

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
ЗАО НПП “Электронные
информационные системы”

И.С.Фридман

Делитель
ПАСПОРТ

АВЛБ.426442.022 ПС

Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Ине. № дубл.	Подп. и дата

ИП-40010-8-0

Пере. примен.

АВЛБ.426442.022

Справ. №

Содержание

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	3
2 НАЗНАЧЕНИЕ	3
3 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	4
4 КОМПЛЕКТНОСТЬ	5
5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	5
6 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	6
7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.....	7
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	8
9 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	9
ПРИЛОЖЕНИЕ А ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ	10

Подп. и дата

Име. № дубл.

Взам. инв. №.

Подп. и дата

Име. № подл.

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Тимонин С.В.		
Пров.		Петров А.С.		
Н. контр.		Семенова.		
Утв.		-- --		

АВЛБ.426442.022 ПС

Делитель
Паспорт

Лит.	Лист	Листов
	2	11
ЗАО НПП "Электронные информационные системы"		

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Паспорт должен постоянно находиться у лица, ответственного за эксплуатацию делителя.

1.2 Разделы 6, 7 паспорта заполняют при приемо-сдаточных испытаниях, раздел 8 – при эксплуатации и ремонте.

1.3 Записи в паспорт вносить ручкой (пастой или чернилами) синего (или черного) цвета или тушью черного цвета.

Допускается вместо подписи ставить личный штамп.

1.4 Каждая запись должна заверяться подписью (подпись, фамилия и инициалы) ответственного лица.

Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом (ниже) записана новая, заверенная подписью ответственного лица.

2 НАЗНАЧЕНИЕ

2.1 Делитель предназначен для преобразования сигналов постоянного или переменного напряжения в выходной сигнал от 0 до 10 В. Делитель предназначен для совместной работы с ИП-40000-8-0 или ИП-40010-8-0.

2.2 Делитель предназначен для эксплуатации в следующих рабочих условиях:

- температура окружающего воздуха от 0 до плюс 60 °С при относительной влажности воздуха до 80 % при плюс 35 °С и более низких температурах, без конденсации влаги (группа В4 по ГОСТ 12997);

- атмосферное давление от 84 до 106,7 кПа (от 630 до 800 мм рт.ст., группа Р1 по ГОСТ 12997);

- вибрация с частотой от 10 до 55 Гц и амплитудой вибросмещения до 0,15 мм (группа N1 по ГОСТ 12997).

2.3 Конструкция делителя позволяет установку его в производственных помещениях, стойках и шкафах на DIN-рейку 35 мм (евростандарт DIN VDE 0611).

2.4 Степень защиты делителя IP 20 по ГОСТ 14254.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. име. №.	Име. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

3

2.5 Делитель не создает акустических шумов, уровень радиотехнических помех соответствует требованиям «Общесоюзных норм допустимых промышленных радиопомех [Нормы 1-87...9-87]».

2.6 Исполнения, диапазоны входных сигналов и входное сопротивление делителя приведены в таблице 1.

Таблица 1

Обозначение	Входной сигнал	Вид входного сигнала	Допустимая перегрузка по входу	Входное сопротивление
АВЛБ.426442.022	(0 ...400) В	постоянный ток	± 500 В	500 кОм
-01	(0 ...300) В	переменный ток, 50 Гц	400 В	500 кОм
-02	(0 ...40) В	постоянный ток	± 200 В	200 кОм
-03	(0 ...120) В	постоянный ток	± 400 В	200 кОм
-04	(0 ...54) В	переменный ток, 400 Гц	100 В	120 кОм

3 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

3.1 Принципиальная схема делителя приведена на рисунке 1.

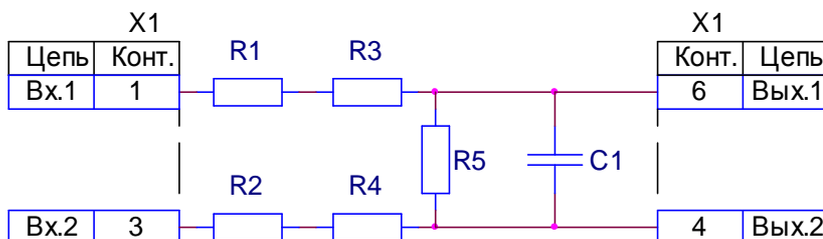


Рисунок 1

3.2 Габаритные размеры приведены на рисунке А.1.

3.3 Масса - не более 0,1 кг.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Име. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

4

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Делитель (исполнение в соответствии со спецификацией)	1 шт.
Паспорт АВЛБ.426442.022 ПС	1 шт.

5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие делителя техническим характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.

5.3 По истечении гарантийного срока хранения начинается исчисление гарантийного срока эксплуатации.

По вопросам качества и эксплуатации обращаться по адресу:

620075, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д.145,

ЗАО «Научно-производственное предприятие «Электронные информационные системы»,
тел. (343) 355-93-41, тел./факс (343) 263-74-80.

Име. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №.	Име. № дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АВЛБ.426442.022 ПС	Лист
						5

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Делитель АВЛБ.426442.022____

№ _____
заводской номер

упакован ЗАО НПП «Электронные информационные системы»
согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

число, месяц, год

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Име. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

6

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Делитель АВЛБ.426442.022____

№ _____

заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Входной сигнал от _____ до _____ .

Начальник ОТК

М.П.

личная подпись

расшифровка подписи

число, месяц, год

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Име. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

7

8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

При обнаружении несоответствия делителя техническим характеристикам в период гарантийного срока эксплуатации необходимо составить акт, в котором указать вид неисправности и время наработки. Акт должен быть подписан главным инженером предприятия. Акт и неисправный делитель необходимо отослать на предприятие-изготовитель. После исследования делителя и анализа причин неисправности предприятие-изготовитель в течении 1 месяца с момента предъявления рекламации обязуется отремонтировать или заменить неисправный делитель (если неисправность не связана с нарушением условий эксплуатации).

Краткое содержание рекламации	Номер акта, когда и кем составлен	Меры, принятые по рекламациям	Подпись ответственного лица

Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Ине. № дубл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист
8

9 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Ине. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

9

Приложение А
(обязательное)
Габаритный чертеж

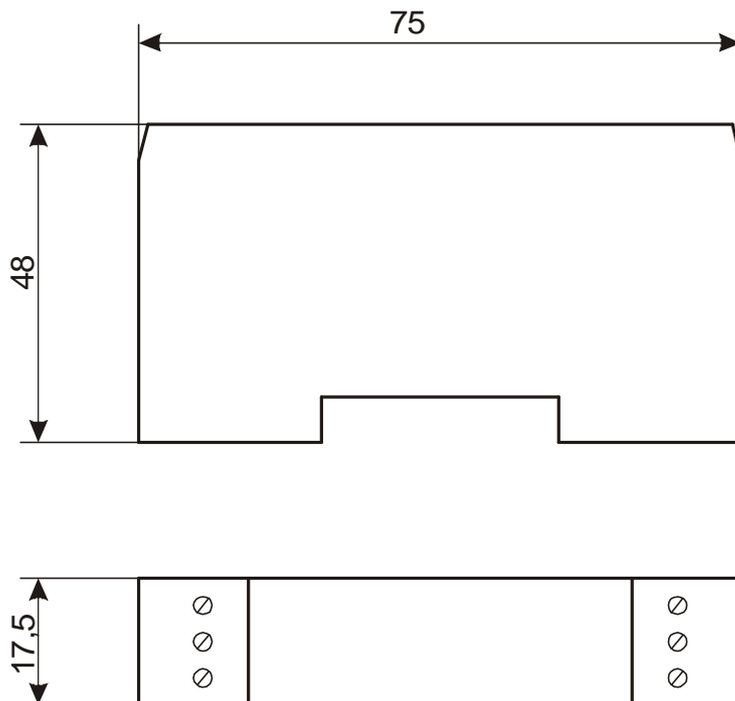


Рисунок А.1

Ине. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №.	Ине. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист

10

Лист регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ докум.	Входящий № сопроводительного докум. и дата	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных					

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. име. №.	Име. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

АВЛБ.426442.022 ПС

Лист
11