

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

*Стойка*  
***GC-0001P2***

*Паспорт*

*Версия 02/26*

Москва  
2026

## 1. Назначение

Стойка предназначена для установки на нее влагозащищенной проводной кнопки вызова (далее кнопка вызова) GC-0422M1, GC-0423W9, MP-413W9, MP-433W9 или абонентского устройства громкой связи GC-2001B2. Удобная форма и высота стойки позволяют инвалидам на креслах-колясках беспрепятственно пользоваться установленным на ней оборудованием. Стойка может быть дополнительно оснащена тактильной табличкой MP-010Y4 с надписью шрифтом Брайля «ВЫЗОВ ПЕРСОНАЛА. ПОД ЗНАКОМ», обозначающей место установки кнопки вызова персонала по ГОСТ Р 52131-2019.

Стойка может быть установлена как на улице (например, на стоянках автотранспорта инвалидов, в зонах отдыха, доступных для инвалидов, на прилегающей территории, у входов в здания, у пандусов), так и внутри здания.

Изделие предназначено для работы в составе оборудования систем вызова персонала «GetCall PG-36M».

В случае необходимости на стойке может быть размещено иное оборудование, например, считыватели системы доступа, домофоны, радиокнопки вызова.

## 2. Общие указания

Раздел 11 заполняется предприятием изготовителем, раздел 12 – организацией-продавцом.

## 3. Технические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С	от -45 до +45
Габаритные размеры, мм	
- общая высота	1430,8 ± 5
- труба с заглушкой	1285x51,3
- основание (диаметр)	200x2
- пластина	305x165
Вес, кг	3,4 ± 0,2
Срок службы, не менее	5 лет

## 4. Внешний вид и описание

На рис.1 и 2 приведен внешний вид стойки.

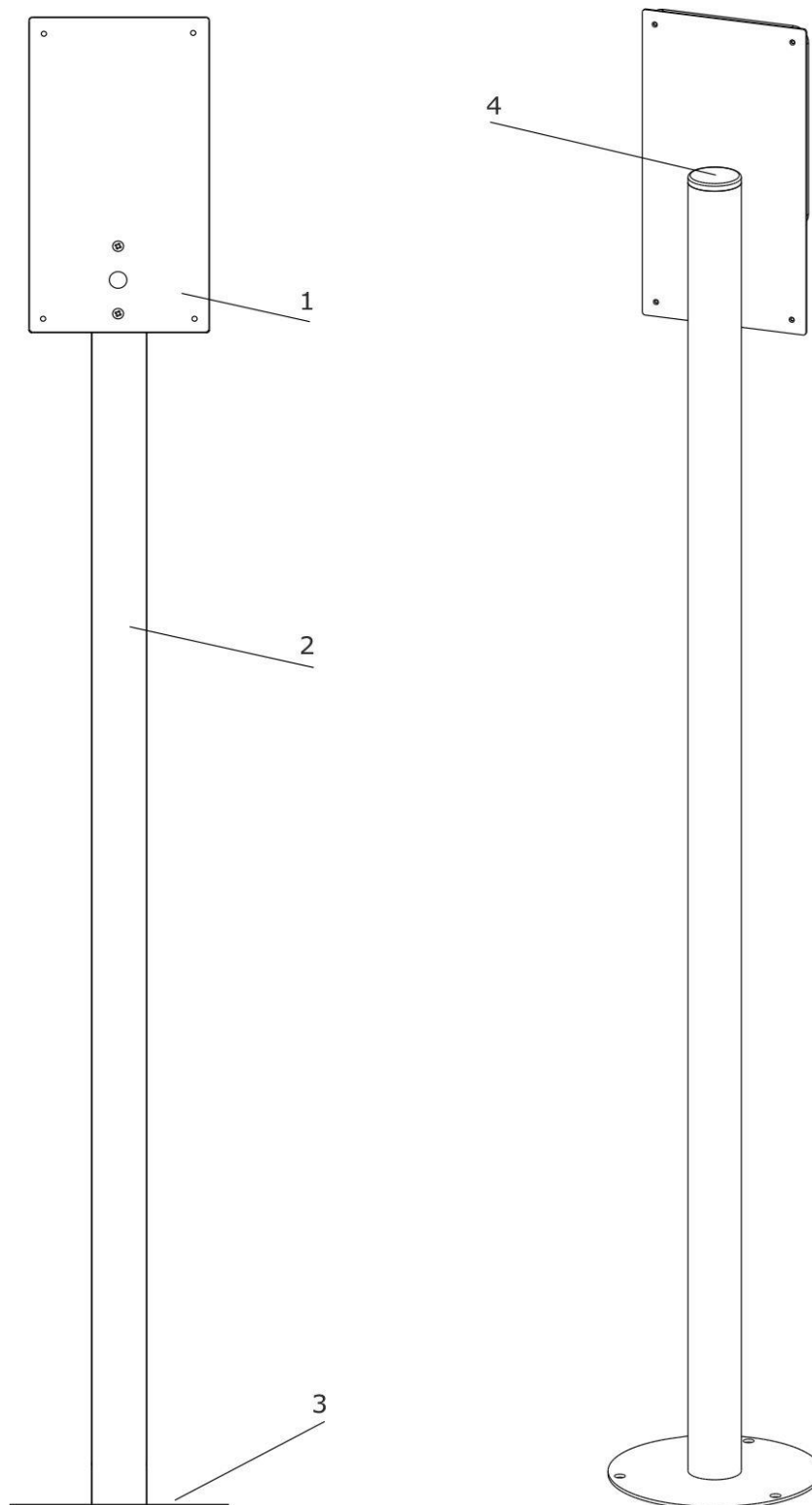


Рисунок 1. Внешний вид стойки GC-0001P2

Составные части стойки:

- 1 – пластина
- 2 - труба
- 3 – основание
- 4 - заглушка

Труба с основанием выполнены из нержавеющей стали. Пластина выполнена из конструкционной стали и окрашена в красный цвет порошковой эмалью. На пластине может быть закреплена тактильная табличка MP-010Y4.

Пластина крепится к трубе.

На пластине монтируется кнопка вызова GC-0422M1, GC-0423W9, MP-413W9, MP-433W9 или абонентское устройство громкой связи GC-2001B2.

На рис.2 приведены габаритные размеры стойки.

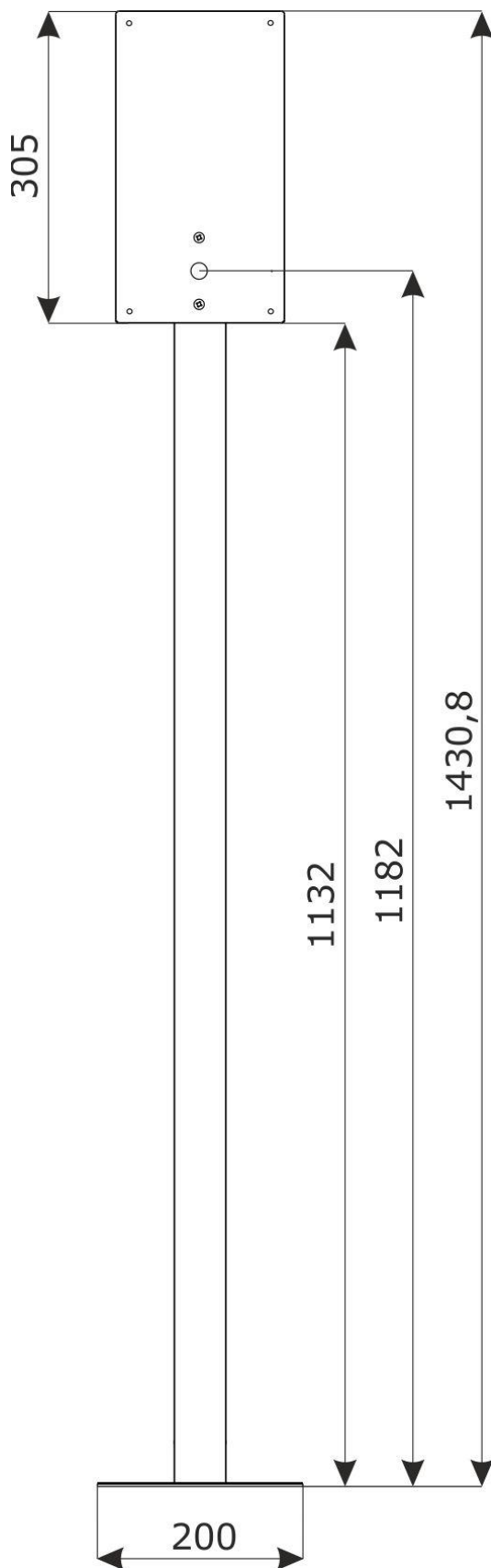


Рисунок 2. Габаритные размеры стойки GC-0001P2

## 5. Монтаж

Стойка может монтироваться как на черновое основание, до установки финишного покрытия (плитки, асфальта и т.д.), так и на уже смонтированное покрытие. Ввод проводов осуществляется со стороны пола через центральное отверстие в основании.

Монтаж стойки осуществляется в следующем порядке:

1. Установить основание трубы на нужное место с помощью 3-х анкерных болтов М10 через 3 монтажные отверстия, предварительно пропустив провода линии связи через центральное отверстие трубы (см. рис.3).

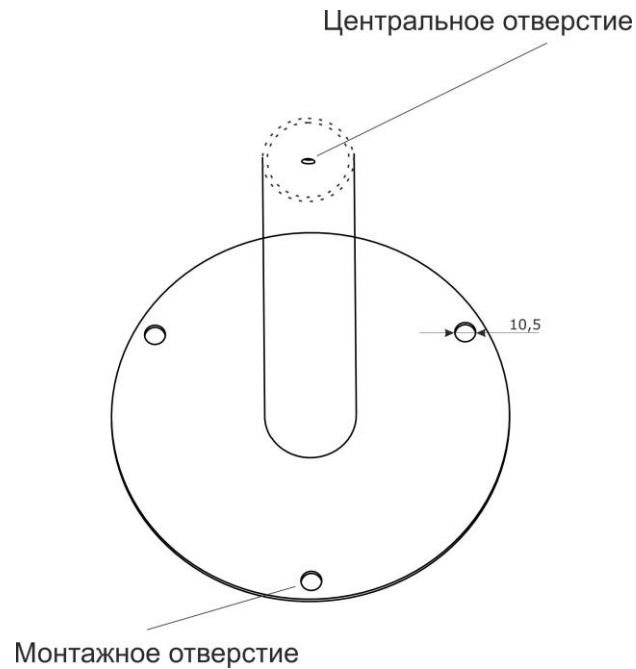


Рисунок 3. Монтажные отверстия в основании

2. Вывести пропущенные провода линии связи в гофрированном рукаве через отверстие в трубе (**рис.4, поз.1**).

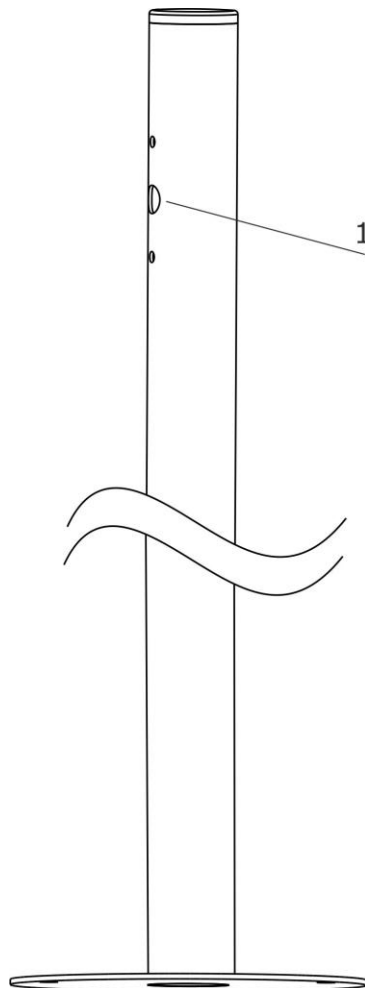


Рисунок 4. Вывод проводов из трубы

3. Закрепить пластину на трубе с помощью 2-х винтов М6х12, входящих в комплект поставки, пропустив провода линии связи через монтажное отверстие в пластине (**рис.5 поз.1**).

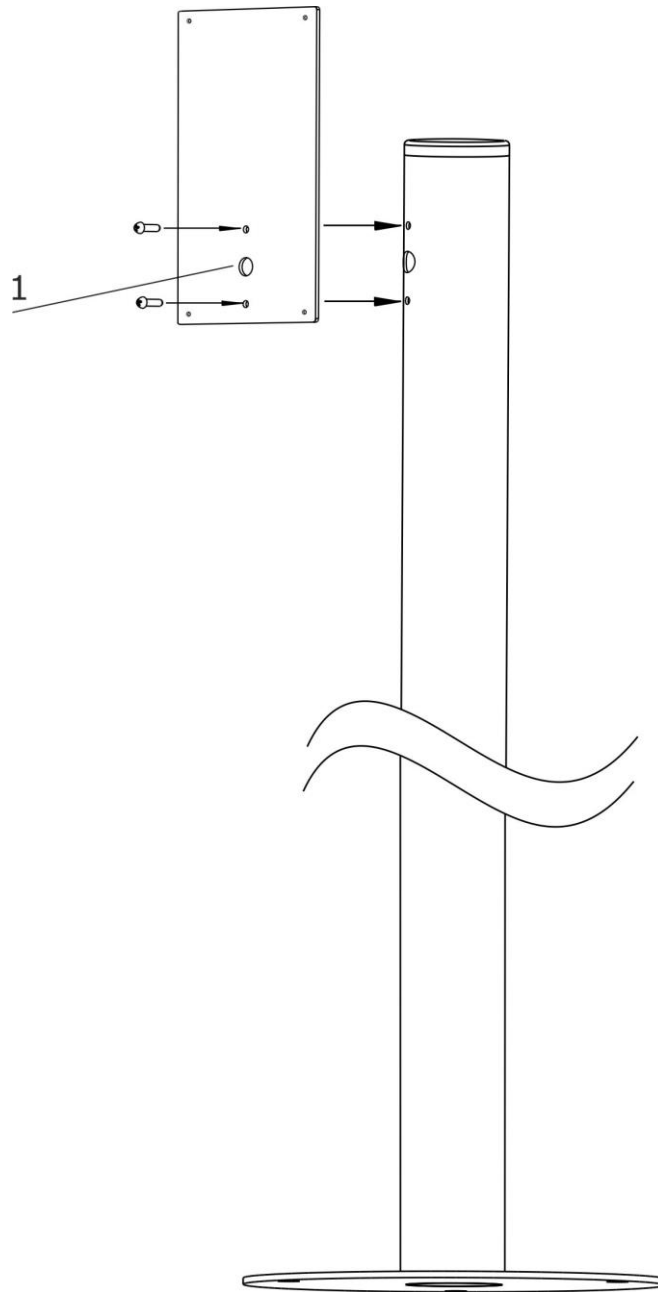


Рисунок 5. Крепление пластины к трубе

5. Установить на пластину оконечное устройство: кнопку вызова, переговорное устройство и т.д.

6. При необходимости прикрепить к пластине тактильную табличку МР-010У4.

## 6. Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- труба с основанием	1 шт.
- пластина	1 шт.
- заглушка	1 шт.
- винт М6х12	2 шт.
- паспорт	1 шт.
- упаковка	1 шт.

## 7. Условия установки и эксплуатации

Стойка GC-0001P2 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от -45° до +45°С и влажности не более 80%.

Установка должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

Срок службы изделия не менее 5 лет.

## **8. Правила хранения**

Изделие должно храниться в штатной упаковке в помещении при температуре от -45°C до +45°C и относительной влажности до 80%.

## **9. Транспортирование**

Изделие в упакованном виде может транспортироваться автомобильным, железнодорожным и воздушным (в отапливаемом отсеке) транспортом.

## **10. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 5 лет со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине Изготовителя, необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес Изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и послегарантийный ремонт:  
117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 25А строение 1, офис № 112Г,  
телефон: (495) 120-48-88, e-mail: [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru), ООО «СКБ ТЕЛСИ».

## **11. Свидетельство о приемке**

Стойка GC-0001P2 соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## **12. Сведения о продаже**

Дата продажи \_\_\_\_\_

Отметка продавца \_\_\_\_\_