



КОНСТРУКТИВ

ПРОИЗВОДСТВО ОПТИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТОВ
И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ШКАФОВ





1991

год основания

Более
100

специализированных
решений



3500 м²
производственных
площадей

150
сотрудников

29
лет на рынке

2000
наименований
стандартной
продукции

25
конструкторов и
технологов

>3000
клиентов

История

1991 год

- **Основание компании. Производство оптоволоконного оборудования.**

1997 год

- **Первое в России производство телекоммуникационных шкафов indoor типа.**

1998 год

- **Первое в России производство предсобранных оптических кроссов.**

1999 год

- **Переезд в собственное здание (3500 м²). Увеличение объемов производства.**

2000 год

- **Закупка листогибочного оборудования. Создание собственного корпусного производства.**

2001 год

- **Сертификация СМК (ISO 9001)**



2007 год

- **Расширение производственной базы (закупка дополнительных 3-х единиц листогибочного оборудования)**

2009 год

- **Разработка и начало производства серии всепогодных телекоммуникационных шкафов outdoor типа.**

2012 год

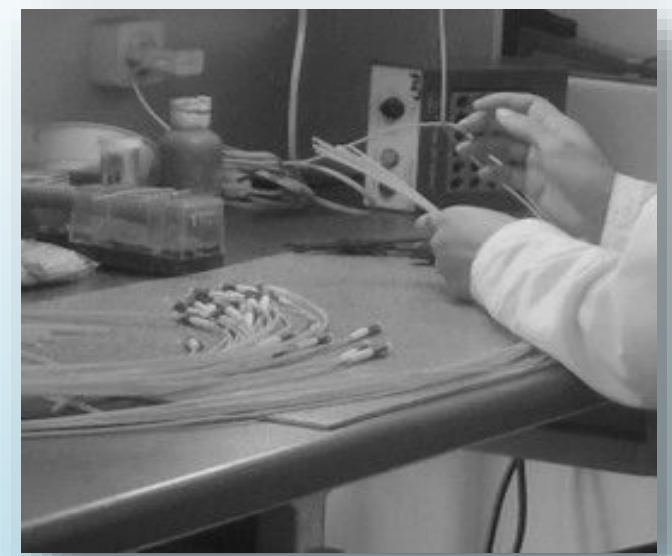
- **Разработка и начало производства серии монтажных шкафов.**

2014 год

- **Выход на рынки ближнего зарубежья.**

2019 год

- **Расширение производственной базы (закупка дополнительного оборудования)**



Наша продукция



Телекоммуникационные шкафы



Уличные всепогодные, антивандальные, взрывозащищенные шкафы и термобоксы



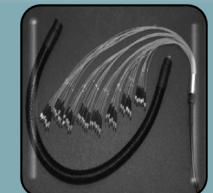
Аппаратные и монтажные шкафы



Оптические кроссы и телефонные коробки



Оптические соединительные изделия



Полевые оптические бесконтактные разъемы



ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК



Телекоммуникационные шкафы
и оптические компоненты

ГРУППА КОМПАНИЙ КОНСТРУКТИВ

РОССИЯ

БЕЛОРУССИЯ

КАЗАХСТАН

ПРОИЗВОДСТВО: Корпусные изделия

Вырубка
заготовок

Гибка
заготовок

Сварка
деталей

Зачистка
деталей

Покраска
элементов

Сборка

Упаковка

Сдача на
склад



ПРОИЗВОДСТВО: Оптика



Оконцовка

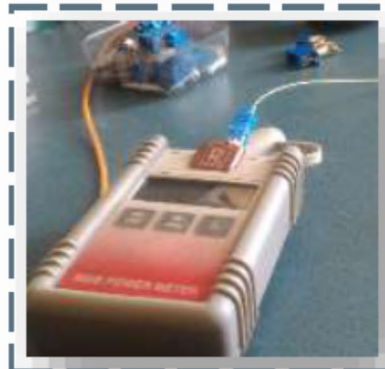
Полировка

Тестирование

Упаковка

Сборка

Готовое изделие



СЕРТИФИКАТ

Настоящий Сертификат удостоверяет, что

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ООО «ТехКон»

Россия, 198510, Санкт-Петербург, Петергоф, ул. Юты Бондаровской,
д.18, Литер «А»

для области применения

**Разработка, производство и поставка кроссового оборудования,
телекоммуникационных шкафов и стоек.
Производство и поставка оптических соединителей,
адаптеров, вилок, полувилки и аттенуаторов.**

была признана соответствующей международному стандарту

ISO 9001:2015

Номер регистрации:	39Q14587	Проект:	28-14587-3-Q
Дата сертификации:	29 Августа 2018	Код:	DL 31.62
Действителен до:	29 Августа 2021		

Сертификат одобрен:



Махмут Согуклинар

Главный операционный директор



Registration is subject to the management system being continually maintained to the above standard under regular surveillance. Should surveillance not take place when required, registration shall be removed.

This certificate is the property of Globalgroup of Companies Limited, 21 Lansdowne Crescent, Edinburgh, Midlothian, EH12 5JH, Scotland, United Kingdom.

Please validate the authenticity of the certificate at www.globalgroup.net



00007707

Система менеджмента качества сертифицирована по международному стандарту ISO 9001. Производимое нами оборудование высочайшего качества и имеет все необходимые сертификаты и декларации соответствия.



Координатно-вырубное
оборудование **FINN POWER**

Листогибочные прессы **FINN POWER**

Сварочные полуавтоматы

Камера порошковой окраски

Металлообрабатывающие станки

Гидравлические прессы

Шлифовальные станки

Оборудование для работы с
оптическими компонентами **Seiko,**
Huber+Zuner



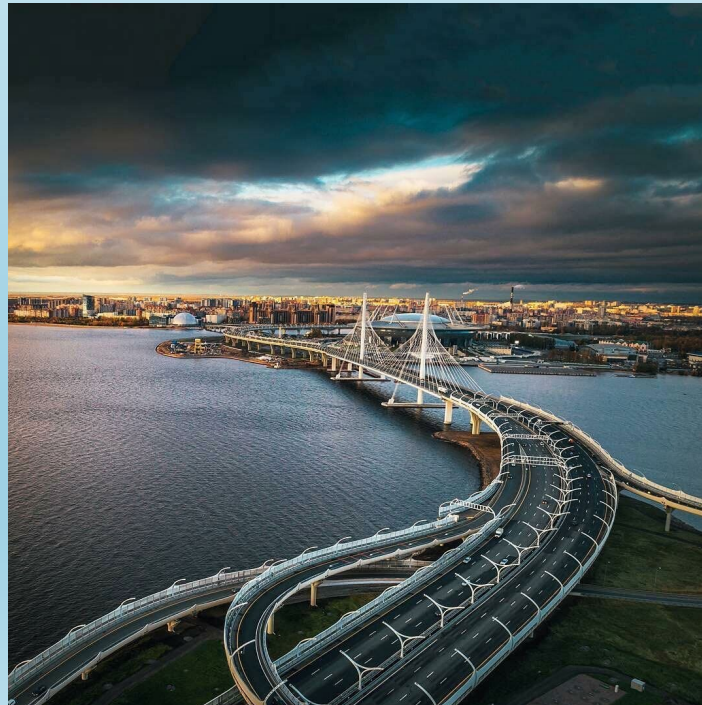
ОТРАСЛЕВЫЕ ПРОЕКТЫ



О крупных проектах выполненных нами

Объекты автотранспортной инфраструктуры

- Разработка, изготовление и поставка оборудования для организации системы управления вентиляцией и освещением тоннеля под дамбой .
- Разработка, изготовление и поставка оборудования для организации автоматизированной системы управления дорожным движением (КАД, ЗСД)
- Разработка, изготовление и поставка колонн экстренной связи в тоннелях на трассе А-148 Сочи



Нефтегазовая и атомная энергетика

- Разработка, изготовление и поставка уникального оборудования систем управления и контроля доступа на газопровод «Сила-Сибири»
- Разработка, изготовление и поставка оборудования на Ленинградскую АЭС Сосновый Бор
- Разработка совместно с НИИ им. Духова оптического кроссового оборудования для атомных станций Пакистана



Авиационная отрасль

- Разработка, изготовление и поставка оболочек биоакустического оборудования для отпугивания птиц в районах аэропортов
- Разработка, изготовление и поставка оболочек для установки навигационного оборудования в аэропортах
- Участие в поставках оборудования для реализации Аэронавигационного плана РФ.
- Разработка и поставка оборудования для комплекса средств автоматизации наблюдения и контроля аэродромного движения КСА НКВД «ВЕГА»



Министерство обороны РФ

- Разработка (в рамках импортозамещения), изготовление и поставка корпусов для монтажа радиочастотной аппаратуры
- Разработка, изготовление и поставка уникального оборудования для мобильных связных комплексов Министерства обороны
- Разработка, изготовление и поставка оборудования для организации структурированной кабельной системы СКС в Ситуационный центр Министерства обороны РФ



РЖД и Метрополитен

- Разработка и поставка решения для систем видеонаблюдения для РЖД совместно с МосГипротранс
- Разработка и поставка корпусов для систем автоматизации и телемеханики для нужд РЖД
- Разработка и поставка оборудования для систем связи и оповещения Минского метрополитена
- Поставка оборудования для систем связи Московского метрополитена



Морская инфраструктура

- Разработка, изготовление и поставка корпусов для технического оснащения причальных комплексов.
- Разработка, изготовление и поставка уникального оборудования для организации радиосвязи в порту Бронка
- Участие в разработке и поставке навигационного оборудования для портов



Иное

- Разработка и поставка оборудования для Олимпийских игр 2014
- Разработка, изготовление и поставка оборудования для организации систем связи на стадионе Zenit-арена.
- Разработка и поставка уникального оборудования для проведения президентских выборов
- Поставка кроссового оборудования для ПАО «Ростелеком»



ЗАКАЗЧИКИ





Телекоммуникационные шкафы
и оптические компоненты

КОНСТРУКТИВ

группа компаний

Спасибо за внимание!

Приглашаем посетить наше предприятие в любое удобное для Вас время.