

UDEN-S®

Электроприборы отопительные бытовые

УДЭН

Дизайн панели

Руководство по монтажу
и эксплуатации



1. Назначение

Прибор бытовой электрический панельный отопительный **УДЭН Дизайн-Панели**, далее **УДЭН**,

предназначен для использования как основное или дополнительное оборудование для отопления

жилых, дошкольных, школьных, бытовых, общественных, лечебно-профилактических и производственных помещений.

УДЭН производится на основании ТУ У 29.7-1890805909 – 001:2009. Данная продукция имеет

сертификат соответствия и отвечает требованиям ГОСТ 16617.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Придерживайтесь всех приведенных в этом документе рекомендаций.

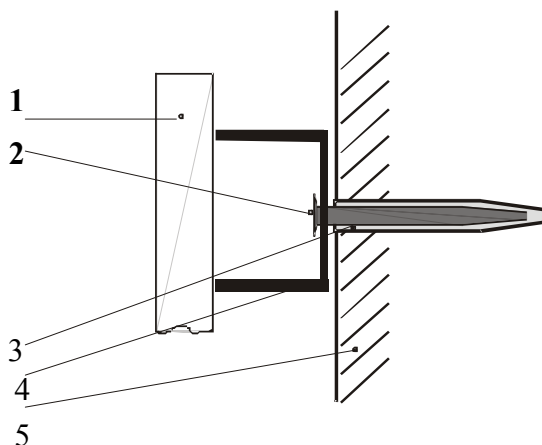
2. Основные технические параметры

п/п	Наименование параметров и размеров	УДЭН	Дизайн-Панели
1	Номинальная потребляемая мощность, кВт		0,7
2	Номинальное напряжение питания, В		220
3	Частота, Гц		50
4	Габаритные размеры, м, не более:		
	-ширина		0,470
	-длина		0,988
	-толщина		0,015
5	Площадь излучения S, м ²		0,464
6	Объем помещения, который обогревается, м ³ , не более		30-35
7	Рабочая температура поверхности, °С, не более		80±5
8	Масса, кг, не более		9,5
9	Способ установки		настенный
10	Номинальный режим работы		длительный

3. Комплектность изделия

Комплект поставки УДЭН:

- прибор бытовой **УДЭН** в сборе – 1 шт;
- шуруп универсальный с дюбелем - 4 шт;
- инструкция по эксплуатации - 1 шт;



- 1 – нагревательная панель;
- 2 – саморез;
- 3 – дюбель;
- 4 – скоба с фигурным пазом;
- 5 – стена;

4. Требования безопасности

УДЭН по правилам безопасности должен отвечать требованиям ДСТУ 3135.0 и ТУ У 29.7 – 1890805909 – 001:2009. УДЭН по типу защиты от поражения электрическим током должен соответствовать классу I обычного исполнения по ДСТУ 3135.0.

5. Запрещается:

- пользоваться УДЭН без зануления, заземления;
- размещать вблизи УДЭН горючие и легковоспламеняющиеся растворы и жидкости;
- мыть или делать влажную протирку работающего УДЭН;
- накрывать УДЭН, а также сушить на нем белье, одежду и т.п.;
- размещать мебель, бытовую радио-, теле- и компьютерную технику ближе, чем 500 мм от УДЭН, чтобы не создавать препятствий для свободной циркуляции воздуха.

6. Правила монтажа

6.1 Приложить УДЭН к стене в месте установки, сделать разметку и установить дюбеля.

6.2 Подключить УДЭН с помощью питающего провода с вилкой в розетку.

6.3 С помощью шнуrowого выключателя включить УДЭН в работу.

7. Правила хранения

7.1 Хранить УДЭН необходимо в сухом помещении.

7.2 Температура хранения значения не имеет.

7.3 Хранить можно как в вертикальном, так и в горизонтальном положении не более чем по 20 шт. в упаковке.

7.4 Оберегать УДЭН от ударов и падений.

8. Гарантия изготовителя

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие нагревателя УДЭН требованиям ДСТУ 3135.0 при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

8.2 Гарантийный срок - 5 лет со дня введения в эксплуатацию.

8.3 Срок хранения неограничен.

8.4 При нарушении правил хранения, установки, эксплуатации и данного руководства претензии покупателя не принимаются.

9. Свидетельство о приемке и продаже

Прибор бытовой электрический панельный отопительный УДЭН изготовлен в соответствии с ТУ У 29.7-1890805909 – 001:2009, ГОСТ 16617, ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 21130, ГОСТ 22789, ГОСТ 14254 и признан годным к эксплуатации.

Предприятие - изготовитель:

СПД Титова Т.П.

25006, Украина, г. Кировоград, ул. Дзержинского, 48.

Гарантийный талон:

Заказчик _____

Отопительный прибор УДЭН _____
(модификация)

Дата приобретения (монтажа) _____

Продавец _____

МП



Удобно



Доступно



Элегантно



Надежно

Дизайн-Панели

