Охрана и защита леса!!!!

Начало формы

Конец формы

Лес – это удивительная экосистема, и в каждом уголке нашей планеты можно встретить различные леса: от [тропических](https://ecoportal.info/tropicheskie-lesa/) на экваторе, в тропиках и субтропиках до [хвойных](https://ecoportal.info/xvojnye-lesa/) в тайге. Основа каждого леса – это деревья, но также здесь встречаются кустарники и травы, мхи и лишайники, [грибы](https://ecoportal.info/category/flora/griby/) и другие формы жизни. Для многих людей лес имеет важнейшее значение для жизни, ведь с древних времен люди собирали здесь ценные ягоды, грибы, орехи, охотились на зверей. Со временем деревья в лесу стали активно [вырубаться](https://ecoportal.info/vyrubka-lesov/), ведь древесина ныне имеет ценное экономическое значение. Он используется в строительстве и энергетике, в изготовлении мебели и бумаги, в химической и других видах промышленности. Лес заготавливается такими темпами, что это наносит огромный ущерб для [экологии](https://ecoportal.info/chto-takoe-ekologiya/).

Почему благосостояние леса очень важно

Для [природы](https://ecoportal.info/category/flora/priroda/) полноценное развитие лесов просто незаменимо. Помимо того, что в лесах можно найти множество уникальных [растений](https://ecoportal.info/category/flora/rasteniya/), он является домом для многих животных и микроорганизмов. Главными функциями экологической системы являются очистка воздуха и выработка кислорода.



Не менее значимым является то, что с помощью деревьев можно уменьшить количество пыли, которое содержится в воздухе. Всего 1 гектар леса способен уничтожить 100 т пыли. Вместе с тем неоценимый вклад со стороны лесов делается в гидросистему планеты. Насаждения способны регулировать и улучшать водный баланс водоема, расположенного рядом. Это объясняется тем, что лесные растения способны накапливать влагу в определенный период года, а это в свою очередь способствует сохранению полноводья близлежащих рек и водоемов.

Лесной массив способен подавлять шум, не пропускать сильный ветер, улучшать качество воздуха, повышать влажность и даже изменять климат в благоприятную сторону. Лес является фильтром и прекрасно справляется с устранением вредных химических веществ в воздухе. Насаждения также препятствуют образованию оползней, селей и других неблагоприятных процессов.

Значимость леса для человека

Значимость леса для человека можно рассмотреть с трех точек: экономической, экологической и социальной. Первая из них позволяет обеспечить население бумагой, строительными материалами, мебелью, лекарственными продуктами и другими жизненно необходимыми товарами. И даже нанося непоправимый вред природе, люди идут на [вырубку лесов](https://ecoportal.info/vyrubka-lesov/), так как преследуют цель обеспечить человека всем необходимым и, конечно же, хорошо заработать.

Статистика вырубки лесов по странам

|  |  |
| --- | --- |
| Страна | Количество гектар (тыс.) |
| Россия | 4,139 |
| Канада | 2,450 |
| Бразилия | 2,157 |
| США | 1, 7367 |
| Индонезия | 1,605 |
| Конго | 608 |
| Китай | 523 |
| Малайзия | 465 |
| Аргентина | 439 |
| Парагвай | 421 |

С экологической точки зрения лес – это источник кислорода и гарант сохранения природы. Система обеспечивает людей необходимыми условиями для жизни.

В социальном ключе лес – это наследие человечества. С былых времен он считался источником ресурсов, помогавшим нашим предкам выжить, а именно: найти еду, воду и безопасное убежище.



Но, несмотря на необходимость охраны леса и осуществления искусственных насаждений, лес был и будет востребован, так как из него изготовляются различные товары и материалы, а лесная промышленность становится всё более популярной.

Дело в том, что деревья – это легкие планеты, ведь только они способны очищать воздух от вредных веществ и выделять кислород, необходимый людям и [фауне](https://ecoportal.info/category/fauna/) для жизни. Чем меньше деревьев остается на планете, тем грязнее будет атмосфера. Оставшиеся леса просто не в состоянии фильтровать воздух, учитывая, что с каждым днем деревьев становится все меньше, загрязнений происходит все больше.

Экологические проблемы леса

К сожалению, главной проблемой на сегодняшний день являются [лесные пожары](https://ecoportal.info/lesnye-pozhary/). Они оказывают губительное влияние на деревья и могут полностью уничтожить всё вокруг, либо сильно повредить растительность. Как следствие, главные функции леса – защитная и водоохранная – снижаются, а порой и вовсе исчезают. Всё потому, что отдых на природе стал довольно популярен и в результате халатности людей происходит не только замусоривание окружающей среды, но и увеличивается вероятность возгорания леса. Данная проблема остается одной из главных для всех стран мира. Государства разрабатывают специальные мероприятия, направленные на предотвращение пожаров, их минимальное распространение и своевременное выявление.



Следующей проблемой лесов являются бытовые отходы и [отходы](https://ecoportal.info/category/otxody/), возникающие в результате заготовки древесины. Кора, пни, сучья – идеальное место для размножения [лесных вредителей](https://ecoportal.info/nasekomye-vrediteli/). Бытовой мусор не только ухудшает эстетический вид, но и в большинстве случаев долго перерабатывается или не перегнивает вовсе.

Лес важен не только тем, что в нем растут деревья, но и тем, что это дом для многих животных. Кроме того, корни растений защищают землю от разрушения (водной и ветровой эрозии, деградации, опустынивания). Не последнюю роль флора играет в процессе [круговорота воды](https://ecoportal.info/krugovorot-vody-v-prirode/) в природе. Если исключить лес из любой экосистемы, то все формы жизни погибнут.

Начинать заботу о лесе необходимо с каждого человека в частности. Экологическая система требует должного ухода и заботы, но люди не только не ценят дары природы, но и способствуют ухудшению состояния окружающей среды. Контролировать соблюдение правил и состояние леса должно государство страны. Для предприятий, занимающихся лесной промышленностью, должны быть созданы специальные нормы и правила заготовки древесины.



Природоохранные действия для леса

Сегодня охрана леса является одной из [актуальных глобальных проблем](https://ecoportal.info/category/ecoproblem/). Как бы общественность не обсуждала этот вопрос, все равно еще не удается остановить массовую вырубку лесов. Чтобы сохранить лес, необходимо следовать таким рекомендациям:

* сократить [вырубку лесов](https://ecoportal.info/vyrubka-lesov/);
* создавать специальные древесные формы, где выращивать деревья на продажу;
* засаживать новыми деревьями безлесные территории;
* использовать альтернативные материалы в тех сферах, где требуется древесина;
* вводить высокую пошлину на ввоз древесины в ту или иную страну;
* проводить акции, способствующие увеличению площадей зеленых насаждений;
* проводить образовательные и воспитательные беседы, которые помогут людям сформировать понятие ценности леса и природы в целом.



Таким образом, качество воздуха и целостность природы, в том числе и леса, зависит от нас самих. Рубить или не рубить дерево – это наш выбор. Конечно, массовое уничтожение леса – это дело огромных корпораций, но каждый человек на локальном уровне может постараться не причинять вреда окружающей среде, а это уже имеет большое значение для сохранения лесов нашей планеты.