

В Казани появились первые автоматы по приему тары

31 января 2020 г., пятница



Сегодня Президент Татарстана Рустам Минниханов и генеральный директор ГК «Ростех» Сергей Чемезов запустили в Казани первый проект по установке фандоматов- аппаратов для автоматизированного сбора пластиковой, алюминиевой и стеклянной тары. Об этом сообщается на официальном сайте Правительства РТ.

Запуск пилота состоялся на базе школы № 181. В торжественной церемонии также приняли участие заместитель Министра природных ресурсов и экологии РФ Константин Румянцев, министр экологии и природных ресурсов РТ Александр Шадриков, мэр Казани Ильсур Метшин и другие.

Всего в казанских школах установят 20 фандоматов. Каждый аппарат с помощью эффективного сжатия бутылок и банок может вместить 300 полулитровых алюминиевых банок и до 1000 пластиковых бутылок разной емкости. Всего не менее 25 кг сырья. За один месяц с 20 фандоматов планируется собрать не менее 2,3 тонны пластика и 600 кг алюминия.

Рустам Минниханов отметил значимость проекта в формировании экологической культуры населения в части отдельного сбора отходов. «Всё

зависит от людей. Взрослых, наверное, перевоспитать уже сложно, а детей можно заинтересовать этим проектом. В дальнейшем они будут призывать к раздельному сбору мусора и взрослых. Поэтому школьники - наши большие помощники в этом деле», - сказал Президент РТ.

Он подчеркнул, что без раздельного сбора мусора и внедрения новых форм утилизации отходов ситуация по обращению с ТКО в крупных городах может значительно усложниться. «Мы системно идём по этой программе. Я уверен, что все намеченные задачи будут реализованы», - добавил Рустам Минниханов.

«В России ежегодно вырабатывается до 70 млн тонн мусора. „Ростех“ совместно с дочерней компанией „РТ-Инвест“ приняли решение о создании центров по сортировке и переработке отходов. Одним из этапов раздельного сбора мусора является создание фандоматов, которые будут поставляться в школы и места общего пользования. Тем самым каждый из нас сможет внести определенный вклад в создание экологически чистой страны», - сказал Сергей Чемезов.

Президент Татарстана и глава ГК «Ростех» протестировали новые фандоматы. Высокотехнологичные аппараты могут разделять тип материала тары по физическим характеристикам. Кроме того, если тара заполнена или в ней остался напиток, то фандомат такую емкость не примет.

Источник: <http://eco.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/1669294.htm>

Пресс-служба МЭПР РТ