

# **Влагозащищенная коробка распределительная клеммная**

## **КСП-10 (6,15,20,25) IP66 (IP65) «АЯКС»**

АТФЕ.685552.228 ПС

### **ПАСПОРТ**

#### **1. Общие сведения**

1.1 Влагозащищенная коробка распределительная клеммная КСП-10 (6,15,20,25) IP66 (IP65) АЯКС (далее – коробка) предназначена для монтажа, коммутации электрических и кабельных линий, сигнальных шлейфов сигнализации, цепей питания.

Отличительной особенностью коробки является высокая степень защиты от пыли и влаги (IP 65/66 по ГОСТ 14254-2015) и возможность установки в ней (по требованию Заказчика) различных кабельных вводов для подключения всех существующих видов кабельной прокладки, шин заземления, клапана выравнивания давления, комплектация двухкомпонентным компаундом.

Коробка конструктивно состоит из основания, внутри которого расположены проходные клеммники. Основание коробки закрывается герметичной крышкой и фиксируется винтами. Корпус коробки оборудован герметичными кабельными вводами\* для подведения проводников диаметром от 6 до 12 мм\* (\*- по согласованию с заказчиком коробка может поставляться в «глухом» исполнении или с 1-12 шт пластиковыми кабельными вводами с диаметром подключаемого кабеля от 3 до 18 мм или металлическими кабельными вводами для подсоединения бронекабеля, трубной проводки и металлорукава).

1.2 Коробка может выпускаться в *со встроенным тампером вскрытия (КСП-Т)*, который предназначен для фиксации процесса открытия и закрытия крышки корпуса и защиты места коммутации от несанкционированного проникновения. При закрытой крышке контакт тампера сжат. При снятии крышки коробки контакт тампера переходит в отжатое положение. Если злоумышленник попытается снять крышку, произойдет моментальная сработка тампера и он перейдет в отжатое положение. Область применения коробок с *тампером вскрытия* — банки, музеи, оружейные комнаты, помещения с повышенным уровнем секретности.

#### **2. Основные технические данные и характеристики**

Тип	Количество клеммных пар, шт	Количество вводов штатно/максимально (диаметр кабеля, мм <sup>2</sup> ), шт	Степень защиты по ГОСТ 14254-2015, IP	Габариты корпуса, мм (без вводов)	Масса, не более, кг
КСП-6	6	2 (3-6,5)	65	60x60x30	0,2
КСП-10	10	4(6-12) /6	66	120x103x50	0,5
КСП-15	15	8(6-12)/12	66	195x80x75	0,6
КСП-20	20	8(6-12)/14	66	302x148x93	1,2
КСП-25	25	8(6-12)/14	66	302x148x93	1,3

Материал корпуса	пластик
Диапазон рабочих температур	от -65 до +70°C
Напряжение, В Клеммник 4 мм <sup>2</sup> Клеемник 10 мм <sup>2</sup>	не более 300 не более 450
Ток, А Клеммник 4 мм <sup>2</sup> Клеемник 10 мм <sup>2</sup>	не более 32 не более 57

#### **Основные виды клеммников:**

- винтовой 0.08-4кв.мм (штатно),
- wago 0.08-4кв.мм
- винтовой 1,5-10 кв.мм,

При заказе коробок с внештатным количеством кабельных вводов и клемм заказ производится согласно буквенным обозначение сторон и слотов (схема 1):

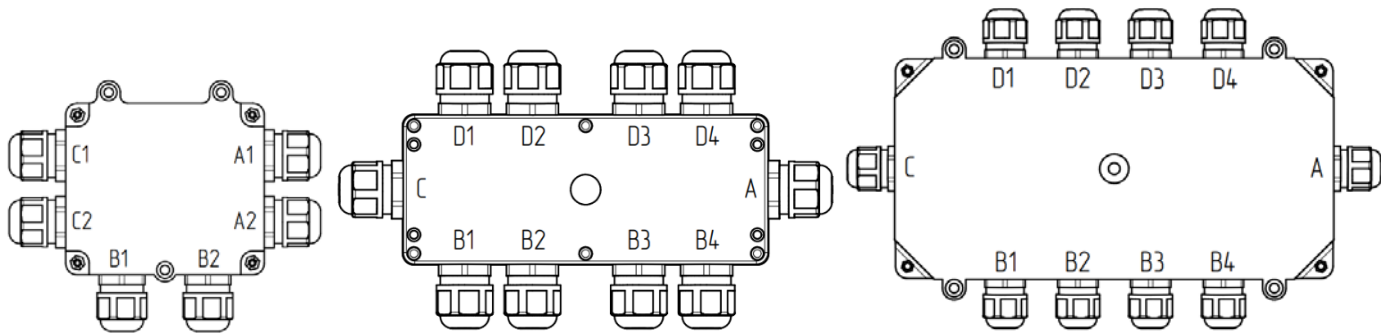


Схема 1.

Коробки могут выпускаться в разном цветовом исполнении (стандартный цвет белый):

Цвет	Код цвета при заказе
Белый	-
Серый	С
Зеленый	З
Оранжевый	О
Красный	К
Черный	Ч

Пример заказа: КСП10 ВН20Mp15/A1 – ВА20/В2 – ПКВ20x1,5/С1- ( 6РМ2 -4мм2 ) К

При таком заказе потребителю будет поставлена коробка: с одним металлическим вводом ВН20Mp15 под обжим металлорукава Ø15 (Ø кабеля 6-12 мм) на стороне А слот №1, с одним металлическим вводом ВА20 для бронированного кабеля (Ø кабеля 11-17 мм) на стороне В слот №2, с одним пластиковым вводом ПКВ20x1,5 (Ø кабеля 6-12 мм) на стороне С слот №1, с шестью проходными винтовыми клеммниками РМ2 (4мм2). Цвет корпуса красный.

### 3. Комплектность

- коробка КСП IP6 АЯКС – 1 шт.;
- паспорт АТФЕ.685552.228 ПС - 1 экз. на упаковку

### 4. Указания по монтажу и эксплуатации

- 4.1. Монтаж коробки производится по соответствующей нормативно-технической документации на монтаж, испытания и сдачу в эксплуатацию кабельных линий.
- 4.2. Основание коробки крепится к поверхности с помощью саморезов. Провода, присоединяемые к контактам коробки должны быть обесточены.
- 4.3. В процессе эксплуатации коробка не требует технического обслуживания.

### 5. Транспортирование и хранение

- 5.1. Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.
- 5.2. Условия хранения должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Влагозащищенная коробка распределительная клеммная КСП IP6 АЯКС соответствует техническим условиям АТФЕ.685552.228 ТУ и признана годной для эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата приемки

### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие коробки требованиям АТФЕ.685552.228ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев.

### ПРЕДПРИЯТИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "CHB" Россия, 390027, г.Рязань. ул. Новая 51В пом.Н1 Тел./Факс: (4912) 45-16-94, 45-37-88, 210-215

<http://m-kontakt.ru> e-mail: [451694@list.ru](mailto:451694@list.ru)

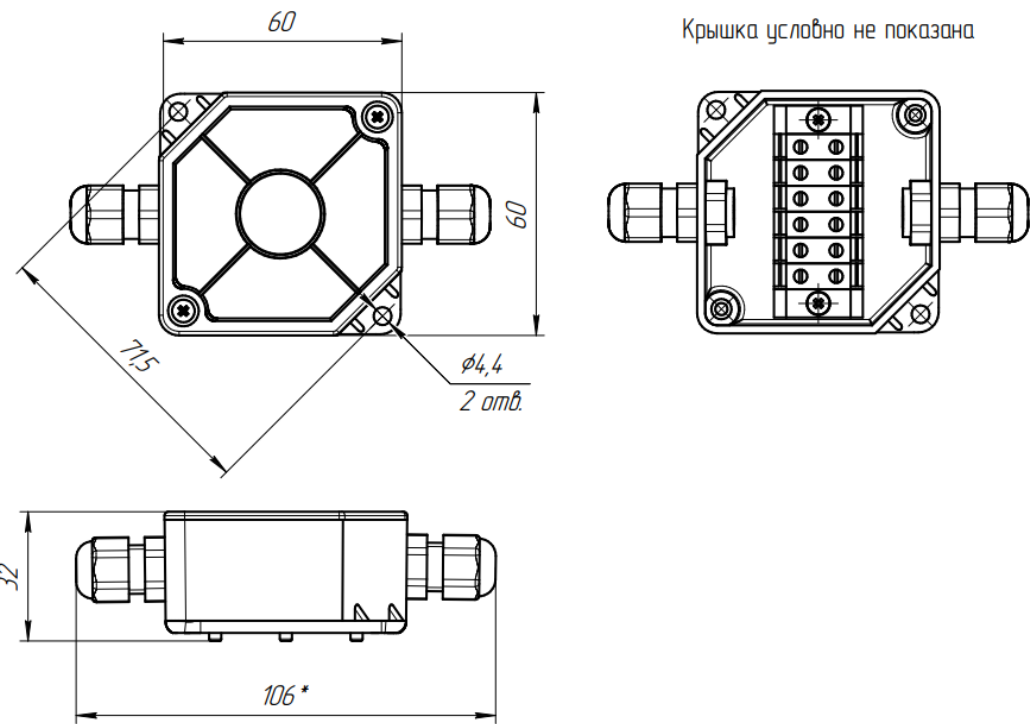


Рис.1 Габаритные размеры КСП-6

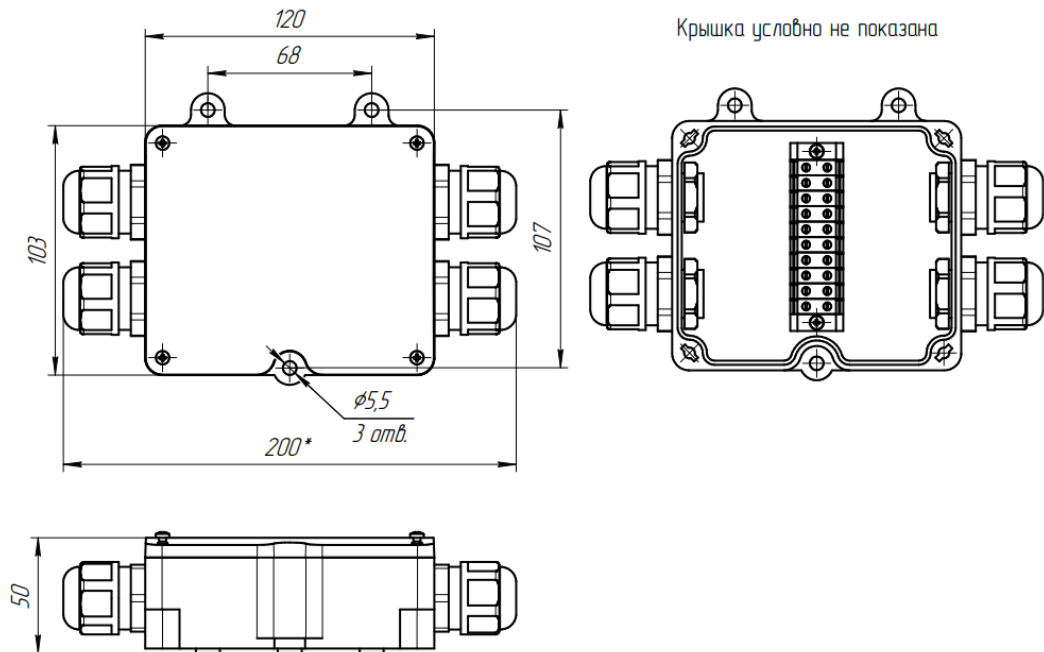


Рис.2 Габаритные размеры КСП-10

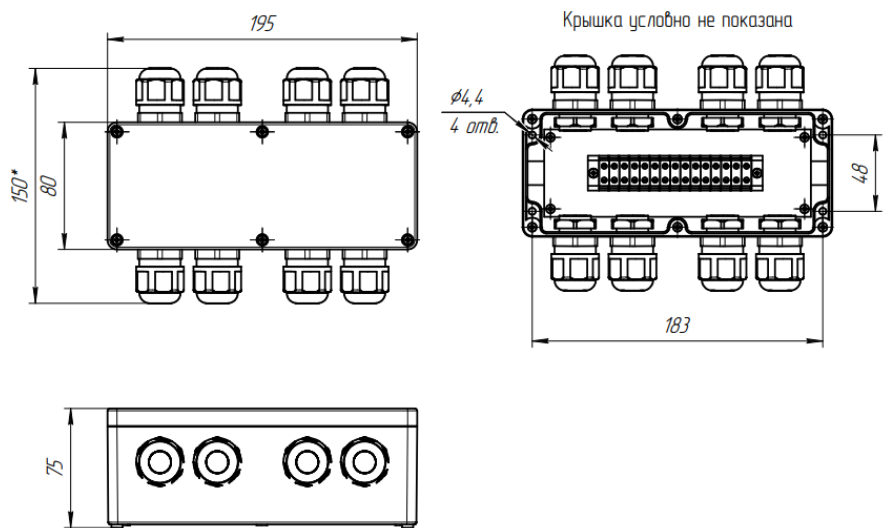


Рис.3 Габаритные размеры КСП-15

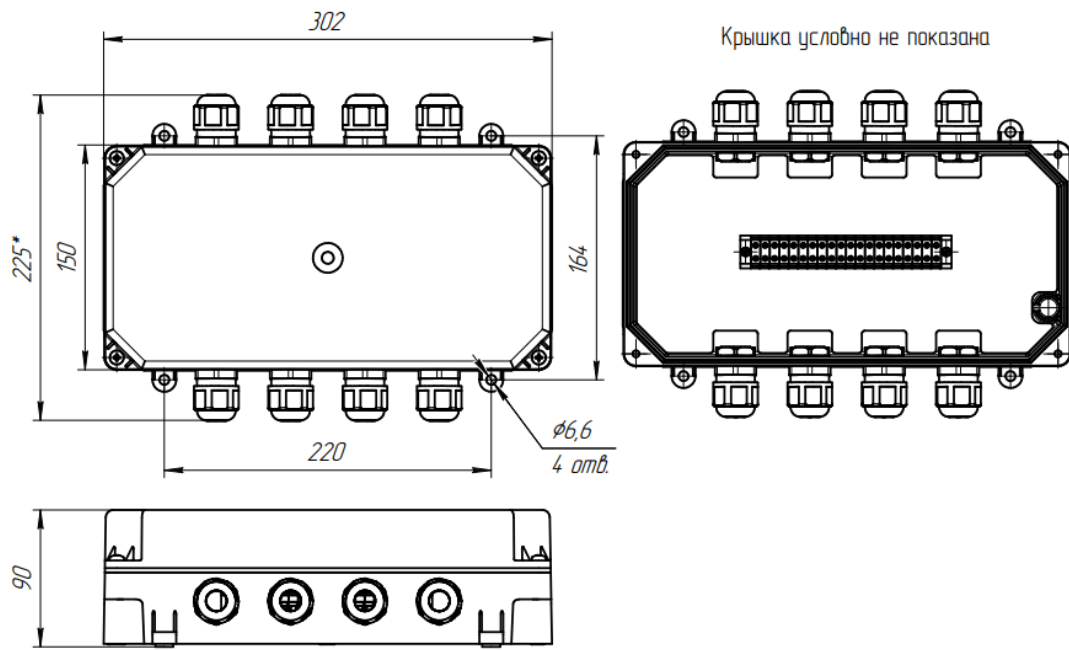


Рис.4 Габаритные размеры КСП-20

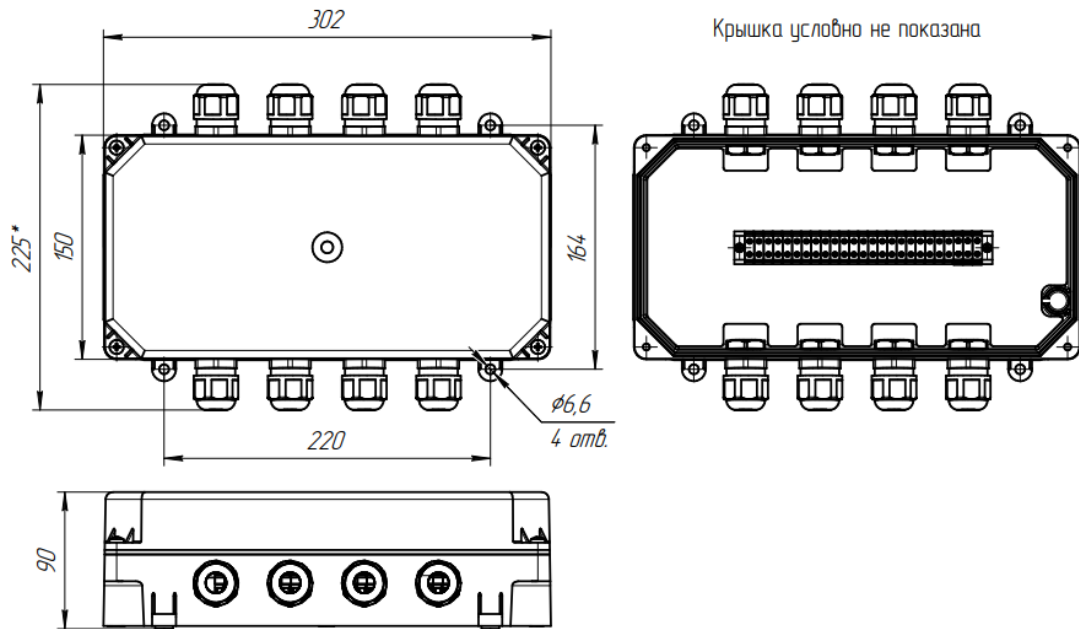


Рис.5 Габаритные размеры КСП-25