



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ РЛ

Презентация компании



# О КОМПАНИИ

ООО «Производственная Компания РЛ» - Российская инженерная компания, которая уже более 10 лет занимается разработкой и производством шкафов ввода, учета, распределения, управления, пожарной автоматики, а также разработкой и производством электронных модулей и блоков.

Более 1500 успешно реализованных проектов.

**Мы** – команда профессионалов, сочетающих в себе богатый практический опыт и творческий потенциал, способных обеспечить решение как типовых, так и нестандартных и сложных задач.



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

РАЗРАБОТКА  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ  
СХЕМ НКУ

РАЗРАБОТКА  
ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗРАБОТКА  
ПРОГРАММНОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ

СБОРКА ШКАФОВ  
ВВОДА, УЧЕТА  
РАСПРЕДЕЛЕНИЯ  
ДО 1600А

СБОРКА ШКАФОВ  
УПРАВЛЕНИЯ –  
ВЕНТИЛЯЦИЯ,  
ИТП, ГВС И Т.Д.

СБОРКА  
ШКАФОВ  
ПОЖАРНОЙ  
АВТОМАТИКИ

ПРОГРАММИРОВАНИЕ  
ПЛК

ПРОИЗВОДСТВО  
ЭЛЕКТРОННЫХ,  
ПРОГРАММИРУЕМЫХ  
БЛОКОВ СЕРИИ БРЛ

РУЧНАЯ И  
АВТОМАТИЧЕСКАЯ  
СБОРКА ПЕЧАТНЫХ  
ПЛАТ

РАЗРАБОТКА  
ОБУЧАЮЩИХ И  
ПРОВЕРОЧНЫХ  
СТЕНДОВ

СБОРКА  
ПРОВОДОВ,  
ЖГУТОВ

3D –  
МОДЕЛИРОВАНИЕ  
И ПЕЧАТЬ

ЧПУ ОБРАБОТКА

ГАРАНТИЙНОЕ И  
СЕРВИСНОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ

# КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

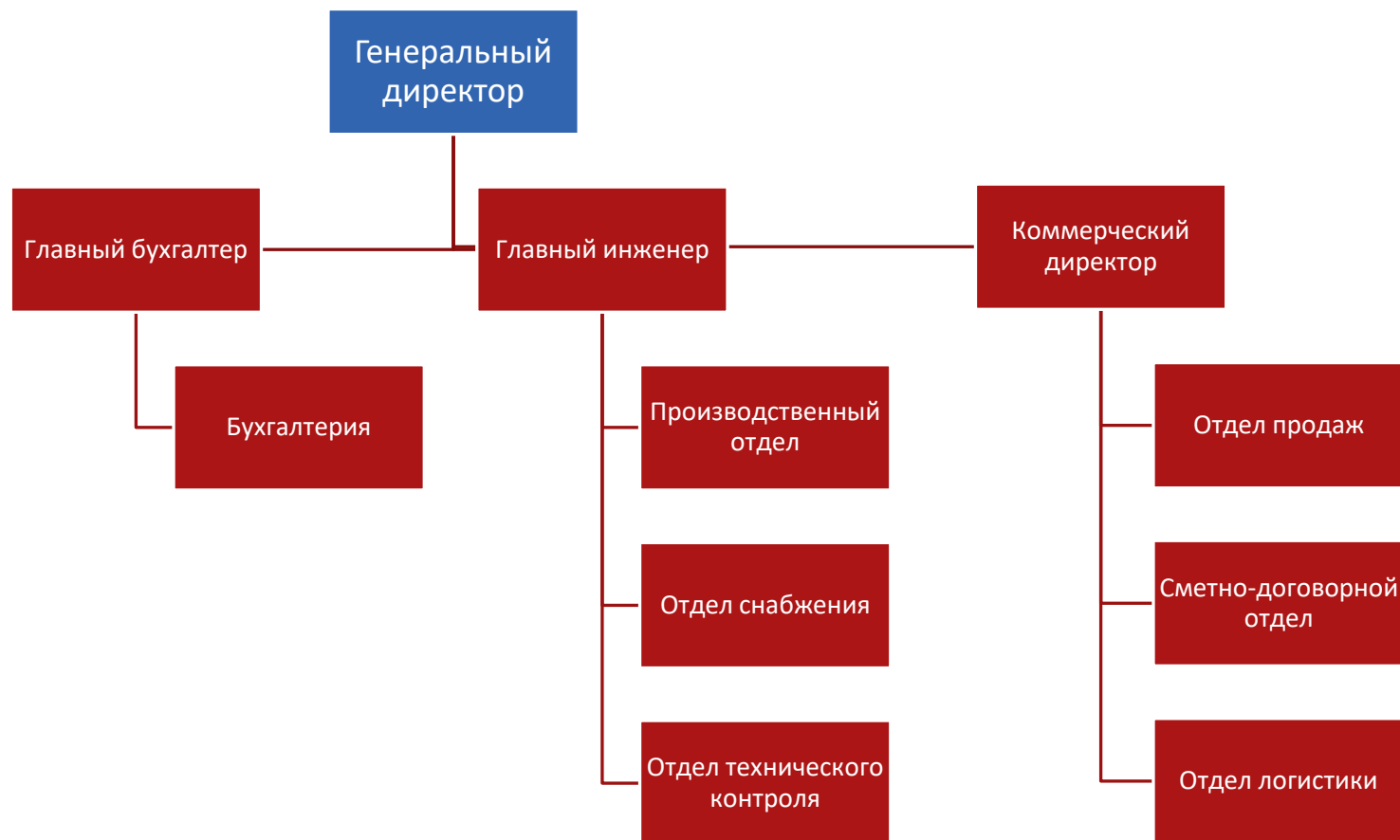
5 ПРИЧИН РАБОТАТЬ С НАМИ



Мы ориентированы на решение задач Заказчиков с различными техническими, производственными и материальными возможностями. Перечень наших клиентов и партнеров, которые работают с нами уже много лет, свидетельствует о нашей репутации и высоком качестве нашей продукции.



# СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ КОМПАНИЕЙ

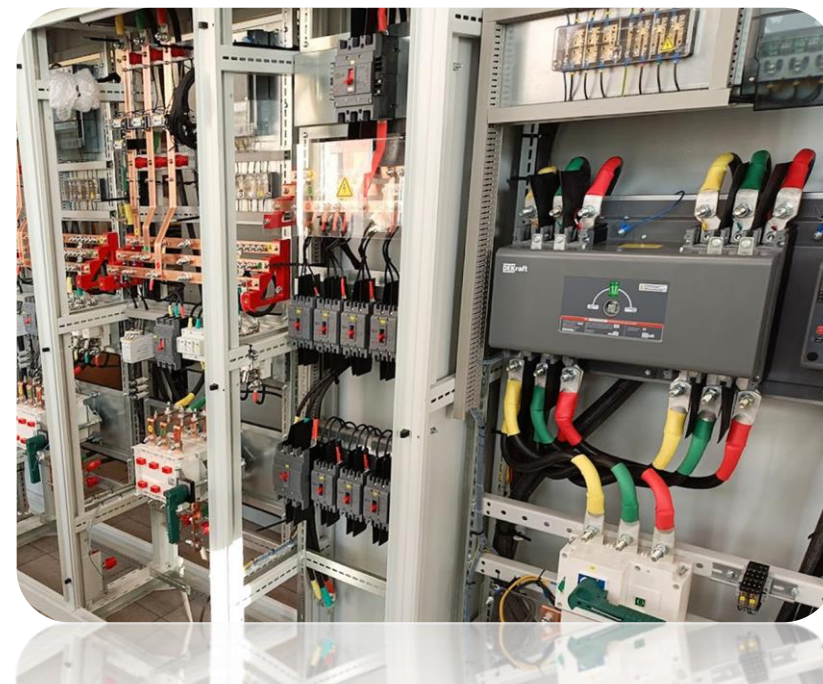




# НАША ПРОДУКЦИЯ

Шкафы ввода, учета и  
распределения до  
1600А

- Собственный сборочный цех;
- Современное оборудование;
- Квалифицированный персонал.



Наши шкафы установлены на различных объектах – школы, больницы, детские сады, торговые-центры, государственные учреждения, жилищный сектор, производства.



## Шкафы автоматического ввода резерва(АВР)

- Номинальный ток до 1600А;
- Собираем на контакторах и мотор-приводах;
- Собственный контроллер и панель управления БРЛ-ПР1208;
- Функция автоматического запуска и останова ДГУ;
- Алгоритмы работы - два ввода, два ввода и секция, три ввода и т.д.;
- Нестандартные алгоритмы работы АВР.

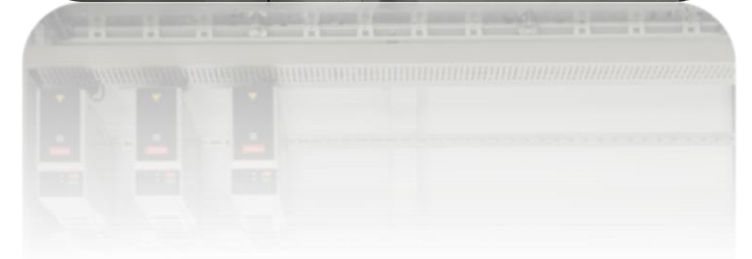
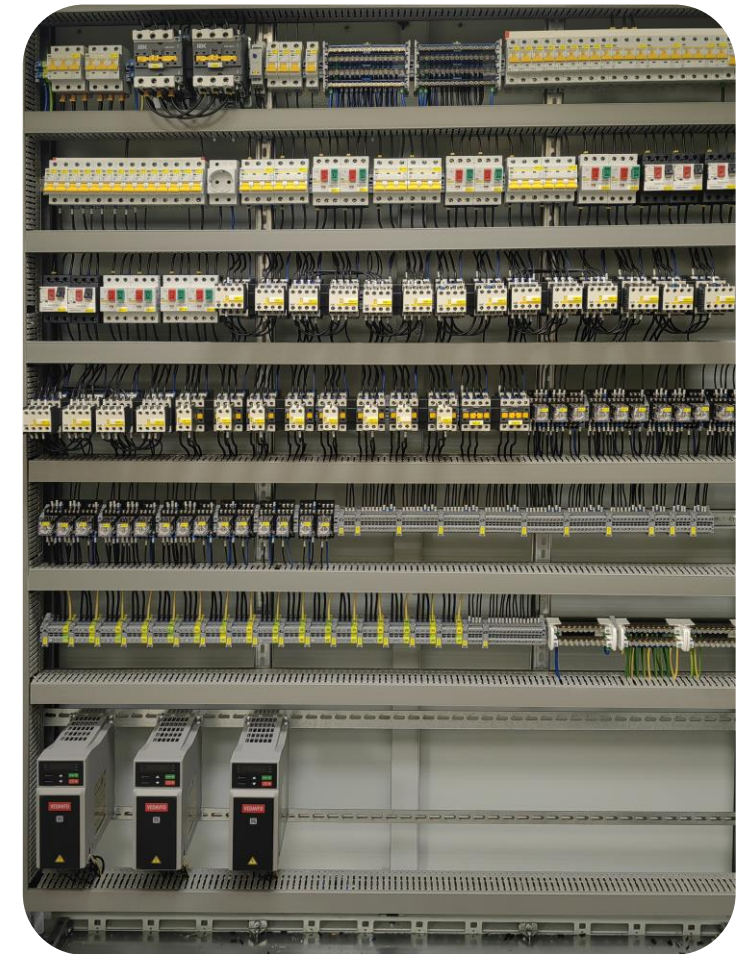
Наши шкафы установлены на различных объектах – школы, больницы, детские сады, торговые-центры, государственные учреждения, жилищный сектор, производства.



## Шкафы управления

- Шкафы управления ИТП, ГВС;
- Шкафы управления приточной вентиляции;
- Шкафы управления освещением;
- Станции управления насосами;
- Шкафы управления для «умных» домов;
- Шкафы управления по ТЗ Заказчика.

Наши шкафы установлены на различных объектах – школы, больницы, детские сады, торговые-центры, государственные учреждения, жилищный сектор, производства.







## Шкафы пожарной автоматики:

- Шкафы управления огнезадерживающими клапанами;
- Шкафы управления дымовыми клапанами;
- Шкафы управления вентилятором дымоудаления;
- Шкафы управления вентилятором подпора;
- Шкафы управления вентилятором подпора и обогревом зоны МГН;
- Шкафы управления пожарными электрофицированными задвижками;
- Шкафы управления пожарными насосами;
- Шкафы управления автоматическим вводом резерва;
- Шкафы пожарной автоматики по ТЗ Заказчика.

## Шкафы пожарной автоматики:



Автоматическое,  
дистанционное и ручное  
управление.

Работа с любыми  
системами автоматического  
пожаротушения

Шкафы соответствуют:

- ГОСТ Р 53325-2012
- ТР ЕАЭС-043\2017

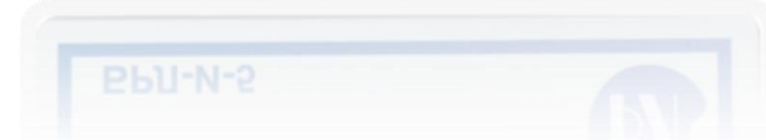
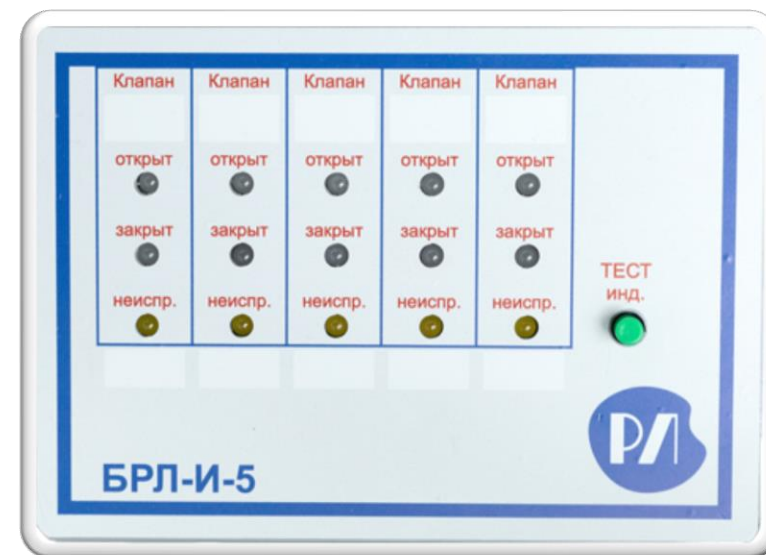
Российская разработка

Наши шкафы установлены на различных объектах – школы, больницы, детские сады, торговые центры, государственные учреждения, жилищный сектор, производства.



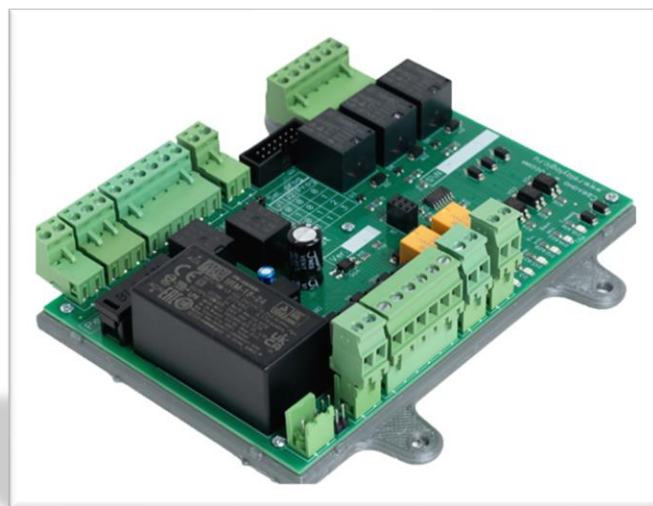
## Электронные, программируемые блоки серии БРЛ

- Свободно конфигурируемая система блоков «БРЛ» управляет различными исполнительными устройствами:
- Вентиляторы дымоудаления и подпора;
- Электроприводы клапанов;
- Электроприводы фрамуг;
- Электрокалориферы;
- Электроприводы задвижек;
- Электроприводы пожарных насосов;
- И другим оборудованием.





# ЭЛЕКТРОННЫЕ, ПРОГРАММИРУЕМЫЕ БЛОКИ СЕРИИ БРЛ



# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ:



- Разработка шкафов автоматки;
- Разработка испытательных и обучающих стендов;
- Разработка электронных устройств;
- Разработка технической документации;
- Разработка 3D-моделей, создание прототипов;
- Ручная и автоматическая сборка печатных плат;
- Сборка проводов, жгутов;



# НАШИ ПАРТНЁРЫ





# НАШИ КОНТАКТЫ

Телефон в Москве +7(495) 663-94-09

Мобильный телефон +7(985) 133-47-81

Интернет-представительство:

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

Техническая поддержка:

[support@relaylogic.ru](mailto:support@relaylogic.ru)

Электронная почта

Отдел продаж:

[6639409@gmail.com](mailto:6639409@gmail.com)

[info@6639409.ru](mailto:info@6639409.ru)

Наш адрес:

127644, г. Москва, ул. Лобненская, д.21, стр.5