

Как повесить гирлянду на дом снаружи своими руками?

Содержание

- LED гирлянды
- Световые нити
- Гирлянда Curtain Light
- Гирлянда сетка
- Гибкий шнур
- Шары RGB
- Как выбирать гирлянду для украшения крыши и стен дома
- Правильный монтаж гирлянды на крыше дома



Источник: nitus.pl

С наступлением Нового Года и Рождественских праздников люди, живущие за городом, украшают свои дома гирляндами. Это эффектный способ создать атмосферу радости. Отсюда возникает вопрос: «Какую гирлянду выбрать и как её правильно повесить снаружи дома?». Такая гирлянда может находиться не только на наружной части стен, но и на крыше. При этом вид кровельного материала может быть любым: металлочерепица, профлист, гибкая черепица, Ондувилла, Черепица Ондулин или Ондулин Смарт.

Главное, во время монтажа не повредить кровлю. Иначе, с наступлением весны, когда снег начнет таять, вы обнаружите протечки и придется делать ремонт. В этой статье мы расскажем о видах гирлянд для наружного украшения зданий и пошагово расскажем, как правильно украсить ваш дом.

Все гирлянды можно разделить на следующие группы или категории:

- одноцветные;
- цветные;
- имитирующие снег и сосульки;
- тематические (сердечки, снежинки, свечи, звездочки и т.д.);
- со световыми эффектами, синхронизированными с музыкой;
- с дистанционным управлением от пульта или смартфона;
- с наличием разных режимов работы (мерцание, блеск, «бегущая тень» и т.д.).

Выбирая гирлянду для украшения дома снаружи, нужно учесть её размеры, безопасность, возможность использования на открытом воздухе в условиях мокрого снега или сильных морозов.

LED гирлянды



Источник: static.deccoria.pl

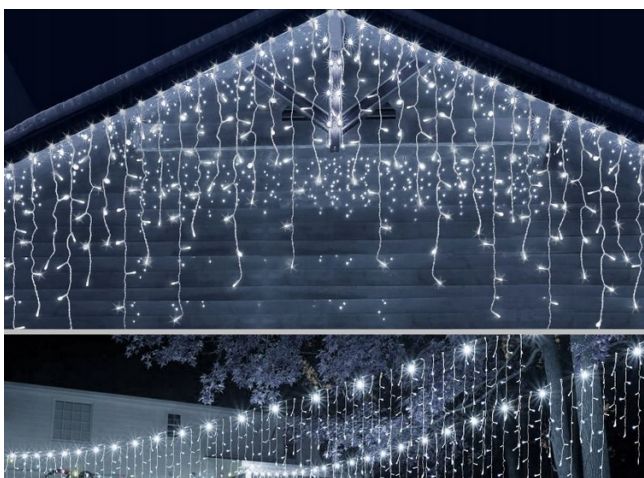
Так называют гирлянды, источником света в которых используются светодиоды. Они очень популярны, так как считаются безопасными, надёжными и потребляющими мало энергии. Они легко выдерживают морозы до -40°C и подключаются в обычную розетку с напряжением 220 В. При этом сама гирлянда не требует такого напряжения и её питание осуществляется через специальный низковольтный контроллер.

LED гирлянда может прослужить вам много лет, так как она не боится пыли, влаги и её рабочий ресурс составляет 100 000 часов.

Преимущества светодиодной гирлянды для украшения загородного дома:

- **Энергоэффективность.** Светодиодные лампы потребляют существенно меньше энергии, в сравнении с лампами накаливания.
- **Безопасность.** Данный вид гирлянд не нагревается во время своей работы. Соответственно, риск возгорания минимален.
- **Несложное управление режимами.** Даже самая простая LED гирлянда может иметь более 10 режимов. В зависимости от модели, управление осуществляется дистанционным образом или при помощи контроллера, который обычно расположен ближе к электрической вилке.
- **Невысокая стоимость.** Такие гирлянды достаточно недорогие и их можно приобрести в любом магазине, где продаются праздничные украшения.

Световые нити



Источник: a.allegroimg.com

Это разновидность гирлянд, которая также называется светодиодной бахромой или завесой play light. Фактически, это один из видов светодиодной гирлянды. Разница лишь в том, что она представляет собой длинный шнур с

ниспадающими с него нитями. Их длина может быть разной. Если это короткие нити, то установив такую гирлянду на крышу, вы создадите эффект сосуллек.

Если длины одной гирлянды для наружного украшения дома недостаточно, то при помощи специальных разъемов можно последовательно соединить друг с другом несколько гирлянд.

Оплетка гирлянды имеет влагостойкое защитное покрытие из ПВХ. При выборе учитывайте требуемые цвета, количество режимов и размер. В остальном, какие-либо отличия от классической светодиодной гирлянды отсутствуют.

Гирлянда Curtain Light



Источник: m.media-amazon.com

Она похожа на предыдущую гирлянду, но имеет более длинные нити, формирующие светящуюся завесу или штору. В качестве источников света используются светодиоды. Выбор цветов достаточно богатый и вы сможете легко найти тот вариант, который лучше подходит для наружного украшения вашего дома. Режимы работы мало чем отличаются от других светодиодных гирлянд: мерцание, постепенное затухание, плавное переливание цветов и т.д.

Гирлянда Curtain Light может свисать с карниза крыши, а также может использоваться для наружного украшения окон. Она безопасна в использовании и вряд ли может стать причиной возгорания.

Если требуется украсить карниз крыши по периметру дома, вы можете соединить друг с другом до десяти гирлянд. Красиво смотрится эффект светового дождя или падающих струй воды. Такая гирлянда может порадовать вас и ваших соседей и вызвать хорошее новогоднее настроение.

Гирлянда сетка



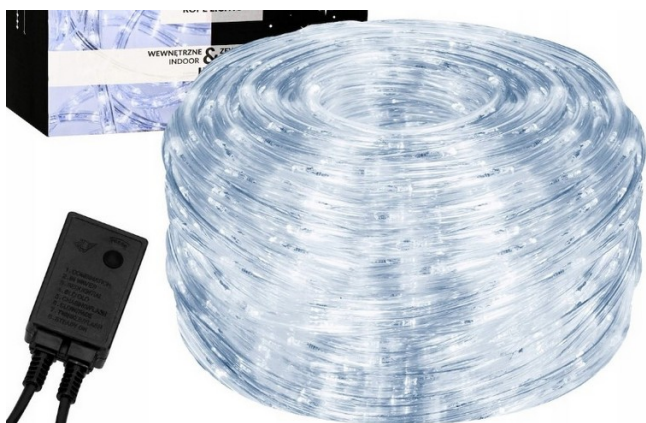
Источник: a.allegroimg.com

В отличие от гирлянды-завесы, она представляет собой сетку со светодиодными лампочками. Обычно размер ячеек не превышает 8x8 см. Свечение может быть постоянным или динамическим. Последний вариант в большинстве случаев будет наиболее предпочтительным.

Гирляндой-сеткой можно украсить стену дома от свеса крыши до самого низа. Ваш дом буквально будет излучать свет, создавая ощущение сказки. Дети будут в восторге от этого.

Такая гирлянда идеально подходит не только для украшения стен. Ею можно украсить колонны, различные выступающие элементы на фасаде здания, парапет плоской крыши и т.д. Светодиоды могут иметь белый, красный, синий, зелёный, фиолетовый и золотистый цвет.

Гибкий шнур



Источник: a.allegroimg.com

Он также известен, как Duralight. Он появился на рынке примерно в 1990 году и начал пользоваться высоким спросом. Фактически, это прозрачный гибкий провод с полихлорвиниловой оболочкой, внутри которой находятся светодиоды разных цветов. Такой шнур может быть круглым с диаметром около 10-13 мм или в виде плоской ленты.

Поскольку вся электрика находится внутри шнура, то эта гирлянда абсолютно безопасна. Прозрачная оболочка не пропускает влагу и выдерживает сильные морозы. Существует несколько режимов работы:

- Непрерывное свечение.

- Светодинамика. Это может быть эффект «бегущей строки» или просто смена цветов под управлением контроллера.
- «Хамелеон». В этом случае гирлянда плавно меняет цвет с одного на другой.



Источник: morizon.pl

При помощи гибкого шнура Duralight вы можете создавать светящиеся узоры, надписи, украсить карниз и даже печную трубу на крыше вашего дома. Некоторые мастера при помощи данной гирлянды изготавливают светящихся оленей на крыше и другие праздничные декорации.

Шары RGB



Источник: s3.eu-central-1.amazonaws.com

Такая гирлянда смотрится очень красиво. Она представляет собой множество светящихся шариков. Они могут иметь один цвет или же быть разноцветными. Смена цветов может быть как резкой, так и плавной. Также шарики бывают прозрачными или матовыми. Имеется защита от пыли и влаги.

Данную гирлянду можно провести с крыши на соседние деревья или декоративные фонарные столбы на участке вашего дома. Всё зависит от ваших вкусовых предпочтений и полета дизайнерской мысли.

Как выбирать гирлянду для украшения крыши и стен дома

Используемые гирлянды должны быть устойчивыми к атмосферным воздействиям. Провода должны быть достаточно крепкими, чтобы выдерживать вес сосулек и налипшего снега. Иначе, в самый праздничный момент гирлянда может погаснуть. Не последнее значение имеет пожаробезопасность, особенно, если у вас деревянный дом. Такие случаи крайне редки, но всё же встречаются. Гирлянда не так уж дорого стоит, чтобы экономить на безопасности.



Источник: fixly.pl

Чтобы гирлянда сама включалась с наступлением темноты и выключалась с рассветом, её можно подключить через фотореле. Это очень удобно, особенно, если вы уезжаете на работу рано утром, когда ещё темно.

Сейчас в 99% случаев используются светодиодные гирлянды. Они красивы, надёжны и имеют много режимов работы. Выбирая конкретный вариант, убедитесь, что заинтересовавшая вас гирлянда «умеет» делать то, что вам необходимо (мерцание, плавное затухание и т.д.). Также определитесь с тем, как вы будете управлять гирляндой. Возможно, вы хотите делать это при помощи дистанционного пульта или, напротив, вам достаточно просто включить её в сеть, однократно настроив нужный режим работы.

При покупке гирлянды, особенно, на маркетплейсах, изучите отзывы. Если о товаре идет много негатива, найдите другого продавца, ведь от этого зависит ваш праздник.

Правильный монтаж гирлянды на крыше дома

Пошаговая инструкция:

1. Сначала нужно осмотреть крышу дома и определиться, какие её элементы нужно украсить гирляндами. Если крыша вашего дома имеет сложную конструкцию, подумайте, как её выгодно использовать для создания праздничной атмосферы при помощи гирлянд. Вы можете красиво подсветить светодиодной гирляндой как внешние, так и внутренние углы крыши. Вам понадобится подробный план, в соответствии с которым вы будете покупать гирлянды нужной длины.
2. Не приступайте к монтажу, пока не убедитесь, что гирлянда работает и не имеет повреждений. Провода не должны быть оголенными, лампочки должны быть целыми. Включите гирлянду в сеть и удостоверьтесь, что она работает в точном соответствии со своими режимами, предусмотренными производителем.
3. Выберите место подключения гирлянды к сети. Шнур должен иметь достаточную длину и проходить в безопасном месте, чтобы никто не наступал на него. Возможно, вам придется купить для этих целей удлинитель.
4. Для монтажных работ вам понадобится прочная стремянка, а ещё лучше телескопическая лестница. Чтобы не спускаться постоянно вниз за инструментами, элементами подсветки, креплениями, сразу возьмите всё необходимое. Используйте для этого ведро, закрепив его при помощи крюка наверху стремянки.
5. Монтаж начинается с фиксации крепёжных элементов для гирлянды (самоклеющиеся держатели, крючки и т.д.). Их нужно приобрести заранее. Не рекомендуется использовать для этих целей гвозди, чтобы не портить крышу. Держатели крепят с шагом, соответствующим шагу лампочек на гирлянде.
6. Далее, повесьте гирлянду, используя закрепленные держатели. Важно, чтобы в процессе монтажа гирлянда не была соединена с электрической сетью. Только по окончании работ нужно включить её, чтобы проверить, всё ли правильно вы сделали.



Источник: hanbud-dachy.pl

Украшая гирляндой дом снаружи, не забывайте о безопасности. Если для монтажа вам нужно оказаться прямо на крыше, не поскользнитесь, так как на поверхности кровельного материала может быть наледь. Но лучше для этих целей обратиться за услугами к промышленному альпинисту, использующему для работы на высоте страховочные средства (тросы, карабины, специальные пояса).

Мы надеемся, что прочитав эту статью, вы вдохновитесь идеей украсить свой дом гирляндами. Он будет радовать вас в течение всего года, создавая неповторимую атмосферу уюта и волшебства.