

## Рециклинг банок для напитков – на рекордной ВЫСОТЕ



Общая степень вторичной переработки алюминиевых банок для напитков в 27 странах Европы и государствах, входящих в Европейскую ассоциацию свободной торговли (**EU 27 + EFTA**), в 2012 г. увеличилась на 1,5% и достигла рекордного уровня 70%.

Сбор банок в европейских странах и Турции приводит к тому, что металл от почти 28 миллиардов банок остается в рамках европейской экономики, и снова может использоваться для производства алюминиевой продукции.

Собранные банки – это 390 тысяч тонн переработанного алюминия, что предотвращает выброс в атмосферу более 3,12 миллионов тонн парниковых газов и экономит до 95% электроэнергии.

Европейская ассоциация алюминия (**EAA**) считает этот результат важной вехой на пути к достижению 80% степени переработки, намеченной на 2020 г. Впрочем, Маартен Лаббертон (**Maarten Labberton**), директор группы упаковки **EAA**, отмечает: «Эти амбициозные цели могут быть достигнуты только при условии внесения значительных усовершенствований в области существующей металлической тары, упаковки и схем сбора и сортировки банок. Европейская нормативная база должна стать более прозрачной и гармоничной. Поэтому мы призываем власти **ЕС** представить пересмотренный пакет программных мер по экономике замкнутого цикла (**EU Circular Economy Package**) с амбициозными, но более реалистичными целевыми показателями степени рециклинга».