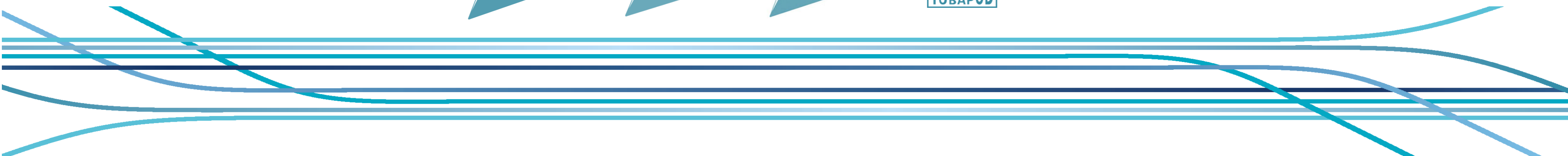




# INCOM

harness technologies plant



## ООО ЗАВОД ИНКОМ – российский производитель жгутов проводов



# INCOM

harness technologies plant

Нам доверяют предприятия автопромышленности, производители сельскохозяйственной и бытовой техники, а также холодильного, торгового теплового и промышленного оборудования.

Высокая культура производства, соответствующая международному стандарту качества IATF 16949:2016, ISO 9001-2015; ГОСТ Р 58139-2018 – главная гордость нашего предприятия.

Гарантия качества – передовое оборудование, надежные комплектующие от ведущих производителей авто компонентов Европы, Азии и РФ, анализ и совершенствование существующих процессов, многоступенчатая проверка готовой продукции, повышение квалификации кадров.

Продуктовая линейка компании насчитывает более 5 000 видов жгутов проводов. Ежемесячно производится около 1 000 видов жгутов проводов для различных сфер промышленности.



## БИЗНЕС ВЦИФРАХ



более **500**  
сотрудников  
в штате

**ПЕРСОНАЛ**

**5000**  
видов жгутов  
проводов

**ПРОИЗВОДСТВО**

**30**  
квалифицированн  
ых технологов в  
штате

**РАЗРАБОТКА**

**6000**  
номенклатур,  
используемых  
материалов  
и комплектующих

**ЗАКУПКИ**

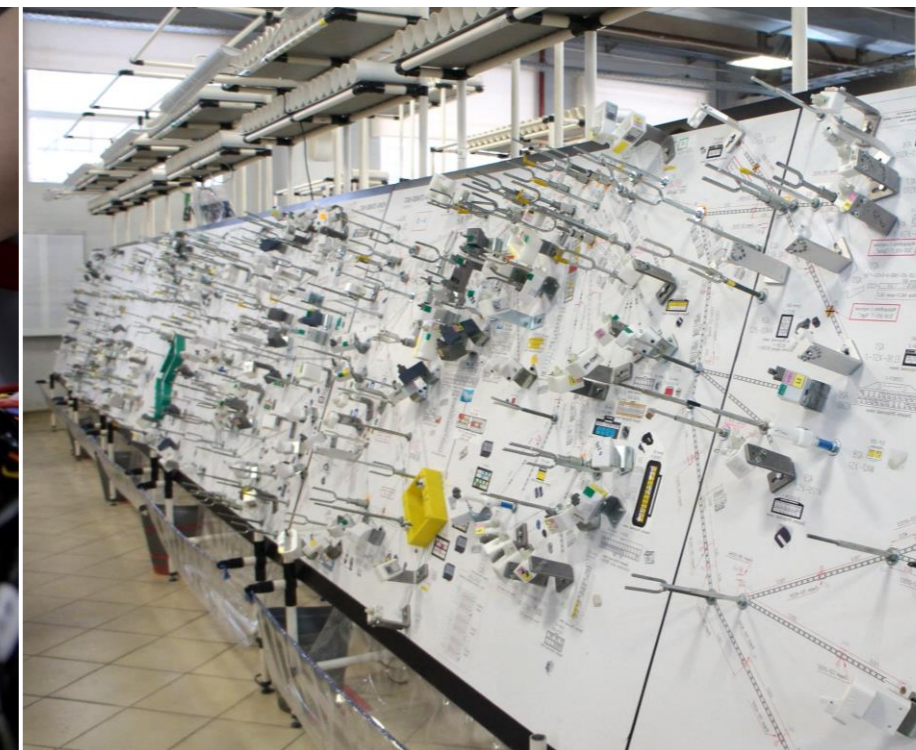
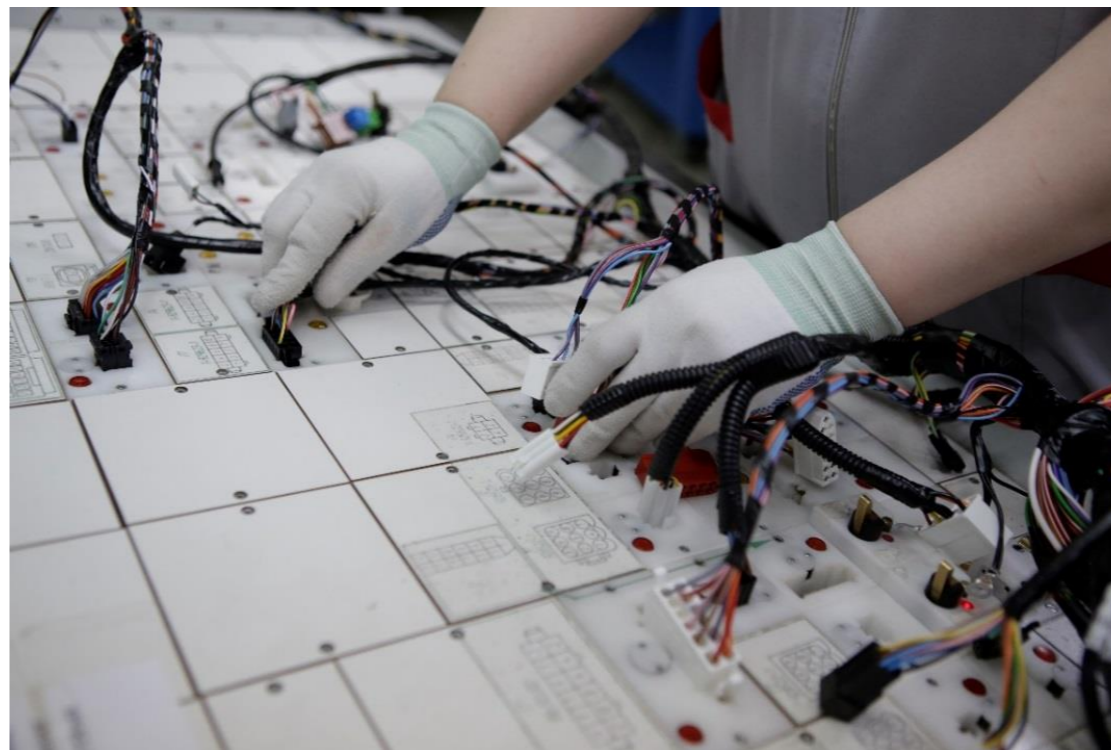
**6,500** кв.м

**ПЛОЩАДЬ**

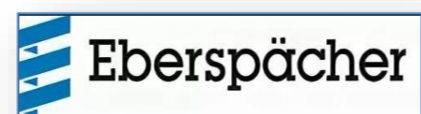
**20 000 000 \$**

годовой оборот компании

**ФИНАНСЫ**



НАМ ДОВЕРЯЮТ



**INCOM**  
harness technologies plant

# ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА



Автомобильная промышленность

- жгуты проводов антиблокировочной системы и жгуты проводов осветительного оборудования
- жгуты управления двигателем
- жгуты проводов панели приборов
- рамные жгуты проводов
- жгуты стартерно-аккумуляторной группы



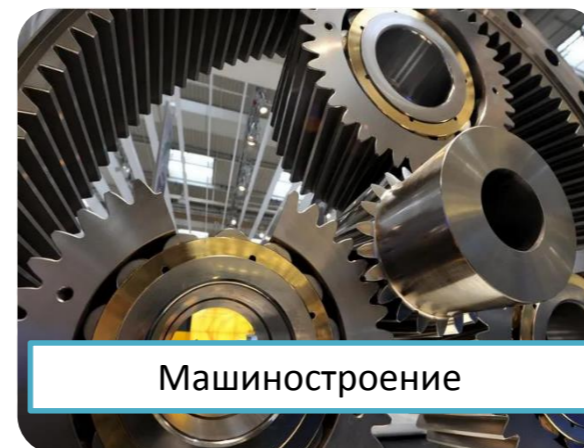
Сельскохозяйственная техника

- жгуты проводов для зерноуборочных кормоуборочных комбайнов, тракторов,
- почвообрабатывающей и посевной техники, опрыскивателей и самоходных косилок, кормозаготовительной техники
- жгуты проводов для оборудования животноводства, транспортировки зерна, прочей техники и оборудования



Промышленное оборудование

- жгуты проводов для холодильного оборудования, отопительных агрегатов, вентиляторов, насосов, кондиционеров и пр.



Машиностроение

- жгуты проводов для лесозаготовительной, деревообрабатывающей и станочного оборудования, строительной техники и пр.



Стратегия развития - сотрудничество с предприятиями OEM автопромышленной отрасли, сельскохозяйственной, строительной техники, электронных блоков компонентов в РФ и ЕАЭС



Бытовое и торговое оборудование

- жгуты проводов для водонагревательного оборудования, торгового оборудования, стиральных машин, посудомоечных машин, холодильников, электроплит, духовых шкафов и пр.



Энергетика

- жгуты проводов серверных и телекоммуникационных шкафов, паросиловых и электросиловых установок, оборудования электрических подстанций, котельных и тепловых пунктов, бойлерных, компрессорных и пр.



Овермоудинг

- Овермоудинг электроники
- Овермоудинг кабелей



Разработка и производство жгутов по конструкторской документации, эскизам или образцам выполняется после согласования документации, выпуска и приемки заказчиком установочных образцов изделий.

# ОВЕРМОЛДИНГ – МЫ В ДЕЛЕ более 5 ЛЕТ

## Автомобильная промышленность

- Изолированные элементы для применения под капотом
- Герметичные разъемы
- Изолированные печатные платы
- Кабельный выход с защитой от напряжения
- Изолированные монтажные элементы

Renault



Mitsubishi



Hyundai



Toyota



Lada



НАША ЗОНА ОТВЕТСТВЕННОСТИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- **НАДЕЖНОСТЬ.** Чрезвычайная прочность компонентов
- **ВЕС.** Литой компонент легче аналога, занимает меньше места
- **ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС.** Минимальное количество операций = скорость.

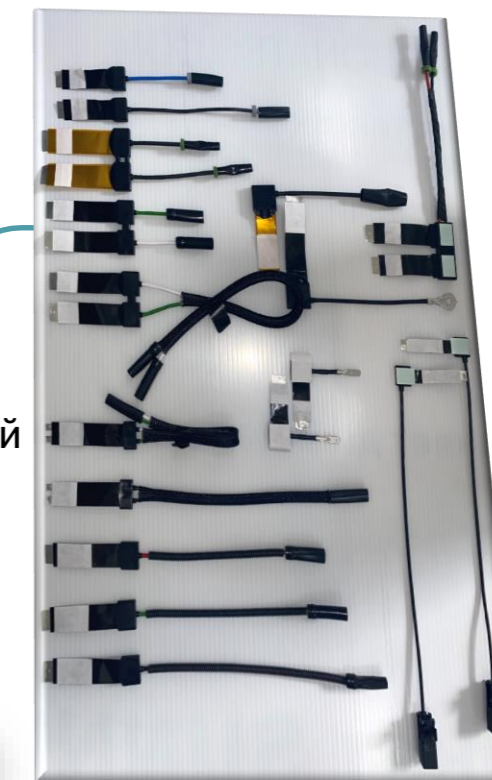
## Медицина

- Прочная изоляция элементов,
- выдерживающая многократную стерилизацию
- Герметизация переключателей
- Герметизация печатных плат

## Электроника

- Литой корпус с прочной защитой от влаги, вибрации и ударов IP68
- Полностью заполненная печатная плата с защитой от электромагнитных помех
- Кабельные вводы с герметичными заглушками
- разъемов и компенсатором натяжения проводов/кабелей
- Герметичная батарея
- Кабельная втулка

## МЫ МОЖЕМ



# НАШИ ГЛАВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



1



**СКОРОСТЬ**

Сжатые сроки обработки заказа и подготовки документации.

2



**ЛОКАЦИЯ**

Удобное территориальное расположение для работы с предприятиями ЕАЭС.

3



**ТЕХНОЛОГИИ**

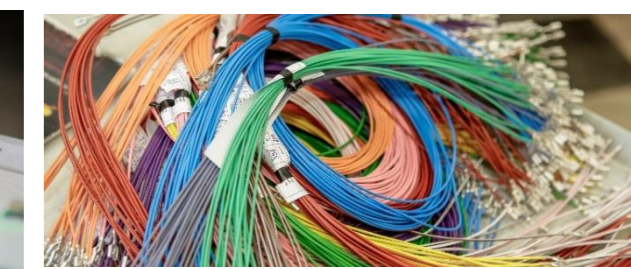
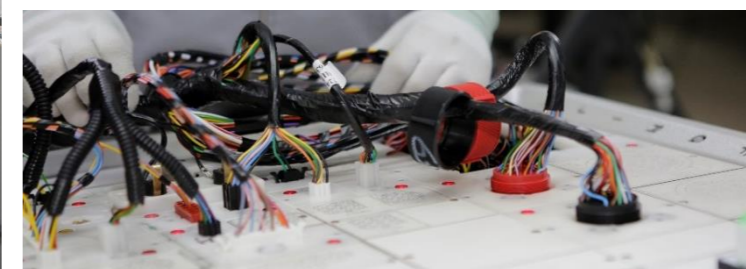
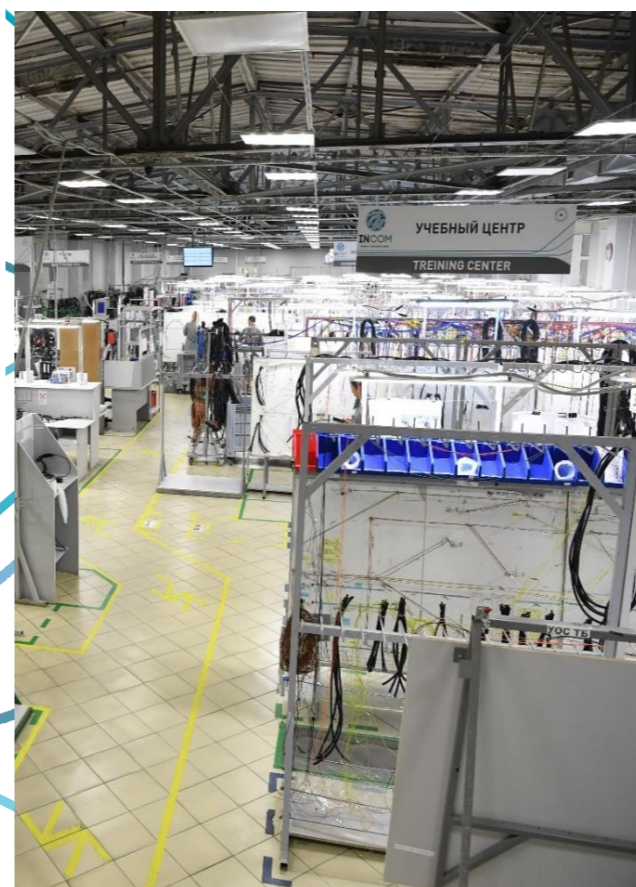
40 единиц импортного оборудования, в том числе разработанного специально для нашего производства с эксклюзивными характеристиками для достижения высокого уровня качества.

4



**РЕПУТАЦИЯ**

Более 200 осуществлённых проектов с крупными компаниями ЕАЭС.



# ГЕОГРАФИЯ КОМПАНИИ



Мы работаем  
по всей территории ЕАЭС

[www.incom-plant.com](http://www.incom-plant.com)



**INCOM**  
harness technologies plant



# ЧЕТКИЙ ПРОЦЕСС РАБОТЫ



1 ЗНАКОМСТВО

2 ПОЛУЧЕНИЕ документации и требований заказчика. Возможен выезд технолога.



3 РАЗРАБОТКА ПРОДУКЦИИ



4 РАСЧЕТ СТОИМОСТИ



5 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА



6 ЗАКАЗ ОТ КЛИЕНТА

7 ОТГРУЗКА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



8 ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ



# КАЧЕСТВО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА



## 12 ОСНОВНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

### КАЧЕСТВО

- Почасовой мониторинг
- Решение проблем по качеству
- План контроля процесса и защита от ошибок
- Непрерывное улучшение

### НЭП, ЗАПАСЫ ТМЦ

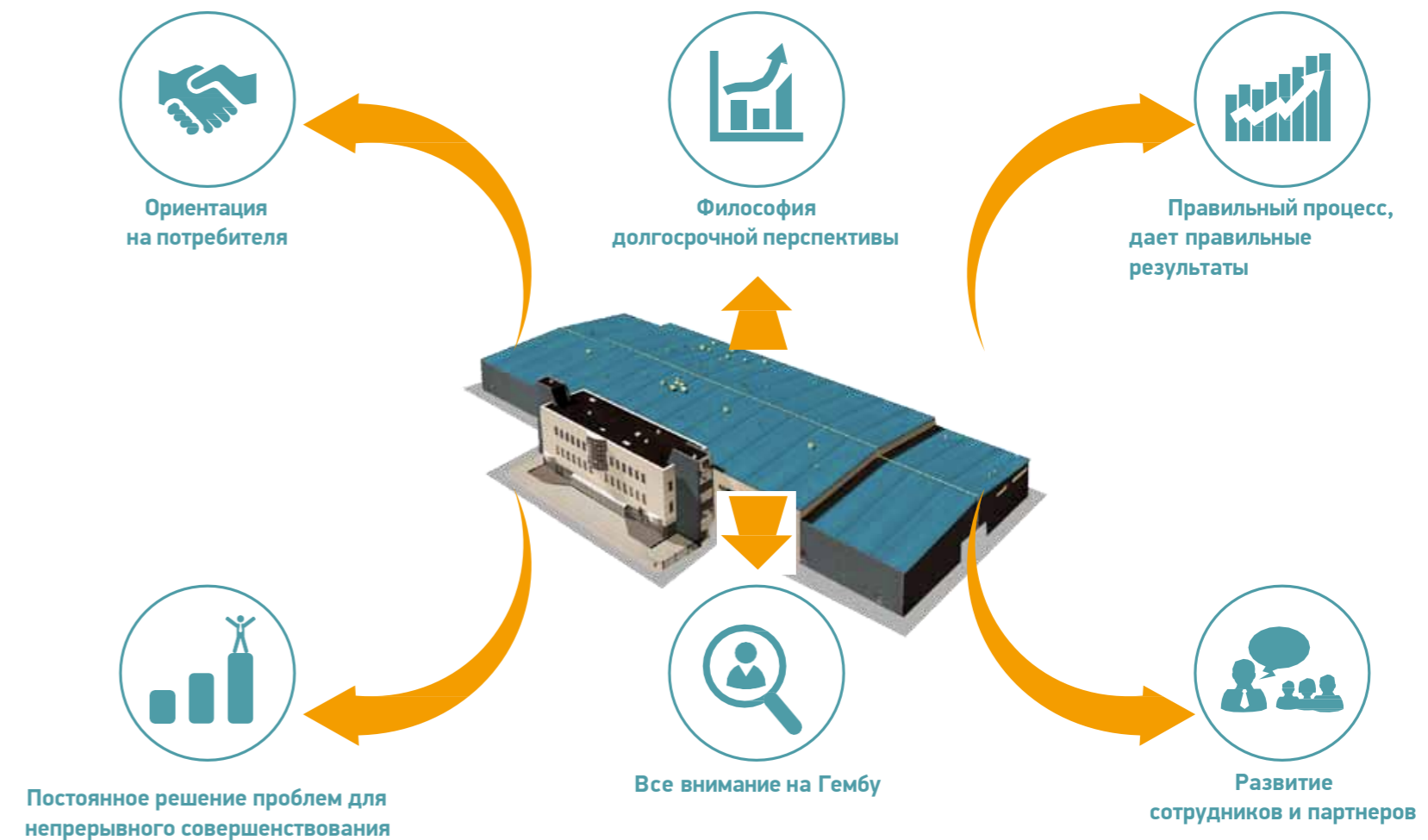
- Карта потока создания ценности
- Поток материалов
- Быстрая переналадка

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- Стандартизированная работа
- RO, время такта
- Техническое обслуживание оборудования Стандарт 5С
- Проектирование производственного модуля



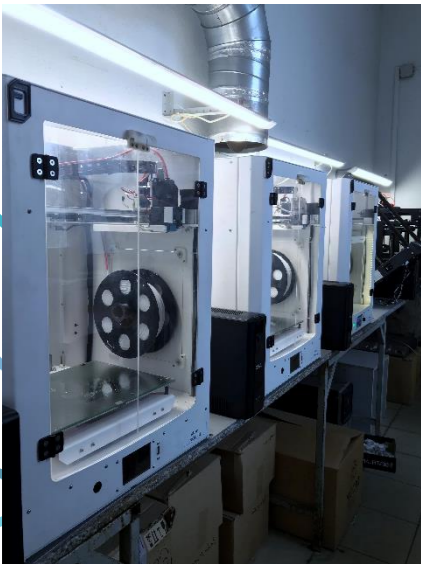
# ПРИНЦИПЫ IPS



# ОБОРУДОВАНИЕ



Производство продукции осуществляется на полуавтоматическом и автоматическом оборудовании для нарезки и армирования проводов таких фирм как: «TYCO Electronics», «Schleuniger», «Mecal», «Komax». Кроме того, 10 ед. 3D принтеров обеспечивают производство технологической оснастки, с использованием аддитивной технологии.



# СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Ежегодно предприятие подтверждает соответствие Системе менеджмента качества для производства и поставки жгутов проводов - IATF 16949:2016, ISO 9001-2015; ГОСТ Р 58139-201Р.

На производстве внедрена многоступенчатая защита от брака, каждое изделие передается на следующий этап после прохождения проверки технических особенностей. Кроме того, применяется адресное хранение, что исключает ошибки перемещения и транспортировки продукции.

ООО «ЗАВОД ИНКОМ» применяет общие процедуры менеджмента качества, принятые в автомобилестроении: APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, 8D.



Производство перешло на более чистые сырьевые материалы, которые не содержат вредных веществ. А также утилизирует отходы с помощью современных технологий.

ООО «ЗАВОД ИНКОМ» постоянно улучшает экологическую эффективность своей деятельности.



## Сертификат соответствия

Настоящий сертификат удостоверяет, что организация

ООО «Завод Инком»

Российская Федерация, 603011, г. Нижний Новгород, ул. Июльских дней 1

подтвердила соответствие Системы Менеджмента Качества требованиям

ISO 9001:2015

В отношении области деятельности, представленной ниже

Производство жгутов проводов (исключая п.8.3 в части проектирования продукции)



## Сертификат соответствия

Настоящий сертификат удостоверяет, что организация

ООО «Завод ИНКОМ»

Российская Федерация, 603000, Нижегородская обл., ул. Июльских дней, 1

подтвердила соответствие Системы Менеджмента Качества требованиям

ГОСТ Р 58139-2018

в отношении представленной ниже области деятельности:

Производство жгутов проводов (исключая п. 8.3 в части проектирования продукции)

Номер сертификата: 0333/СМР-РУС  
Дата выпуска: (первый выпуск) 21 Сентября 2022  
Дата выпуска: 21 Сентября 2022

Номер версии: 1  
Дата окончания срока действия: 20 Сентября 2025



Генеральный директор  
Система добровольной сертификации «ЮРС-РУСЬ» зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии РОСС RU 32413.04ЮР-Ю

Исходо сертификационного цикла	Номер версии	Дата окончания срока действия сертификата	Сертификационный цикл
04 ноября 2022	2	27 октября 2025	2
Дата редакции	Номер редакции	Первоначальная дата выпуска сертификата	Номер схемы
04 ноября 2022	0	28 октября 2019	0360909

Подробное описание данных выше см. на <http://www.urs-holdings.com/logos-and-regulations>



Если есть какие-либо сомнения относительно достоверности данных сертификата, пожалуйста, обратитесь в наш Центральный офис: info@urs-certification.com  
ООО «ЮРС-РУСЬ» (URS HOLDINGS) LLC, United House, 4/10th Floor, Volgogradskaya Str. 20/1, St. Petersburg, Russia 190100



# INCOM

harness technologies plant

Качество начинается изнутри.  
Качество, в котором ты уверен.

100% качество от надежного производителя жгутов проводов

603011, Россия, г. Нижний Новгород,  
ул. Июльских дней, д. 1 н  
тел. / факс +7 (831) 411 11 12  
e-mail: [zavod@incom-plant.com](mailto:zavod@incom-plant.com)  
[www.incom-plant.com](http://www.incom-plant.com)