

Правила безопасности во время проведения рождественских и новогодних праздников

Наступают Рождественские и Новогодние праздники. Предприятия, учреждения районов области, бытовые потребители электрической энергии для украшения административных зданий, новогодних елок, сценических площадок и жилых помещений используют электрические гирлянды и световую иллюминацию.

Во избежание несчастных случаев филиал Госэнергогазнадзора по Гомельской области предупреждает об опасности поражения электрическим током или возгорания имущества при несоблюдении правил монтажа и (или) эксплуатации электрических гирлянд или световой иллюминации.

Советы по соблюдению электробезопасности при выборе гирлянд для декоративного освещения

Выбирая гирлянду, обратите внимание на маркировку степени защиты электроприбора. Маркировка прибора «IP» означает условия, в которых его можно использовать.

- Прибор с отметкой «IP20» предназначен для использования только в сухих помещениях, поскольку его изоляция не является влагостойкой.
- Если на прибор нанесена маркировка «IP54», то он рассчитан на использование вне помещений и устойчив к влаге и переменчивым погодным условиям, но не предусмотрен для погружения в воду.

• Маркировка «IP67» означает, что прибор подходит для использования на улице, а также является влаго- и водостойким. Гирлянды декоративного освещения с такой маркировкой будут наиболее безопасными для украшения дома, объекта или двора в зимнее время.

Советы по соблюдению электробезопасности при использовании украшений для декоративного освещения

- Перед подключением прибора для декоративного освещения к электросети следует тщательно изучить инструкцию по его эксплуатации.
- Перед украшением объектов, жилья и праздничных елок необходимо визуально проверить состояние изоляции и контактов, поскольку потрескавшаяся, поврежденная изоляция проводов или провода, незащищенные изоляцией, могут стать причиной электротравмы или возгорания.
- При установке праздничных декораций нельзя перегружать электросеть и штепсельные розетки дома или офиса. Перегруженные розетки и электросеть часто являются причиной пожара.

- Уходя из дома или квартиры, следует отсоединять от электрической сети включенную новогоднюю иллюминацию.

Советы по соблюдению электробезопасности при использовании удлинителей и электроприборов вне помещений

- Вне помещений следует использовать удлинители соответствующей степени защиты, которые необходимо разместить в безопасном месте, чтобы не задевать их, перемещаясь по двору или убирая снег.

- Для обеспечения дополнительной безопасности электросеть, к которой подключены гирлянды, должна быть подключена к устройству защитного отключения (УЗО) либо автоматический выключатель дифференциального тока.

Следует помнить о безопасности детей

Во время праздников электрические елочные украшения и другие светящиеся декорации могут вызвать у детей повышенный интерес — существует большая вероятность того, что ребенок захочет сам включить или выключить елочные гирлянды, открутить лампочки. К сожалению, такое безрассудное обращение с электричеством может закончиться трагически. Филиал Госэнергогазнадзора по Гомельской области призывает взрослых действовать ответственно и не оставлять детей без присмотра вблизи оборудования, подключенного к электрической сети, а также предупреждать их об опасности электричества. Это единственный способ защитить детей от электротравм.

Гомельское МРО филиала
«Госэнергогазнадзора»
по Гомельской области