



СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО



## КАБЕЛЕНЕСУЩИЕ СИСТЕМЫ

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





## О КОМПАНИИ



**IEK GROUP – один из ведущих российских производителей и поставщиков электротехники и светотехники под брендом IEK®.**  
В ассортименте компании свыше **10 000 наименований** продукции для формирования комплексных решений в различных отраслях, в том числе в сельском хозяйстве.



Кабеленесущие системы IEK® соответствуют всем мировым стандартам и требованиям отечественного рынка, производятся на собственном предприятии IEK GROUP в Ясногорске, Тульской области.



Каждый год предприятие выпускает **8,3 млн метров металлических лотков** и **150 млн метров пластиковых кабеленесущих систем**. Современные технологичные линии и первоклассное сырье служат гарантией высокого качества готовой продукции.



Уникальный стенд СИБРН-1 создан специалистами IEK GROUP для проведения испытаний металлических кабеленесущих систем на безопасную рабочую нагрузку.

Стенд успешно аттестован ФБУ «Ростест-Москва».

Испытания неоднократно доказывали высокое качество металлических кабеленесущих систем IEK®.

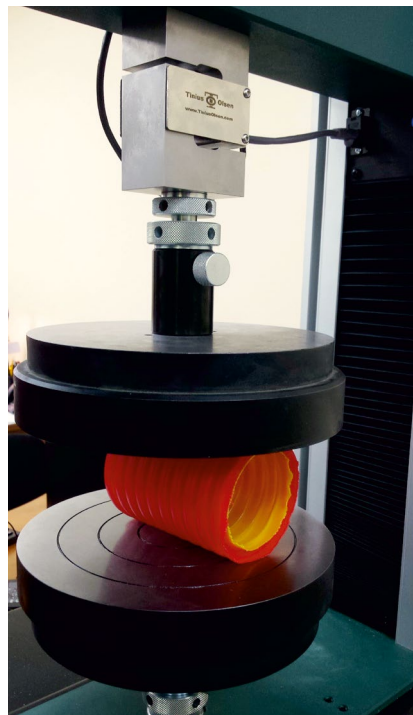
Пластиковые трубы и аксессуары к ним проходят многоступенчатый контроль качества.



Качество продукции соответствует ГОСТ 52868.



Огнестойкость кабельных линий (ОКЛ) подтверждена испытаниями.



## В помощь проектировщикам

По всему ассортименту продукции IEK GROUP разработала базы данных для программ проектирования, а также специализированное программное обеспечение для подбора металлических и пластиковых кабеленесущих систем.



# РЕШЕНИЯ НА БАЗЕ ПРОДУКЦИИ IEK®

## Металлорукава

Диаметр:  
от 8 до 50 мм  
Тип: РЗ-ЦХ, РЗ-ЦПнг



## Трубы гофрированные двустенные

Диаметр:  
от 40 до 110 мм  
Цвет: красный



## Трубы гофрированные ПНД

Диаметр: от 16 до 63 мм  
Цвет: черный/оранжевый



## Трубы гофрированные ПВХ

Диаметр:  
от 16 до 63 мм  
Цвет: серый



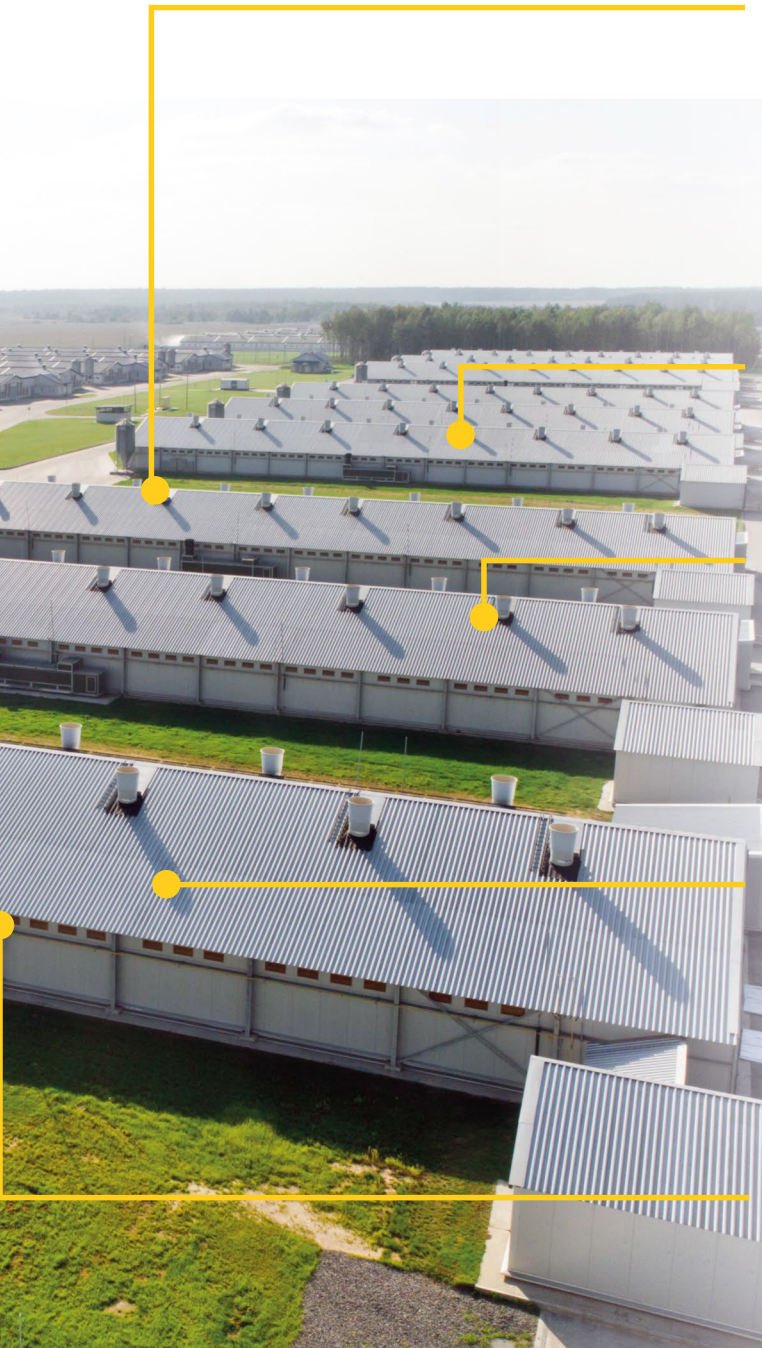
Подземная прокладка сетей –  
двухстенные гофрированные трубы



Обвязка технологических линий –  
проводочный лоток INOX (AISI 304)



Подвод силы  
к перерабатывающему цеху



### Лотки листовые

Высота: 35–110 мм  
Ширина: 50–600 мм  
Длина: 2000/3000 мм  
Толщина: 0,55–1,2 мм  
Покрытие: оцинкованная сталь, горячий цинк



### Изделия монтажные

Длина: 100–3000 мм  
Толщина: 1–4 мм  
Покрытие: оцинкованная сталь, горячий цинк



### Сложные аксессуары для листовых лотков

Высота: 35–110 мм  
Ширина: 50–600 мм  
Толщина: 1 мм  
Покрытие: оцинкованная сталь, горячий цинк



### Лотки лестничные и аксессуары

Высота: 50–100 мм  
Ширина: 200–600 мм  
Длина: 3000 мм  
Толщина: 1,2–1,5 мм  
Покрытие: оцинкованная сталь, горячий цинк



### Лотки проволочные

Высота: 35–100 мм  
Ширина: 50–600 мм  
Длина: 3000/4500 мм  
Толщина: 3,8–4,8 мм  
Покрытие:  
оцинкованная сталь,  
нержавеющая сталь



Система лотковых линий  
для производствам



Система подвеса светильников  
на базе проволочных лотков



Прокладка кабеля на больших  
пролетах быстровозводимых зданий

## РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Кабеленесущие системы IEK® используются при строительстве и реконструкции крупнейших агропромышленных комплексов.

Все виды металлических кабеленесущих систем IEK® соответствуют ГОСТ 52868 и постоянно проходят отраслевую добровольную сертификацию.





АО «Оксская птицефабрика»



ООО «Тепличный комбинат Ярославский»



Комбикормовый завод  
(г. Старый Оскол)



Свиноводческий комплекс на 90 000 голов (Мордовия)



«Союзпищепром». Цех по производству овсяного молока и киселя



Свиноводческий комплекс на 100 000 голов (Беларусь)



Птицекомплекс «Челны-Бройлер»  
(Республика Татарстан)



Овцеводческая ферма АПХ «Мираторг»



Мы сотрудничаем с ведущими российскими промышленными компаниями

**МИРАТОРГ**



Челны-Бройлер





## IEK GROUP

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

РОССИЯ, 108803, г. Москва,  
Варшавское шоссе, 28-й км, влад. 3  
Тел.: +7 (495) 542-2222, 542-2223  
Факс: +7 (495) 542-2220  
[info@iek.ru](mailto:info@iek.ru)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.ru](http://www.iek.ru)

### ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В БЕЛАРУСИ

БЕЛАРУСЬ, 220025, г. Минск,  
ул. Шаффарнянская, д. 11, пом. 62  
Тел.: +375 (44) 555-8-550,  
+375 (17) 286-3-629  
[iek.by@iek.ru](mailto:iek.by@iek.ru)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.ru](http://www.iek.ru)

## Партнерская сеть за рубежом

### ОФИС В КАЗАХСТАНЕ

КАЗАХСТАН, 040916, Алматинская область,  
Карабайский район, с. Иргели, мкр. Акжол, 71А  
Тел.: +7 (727) 237-9249, 237-9250  
[infokz@iek.ru](mailto:infokz@iek.ru)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.kz](http://www.iek.kz)

### ОФИС В СТРАНАХ БАЛТИИ

ЛАТВИЯ, LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, д. 11  
Тел.: +371 (2) 934-6030  
[iek-baltija@inbox.lv](mailto:iek-baltija@inbox.lv)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.ru](http://www.iek.ru)

### ОФИС В МОЛДОВЕ

МОЛДОВА, MD-2044, г. Кишинев,  
ул. Мария Дрэган, 21  
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066  
Факс: +373 (22) 479-067  
[info@iek.md](mailto:info@iek.md); [infomd@md.iek.ru](mailto:infomd@md.iek.ru)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.md](http://www.iek.md)

### ОФИС В МОНГОЛИИ

МОНГОЛИЯ, г. Улан-Батор,  
20-й участок Баянгольского района,  
Западная зона промышленного района 16100,  
Московская улица, 9  
Тел.: +976 11-344-801  
Факс: +976 11-344-221  
[info@iek.mn](mailto:info@iek.mn)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.mn](http://www.iek.mn)

### ОФИС В УЗБЕКИСТАНЕ

100076, Республика Узбекистан,  
г. Ташкент, Яшнабадский район,  
ул. М. Ашрафий, 1-й переулок, дом 9а  
Тел.: +998 (71) 231-84-31  
+998 (71) 231-84-32  
[info@iek.uz](mailto:info@iek.uz)  
[www.iek.group](http://www.iek.group), [www.iek.uz](http://www.iek.uz)

## Наш партнер в вашем регионе

