

Перв. примен.

Справ. №

А

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ГЛЮИ.426442.001 СБ

72,6 \*

38 \*

81 \*

22 \*

УС ДУТ 3.00 частотный

Упит=10-30В, Изотр=50 мА;  
Интерфейс: RS-485;  
Протокол: MODBUS,OMNIBUS;

+Упит (красный)

Гдегима (желтый)

-Упит (синий)

Гдегима (желтый)

-Упит (синий)

Гдегима (желтый)

РЕЗЕРВ (зеленый)

Усилитель сигнала (фиолет.)

+Упит (красный)

-Упит (синий)

к ДУТ

к системе

п.5

1

2

3

4

5

6

7

8

9

2

1

2

3

4

5

6

7

8

9

6. Этикетку с самоклеющимся основанием поз.8 приклеить к крышке корпуса поз.1.

7. Варианты исполнений см.таблицу.

8. ТТ к разделке монтажных проводов и креплению жил по ГОСТ 23587-96.

9. Остальные требования по СТБ 1022-96.

Таблица - Варианты исполнений

Обозначение основного конструкторского документа	Условное обозначение исполнения	Обозначение электронного модуля УС ДУТ 3.00	Обозначение этикетки	Наклейка маркировочная	
				Обозначение	Цвет
ГЛЮИ.426442.001 СБ	УС ДУТ 3.00 частотный	ГЛЮИ.426442.002 СБ	ГЛЮИ.754463.001	ГЛЮИ.754467.001	синий
-01СБ	УС ДУТ 3.00 аналоговый	-01 СБ	-01	-01	серый

ГЛЮИ.426442.001 СБ

УС ДУТ 3.00

Сборочный чертеж

Изм.

Лист

Разраб.

Пров.

Т. контр.

Нач.отд.

Н. контр.

Утв.

№ докум.

Толстухина

Папковский

Кузьмич

Серенков

Якубенко

Подп.

Дата

Лит.

Масса

Масштаб

2 : 1

Лист

Листов

1

НПЦ ПЭА НИЧ БГУИР

1

Копировал

Формат А3