

## Выбор искусственной ёлки.



Празднование Нового года в первую очередь ассоциируется с елкой и хвойным ароматом. Однако многие отказываются от натуральных деревьев в пользу искусственных. Синтетическая ель удобнее в использовании и быстро окупается, не требует ежегодного похода по магазинам в поисках растения.

Выбирая, какую из многочисленных елок и сосен купить для дома, квартиры или офиса, необходимо тщательно изучить внешние и эксплуатационные характеристики изделия.

**Чтобы новогодняя ель прослужила много лет, важно отдавать предпочтение изделиям надежных производителей имеющие сертификат качества. Так вы будете уверены в долговечности покупки и ее безопасности для здоровья. Рассмотрим, как выбрать искусственную елку: на что обратить внимание и какие моменты учесть.**

**Качество! Материал иголок.** Для имитации хвойных деревьев используют полиэтилен, поливинилхлорид (ПВХ), леску. Каждый материал имеет преимущества и недостатки.

**ПВХ-пленка.** Из нее делают самые простые и доступные модели. Основной недостаток таких иголок – мягкость: их легко согнуть и измять. Если, хвоя короткая, для придания густоты увеличивается количество веток. В дорогих моделях из ПВХ используются «лапы» с иглами разной длины – это делает деревья похожими на настоящие.

**Леска.** Материал дороже, чем ПВХ и обеспечивает товару необычный вид. Дерево из лески больше напоминает сосну – праздничную и декоративную. Но если иглы слишком длинные и редкие, есть риск что дерево станет походить на ершик.

Ели из **полиэтилена** (их также называют литыми) обычно делают под давлением. Так формируются иглы, которые больше всего похожи на покров хвойных растений. Эти деревья наиболее долговечные, но и стоят они дороже других.

Встречаются искусственные елки с литыми ветками, но с иголками из ПВХ. Такой вариант обойдется дешевле. Однако полностью литые модели выглядят эффектнее.

**Материал ствола.** Для изготовления ствола синтетической ели используют:

**1.Металл.** Из него делают стволы крупных и высоких елок, обладающих большим весом. Стальной ствол обеспечивает длительный срок службы и стойкость к механическим повреждениям.

**2.Пластик.** Пластиковый ствол легче и дешевле, чем металлический, но при правильной эксплуатации прослужит не меньше. Однако если елку перегрузить украшениями, он может треснуть.

**3.ПВХ.** Гибкий и легкий. По эксплуатационным характеристикам аналогичен пластиковому.

Выбирая изделие по качеству ствола, учитывайте, что его материал должен соответствовать размеру и массе изделия.

**Пожарная безопасность!** Для того, чтобы праздники не были омрачены неприятными происшествиями, к выбору искусственной ели стоит подходить ответственно. Изделие должно быть выполнено из огнестойких и экологически чистых материалов. Информация об этом должно быть размещена в прилагаемой документации или на упаковке.

**Запах.** Уделите особое внимание запаху елки. Если он резкий и неприятный, приобретать это изделие, не стоит. Некоторые материалы, из которых выполнены, как правило, дешевые елки, могут выделять летучие химические вещества, такие как фенол и формальдегид – чрезвычайно опасные для человеческого организма. Помните: качественная искусственная елка вообще не должна ничем пахнуть.

**Маркировка.** Предпочтительнее приобретать изделие, имеющее маркировку производителя с информацией о дате изготовления, об изготовителе, месте его нахождения, о нормативном документе в соответствии с которым изготовлена елка, о материале, использованном при изготовлении, о правилах эффективного и безопасного использования и соответствующий документ, подтверждающий его безопасность. Вся информация должна представлена на русском языке.

За консультацией по защите своих нарушенных прав потребитель может обратиться в:

- Центр по информированию и консультированию потребителей ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» (ул. Германа, д.29а, телефоны: 8(8162) 77-20-38, 73-06-77, страница в «ВК» <https://vk.com/zppnovgorod>, e-mail: [zpp.center@yandex.ru](mailto:zpp.center@yandex.ru));
- Управление Роспотребнадзора по Новгородской области (В. Новгород, ул. Германа, д.14, каб.101, телефоны: 8(8162) 971-106, 971-117);
- Работает Единый консультационный центр, который функционирует в круглосуточном режиме, **по телефону 8 800 555 49 43 (звонок бесплатный)**, без выходных дней на русском и английском языках.

Дополнительно информируем, что функционирует Государственный информационный ресурс для потребителей <https://zpp.rospotrebnadzor.ru>. Каждый потребитель может ознакомиться с многочисленными памятками, обучающими видеороликами, образцами претензионных и исковых заявлений. На ресурсе размещена вся информация о судебной практике Роспотребнадзора в сфере защиты прав потребителей.