

*А.И. Садовская, М.А. Васянин, 3 курс
Научный руководитель – В.В. Волкова
Полесский государственный университет*

Интерьерное озеленение — это самостоятельный вид ландшафтной архитектуры, направленный на создание естественных условий для комфортной жизни и эффективной работы человека в закрытой среде. Как и ландшафтная архитектура, интерьерное озеленение относится к пространственным видам искусства. В мировой практике интерьерное озеленение давно уже перестало быть просто растениями в кашпо, которые расставляют по углам. Все чаще и чаще оно становится частью архитектурного проекта, запланированного на этапах чертежей. Такое озеленение полностью отражает задумку архитекторов и является единым целым с архитектурой здания и интерьером. Чаще всего растения — это первое, на что попадает взгляд человека, вошедшего в помещение, и поэтому архитекторы придают озеленению важную смысловую нагрузку. Зеленые стены, крупномерные растения — все это приближает проекты к природе и подчеркивает масштабность и экологичность [1].

Смысловое значение слова интерьер (от франц. *intérieur* - внутренний) претерпело изменение от евроремонта до идеи искусства декорирования помещений.

При озеленении интерьеров не имеет значения, к какому типу помещений они относятся: вестибюль крупного общественного здания, холл солидного офиса, банка, производственные цеха, лестницы или всего лишь гостиная или кухня не очень большой квартиры. Использование декоративных растений, цветов, флористических и миниатюрных ландшафтных композиций, бесспорно обогатит любой интерьер как сложившийся, так и вновь создаваемый, добавит тепла в искусственное жилище, поможет сохранить контакт с естественной жизнью и живой природой [2].

В современном мире многие сталкиваются с такой проблемой как недостаток места в помещении для его озеленения, а ведь растения играют очень значимую роль в нашей жизни: эстетико-психически воздействуют на человека посредством красоты формы и цвета, улучшают воздушную среду обитания (тонизирующие, успокаивающие запахи), обеззараживают, оздоравливают окружающую среду, в основном за счет летучих фитонцидов, очищают воздух от газов, пыли, дыма, снижают шум и многое другое.

Но для решения этой проблемы подойдут множество различных способов ее решения, которые будут рассмотрены ниже.

1. Вертикальное озеленение отлично подходит для небольших помещений. Оно не занимает много места на подоконниках и полу квартиры, помогает значительно снизить входящую температуру, что хорошо защищает от жары, выполняет функцию шумоизоляции.

Также существует множество дизайнерских решений вертикального озеленения (рис.1). Оно подразделяется на:

- лианы, поднимающиеся по заданной траектории, возможно даже в виде различных рисунков.
- традиционная этажерка, на которой расположены горшки с любимыми растениями;
- приобретение готовых вертикальных модулей или их самостоятельное изготовление позволяет создать в интерьере неординарную фитостену, заплетенную зелеными насаждениями;
- формирование панно из суккулентов или мха, конструкция которого подвешивается к потолку, стене или устанавливается на горизонтальную поверхность.

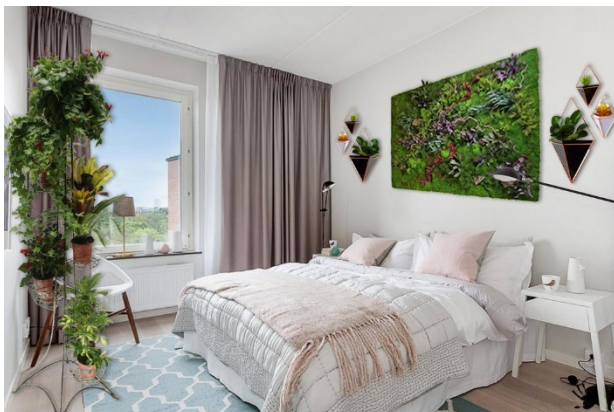


Рисунок – Пример вертикального озеленения в небольшом помещении

Также особого внимания для вертикального озеленения заслуживают следующие представители комнатных растений:

Ампельные виды, способные быстро разрастаться и обладающие вьющимися свойствами для маскировки конструкции: шлюмбергера усеченная, фуксия гибридная, традесканция висячая, филодендрон бородавчатый, ампельные фиалки и клубневые бегонии;

Лазящие растения: церопегия Вуда, амурский виноград, хмель вьющийся, лимонник китайский, клеродендрум Томпсона, сциндапус Пиктус, плющ канарский и хоя мясистая.

Спатифиллумы обильноцветущие, имеющие эстетичный вид в период цветения и промежуточное время, хлорофитумы хохлатые, фатсии японские, фиттонии серебристожилковые.

При отсутствии достаточного количества влаги или в квартире с жарким климатом эффектно украсить интерьер помогут мелкие суккуленты такие как маммилярии колючие, опунции мелковолоосистые, крестовники ползучие, эхеверии сизые и невысокие сансевиерии трехполосые.

Оригинальное вертикальное озеленение интерьера кухни обеспечат пряные травы и зелень в виде мяты, кресса, базилика и мелколиственных сортов салата.

2. Подвесные кашпо могут применяться в любом помещении, где есть освещение, вне зависимости от его размеров, также это необычно и очень эстетично, они могут быть созданы из различных материалов, быть любого цвета, формы и размеров, что может стать изюминкой любого помещения.

В подвесном кашпо могут быть посажены и цветущие (фуксия гибридная, ампельные сорта колокольчиков, роз патио, лобелии ампельные «Сапфир» и фиалок узамбарских «Литуаника», петунии Калибрахоа) и декоративно-лиственные (хлорофитум хохлатый, традесканция Зебрина, папоротники Нефролепис) ампельные растения.

3. Использование компактных растений. Если на подоконнике мало места, но хочется много растений, отлично подойдет миниатюрная растительность, также многие из них можно ставить на полки в дополнение к интерьеру. Отлично впишутся в интерьер небольшого помещения и садики из различных суккулентов, бонсаи.

Идеальные растения для небольших подоконников:

- суккуленты, такие как опунция мелковолоосистая, маммилярия колючая, хавортия полосатая, эхеверия сизая, крестовник ползучий и литопсы мраморные.

- бонсаи из клена японского, фикуса Гинсенга, азалии японской, шеффлеры древесной или метасеквойи глиптостробовидной.

- миниатюрные декоративно-цветущие растения: цикламен персидский, мини-фиалки узамбийские, каланхоэ Блоссфельда, миниатюрные розы Патио, глоксинии королевские;
- миниатюрные декоративно-лиственные растения: Альбука спиралис, фиттонии беложильчатые, солейролия Солейроля, нертера гранадензис, селлагинелла Мартенса.

Есть множество вариаций для озеленения небольших помещений и можно их совмещать либо выбрать что-то одно, но важно понимать, что растения в современном помещении – не просто частичка природы, а полноправный элемент интерьера. Поэтому проектирование и создание «зеленых» интерьеров – это особая область дизайна, требующая определенных знаний и вкуса, а результат – уютная и красивая атмосфера, в которой так приятно находиться вне зависимости от места.

Список использованных источников

1. Википедия [Электронный ресурс] / Интерьерное озеленение. – Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/Интерьерное_озеленение. Дата доступа: 15.03.2021.
2. Student2.ru [Электронный ресурс] / Тенденции развития современного фитодизайна. – Режим доступа: <https://student2.ru/botanika/112259-tendencii-razvitiya-sovremennogo-fitodizayna/>. Дата доступа: 18.03.2021