

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1. Установка У5052 соответствует ТУ 25-04.3624 и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Штамп
ОТК

Контролер ОТК _____

УСТАНОВКА У5052

№ _____

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Гарантийный срок хранения устанавливается 6 месяцев с момента изготовления установки, гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода установки в эксплуатацию.

Изготовитель в течение гарантийного срока безвозмездно заменяет или ремонтирует установку, если она за этот срок выйдет из строя или снизит показатели своего качества ниже установленных норм.

Безвозмездная замена или ремонт производится при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации установки, указанных в техническом описании и инструкции по эксплуатации, и при сохранности клейм.

Паспорт
3.670.025 ПС

Установка У5052 предназначена для наладки и проверки простых релейных защит и элементов электроавтоматики на месте их установки..

1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1. Установка У5052 (блоки К513, К514) обеспечивает:

получение на выходных зажимах электрических величин согласно таблице 1;

Таблица 1

Род напряжения и тока	Режим нагрузки		Допускаемая длительность включения, min	Регулирование
	напряжение, V	ток, A		
1. Переменный	380	2	30	Плавно-ступенчатое
	380	5	1	
	330	10	0,5	
2. Постоянный (выпрямленный со сглаживанием)	240	0,06	30	Плавно-ступенчатое
	220	0,6	5	
	110	1,0	5	
	-	4,5	1	
3. То же	210	1,0	5	Отсутствует
	220	0,65		
4. Выпрямленный (без сглаживания)	-	4,5	5	Плавное
5. Переменный однофазный ток	112	35	0,5	Плавно-ступенчатое
	54	67,5		
	30	150		
	12	240		
	250	10		

возможность измерения времени срабатывания и возврата проверяемого устройства встроенным секундомером и внешним миллисекундомером;

возможность питания проверяемой защиты постоянным током от внешней аккумуляторной батареи.

1.2. Габаритные размеры каждого блока К513, К514 не более: 500 x 220 x 520 mm.

1.3. Масса, не более:

К513 – 26 kg;

К514 – 29 kg.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. Комплект поставки соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение	Наименование и условное обозначение	Кол.	Примечание
3.367.517	Блок регулировочный К513 №	1 шт.	
3.367.516	Блок нагрузочный К514 №	1 шт.	
5.500.127	Кабель четырехжильный с сечением жил по 4mm ² со штекерными наконечниками	1 шт.	
5.500.126	Кабель двухжильный с сечением жил по 1,5mm ² со штекерными наконечниками	6 шт.	
5.500.125	Проводник одножильный с сечением жил 1,5mm ² со штекерными наконечниками	6 шт.	
5.500.354	Кабель с разъемами для соединения блоков К513 и К514	1 шт.	
5.193.014	Вставка «Х6»	1 шт.	
5.193.015	Вставка «Х7»	1 шт.	
5.500.356	Кабель «Х8»	1 шт.	
	Вставки плавкие:		
	на 3А или 3,15А	6 шт.	
	на 10А	1 шт.	
	на 15А	2 шт.	
8.570.059	Наконечник (съёмный) под винты М4, М5	20 шт.	
5.574.01Н	Зажим (съёмный)	10 шт.	
	Трубка полихлорвиниловая Ø вн 6, длиной 0,1m (для смены ламп КМ-24-35)	1 шт.	
5.573.040	Штепсель	2 шт.	
3.670.025ТО	Установка У5052. Техническое описание и инструкция по эксплуатации	1 экз.	
3.670.025ПС	Установка У5052. Паспорт	1 экз.	