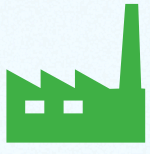


ЛЕСА и ЭНЕРГЕТИКА

Леса - это природные энергостанции и жизненно важные ресурсы для удовлетворения общемирового спроса на возобновляемую энергию.



Леса дают топливо для обогрева, приготовления пищи и промышленных потребностей и защищают водосборные площади, позволяя гидроэлектростанциям вырабатывать электричество.



2,4 млрд человек в мире пользуются древесным топливом для приготовления пищи, стерилизации питьевой воды и обогрева жилищ.



65 млн человек, лишившихся домов в результате природных катастроф, удовлетворяют свои основные потребности в энергии за счет древесного топлива.



Экологичные, производительные печи помогут улучшить состояния здоровья миллионов человек, страдающих от вредного дыма от примитивных печек.



На древесное топливо сегодня приходится 40% всего мирового обеспечения возобновляемой энергией – столько же, сколько на источники солнечной, ветровой и водной энергии вместе взятые.



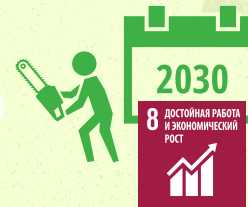
В Африке древесное топливо является одним из основных источников энергии для двух третей всех домашних хозяйств.



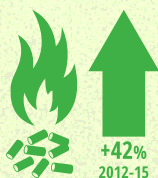
Более 700 млн женщин заняты неполный рабочий день сбором, производством и продажей древесного топлива.



Древесная энергия призвана сыграть важнейшую роль в достижении Целей в области устойчивого развития в обеспечении доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех к 2030 году.



Почти 900 млн человек, преимущественно в развивающихся странах, заняты в секторе древесной энергетики полный или неполный рабочий день.



Популярность древесной энергетики в развивающихся странах растет. Производство древесных топливных гранул в период с 2012 по 2015 год выросло на целых 42%.



Около 50% - 1,86 млрд м³ – общемирового производства древесины идет на выработку энергии.

Ключевые действия по наращиванию устойчивого производства и использования древесного топлива



Разработка мер стимулирования долгосрочных инвестиций в древесную энергетику



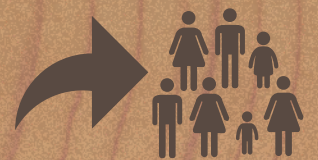
Поддержка передачи технологий и эффективной, надлежащим образом регулируемой торговли



Увеличение площади устойчиво управляемых лесов



Поощрение использования экологических, дешевых, эффективных печей



Обмен информацией между разработчиками политики и обществом



Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

fao.org/forestry/ru

© ФАО 2017



16928RU/1/03.17