

ЗАО "СКАРД-Электроникс"

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Штатив диэлектрический
ШАД-01**



305021, Россия, г.Курск, ул.К.Маркса д.706, т/ф: +7 (4712) 390-632, mail: info@skard.ru
www.skard.ru

Данная информация носит справочный характер и не является публичной офертой.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Назначение изделия.....	3
2. Технические характеристики.....	3
3. Состав изделия и комплектность.....	4
4. Применяемые материалы.....	4
5. Маркировка.....	4
6. Гарантии производителя.....	4
7. Состав изделия.....	5
8. Дополнительные фотографии.....	6
9. Приложение.....	7

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Штатив диэлектрический КНПР. 301554.001 (далее – штатив) предназначен для крепления измерительных антенн при измерении параметров электромагнитного поля. Штатив разработан и изготовлен в соответствии с ГОСТ Р 15.201-2000. При изготовлении штатива использованы диэлектрические материалы, поэтому изделие не вносит искажения в параметры электромагнитного поля и может использоваться в качестве вспомогательного оборудования при проведении специсследований ТСПИ или при решении практических задач по электромагнитной совместимости. Штатив может использоваться для работы в лабораторных, заводских и полевых условиях. Узел крепления штатива оснащен тремя координатными шкалами: по азимуту, углу места и плоскости поляризации.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

№ п/п	Наименование технической характеристики	Значение технической характеристики
1	Максимальная высота установки антенны, мм	1750
2	Минимальная высота установки антенны, мм	720
3	Максимальная вертикальная нагрузка, кг	6
4	Максимальный удерживающий момент на угломестной оси, Нм	10
5	Габариты в сложенном состоянии	835x230x210
6	Масса, кг, не более	4,8
7	Пределы вращения по азимуту, град.	0-360° (точность 1°)
8	Пределы вращения по углу места, град.	минус 10...+75 (точность 1°)
9	Пределы вращения плоскости поляризации, град	±90 (точность 2°)

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ

1. Штатив ШАД-01 – 1шт.
2. Паспорт – 1шт.
3. Транспортная упаковка.

4. ПРИМЕНЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Стеклотекстолит, цветной капролон

5. МАРКИРОВКА

На штативе имеются следующие обозначения:

- Товарный знак предприятия-изготовителя диэлектрического штатива;

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие штатива диэлектрического КНПР.301554.001 заявленным характеристикам при соблюдении условий эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода штатива в эксплуатацию.

Изготовитель:

ЗАО «СКАРД-Электроникс»

Россия, 305021, г. Курск, ул. К. Маркса, 70Б

т/ф: +7 (4712) 390-632, 390-786

mail: info@skard.ru

7. СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

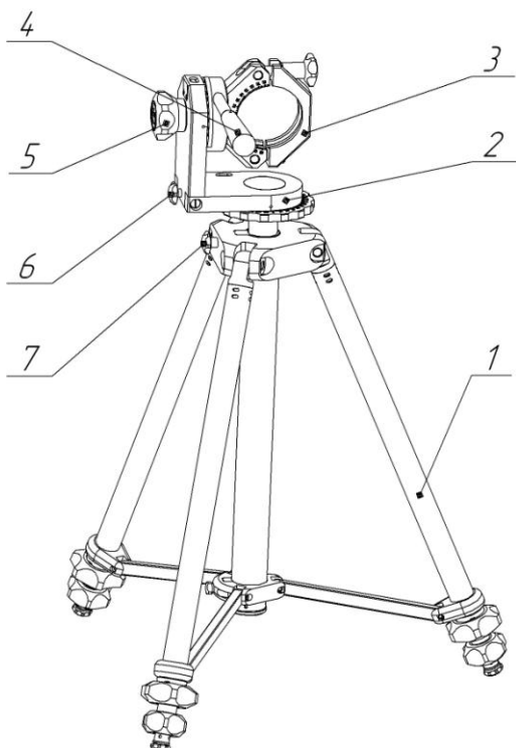


Рис. 2 Внешний вид штатива

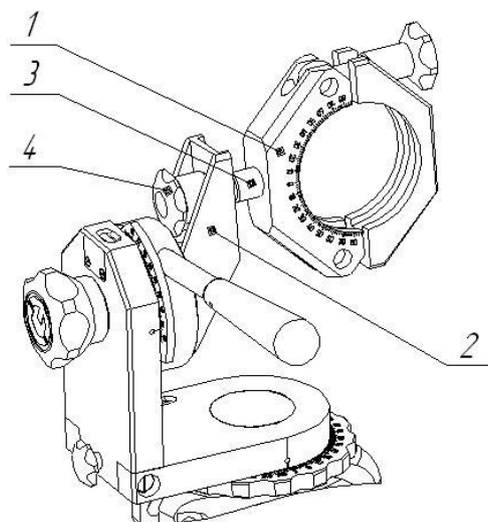


Рис. 3 Узел крепления
(дополнительный вариант)

На **рисунке 2** приведен внешний вид штатива с обозначением составных частей:

1. Тренога;
2. Устройство ориентации;
3. Устройство фиксации антенны;
4. Рукоять управления ориентацией;
5. Гайка фиксации положения антенны по углу места;
6. Винт фиксации положения антенны по азимуту;
7. Винт фиксации положения антенны по высоте.

Для крепления антенн с установленным направленным ответвителем изготавливается специальный узел крепления, в соответствии с **рисунком 3**. В узел крепления антенны, помимо устройства фиксации антенны поз.1, дополнительно (опционально) входят:

2. Кронштейн.
3. Ось.
4. Гайка.

8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТОГРАФИИ



Фото 1. Рупорная антенна на диэлектрическом штативе



Фото 2. ШАД-01 в сложенном состоянии



Рис. 1 3D модель рупорной антенны на диэлектрическом штативе



Фото 3. Устройство ориентации и фиксации ШАД-01

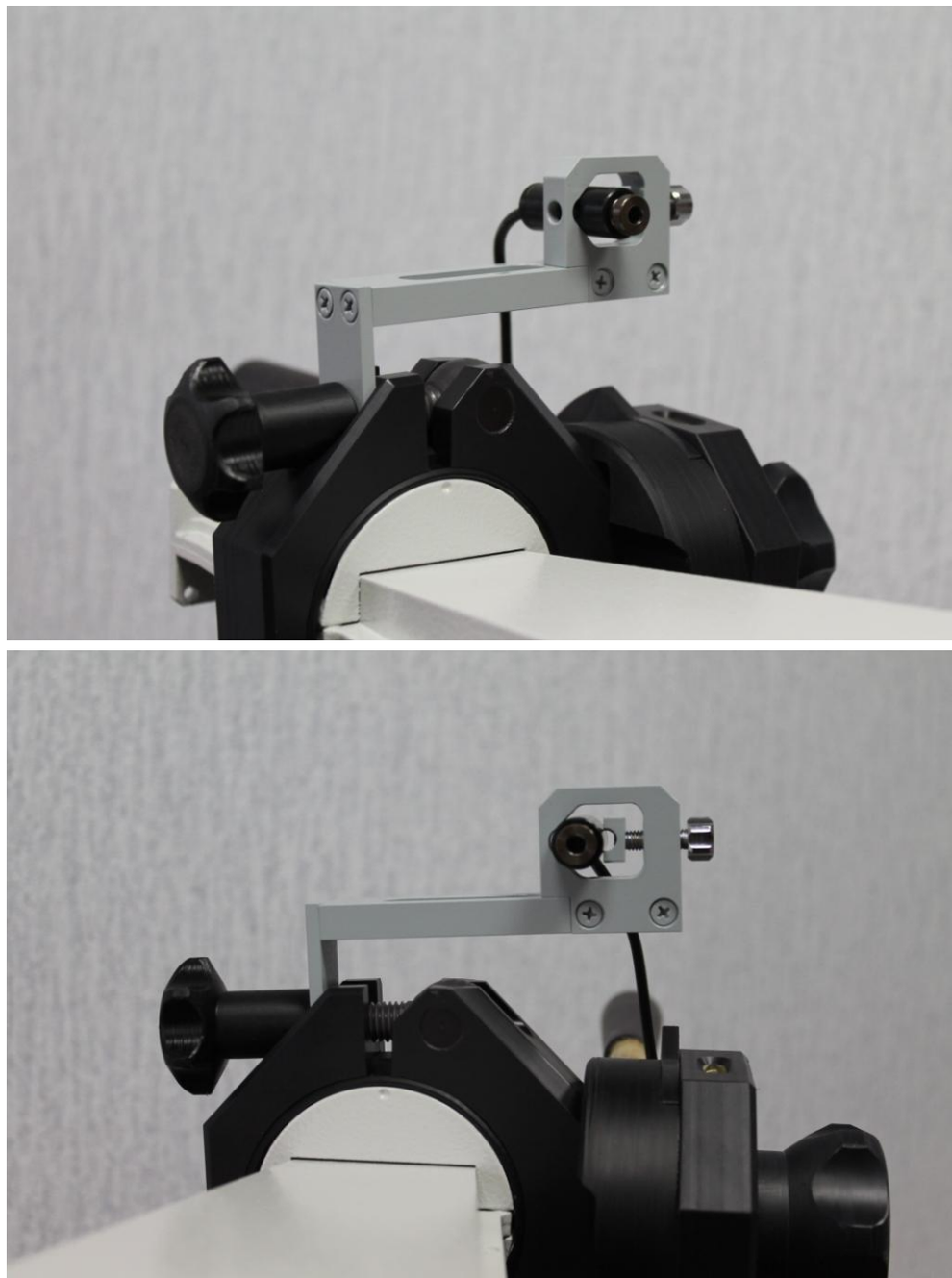


Фото 4,5. Лазерный маркер с кронштейном на диэлектрическом штативе

ПРИЛОЖЕНИЕ

Продукцию ЗАО «СКАРД-Электроникс» вы можете приобрести:

- отправив заявку по факсу (4712) 390-632;
- позвонив по телефону (4712) 390-786; 390-632; 394-390;
- отправив запрос на электронную почту:
chon@skard.ru; info@skard.ru;
- обратившись к нашим дилерам в ближайшем к вам регионе;
- заполнив форму заявки с указанием интересующих позиций.

Наиболее полная информация, в том числе действующие (актуальные) технические характеристики опубликованы на странице выбора антенн ([ссылка на страницу](#)). За содержание сведений о продукции ЗАО «СКАРД-Электроникс» на сторонних сайтах и в иных источниках информации, производитель ответственности не несет.

ЗАО "СКАРД-Электроникс" не дает никаких гарантий или заверений относительно пригодности своей продукции для любой конкретной цели, не указанной в руководстве по эксплуатации.