

# серия IBD\_E

## IBD114P43E



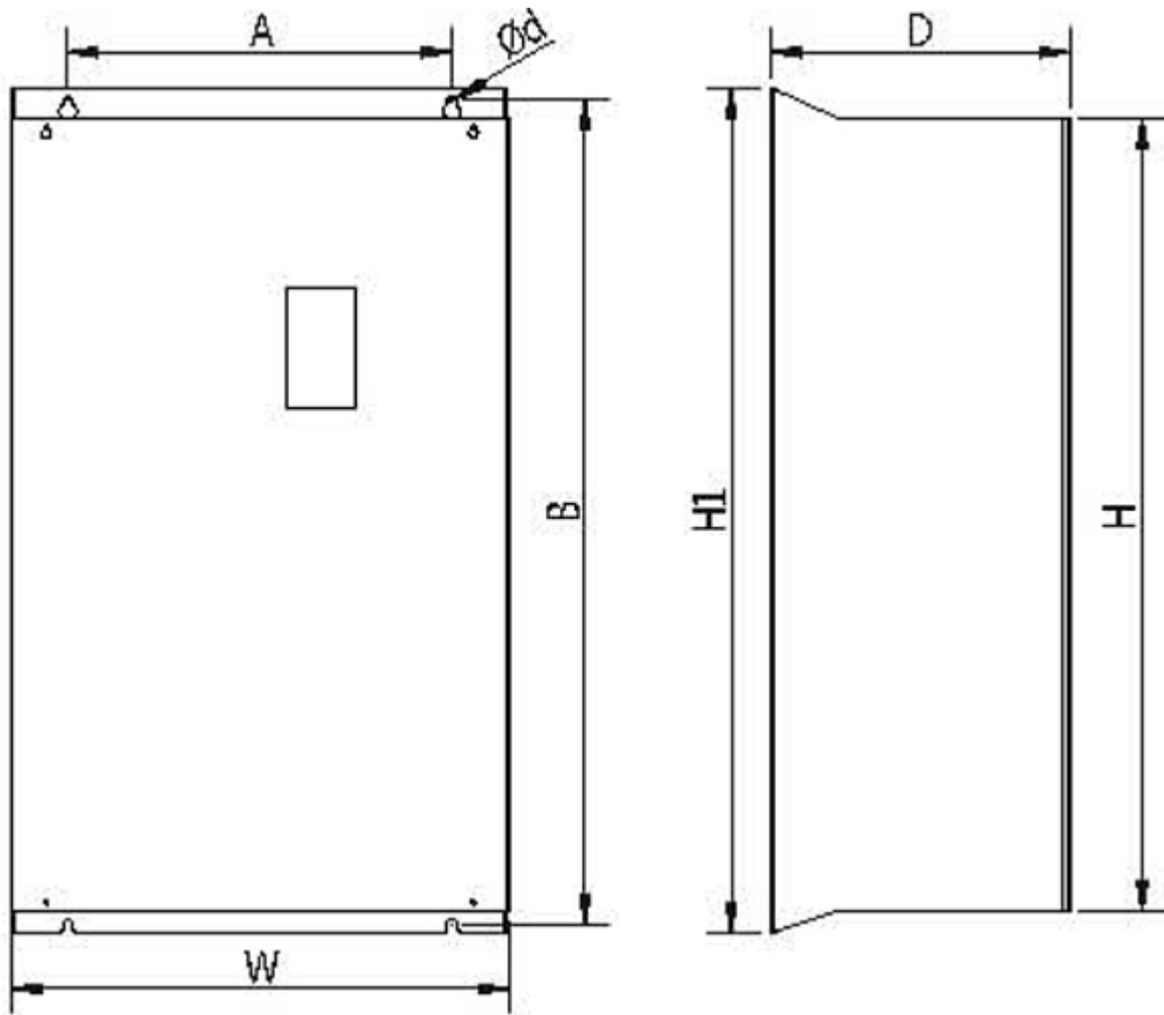
Рвых. [кВт]	110
Ивых. [А]	210
Imax [А]	252
Масса [кг]	55
Заказной шифр	IBD114P43E

Частотный преобразователь IBD114P43E серии INNOVERT IBD\_E предназначен для работы с трёхфазными асинхронными двигателями насосов, которые позволяют автоматически поддерживать давление на заданном уровне.

### Основные характеристики преобразователя частоты INNOVERT IBD114P43E

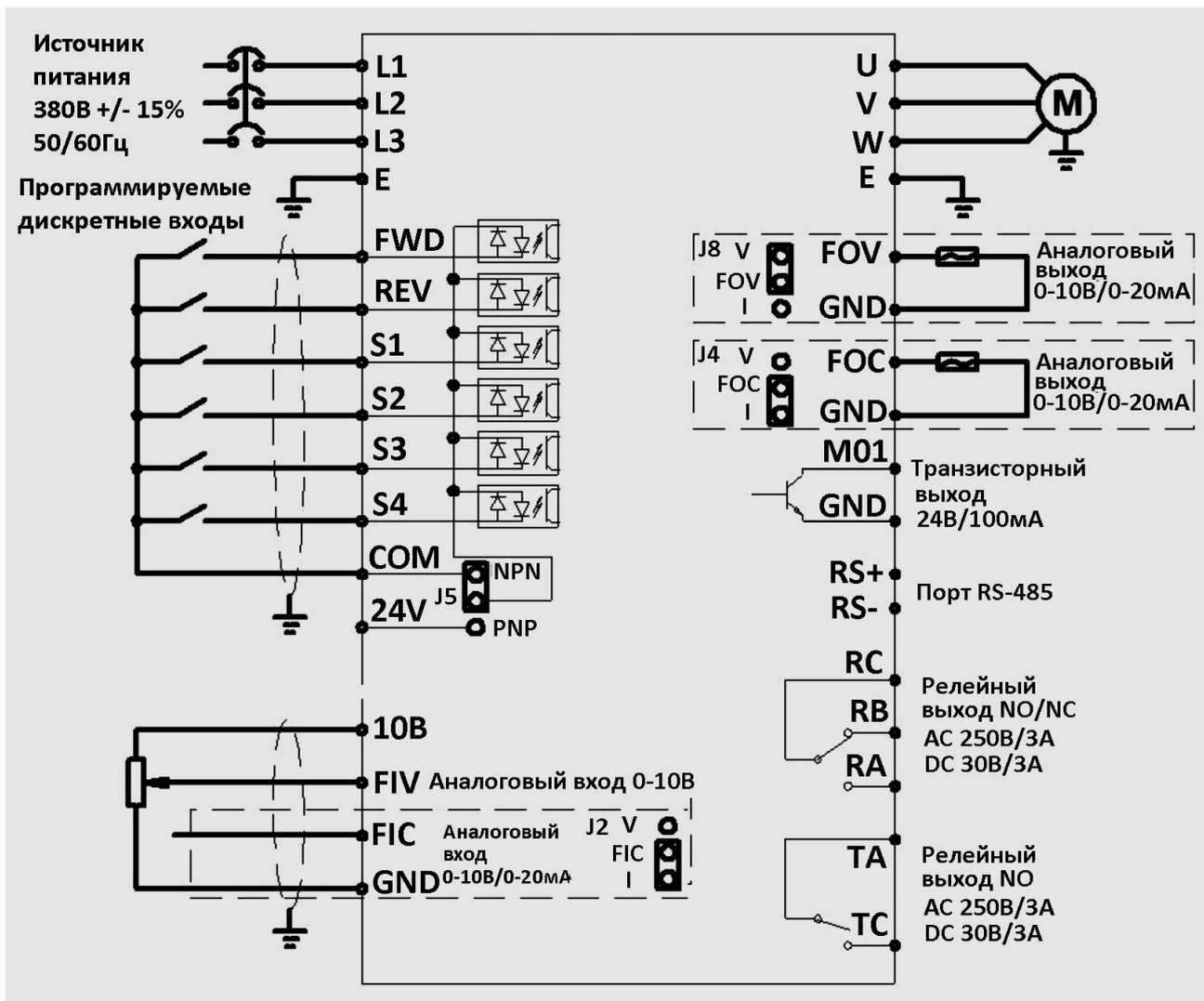
Модель	Вход питания	Выходная мощность, кВт	Выходной ток, А	Перегрузочная способность 120% (60 с), А	Мощности подключаемых двигателей, кВт
IBD114P43E	3-фазный 380В, 50/60 Гц	110	210	252	75-110

### Габаритные, установочные размеры преобразователя INNOVERT IBD114P43E



Модель W H H1 D A B Ød  
IBD114P43E 245 590 630 310 200 612 9

Схема подключения преобразователя INNOVERT IBD114P43E



Расшифровка обозначения преобразователя частоты INNOVERT серии IBD\_E



IBD 752 P 4 3 E

- Вариант программного обеспечения: E – расширенный
- Количество фаз напряжения питания преобразователя
- Входное напряжение: 4 – 380В
- Аппаратные средства преобразователя: P – 120%
- Обозначение мощности преобразователя, вычисляемой в Вт, первые две цифры – множитель, третья цифра – количество нулей (в данном случае 7500 Вт)
- Тип преобразователя: IBD

**+7-903-935-6690**

smt21@bk.ru

smt21.ru