

Изменение СН 305-77

Постановлением Госстроя СССР от 20 мая 1981 г. № 74 утверждены и с 1 января 1982 г. вводятся в действие приведенные ниже изменения и дополнения Инструкции по проектированию и устройству молниезащиты зданий и сооружений (СН 305-77), утвержденной постановлением Госстроя СССР от 22 июня 1977 г. № 77.

Пункты 5 и 6 табл. 1 изложить в новой редакции:

Пункт 2.12, в третьем абзаце исключить слово: «плоскую»; изложить первую фразу в четвертом абзаце в следующей редакции: «Молниеприемная сетка должна быть выполнена из стальной проволоки диаметром 6 мм и уложена на кровлю непосредственно или под несгораемый утеплитель». В подпункте «д» после слова: «утеплители» исключить слова: «и гидроизоляция».

Пункт 2.27, во втором абзаце, исключить слово: «плоской».

№ п.п.	Здания и сооружения	Местоположение	Типы зоны защиты	Категория устройства молниезащиты
5	Наружные технологические установки, а также открытые склады горючих жидкостей, относимые по ПУЭ к классу II—III	В местностях со средней грозовой деятельностью 20 и более часов в год	Зона Б	III
6	Здания и сооружения III, IV и V степени огнестойкости, в которых отсутствуют производства с помещениями, относимыми по ПУЭ к классам взрывопожароопасным, а также открытые склады твердых горючих веществ, относимые по ПУЭ к классу II—III	То же	При ожидаемом количестве поражений молнией в год. $0,1 < N \leq 2$ — зона Б; $N > 2$ — зона А	III