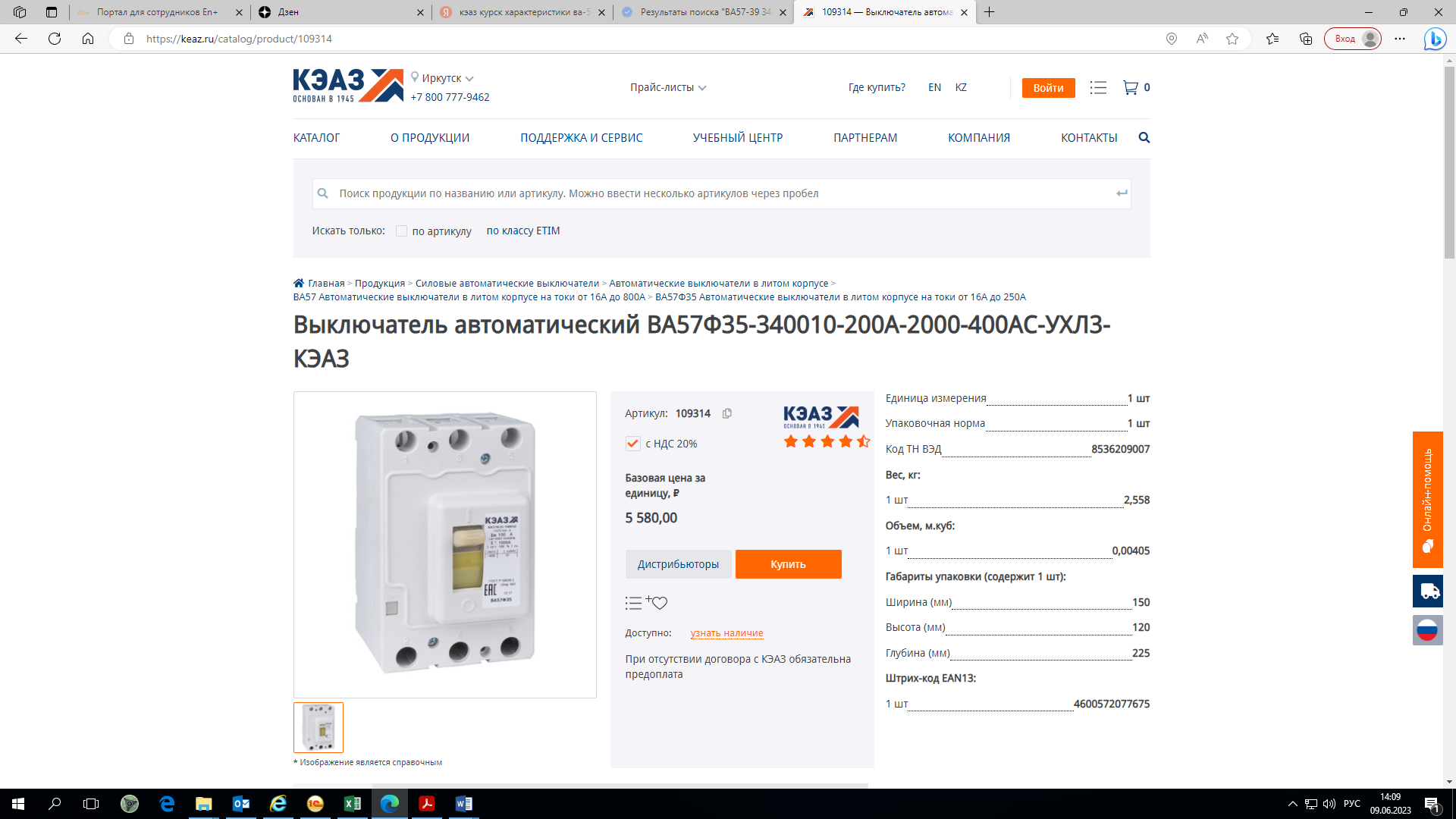


Филиал АО «ИЭСК» «Центральные электрические сети»

**Автоматический выключатель ВА57Ф35-340010-200А-2000А-400АС-УХЛ3**

**Номенклатурный № В40211210001**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Технические характеристики (наименование параметра)** | **Требуемое значение параметра** | **Предлагаемое участником конкурса** |
| 1. | Номинальное напряжение, В | 400 |  |
| 2. | Число полюсов | 3 |  |
| 3. | Род тока | переменный |  |
| 4. | Номинальная частота переменного тока, Гц | 50 |  |
| 5. | Номинальный ток, А | 200 |  |
| 6. | Токовые уставки максимальных расцепителей тока короткого замыкания, А | 2000 |  |
| 7. | Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (Uimp), кВ | 6 |  |
| 8. | Тип привода | ручной |  |
| 9. | Тип исполнения | стационарное |  |
| 10. | Номинальный режим эксплуатации | продолжительный |  |
| 11. | Износостойкость выключателей не менее, циклов включено-отключено (СО): | - общая – 10000 в том числе: |  |
| - коммутационная - 2500; |  |
| - механическая -7500; |  |
| - под действием максимальных расцепителей тока - 25. |  |
| 12. | Климатическое исполнение | УХЛ3 |  |
| 13. | Высота, мм | 175 |  |
| 14. | Ширина, мм | 112,2 |  |
| 15. | Глубина, мм | 92,7 |  |
| 16. | количество отверстий для крепления каждого контакта, шт | 1 |  |
| 17. | Расстояние от задней стенки до лицевой стенки верхнего контакта, мм | 30,6 |  |
| 18 | Расстояние от задней стенки до лицевой стенки нижнего контакта, мм | 34 |  |
| 19. | Расстояние между осями полюсов, мм | 37,5 |  |
| 20. | Монтажный комплект (болты, гайки), шт | 1 |  |
| 21. | Масса, кг | не более 6 |  |
| 22. | Приложение Б (чертеж), шт | 1 |  |



Характеристики

Габариты изделия: Высота (мм) 175

Габариты изделия: Глубина (мм) 112,2

Габариты изделия: Ширина (мм) 92,7

Климатическое исполнение:УХЛ3

Количество силовых полюсов:3

Номинальное напряжение, В 400

Номинальный ток,А 200

Род тока: Переменный

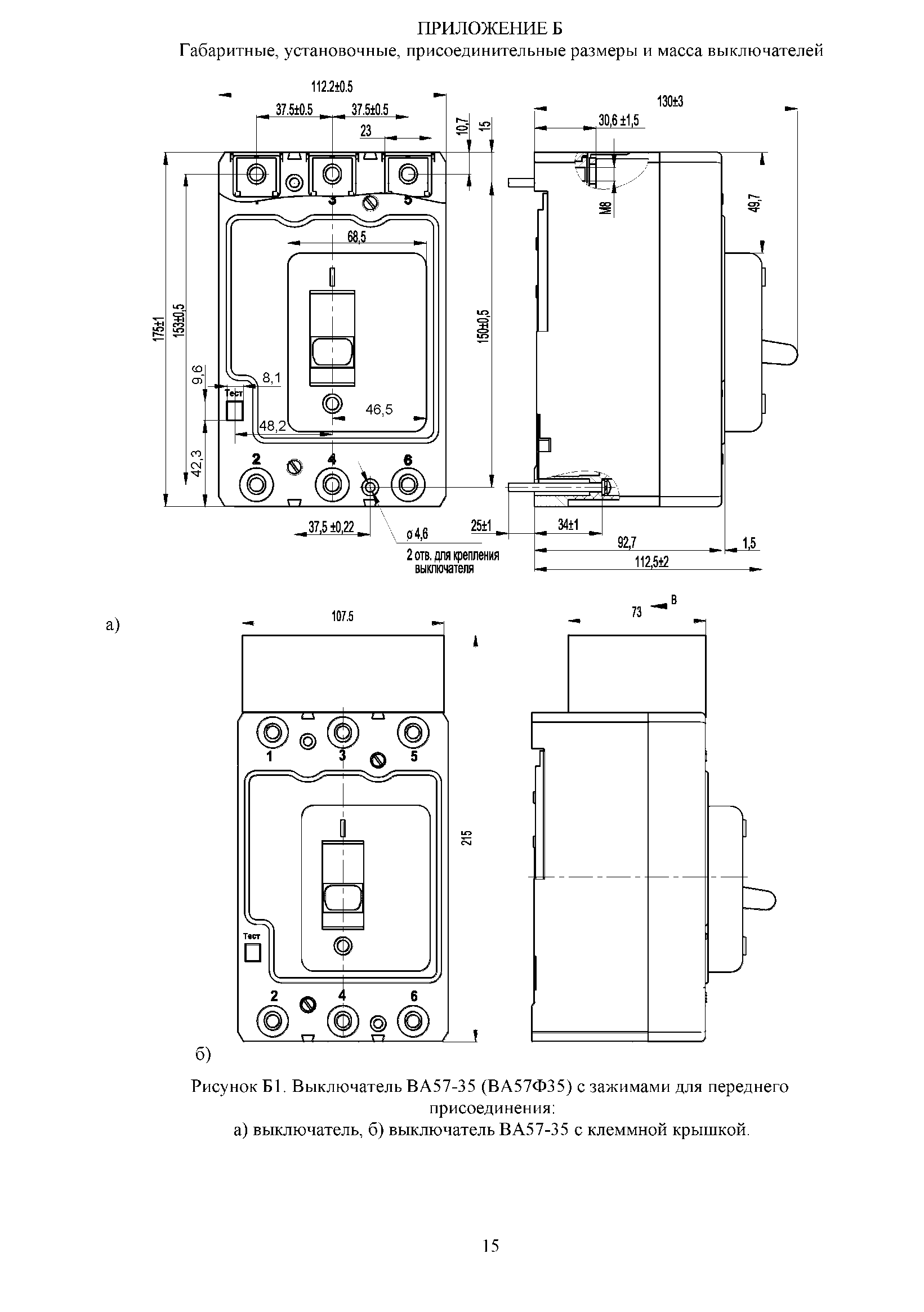
Способ монтажа :Монтажная плата

Тип изделия :Автоматический выключатель в литом корпусе

Тип расцепителя :Тепловой, электромагнитный

Упаковки :шт

Уставка срабатывания магнитного расцепителя Im, А :2000



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Главный инженер |  | Дружинин А.Г. |
| Инженер 1-й категории СРС |  | Игнатенко С.С. |
| Начальник ГСО УР |  | Лебедко В.Н. |