

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ
типа изделия****№ 09-11.1-6.4.1-0954**

Наименование Выключатели автоматические типов ВА04-36; ВА51-35

Организация-изготовитель АО «Курский электроаппаратный завод», Россия

Код (номер, пункт) объекта номенклатуры технического наблюдения 6.4.1

Техническая документация согласована

Технические условия ТУ 3422-047-05758109-2011 «Выключатели автоматические и выключатели нагрузки типов ВА04-36; ВА51-35»;

ТУ 3422-047-05758109-2011Д (Дополнение);

Программа испытаний типовых образцов АО КЭАЗ/6.0/97-2172 от 10.03.2023 г.
согласованы письмом № МФ-Т635-1893 от 23 августа 2023 г.

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Классификационным Обществом.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Классификационного Общества и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

Предназначены для коммутации и защиты от перегрузок и короткого замыкания электрических цепей на судах внутреннего водного плавания и плавучих объектах с классом Российского Классификационного Общества.

Настоящее Свидетельство действительно с 31.10.2023 до 23.08.2029

дд.мм.гггг

дд.мм.гггг

Директор Московского филиала**Российского Классификационного Общества**

должность, наименование филиала



(подпись)

Белоусов В.М.**31.10.2023**

(фамилия и.о.)

(дата выдачи)



09.23.088.105856

Технические показатели

Модели (тип): ВА04-36; ВА51-35.

Напряжение, В: до 440 постоянного тока;
до 690 переменного тока частотой 50 Гц;

Номинальный ток, А: 16 — 400;

Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (код IP): IP20;

Количество полюсов: 3.

Номинальная предельная наибольшая отключающая способность, кА (при U_e 400В): 3; 6; 8; 20.

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия не заменяет документ организации-изготовителя, содержащий информацию о настоящем Свидетельстве, либо с приложением копии настоящего Свидетельства.

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Классификационного Общества и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.