

Пункты приема **АБС** в Красноярске:

«Акрон Скрап Красноярск»

Ул. Рязанская, 81

+7-983-137-23-45

Ул. 60 лет Октября, 169/1

+7-983-137-23-45

+7-999-318-82-56

+7-923-288-60-09

Ул. 26 Бакинских Комиссаров, 8 ст33

+7-983-137-23-45

+7-923-288-60-09

Ул. Калинина, 54 ст5

+7-983-137-23-45

+7-999-318-82-14

+7-923-288-60-09

Ул. Кутузова, 1 ст41

+7-983-137-23-45

Ул. Сады, 2/1

+7-983-137-23-45

+7-950-407-77-72

Ул. Шабалина, 65г

+7-983-137-23-45

+7-999-318-82-30

«Сибирский Утилизационный Центр»

Ул. Сплавучасток, 3 ст1

+7 (391) 292-67-23

+7-983-161-62-07



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
**ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ**



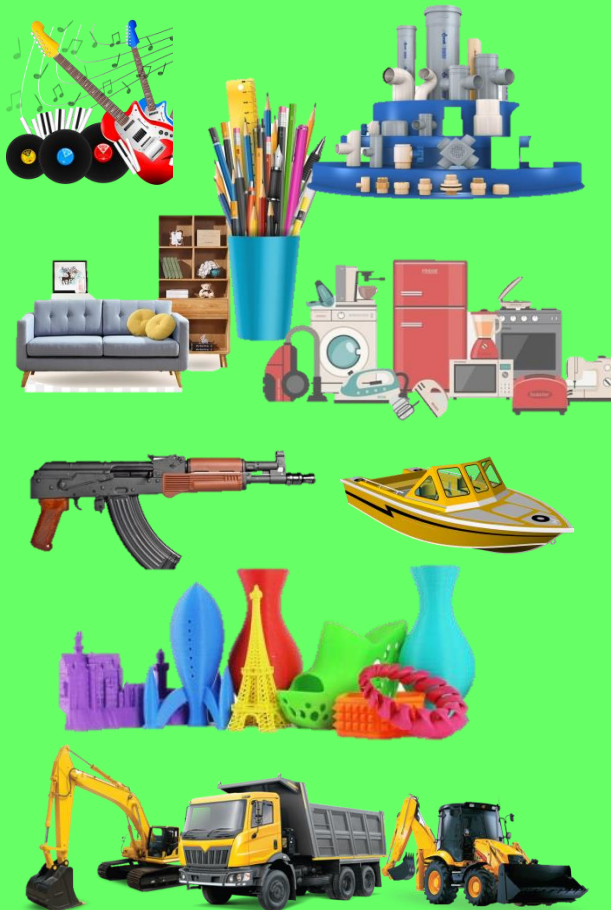
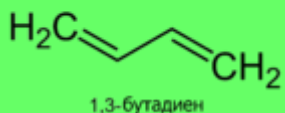
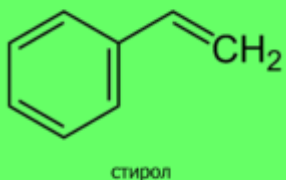
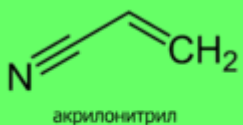
Мы понимаем,
поймите и вы -
ПЛАСТИК не нужен
для нашей Земли!



АБС-пластик

Красноярск, 2024

АБС-пластик – полиакрилонитрилбутадиенстирол - ударопрочная техническая термопластическая смола, получаемая сополимеризацией акрилонитрила с бутадиеном и стиролом (название образовано из начальных букв наименований мономеров).



Опасность

- все пластики, включая АБС, получают из ядовитых веществ и содержат их микропримеси, вдыхание постоянно выделяемых пластиком вредных частиц способствует патологии легких, астме, бронхиту, раку.

- при использовании пластика в качестве «пищевого» его микрочастицы прилипают к продуктам, попадают внутрь организма, и способны навредить стенкам кишечника;
- попадая в природную среду все пластики распадаются на мелкие частицы – микропластик, при этом они постоянно разлагаются с выделением опасных веществ, отравляя все живое вокруг себя, включая почвенные организмы;
- пластик по мере разложения может высвобождать метан, который является сильным парниковым газом и вносит также существенный вклад в глобальное потепление.

Большинство вреда наносит именно тот пластик, который выбрасывает сам человек, тот, который оказывается на свалках.

**АБС-пластик
может быть переработан
и использоваться
повторно!!!**