

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ОДНОЙ  
ИЗ ОСНОВНЫХ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ  
СОЦИАЛЬНОГО ПРОЕКТА  
АЛЛЕЯ ВЫПУСКНИКОВ МОСКВЫ**



**Более 19 лет проводя Выпускные вечера для московских старшеклассников, ( Promo Group MCG является одним из крупнейших операторов-организаторов Выпускных вечеров в Москве), мы посчитали, что ежегодно участники только наших мероприятий запускают более 20 тысяч воздушных шаров в небо.**

**О вреде воздушных шариков известно не первый год, но в России долгое время они являлись неотъемлемыми атрибутами праздника. Без связи шаров сложно представить линейку на 1 Сентября, Последний звонок и многие другие школьные праздники.**

**В последние годы мы все чаще сталкиваемся с тем, что по окончании Выпускного вечера, многие старшеклассники отказываются запускать воздушные шары в небо, аргументируя это тем, что:**

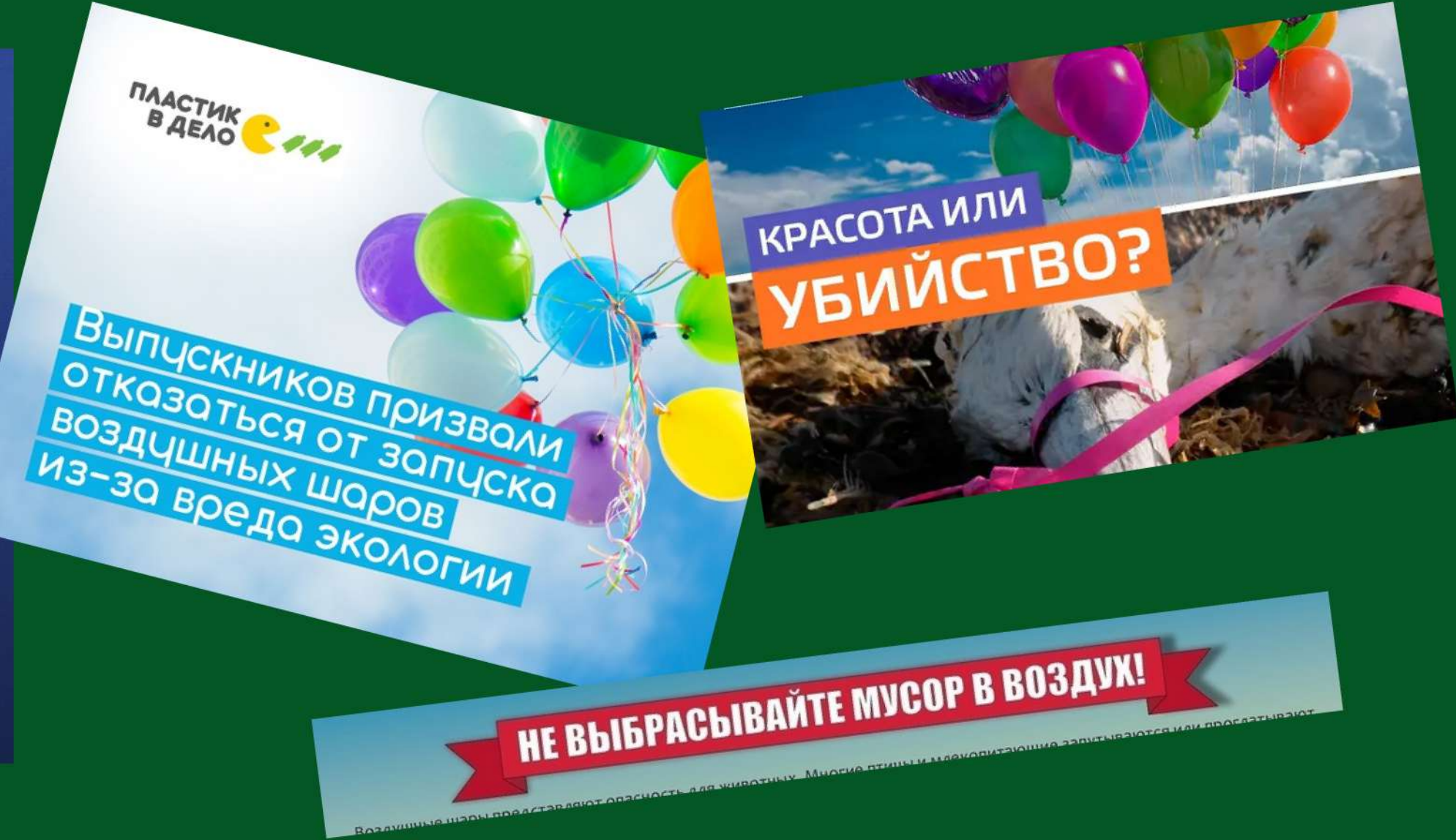
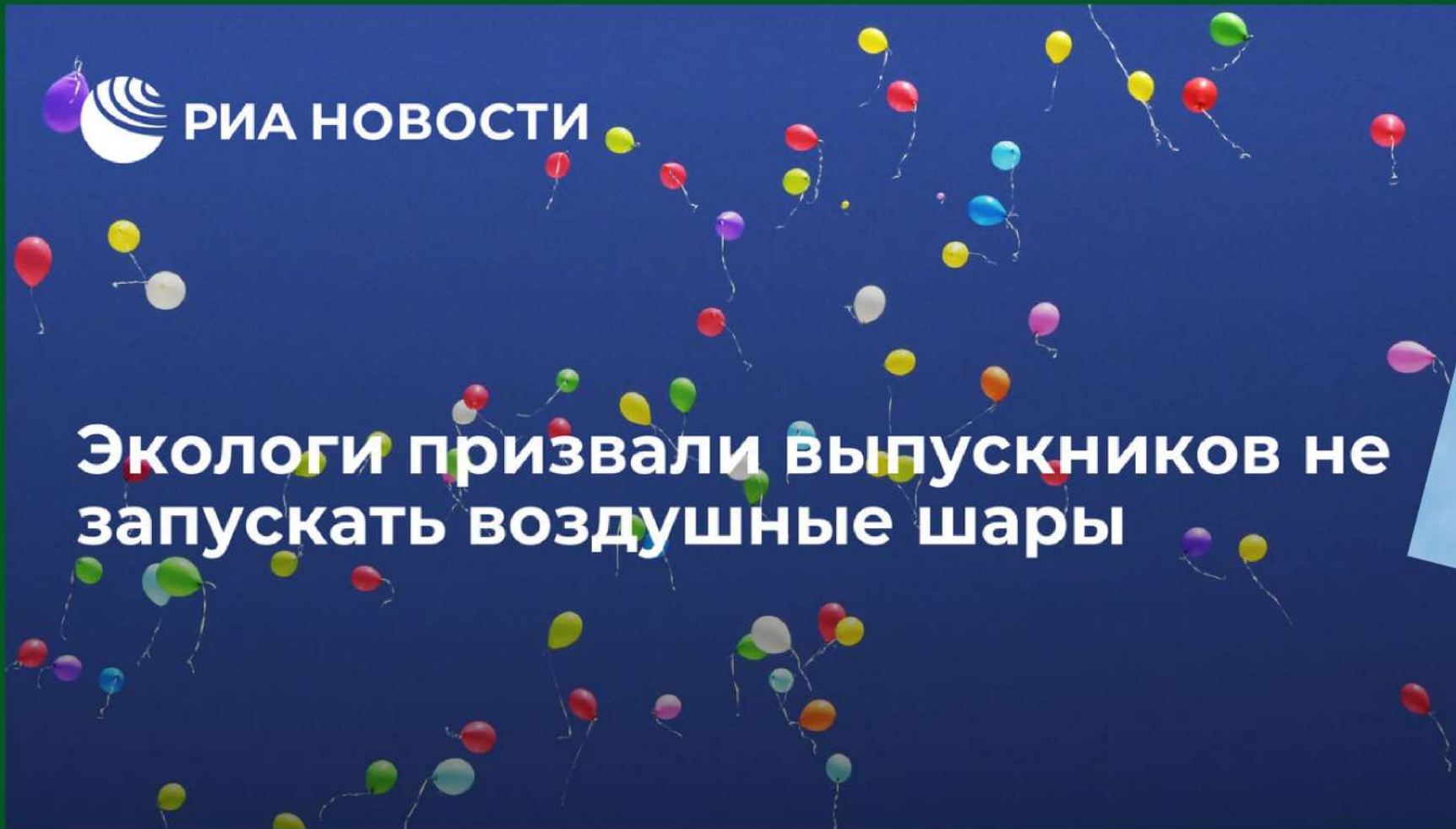
**"... жалко птиц, которые могут съесть кусочек латекса, или запутаться в веревках которые привязаны к шарам и погибнуть".**



**Радует, что нынешнее Поколение Z проявляет все больше внимания к глобальным вопросам экологии и заботе о нашей планете.**

**Посадка деревьев на Аллея Выпускников Москвы, может стать достойной альтернативой старой традиции - запуску шаров в небо. Это будет не только ответственный и экологически образованный подход, но и прекрасное долгосрочное наследие для всех Выпускников. Ведь каждое дерево - это символ жизни, роста и продолжения традиции.**

**Социальный проект "Аллея Выпускников Москвы" - это новый , альтернативный экологичный вариант прощания со школой.**



**Российский экологический оператор (РЭО) призвал одиннадцатиклассников отказаться от запуска воздушных шаров на выпускных балах, так как они наносят непоправимый вред окружающей среде.**



**22.06.2022 "Российская Газета"**

<https://rg.ru/2022/06/22/prazdniki-sduvaiutsia.html?ysclid=llbahgqrz9757721448>



**Остатки воздушных шаров в лучшем случае разлагаются от 4 до 100 лет.**

**Фольгированные воздушные шары разлагаются около 200 лет.**

**Из-за ярких цветов воздушные шары часто становятся "едой" животных и птиц.**

**Это приводит к блокировке пищеводов, а в некоторых случаях и гибели животного.**

**Также воздушные шары легко наматываются на высоковольтные провода и провоцируют замыкание. Из-за замыкания один маленький шарик может вызвать лесной пожар**

**Есть такая традиция среди выпускников - запускать в небо воздушные шары. Но представьте: если каждый одиннадцатиклассник запустит в воздух хотя бы один шарик, в окружающую среду попадет более двух тысяч килограммов неперерабатываемого пластика и латекса, из которых состоят шарики. Между тем эти вещества разлагаются более четырех лет. Естественно, шарики падают в водоемы, на землю. То есть все это время вредят окружающей среде. Поэтому мы, конечно, против такой традиции.**

<https://tass.ru/obschestvo/11407729?ysclid=llbbrd3sc0618857403>

19 мая 2021 ТАСС

**Росаэронавигация рекомендует воздержаться от запусков воздушных шаров, поскольку они представляют угрозу безопасности полетов воздушных судов/**

**В 2018 году в Якутске воздушный шарик, зацепившись за провода, оставил без электричества 33 тысячи человек**

**Запуск шариков и небесных фонарей ограничен в нескольких штатах США:  
Калифорния, Коннектикут, Флорида, Теннесси и Вирджиния.**

<https://myslo.ru/club/blog/ecodnevnik/B4ZZdEzY20eqnR60HWKSvw?ysclid=llefalmor2991317080>

**Кто победит?**





**Спасибо, что не запускаете шарик в небо!**

**Мусор летит наверх!**

**“Давайте в честь праздника запустим ядовитый мусор в небо!” — звучит странно? А “запуск воздушных шариков на Выпускном ?” — уже лучше, не правда ли? А ведь по сути это одно и тоже: воздушные шары не перерабатываются, долго разлагаются, выделяя опасные вещества в почву и представляют собой угрозу для окружающей среды.**

# Я не буду выпускать воздушные шары в небо

- Наверное, Вы даже не думали о том, что происходит с шариком, когда он скрывается с поля зрения?  
“Воздушные шарики могут путешествовать тысячи миль, загрязняя самые отдаленные и чистейшие места нашей планеты. Своим неосознанным действием люди наносят непоправимый урон природе. Многие животные не осознают разницы между едой и тем материалом, из которого изготовлены шарики».



**Зачем дожидаться трагических событий, чтобы понять, что воздушные гелиевые шары – это обычный мусор, который может стать причиной смерти животных и возгорания ЛЭП?**

**МЫ ДЕЛАЕМ  
МИР ЧИЩЕ**



**СОХРАНИМ ПЛАНЕТУ ВМЕСТЕ**

