

**UDEN-S выбирают
и рекомендуют!**

Технические характеристики оборудования	Плинтус			Панели			
	УДЭН-100	УДЭН-150	УДЭН-200	УДЭН-300	УДЭН-500	УДЭН-700	УДЭН-500П
Мощность оборудования, кВт	0,1	0,15	0,2	0,3	0,5	0,7	0,5
Высота, мм	130		240	475	475	594	
Длина, мм	475	750	975	975	800	978	594
Толщина	12						
Объем обогреваемого помещения, м ³ , не более	3,5-5	5-7,5	7-10	12-15	20-25	30-35	20-25
Рабочая температура поверхности, С, не более	80±5					90±5	
Масса, кг	2	3	3,5	6	10	11,5	8
Рабочее напряжение 220-230 В							

Общая мощность любой отопительной системы рассчитывается с учетом теплопотерь – чем меньше теплопотери здания или сооружения, тем меньше требуется мощности отопительной системы.

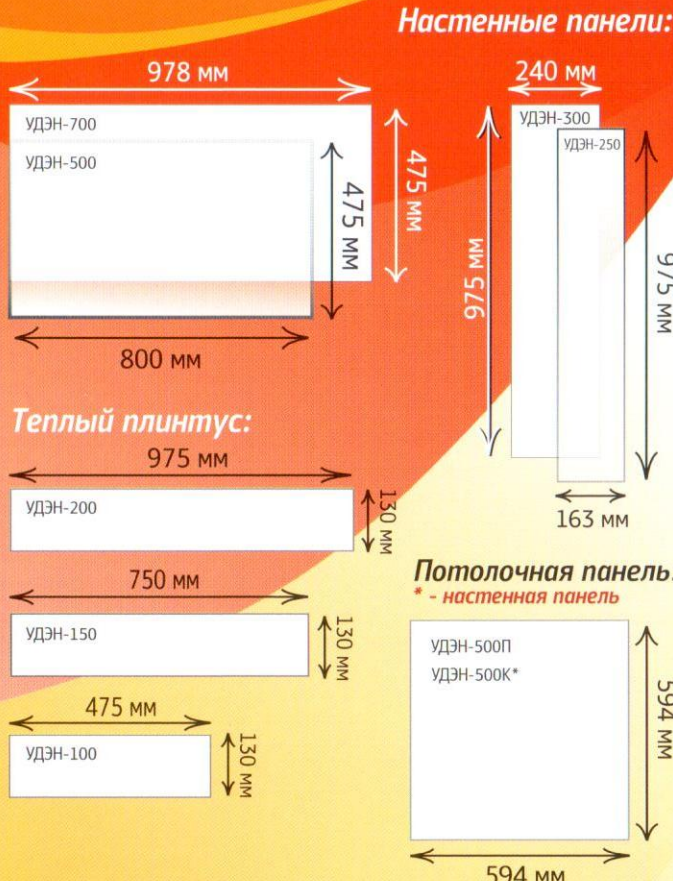
При этом важно все: утепление помещения, материал из которого выполнены наружные стены, их толщина и количество, состояние окон и дверей, размещение и назначение объекта.

Обратите внимание! В условиях хорошей теплоизоляции на обогрев 10 кв.м. помещения при высоте потолка 2,5 м с оборудованием UDEN-S вам понадобится от 0,5 кВт электрической мощности, тогда как конвекторам или масляным радиаторам на обогрев такого же объема нужно будет затратить уже от 1 кВт!

Бесплатный расчет отопления для вашего объекта экономит ваше время и предоставляет возможность:

- определить общую мощность отопительной системы и изначальные затраты;
- спрогнозировать эксплуатационные расходы;
- получить компетентные рекомендации специалистов по выбору моделей обогревателей UDEN-S, их дизайну и совместимости с существующим интерьером вашего помещения.

**Выберите
нужную модель!**



ПОЗВОНИТЕ ПРЯМО СЕЙЧАС!

Мы ответим на все ваши вопросы и поможем сделать оптимальный выбор именно для вашего помещения.



www.uden-s.by

Частное предприятие «Мильёри»
г. Минск, ул. Мирошниченко 55-4
Тел/факс +375 17 361 13 84, 361 16 63
мтс +375 29 272 9000, velcom +375 29 6777 614



УНП 192203607 Товар сертифицирован.

ТЕПЛО И КРАСОТА
UDEN-S®

www.uden-s.by

**Энергосберегающие
системы отопления**

для **вашего** помещения



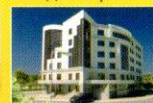
**5 лет
полной
гарантии**

Делаем зиму теплее...

для частного дома



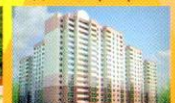
для офиса



для дачи



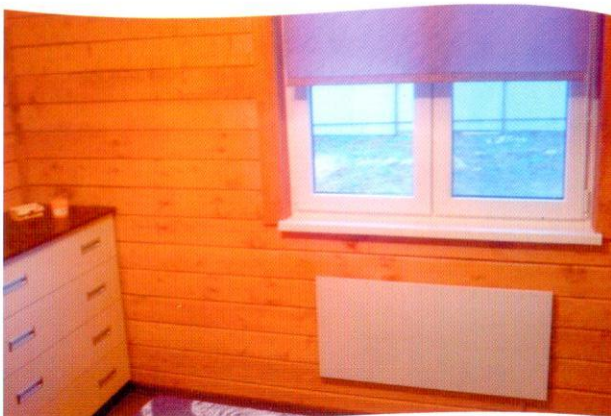
для квартиры



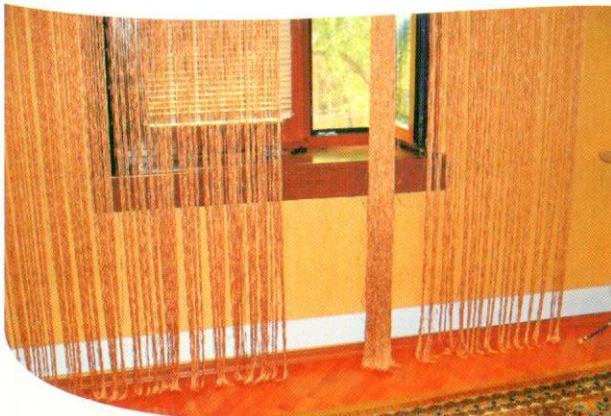
Основное / дополнительное отопление



Потолочный обогреватель УДЭН-500П



Настенный обогреватель УДЭН-700



Теплый плинтус

[Бесплатный расчет отопления](#)

Современные технологии

Какой должна быть современная система отопления? Она должна создавать в помещении очень приятную комфортную атмосферу даже в сильный мороз, при этом занимать минимум места и легко управляться. Представьте, в каждой комнате - своя, индивидуальная температура, а от расходов на обогрев совсем не страдает семейный бюджет.

Воплотить в жизнь эту идею несложно. Максимально экономичные, абсолютно безопасные и... красивые электрообогреватели UDEN-S лишены недостатков традиционных отопительных приборов и, работая всего 5-7 часов в сутки, легко обеспечивают нужный температурный режим при минимальных расходах электроэнергии.

Настенные панели УДЭН-700, -500, -500К, -300 и -250 – это современная альтернатива привычным радиаторам. Обогреватели «тёплый плинтус» (УДЭН-200, -150, -100), обладающие уникальным эффектом темперирования, – отличное сочетание маленьких габаритов, функциональности и стильного дизайна. «Незаметные» потолочные УДЭН-500П актуальны для помещений, где нельзя установить настенное оборудование. А дизайн-радиаторы – это эффективный обогрев с бонусом в виде хорошего настроения и эстетического удовольствия.

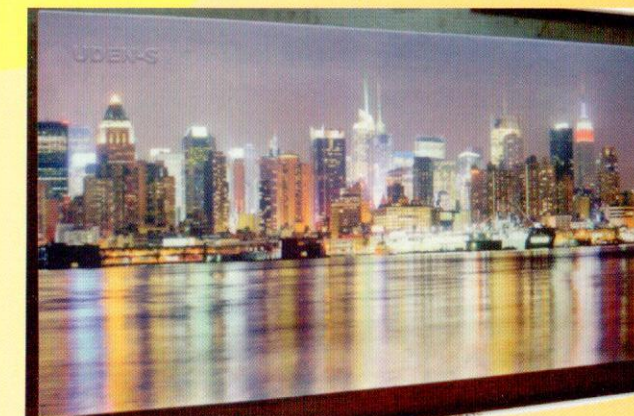


Настенный обогреватель УДЭН-300

[Доставка по всей Беларуси](#)

Системы отопления UDEN-S:

- ✓ Отлично справляются с основным и дополнительным обогревом любых помещений - от квартир, домов и офисов до торговых центров и бюджетных учреждений.
- ✓ Существенно экономичнее конвекторов, масляных обогревателей и тепловентиляторов. Дешевле в установке, чем традиционное отопление, не требуются котёл, батареи, трубопроводы, теплоноситель, дорогое обслуживание.
- ✓ Можно надолго оставлять без присмотра, отсутствует фактор утечки теплоносителя, нет угрозы промерзания, даже при отключении электроэнергии. Не боятся перепадов напряжения.
- ✓ Не сжигают кислород, не выделяют запахов, работают бесшумно и абсолютно безопасны для вас и ваших детей.
- ✓ Благодаря теплоаккумулятору быстро нагреваются, а остывают более часа, все это время продолжая обогревать помещение. Управление системой осуществляется терморегуляторами, которые позволяют в автоматическом режиме поддерживать необходимую температуру в каждой комнате.
- ✓ Имеют официальную гарантию - 5 лет, потому что мы уверены в своей продукции. Ресурс непрерывной эксплуатации 25 лет.
- ✓ Позволяют подобрать обогреватель для любого интерьера, даже с самым изысканным дизайном.



Дизайн-обогреватель

[Монтаж системы отопления за 1 день](#)