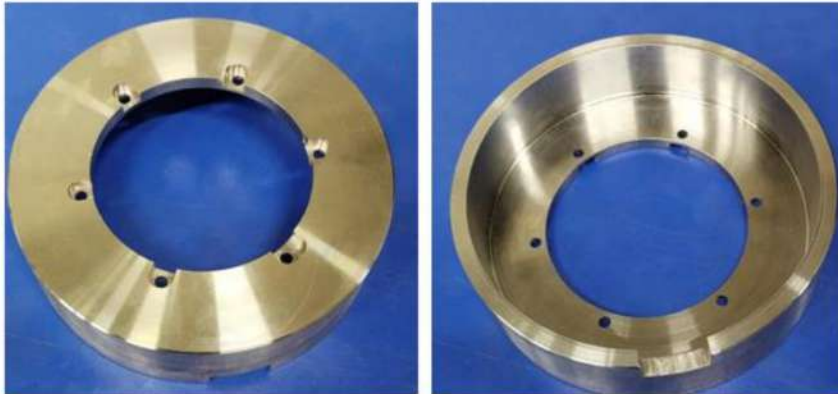


Накатка и нарезка резьбы



Маркировка изделий

Примеры наших работ



Изготовление по чертежам



Изготовление по стандартам



Пример внешнего вида	Номенклатура	Стандарт	Размер
	<p>пробка заглушка ось палец вал</p>	<p>По ГОСТ, DIN, по образцам, по техническому заданию, по чертежам, исп.2, исп. 3, иные</p>	<p>М3-М160</p>
	<p>диск цапфа фланец кольцо втулка</p>	<p>По ГОСТ, ОСТ, DIN, по образцам, по техническому заданию, по чертежам</p>	<p>М3-М160</p>
	<p>муфта шкив эксцентрик</p>	<p>DIN, ГОСТ, ОСТ, по техническому заданию, по чертежам</p>	<p>М3-М160</p>
	<p>маховик стакан шпилька болт винт</p>	<p>По ГОСТ, ОСТ, DIN, по образцам, по техническому заданию, по чертежам</p>	<p>Внешний диаметр 3мм – 300мм</p>
	<p>штуцер гайка шайба</p>	<p>по техническому заданию, по чертежам</p>	<p>Внешний диаметр 3мм – 300мм</p>

Перечень оборудования



Оборудование	Кол-во	Год выпуска
ТОКАРНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР SKM модель NL 1500M оснащен улавливателем деталей, барфидером (Южная Корея)	2	2023
ТОКАРНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР SKM модель NL 2000M оснащен улавливателем деталей, барфидером (Южная Корея)	4	2022-2023
ТОКАРНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР SKM модель NL 2500SY оснащен улавливателем деталей, барфидером, осью Y, противопинделем (Южная Корея)	1	2023
ТОКАРНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР SMEC модель – SL2000M тип «А» оснащен улавливателем деталей, барфидером (Южная Корея)	3	2024
TQ-125I Автомат продольного точения с автоподатчиком	1	2023
TSM-20SII Токарный автомат продольного точения с ЧПУ Fanuc Oi-TF Plus (Южная Корея)	1	2023
Винтовой компрессор DELTA 10/8 C	2	2022, 2024
Токарно-винторезный станок с УЦИ KC51B/1500 C6251X1500	1	2022
Гидравлический резьбонакатной станок модель JDY-50 JIN DAN YANG (Тайвань)	1	2022
Автоматический ленточнопильный станок по металлу колонного типа IRON MAC CUT -280CHA	1	2022
Пила ленточная JET-J 350V по металлу	1	2022
Станок JET JMD-45LPF фрезерно-сверлильный	3	2022
PP-13D PRO, станок для заточки спиральных сверл. Диапазон заточки 2-13мм. Угол заточки 90-135гр. 230	2	2022
Станок точильно-шлифовальный ТШ-2Д-П с ПУАМ	1	2022
Гриндер ГЧ-16	4	2023
Ударно-точечный маркиратор SIC ec1	1	2023
4-я ось CNC-250R GSA в комплекте с ручным 3-х кулачковым патроном и ручной задней бабкой, новая без эксплуатации	2	2024
SVL-1360 SPECTR Вертикальный фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ Fanuc (11/15-10000, CTS20bar, лента)	2	2024
Дробемётная установка	1	2024
Проходная термическая печь	1	2025
Линия для нанесения цинк-ламельного покрытия:	5	2025
Комбинированная моечная машина проходного типа	1	2025
Устройство механизированной загрузки центрифуги	1	2025
Центрифуга нанесения покрытия, включая систему выгрузки	1	2025
Оборудование полимеризации	1	2025
Окрасочная камера	1	2025
Холодно высадочный автомат для резьбовых болтов "HMBP-106S"	1	2025
Холодно высадочный автомат для шпилек "HMBF-84S"	1	2025
Холодно высадочный автомат для винтов и шурупов "HMH05-65"	1	2025
Резьбонакатной станок для винтов "6R"	1	2025
Резьбонакатной станок для винтов "8R"	1	2025
Резьбонарезная автоматическая машина	1	2025

ГРУППА КОМПАНИЙ



3550 м²
площадь пр-ва

Производственная площадка

Адрес: г. Санкт-Петербург,
Петергофское шоссе, д 74, к 2, лит Д

тел.: 8 (800) 333-97-30
e-mail: zakaz@traiv.ru
сайт: traiv.ru

