


[За рубежом](#) [Новости](#)

«Одескабель» запустил комплекс по производству новейшего LAN-кабеля

 23.08.2018  Светлана Климова  ОДЕСКАБЕЛЬ

21 августа на ПАО «Одескабель» состоялось торжественное открытие нового производственного комплекса по выпуску LAN-кабеля нового поколения – категории 6A. Это позволит предприятию увеличить объем производства на 70% или на 5 тыс. км кабеля в месяц.

“

«Мы хотим сегодня еще раз показать нашим потребителям, нашим клиентам, что мы всегда работаем для вас. Чтобы вы своими глазами увидели, что мы постоянно работаем над усовершенствованием наших технологий, – заявил на презентации комплекса генеральный директор «Одескабеля» Дмитрий Иоргачев. – Качество продукции зависит от того, из чего сделана, на чем она сделана и кем. Мы работаем только с качественным товаром и получаем качественный продукт. Расскажите, какой вы кабель хотите, и мы вам предложим тот, который соответствует техническим стандартам, соответствует требованиям, которые предъявляются».

В интервью корреспонденту агентства «Вікна-Одеса» Д. Иоргачев пояснил, каков спрос на продукцию, которую начинает выпускать новый цех:

– Если взять рынок постсоветского пространства, то он составляет порядка 1,5 млн. км, а все производители здесь выпускают около 250 тыс. км. Рынок огромный, продукт востребованный, поэтому мы идем в эту сторону.

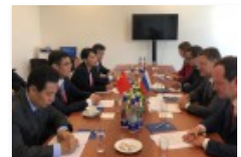
Последние новости



В центре внимания

Новости События **Коллегия ЕЭК одобрила изменения в Договор о ЕАЭС по общему электроэнергетическому рынку**
 11.09.2018  Светлана Климова

7 сентября, Москва / Эдуард Пивовар — БЕЛТА/. Коллегия Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) одобрила изменения в Договор о ЕАЭС в части


Александр Нова

к встретился с генеральным директором Государственной электросетевой корпорации КНР Шу Инбяо
 11.09.2018


Калифорния отка

жется от ископаемого топлива в

– А на Западе новый кабель будет востребован?

– Треть нашей продукции уже идет за рубеж. Сегодня мы поставляем нашу продукцию в 24 страны мира, в том числе – в 11 европейских (такие как Германия, Италия, Испания, Великобритания). Так что, и на новую продукцию, уверены, будет спрос.

– Какова окупаемость проекта?

– По нашим подсчетам, порядка трех лет.

Как подчеркивают на предприятии, сырье «Одескабель» закупает у всемирно известных производителей. И обрабатывает его на высококлассном оборудовании. Поэтому в новом цеху установлено лучшее оборудование, которое можно сегодня найти – SETIC (Франция) и NIEHOFF (Германия).

Директор по продажам компании NIEHOFF Лемюла Бернд отметил, что более трети оборудования, установленного на «Одескабеле» – производства его фирмы. «На «Одескабеле» представлены абсолютно все наши бренды. Только высококачественное оборудование позволяет вам производить высококачественный кабель», – подчеркнул он. Станки, установленные в новом производственном комплексе, позволят стабильно выпускать качественный продукт: они «могут работать с понедельника по пятницу с января по декабрь и выпускать кабель с абсолютно одинаковыми параметрами». Такие результаты возможны благодаря инновационным инженерным решениям, которые используются в оборудовании фирмы, добавил представитель немецкой компании. К слову, все рабочие, которые трудятся в новом цеху, прошли обучение на фирме NIEHOFF.

«Наши сотрудники мотивированы на выпуск только высококачественной продукции», – утверждает Д. Иоргачев. А начальник отдела СКС (структурированных кабельных систем) Сергей Сидоренков отметил, что сегодняшней девиз предприятия: «Мы готовы к 10 гигабит». Ведь 10 гигабит в секунду – это та скорость передачи данных, та пропускная способность LAN-кабеля, в которой сегодня нуждаются телекоммуникационные компании.

ИА «Вікна-Одеса»

← **Оптическое волокно проложат на курорт «Эльбрус» к концу 2019 года**

В отношении АО «Псковский кабельный завод» введена процедура внешнего наблюдения →

Вам может понравится



Кабели связи: от производства до эксплуатации
📅 05.10.2016



Кабели связи: от производства до эксплуатации
📅 05.10.2016

электроэнергетике до 2045 года

📅 11.09.2018



РусГидро сделало долгожданный подарок Владивостоку – ввело в строй ТЭЦ «Восточная»

📅 10.09.2018

Микроблоги
EnergoPress™



Микроблоги EnergoPress™

В Кисловодске подвел итоги VIII Межрегиональный летний образовательный форум «Энергия молодости»

📅 31.08.2018 👤 fondsmena

В Кисловодске подвел итоги VIII

Межрегиональный летний образовательный форум «Энергия молодости». В течение шести дней более 100 лучших будущих и



Кабельный завод

д Экокабель г.Псков (Ecosable) не платит поставщикам. Задолженность более 9 млн.рублей.

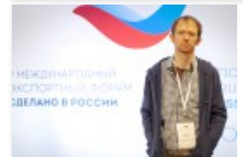
📅 27.08.2018



Кабели из алюминия

Нового сплава серии 8xxx Smart Alloy Орловского кабельного завода поступили в широкую продажу в СТД «Петрович»

📅 30.05.2018



Орловский кабельный завод

Орловский завод принял участие в V Международном экспортном форуме «Made in Russia»

📅 28.11.2017

Ближайшие мероприятия

Нет грядущих событий.

Вид календаря → (<http://energosmi.ru/events/>)

Календарь публикаций

Сентябрь 2018

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

« Авг

О проекте ЭНЕРГОСМИ

ЭНЕРГОСМИ – это независимый проект, нацеленный на объективную подачу информации об энергорынке. Мы создали открытую интернет-площадку (сервис EnergoPress™) для обсуждения новейших технических решений и событий отрасли, оказания быстрой помощи экспертам, обмена опытом и совместного решения задач. У нас Вы найдете новости, аналитика, обзоры, интервью, главные деловые мероприятия отрасли. Мы поможем наладить диалог с представителями

Новости и публикации

События

Рынок

Государство

Сети

За рубежом

Компании

Сервисы сайта

Мероприятия

Лица отрасли

Фотобанк

EnergoPress™

ЭНЕРГОСМИ

О проекте

Услуги портала

Инструкции (FAQ)

Поделись с друзьями

власти, управляющими компаниями электросетевого комплекса, производителями и потребителями. ЭНЕРГОСМИ – это информационное партнерство для успешного развития Вашего бизнеса.

ЭНЕРГОСМИ основан авторами крупнейшего электротехнического портала RusCable.Ru. Охватывает все направления электроэнергетики – генерацию, распределение и потребление. В приоритете проекта – экспертная поддержка и коммуникации в режиме online.

Адрес: 111123, Москва, Электродный проезд, дом 8
А, офис 18, Тел.: 8 (495) 229-33-36, e-mail: info@energosmi.ru

Все права на тексты и изображения принадлежат ЭНЕРГОСМИ. Копирование материалов с сайта запрещено без письменного согласия редакции. ЭНЕРГОСМИ - зарегистрированное средство массовой информации. Свидетельство о регистрации СМИ № ФС77-63300.

Репортажи

Интервью

Статьи

Аналитика
