

# КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ —

НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ ДЛЯ ЛЮБОЙ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Судостроение



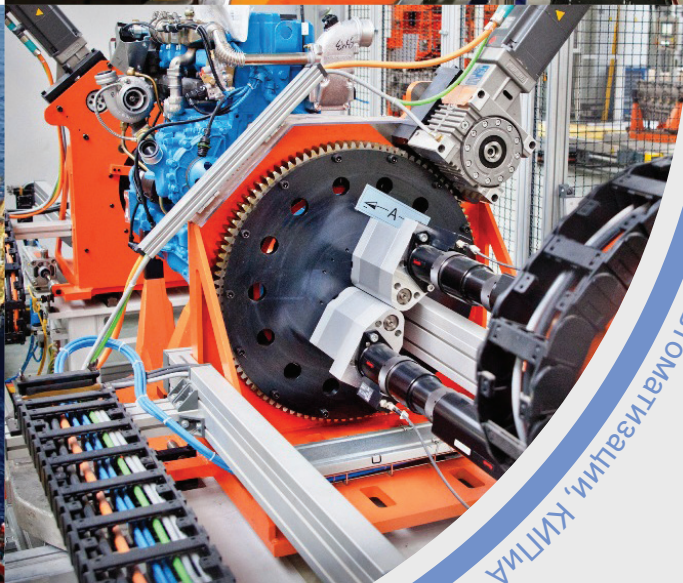
Машиностроение



Морские объекты и платформы



Процессы автоматизации, КИП/ИА



**КАБЕЛИ МОРСКИЕ И СУДОВЫЕ**  
**КАБЕЛИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫЕ**  
**КАБЕЛЬНАЯ АРМАТУРА**  
**ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖА**  
**КАБЕЛЬНЫЕ ЦЕПИ**

**ТК**  **НЕВА**

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

**Компания ООО «ТК Нева» успешно работает на российском рынке электротехнической продукции с 2002 года в Санкт-Петербурге. Основным направлением деятельности компании является поставка широкого ассортимента кабельно-проводниковой продукции, арматуры и изделий для электромонтажа от ведущих мировых и российских производителей на правах официального поставщика и дистрибьютора для различных сфер применения во всех отраслях промышленности.**

#### **НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- Поставка качественной продукции.
- Наличие продукции на складе в Санкт-Петербурге и короткие сроки поставки.
- Профессионализм, большой опыт наших менеджеров, техническое сопровождение.
- Помощь в выборе оптимальных решений на основе существующих потребностей.
- Вывод на рынок и поставка кабельной продукции, изготовленной Российскими производителями, как **замена продукции европейских брендов в специальных и узконаправленных областях** по проверенным временем европейским и новым российским технологиям.

#### **ПРОДУКЦИЯ НАЙДЕТ СВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В ЛЮБОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:**

**ИНДУСТРИЯ:** Подключение промышленного оборудования, приборов, серводвигателей, систем обратной связи, сенсоров, роботов, подъемных, лифтовых, крановых и конвейерных систем, буровых установок, насосов, подводных аппаратов и т.д. в отраслях:

- Энергетика
- Судостроение, строительство буровых платформ
- Машиностроение и станкостроение
- Приборостроение, КИП, морская и иная техника
- Порты и терминалы, береговые сооружения
- Транспорт, вкл. железнодорожный, автомобилестроение
- Пищевая промышленность, производство напитков
- Агропромышленный комплекс, сельское хозяйство
- Целлюлозно-бумажная и деревообрабатывающая промышленности
- Горнодобывающая промышленность и шахты
- Нефтегазовая промышленность
- Химическая промышленность
- Metallургия
- Медицина и Фармацевтика и др.

**ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ:** СКС, ЛВС, кабельное и спутниковое телевидение, видеонаблюдение, телефония и радиосвязь, системы сигнализации и контроля, цифровые системы связи.

**СТРОИТЕЛЬСТВО:** сети электропитания, освещения, передачи данных, энергоснабжение и автоматизация зданий и сооружений.



**ООО «ТК НЕВА» - ПОСТАВЩИК  
КАБЕЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ЛЮБОЙ  
ОТРАСЛИ В ЛЮБУЮ ТОЧКУ СТРАНЫ.**



# КАБЕЛИ И ПРОВОДА

ООО «ТК НЕВА» предлагает широкий ассортимент кабелей от монтажных проводов и контрольных гибких кабелей низкого напряжения для универсального применения до специальных кабелей гибких, силовых и кабелей управления для передачи данных специального назначения.

Сегодня, в период перезагрузки, делая ставку на импортозамещение на практике, вы можете приобрести со склада в Санкт-Петербурге как как **продукцию известных во всём мире производителей UNIKA (Турция), HELKAMA, LAPP, TKD KABEL**, так и **продукцию российского производства по программе импортозамещения.**



## Кабели судовые и морские безгалогенные и огнестойкие

Экранированные контрольные для передачи данных **U-HFATm(I) & (C), U-HFFRATm & U-HFFRATm(I), RFE-FRHF,...**  
Силовые с экраном и без **U-HFm, U-HFam, LKM & LKSM-HF, U-HFFRm & U-HFFRAM...**



## Кабели морские оффшорные для буровых платформ NEK 606

Силовые управления **RFOU, RFCU 0,6/1**  
Для контрольно-измерительных цепей и линий связи **RU(I), BFOU (C), BFCU(C), RU & BU(I), 250V.....**  
Силовые для приводов **RFOU VFD** до 1 и 3кВ



## Гибкие соединительные контрольные кабели управления

Контрольные для универсального применения в ПВХ т.м. **OLFLEX CLASSIC, FLEXICORE 100 & 110, OPVC-JZ /JB-YCY FLEXICORE 115CY & 105CY,...**  
Контрольные, безгалогенные и/или повышенных требований пожарной безопасности, **FLAME -FRNC, OLFLEX-CH FLEXICORE 100 & 110нг(A)-LS, FLEXICORE 105 & 115 CY нг(A)-LS, ...**  
Резиновые для средних и тяжелых нагрузок **H07RN-F, H07RN-F RU...**  
Износостойкие для особых условий эксплуатации **NSSHOU, H05/07BQ-F** и пр.



## Кабели для передачи данных

Инструментальные монтажные Re-типы  
Универсальные в ПВХ с экраном и без: **UNITRONIC & ELITRONIC LiYCY, LIYY... FLEXICORE LiYCY (TP), LIYY(TP)...**  
Телекоммуникационные **J-Y(ST)Y**  
Кабели для систем BUS-, LAN-, коаксиальные **RG...**



## Особо гибкие кабели для буксируемых цепей, робототехники и сервокабели

Моторные кабели разных поколений **2XSL(St)CY & FLEXICORE SERVO** и пр.  
Особо гибкие кабели полиуретановые и сервокабели **OLFLEX SERVO, KAWEFLEX** и аналоги



## Кабели для подъемных и конвейерных систем, для транспорта

Лифтовые гибкие с тросом и без в ПВХ  
Плоские в ПВХ **H07VVH6-F...** и аналоги  
Кабели для подвижных систем в PUR, **FESTOONTEC & REELTEC** и аналоги  
Кабели для рельсового и автомобильного транспорта



## Термостойкие и холодостойкие кабели и провода

Силиконовые для температур **-60°C до 180°C, SIHF, SIF...**  
Термостойкие для температур до **205°C** и выше, т.м. **OLFLEX HEAT, THERM** и аналоги



## Кабели и провода монтажные для стационарного монтажа

Провода монтажные разных цветов **H05V-Кнг(A)LS & H07V-Кнг(A)LS, H05V-K & H07V-K...**  
Кабели монтажные силовые в ПВХ, безгалогенные и/или огнестойкие **NYU, NYCWY**



## Спиральные кабели

Спиральные контрольные в ПВХ & PUR  
Спиральные передачи данных и сигналов с экраном и без



## КАБЕЛЬНАЯ АРМАТУРА И АКСЕССУАРЫ

Кабельные вводы из полиамида, метрические т.м. **SKINTOP** и др.

Кабельные вводы из латуни, никелированные, метрические.

Промышленные электрические соединители **EPIC**.

Наконечники, гильзы, гайки, контргайки, уплотняющие заглушки, кольца и пр.



## ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖА

Промышленные кабельные разъемы **PCE** и **Mennekes**.

Вилки кабельные стандартные настенные и приборные **Twist & Turbo Twist** и пр.

Розетки кабельные стандартные встраиваемые и настенные, приборные.



## БУКСИРУЕМЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЦЕПИ

Полиамидные (пластиковые) кабельные цепи легкие и усиленные **BREVETTI** и др.

Стальные кабельные цепи в самонесущем исполнении (скользящем) и в конструкциях и системах с круговым перемещением.

Комбинированные кабельные цепи, конструкции позволяют выдержать тяжелые условия окружающей среды и увеличить срок эксплуатации цепи.

Продукция изготовлена в соответствии со стандартами **системы управления качеством ISO 9001**, стандартами в области экологии и охраны окружающей среды и имеет все необходимые сертификаты соответствия требованиям технических регламентов **Таможенного Союза, ЕАЭС, ГОСТ-Р** и **пожарной безопасности РФ**, а также одобрения **Российского Морского регистра Судоводства РМРС, Российского Речного регистра Судоводства РКО (РРР)**.



## Наши заказчики:

ОАО «Ленинградский судостроительный завод «Пелла», АО «Зеленодольский завод им. А.М. Горького», АО «СПО «Арктика», АО «Хабаровский судостроительный завод», ПАО «Выборгский судостроительный завод», ПАО «Ярославский судостроительный завод», ОАО «Московский судостроительный и судоремонтный завод», ОАО «Завод Нижегородский Теплоход», ООО «Звезда Морские Технологии», НПК «Морсвязьавтоматика» и другие известные предприятия и компании.

Получить подробную информацию и приобрести продукцию вы можете, обратившись в компанию ООО «ТК Нева» по e-mail или по телефону:



[company@tk-neva.ru](mailto:company@tk-neva.ru)

+7 812 667-77-01

[www.tk-neva.ru](http://www.tk-neva.ru)

