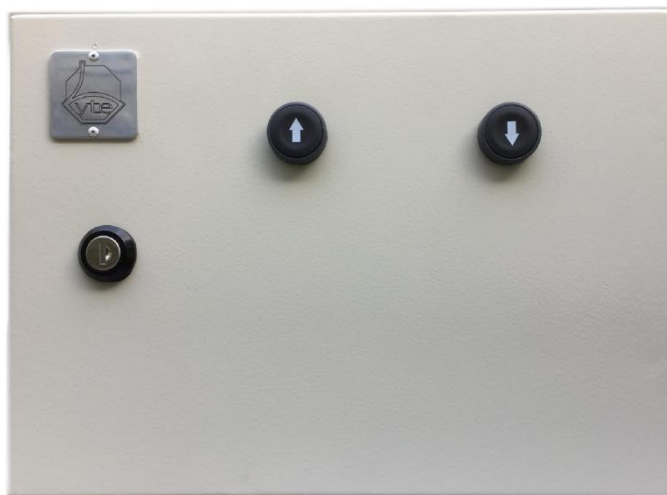


БШУИ

**Автоматизированные
Системы
Управления**

**Пульт управления
мотором
ПУРМ**



Уважаемый потребитель!

В связи с постоянной работой по совершенствованию блока ПУРМ, повышающей его надежность и улучшающей условия эксплуатации, в схему и конструкцию могут быть внесены незначительные изменения, не отраженные в настоящем издании.

Внимание!

Для получения дополнительной информации, связанной с установкой, техническим обслуживанием и эксплуатацией ПУРМ, предлагаем обращаться к изготовителю:

Тел.: 8(904)5071546

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 ПУРМ представляет собой устройство управления приводом крышки инсинератора.

1. Мощность двигателя Р для АСЗ, V=380АС: 4кВт
2. Напряжение катушки управления: 220В
3. Род тока катушки управления: АС
4. Номинальный рабочий ток Ie (А) для АСЗ, V=380-400АС: 10
5. Количество главных замыкающих контактов: 3
6. Количество вспомогательных замыкающих контактов: 1
7. Количество подключаемых датчиков: 2

2. СХЕМА УСТРОЙСТВА И ПОДКЛЮЧЕНИЯ

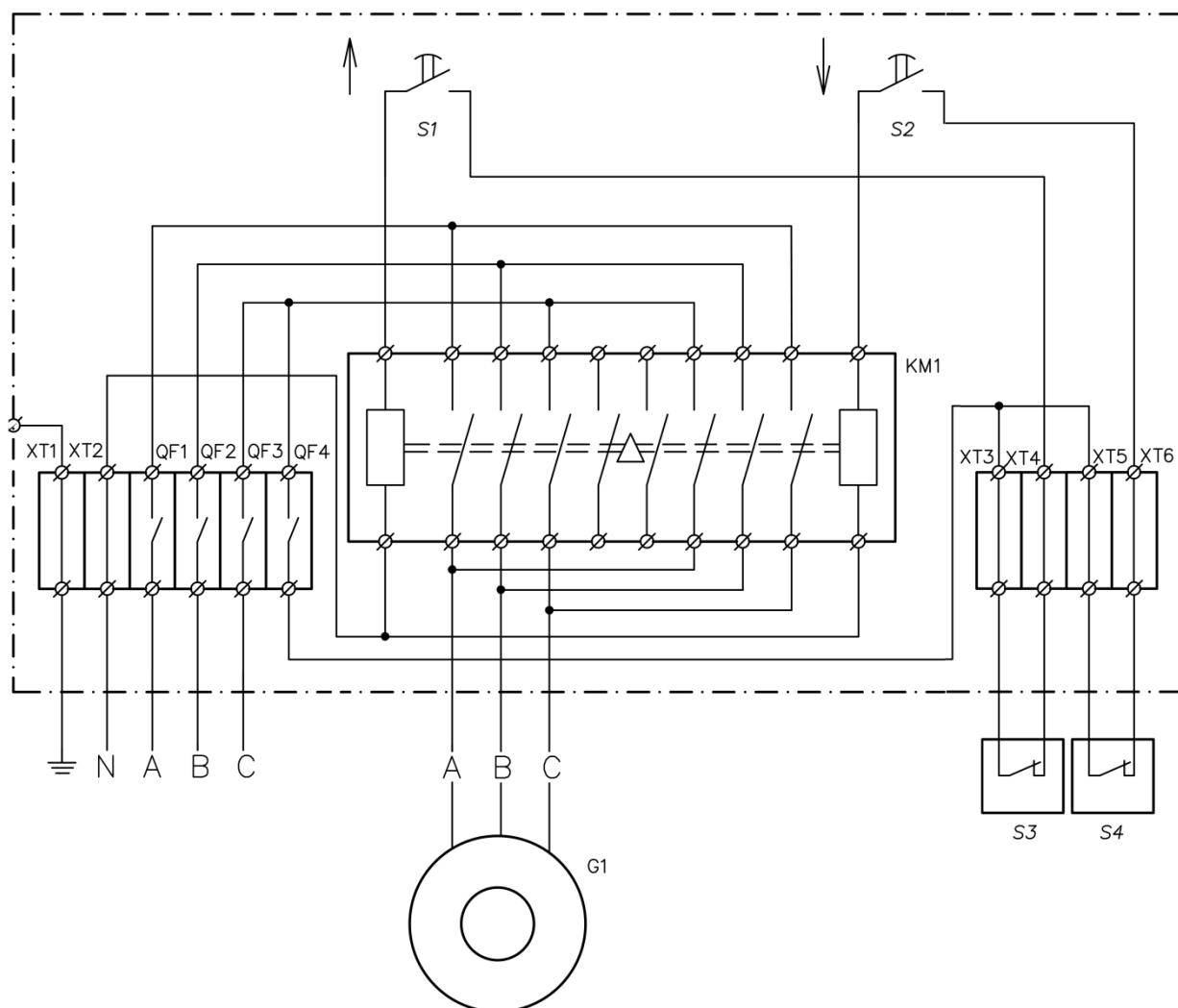


Рисунок 1

1. S1 - Кнопка "Закреть"

2. S2 - Кнопка "Открыть"
3. S3 - Концевой выключатель "Закрыто"
4. S4 - Концевой выключатель "Открыто"
5. G1 - 3х фазный двигатель
6. XT1 - Клемма заземления
7. XT2 - Клемма "Нейтрали"
8. XT3-XT4 - клеммы для подключения концевой выключателя "Закрыто"
9. XT5-XT6 - Клеммы для подключения концевой выключателя "Открыто"

3. ГАБАРИТЫ И УСТАНОВКА

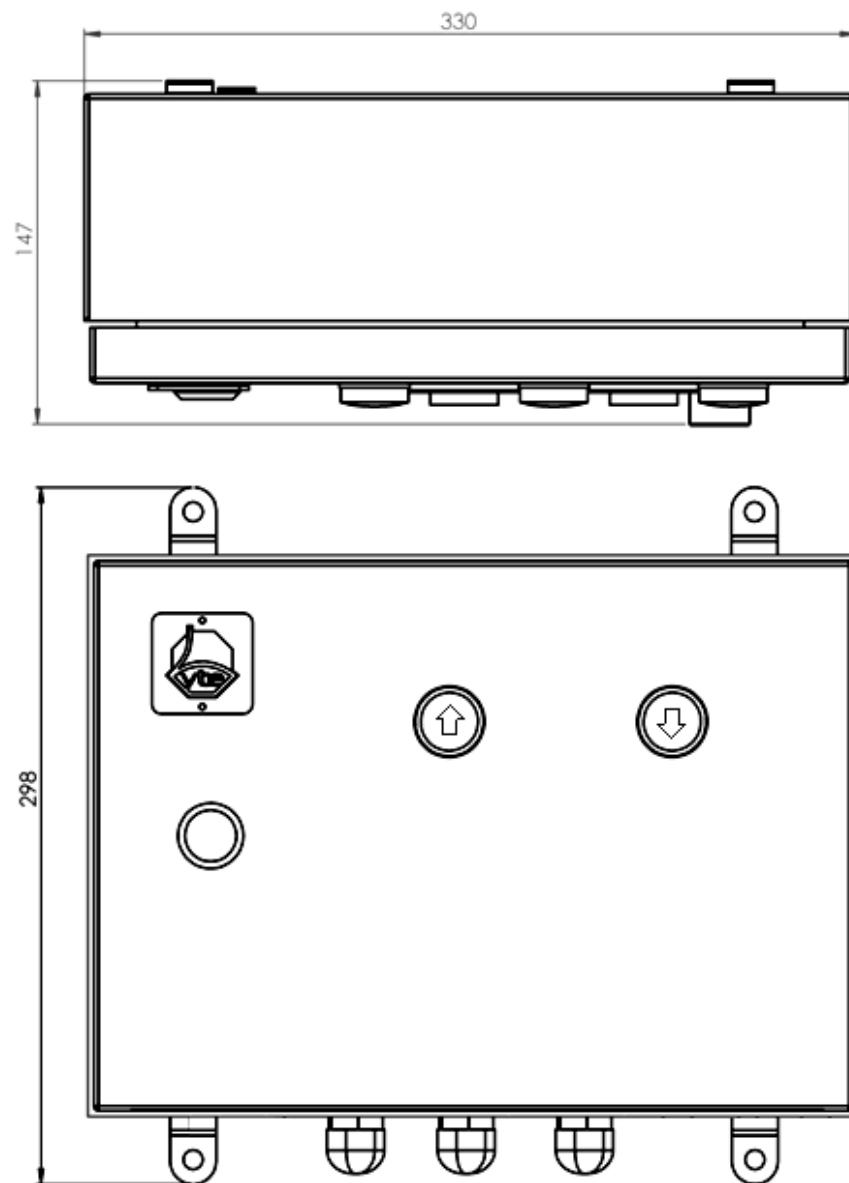


Рисунок 2

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:

- | | |
|------------|--------|
| 1) ПУРМ | 1 шт., |
| 2) Паспорт | 1 шт. |

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Пульт управления мотором ПУРМ

наименование изделия

ПУРМ

обозначение

заводской номер

Упаковано

ИП ЖИГАЛКИН

наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

личная подпись

Д.В.Жигалкин
расшифровка подписи

число

месяц

год

