

**ПУСТЬ ВСЕГДА
БЬЁТСЯ ЗЕЛЁНОЕ
СЕРДЦЕ ПРИРОДЫ!**

*Когда идёшь усталый, запы-
лённый,*

*Дорогой длинной
в полудённый зной,-*

*Сверни смелее в
тихий лес зелёный,*

*И он усталость
снимет, как рукой.*

*Я славлю чудо из
чудес –*

Родимый лес! Зелёный лес!

**2017 ГОД -
ГОД
ЭКОЛОГИ**

**НОМИНАЦИЯ:
ПРОБЛЕМА
ЛЕСОВ. ОХРАНА
ПРИРОДЫ**

**Вырубка лесов -
обычное
явление.
Задумайся
о будущем иного
поколения!!!**




2017

Несмотря на то что леса являются возобновляемым ресурсом, скорость их вырубки слишком высока и не покрывается скоростью воспроизводства. Ежегодно уничтожаются миллионы гектаров лиственных и хвойных лесов. Тропические леса, в которых обитает более 50 % существующих на Земле видов, раньше покрывали 14 % планеты, а теперь только 6 %. Лесные массивы Индии сократились по площади с 22 до 10 % за последние полвека. Уничтожаются хвойные леса центральных районов России, массивы лесов на Дальнем Востоке и в Сибири, а на месте вырубок возникают болота. Вырубают

Сжигание лесов вызывает загрязнение воздуха окисью углерода, его выбрасывается больше, чем поглощается. Также при сведении лесов поступает в воздух углерод, скапливающийся в почве под деревьями. Это вносит примерно четвертую часть в процесс создания парникового эффекта на Земле. Многие территории, оставшиеся без леса в результате вырубки или пожаров, становятся пустыней, так как утрата деревьев приводит к тому, что тонкий плодородный слой почвы с легкостью вымывается осадками. Опустынивание вызывает огромное число экологических беженцев – этнических групп, для которых лес являлся главным или единственным источником существования. Множество обитателей лесных территорий исчезает вместе со своим домом. Разрушаются целые экосистемы, уничтожаются растения незаменимых видов, используемых для получения лекарств, и многие ценные для человечества биоресурсы. Больше миллиона биологических видов, живущих в тропических лесах, находится под угрозой исчезновения. Эрозия почвы, развивающаяся после вырубки, приводит к наводнениям, так как ничто не может задержать потоки воды. К потопам приводит нарушение уровня подземных вод, так как гибнут корни деревьев, питающиеся ими.

**Серееет небо за окном,
Природа моет лес дождями,
Заснёт всё скоро долгим
сном,
Омытое дождя слезами.
Ласкает меньше солнце нас
И по утрам густой туман,
Иду я в лес, последний раз...
А там не лес, а, лишь, обман!
Где была тропка – колея
Колёсами размята в жижу...
Нет больше леса для меня...
Одни пеньки и сучья вижу.**