

НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ОБОГРЕВА В УКРАИНЕ



ДБН В.2.5-24-2003 «Электрическая кабельная система отопления»

Системы отопления прямого и аккумуляционного действия для зданий:

- жилых;
- административных и бытовых;
- общественных;
- учебных и детских дошкольных учреждений;
- учреждений здравоохранения;
- культурных и культурно-зрелищных учреждений;
- агропромышленных комплексов, в том числе животноводческих предприятий, теплиц и парников;
- промышленных предприятий.



ДБН В.2.5-23-2003 «Проектирование электрооборудования жилых и общественных зданий и сооружений»

Системы «теплый пол» в:

- новых зданиях (п. 4.5);
- существующих зданиях. (п. 8.1).

Системы отопления прямого и аккумуляционного действия (п. 8.1 и 8.2).



ДБН В.2.2-15-2005 «Жилые здания. Основные положения»

- **системы отопления прямого, аккумуляционного действия и системы «теплый пол» (п. 5.24);**
- **системы «теплый пол» в ваннах и совмещенных санузлах (сноска 2, табл. 4);**
- **электрические обогреватели трубопроводов (п. 5.25).**



ДНАП 0.00-1.32-01 «Правила устройства электроустановок. Электрооборудование специальных установок»

Все элементы установок электрического кабельного обогрева (р. 9), предназначенных для:

- обогрева помещений различного назначения;
- размещения нагревательных кабелей в ограждающих строительных конструкциях;
- обогрева для предотвращения обмерзания кровель, лестниц, подземных переходов, открытого и закрытого грунта (открытые и закрытые спортивные сооружения, улицы, дороги, теплицы и т. п.).



ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ УКРАИНЫ от 26.07.2006 г.

«Об утверждении правил пользования электрической энергией для населения» с изм. от 26.10.2000 г. N 1607, от 26.09. 2001 г. N 1275, от 11.01. 2006 г. N 4: **О допустимости применения населением приборов учета электроэнергии по нескольким тарифам (п. 12).**