## Как выбрать безопасную новогоднюю гирлянду



Существуют гирлянды для улицы и для помещений. Минус последних в том, что у них нет достаточной влаги. Из-за этого OT защиты нельзя использовать на улице. Кроме гирлянд того у уличных защиты от влаги и пыли указывается букв IP упаковке с помощью и двух цифр, из которых первая означает защиту от пыли, а вторая — ОТ влажности. Степень

защиты IP65 позволяет использовать гирлянду круглый год при любых погодных условиях, IP20 — только внутри помещения, а IP44 подойдет для украшения улицы под навесом, когда нет прямого контакта с осадками. Оптимальная длина провода гирлянды для дома составляет 1,5 метра, а для улицы — от 10 метров.

Нужно обращать внимание на провод. Провод должен плотно прилегать ко всем элементам гирлянды, быть гладким, без трещин. Если от гирлянды сильно пахнет пластмассой, то она наверняка сделана из некачественного пластика, содержащего формальдегиды. Кнопка включения должна нажиматься легко, без усилий. Если провод гирлянды нагревается, лампочки странно мигают или искрятся, то ее следует немедленно обесточить и не использовать.

Информация на упаковке должна быть на русском языке. Если на коробке размещена информация на азиатских языках, а сверху наклеена этикетка на русском, то это может означать, что гирлянда привезена в Россию неофициально. Производитель должен указать количество и вид лампочек, степень защиты, уровень напряжения и дату изготовления украшения, сведения об изготовителе.

Обратить внимание стоит и на вилку гирлянды. Материал должен быть качественным, а форма — простой. Фигурные, декоративные вилки ломаются быстрее.

Эксперты отметили, что маркировка в виде букв EAC говорит о безопасности продукции. Продавец должен предоставить по первому требованию сертификат о соответствии. Гирлянды должны соответствовать требованиям техрегламента «О безопасности низковольтного оборудования» и «Электромагнитная совместимость технических средств».