



БЛОК БВМШ

ПАСПОРТ
085.00.00.00

1 Наименование: Блок БВМШ

2 Обозначение: 085.00.00.00

3 Назначение: для осуществления выдержки времени в устройствах автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте в схемах с исполнительным реле типа НМШ2-900.

БВМШ изготавливается в климатическом исполнении У категории 2 по ГОСТ 15150 (для эксплуатации в диапазоне температур от минус 45°C до плюс 65°C).

4 Технические характеристики

4.1 Электропитание блока осуществляется от источника постоянного тока номинальным напряжением 14 В и 24 В с допустимым отклонением от 10 В до 30 В.

4.2 Значения выдержки времени в зависимости от установленных перемычек, при напряжении соответствии с п. 4.1 приведены в Таблице 1.

4.3 Постоянный ток, потребляемый блоком составляет не больше 0,2 А.

4.4 Изоляция между токоведущими частями устройства и корпусом (винт крепления ручки выдерживает в течении 1 мин. эффективное напряжение переменного тока 500 В, частотой 50 Гц при мощности источника испытательного напряжения не менее 0,5 кВт·А.

4.5 Сопротивление изоляции токоведущих цепей устройства относительно корпуса (винт крепления ручки) при температуре окружающей среды плюс 25 °С и влажности 98 % не менее 40 МОм.

Таблица 1

Время выдержки, сек	Перемычки		Время выдержки, сек	Перемычки	
	I	II (III)		I	II (III)
2,8	72 – 51		8,5	72-71-53	51-52-73-31
3,7	72-31-52-73	51-53-71	9	72-71-53	51-52-73
4,0	72-73-52	51-53-71	10	72-53	51-52-73
4,5	72-73-52	51-53	11	72-31-53-73	51-52-71
5,0	72-52	51-53	12	72-73-53	51-52-71
6,0	72-31-52-53	51-73-71	13,5	72-71-53	51-52-31
7,0	72-52-73	51-71	15	72-31-53	51-52
7,5	72-52-71	51-31	16	72-71-53	52-73
8,0	72-52		17,5	72-53	52-73

085.00.00.00 ПС

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

Разраб.				
Провер.				
Реценз.				
Н. Контр.				
Утверд.				

БЛОК
БВМШ
ПАСПОРТ

Лит.	Лист	Листов
	1	2



Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Име. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Име. № подл.

Продолжение Таблицы 1

Время выдержки, сек	Перемычки		Время выдержки, сек	Перемычки	
	I	II / III		I	II/III
19	72-73-53	52-71	82	72-71	53-73
21	72-71-53	52-31	86	72-71	51-53
22,5	72-53		92	72-71	52-53
24	72-73-71	51-53-31	99	72-71	51-52
26,5	72-73	52-53-71	104	72-71	
29	72-31-73	51-53	120	72-31	51-71
34	72-73	51-52,53-71	128	72-31	52-71
37	72-73	52-53	134	72-31	51-52,53-71
38	72-71-73	51-52,53-31	142	72-31	53-71
41	72-73	53-71	151	72-31	51-53,71-73
44	72-73	51-52	171	72-31	51-73
46	72-71	52-73-31	180	72-31	52-73
51	72-73		190	72-31	53-73
56	72-71	51-73	208	72-31	52-53
63	72-71	52-73	220	72-31	
71	72-71	51-52,53-73			

4.6 Габаритные размеры БВМШ, мм, не больше: 200x87x112.

4.7 Масса БВМШ составляет не больше 1,0 кг.

5 Блок БВМШ зав. № 102 соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.



Дата выпуска август 2021 г.

Ответственный за приемку [Signature]

6 Комплектность:

- Блок БВМШ 085.00.00.00..... 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации 085.00.00.00 РЭ..... 1*) шт.;
- Паспорт 085.00.00.00 ПС..... 1 шт.

Примечание. *) Поставляется одно на десять БВМШ или партию меньшего количества.

7 Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев от даты введения в эксплуатацию, при условии хранения у потребителя не больше 12 месяцев.

085.00.00.00 ПС

Лист

2

Изм. Лист № докум. Подпись Дата

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.