



# БРИЗ-220/4



Руководство по эксплуатации





# БРИЗ-220/4

## 1. Применение по назначению

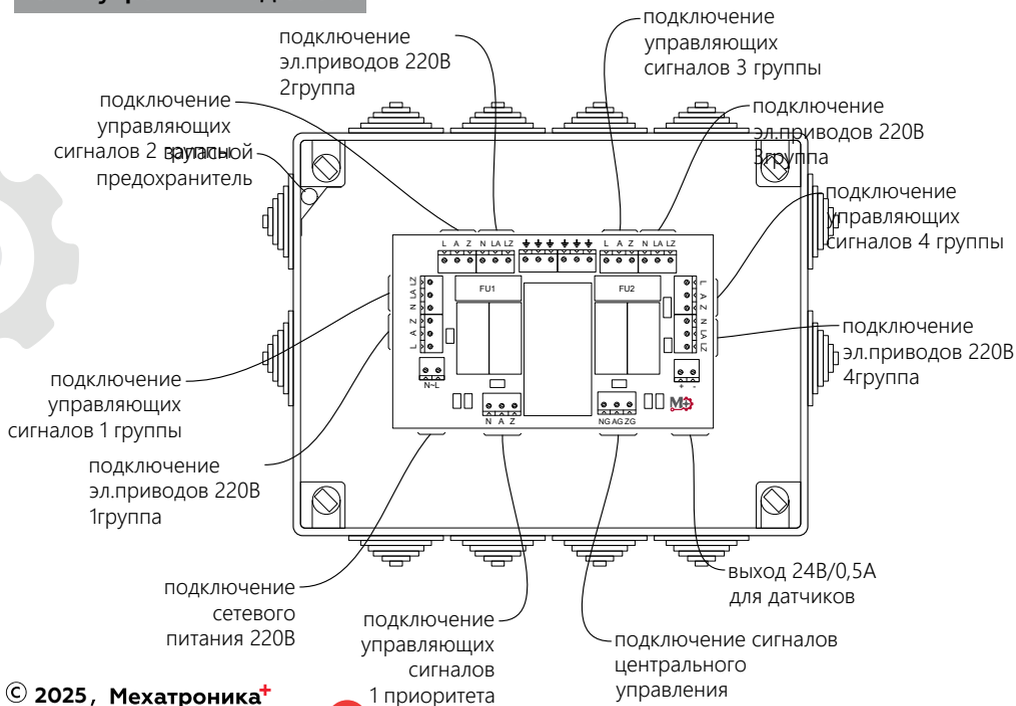
- 1.1 Для активации приводов 220 В перемен. тока
- 1.2 Четыре группы вентиляции
- 1.3 Только для внутреннего монтажа
- 1.4 Управляющие входы с разными приоритетами
- 1.5 Управление от погодных датчиков
- 1.6 Возможно расширение с радиоуправлением

## 2. Основные технические характеристики

Входное напряжение	АС 230 В
Питание на выходе	АС 230 В
Выходная мощность	4x700Вт
Количество групп	4
Рабочий цикл	30% ED *
Класс защиты	IP 55
Диапазон рабочих температур	-30 ~ +70°C
Габариты корпуса, мм	204x159x84мм

\* 3 мин. работает / 7 мин. в покое

## 3. Внутренний вид блока

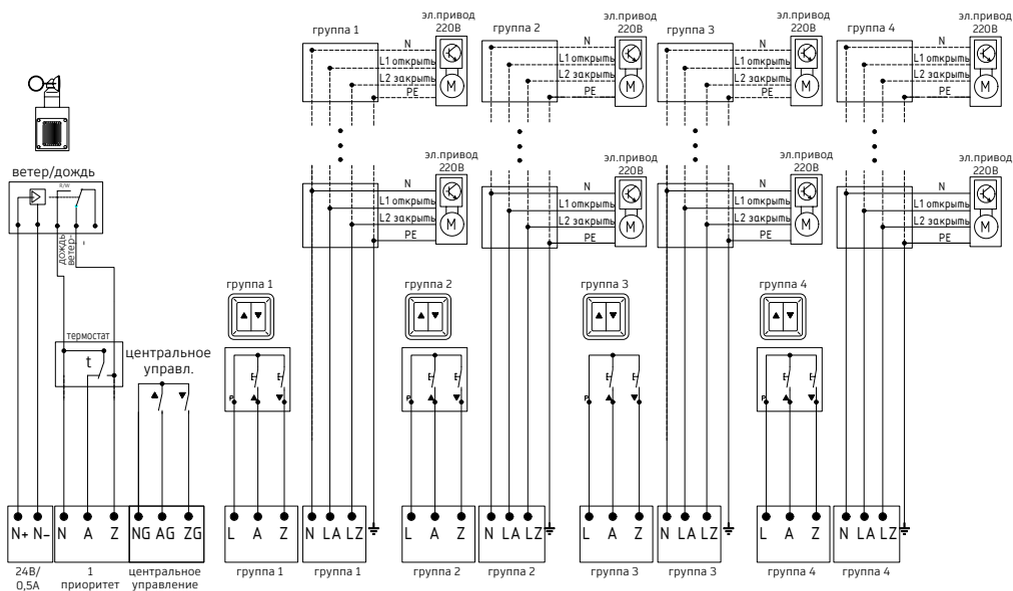


## 4. Принцип работы

Каждая группа управляется отдельно с помощью кнопок локального управления (открыть/закрыть). Центральное управление управляет сразу двумя группами и имеет приоритет перед локальным управлением.

Если приходит сигнал от датчика температуры, то обе группы открываются, при этом локальные кнопки отключены. Если приходит сигнал от датчика дождя/ветер, то все группы закрываются, данный сигнал имеет приоритет перед сигналом от датчика температуры, для защиты помещения от попадания дождя и от вырывания створки сильным ветром. При отключении датчика температуры и датчика дождя управление возвращается к локальному и центральному управлению.

## 5. Подключение платы управления



## 6. Обязательные требования и рекомендации по эксплуатации

- 6.1 Эксплуатация только внутри помещений.
- 6.2 При выборе места установки блока предусмотрите возможность обслуживания. Не устанавливайте блок в местах, доступ к которым будет впоследствии невозможен.

## 7. Обязательные требования безопасности

- 7.1 **ВНИМАНИЕ! Рабочее напряжение 220В. Опасность получения травм в результате поражения электрическим током.**
- 7.2 Монтаж оборудования должен выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением всех требований техники безопасности.
- 7.3 Перед монтажом убедитесь, что все оборудование обесточено.

## 8. Транспортировка и хранение

- 8.1 При транспортировке следует исключать возможность ударов.
- 8.2 После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов.
- 8.3 Изделия должны храниться в сухом помещении при температуре окружающей среды от 0 до +50 °С и влажности не более 70% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

## 9. Комплектация

- 8.1 Блок управления БРИЗ-220/4 – 1 шт.
- 8.2 Руководство по эксплуатации – 1 шт.

## 10. Сведения об утилизации

- 9.1 Утилизация осуществляется с требованиями действующего законодательства

## 11. Информация о происхождении товара

Сделано в России



ул. Магнитогорская д.51 лит.3  
195027 Санкт-Петербург  
+7-981-174-24-74  
[www.mechatronika-plus.com](http://www.mechatronika-plus.com)