

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РУССКОЙ ФЕДЕРАЦИИ****(Минприроды России)****Информационное сообщение****С. Донской: России необходимо использовать эффективную практику Советского союза по переработке отходов**

Министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской выступил с докладом на «правительственном часе» в Совете Федерации ФС РФ по проблеме управления отходами. Министр поблагодарил Совет Федерации и его председателя Валентину Матвиенко за участие в разработке поправок в закон «Об отходах производства и потребления».

По данным государственного статистического наблюдения, в России сохраняется высокий уровень образования отходов производства и потребления — около 5 млрд т. Более 90 % этого объема — отходы от добычи и обогащения сырья, отвалы. Уровень же утилизации и обезвреживания всех видов отходов составляет чуть более 50 %.

С. Донской отметил, что объем использования отходов из отвалов горных пород за последний год увеличился почти на 10 % — с 45 до 54: Иначе обстоит дело с твердыми коммунальными отходами (ТКО), наиболее волнующей граждан проблемой. В 2014 г. образовалось почти 71 млн т ТКО, из которых только 7,5 % было вовлечено в хозяйственный оборот, остальные объемы направлены на захоронение. Объем переработки снизился почти вдвое с 2010 г. — с 13,6 до 7,5 %. По словам Министра, это исторические экстремумы для нашей страны. В 80-е годы XX в. в Советском Союзе перерабатывалось до 60 % бумаги, до 50 % текстиля, свыше 30 % шин. Сейчас показатели переработки бумаги и резины составляют 36 % и 10 % соответственно.

Ситуация с отходами в России варьируется в различных регионах. Наибольший объем образования и утилизации ТКО приходится на Центральный федеральный округ, наименьший объем образования — на Уральский, а утилизации — на Южный федеральный, особенно Крым.

Как отметил С. Донской: «В крупных мегаполисах, таких как Москва,работан опыт по вторичному использованию отходов. В частности, в столице организован эксперимент по раздельному сбору мусора, развитию пунктов приема однородных отходов, что является необходимым условием формирования системы переработки. Однако пока в этой сфере большая часть регионов находится на старте».

**25.05.2016****Пресс-служба Минприроды России**