

Пути решения раздельного сбора мусора в Московской области

Тарасюк Венера Тахировна

к. х. н., вед. н. с. отдела «Применения тары
в консервной промышленности»,
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт технологии
консервирования»

**Федеральный закон от 24.06.1998
N 89-ФЗ
"Об отходах производства и
потребления"**

Федеральный закон от 28 декабря 2016 г. № 486-ФЗ
«О внесении изменений в отдельные
законодательные акты Российской Федерации»,
вступит в силу 29 декабря 2016 года.

Предусмотрен поэтапный запуск новой системы
регулирования в области обращения с твердыми
коммунальными отходами в срок до 1 января 2019 года

Субъектам РФ необходимо:

- В течение 2017 года
 - завершить работу по разработке и установлению нормативов накопления ТКО;
 - утвердить региональные программы;
 - подкорректировать территориальные схемы;
 - подготовить документацию об отборе региональных операторов.
- Не позднее 1 мая 2018 года
 - заключить соглашения с региональными операторами.
- До 1 июля 2018 года
 - обеспечить направление предложений об установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с ТКО в орган регулирования.
- Не позднее 1 января 2019 года
 - обеспечить наступление обязанности по оплате коммунальной услуги по обращению с ТКО.

Города в Московской области для осуществления пилотного проекта по разделному сбору мусора



1. Дубна
2. Волоколамск
3. Солнечногорск
4. Ивантеевка
5. Мытищи
6. Химки
7. Красногорск
8. Ногинск
9. Балашиха
10. Домодедово
11. Шатура
12. Озеры

Схема двухконтейнерного сбора мусора:



Через
20 лет

5 %

50 %

Внедрение схем
5 лет



от

до

Переработка вторсырья

Альтернативные пути внедрения РСО в Ленинском районе



Инициативная группа жителей, реализующая проект
«Видное 3А Раздельный сбор мусора»
vk.com/club119038365

Руководитель проекта: к.х.н. Тарасюк Венера Тахировна

Лауреат премии III степени губернатора Московской области
«Наше Подмосковье» в 2016 году

Цель проекта:

Экологическое просвещение и повышение экологической культуры и уровня осведомленности жителей Ленинского района в вопросе раздельного сбора твердых коммунальных отходов.

«Видное ЗА Раздельный сбор мусора»

Экологическое просвещение	Акции по РСМ	ЭкоСубботники
<ul style="list-style-type: none"> Проводить лекции, семинары, круглые столы по раздельному сбору мусора: классификация мусора, сроки разложения мусора, маркировка, свойства и характеристики вторсырья, методы и способы утилизации, применение переработанного вторсырья; Проводить экологические игры для формирования экологической культуры у жителей. 	<p>1-я и 3-я суббота месяца с 12.00 до 15.00</p> <p>1)МО, г Видное, ул. Заводская, д15 (на парковке у взрослой поликлиники) 2)МО, д Горки, ул. Полковникова, д. 2 (у ДЦ «Юность»)</p>	<p>с мая до ноября 1-я и 3-я суббота месяца с 9.00 до 12.00</p> <p>Природный парк города Видное, вдоль улицы Заводской.</p>

Экологическое просвещение

Аудитория	Население любого возраста, в основном молодёжь
Место проведение	- досуговые центры; - библиотеки; - школы.
Формат	- лекции; - семинары; - экологические игры; - практические занятия.

Рассматривается реакция на мусор из контейнера и на сортированный мусор



Досуговый центр «Юность» в деревне Горки

03.06.2016 г.

Рассматриваются сроки разложения ТКО



Досуговый центр «Юность» в деревне Горки

Досуговый центр
«Юность»
в деревне Горки



14.07.2016 г.

Рассматриваем структуру бумажной продукции под микроскопом



Российский
34
Видное



Досуговый центр «Юность» в деревне Горки

17.08.2016 г.

Проведение
Экологического
урока в МАОУ СОШ
№ 9 города Видное в 9
классе.



08.12.2016 г.

Досуговый центр «Юность»
в деревне Горки



Игра «Экологика»

04.08.2016 г.

Досуговый центр «Юность»
в деревне Горки



Игра «Жизнь без отходов»

17.11.2016 г.

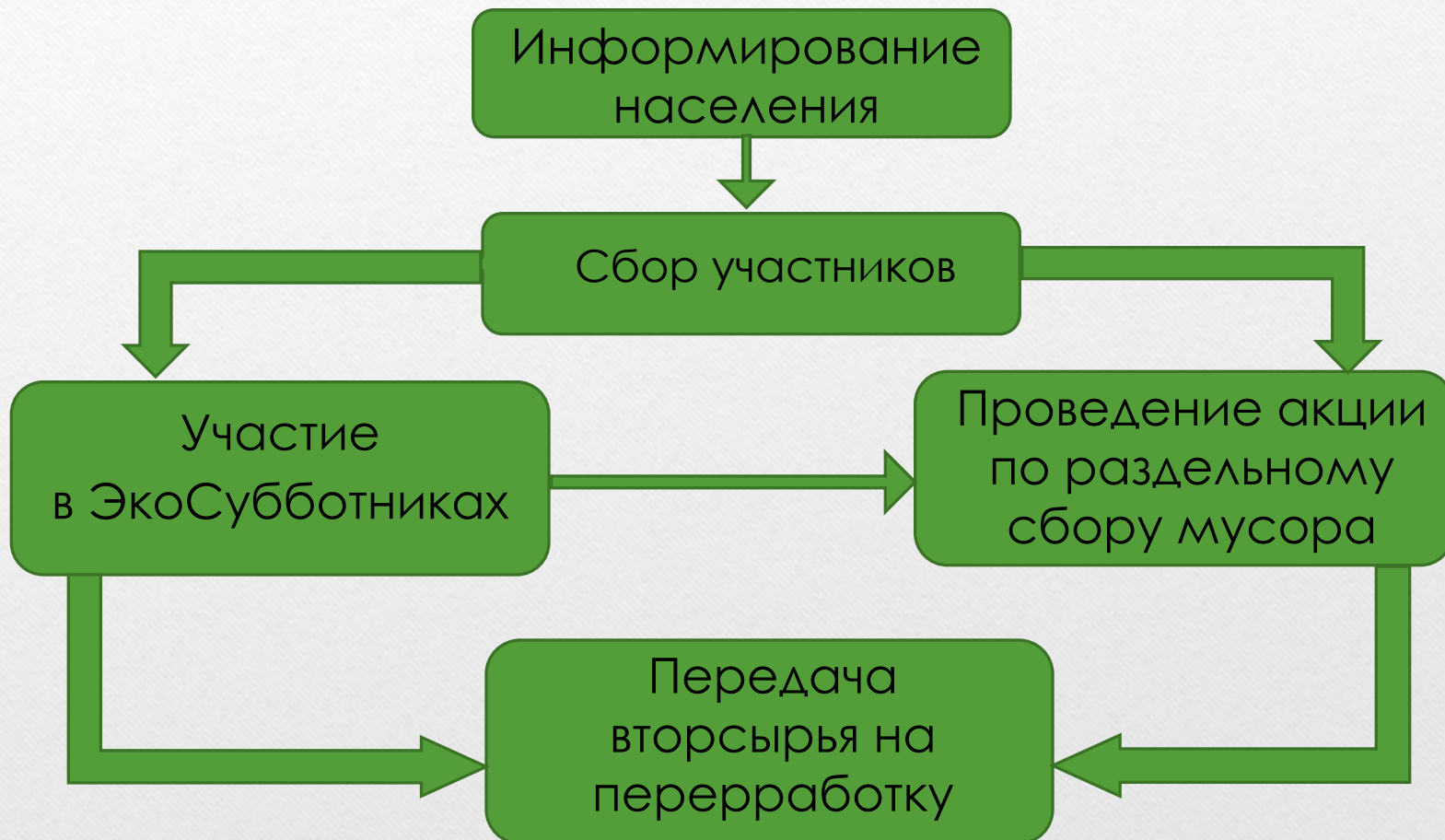
Межпоселенческая библиотека
в городе Видное

Игра «Жизнь без отходов»



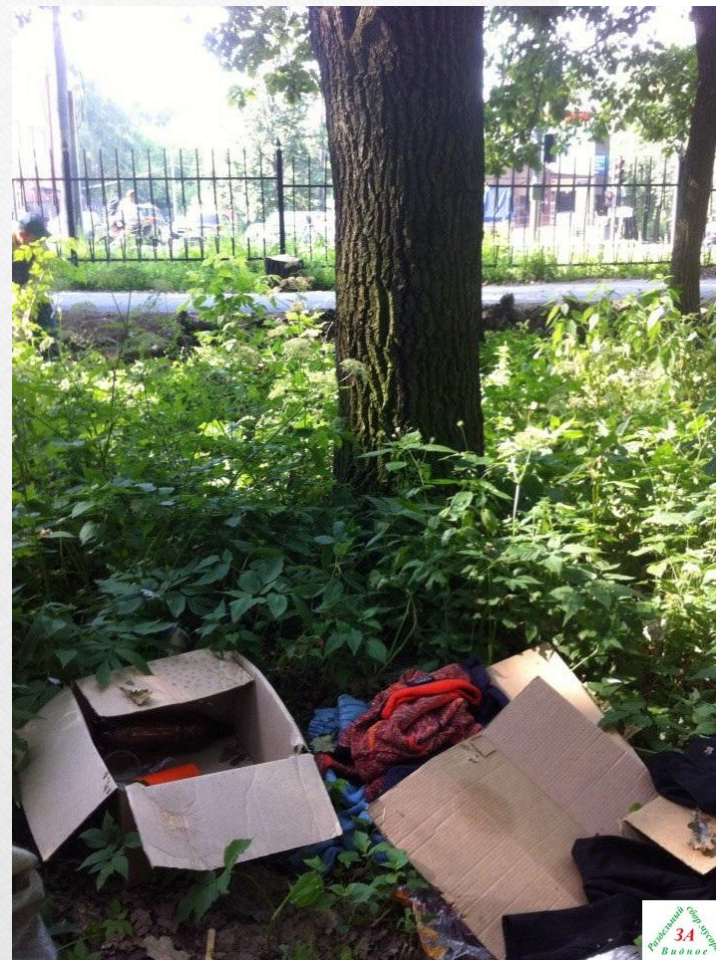
25.11.2016 г.

Проведение акций и ЭкоСубботников



Проведение ЭкоСубботников

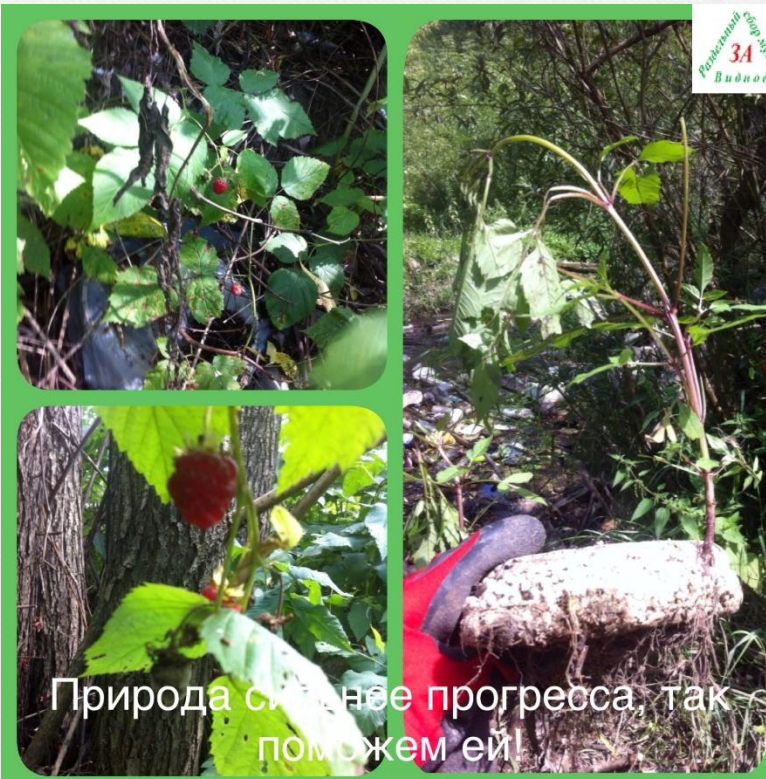
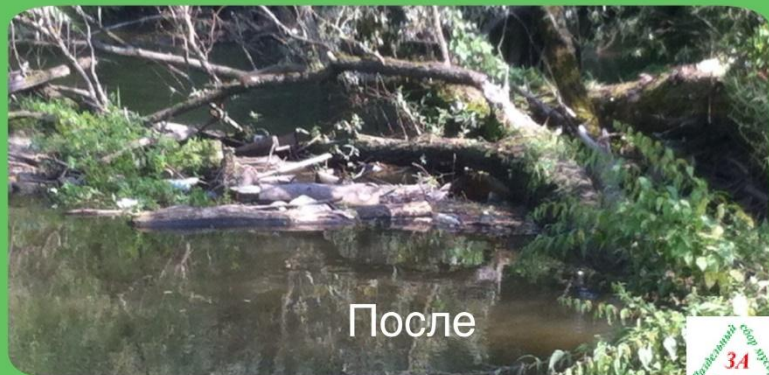
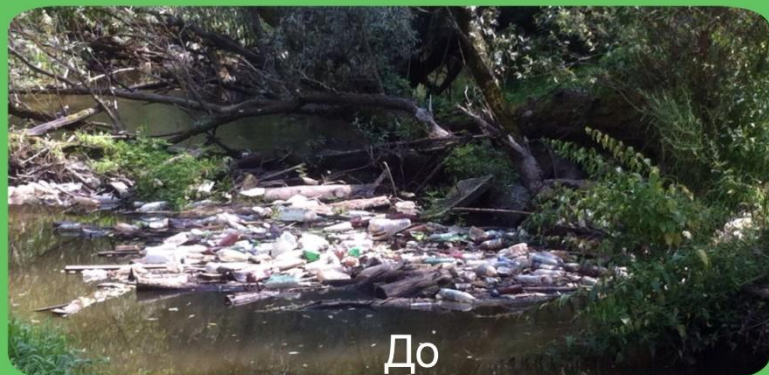






ЭкоСубботник 31.07.2016

Принимали активное участие в субботнике "Чистые берега", который прошёл у реки Битца и реализовывался участниками НЭПа, молодежным движением «Зеленое Сердце» и «Видное ЗА Раздельный сбор мусора»





Реализовывался участниками проекта "Видное ЗА Раздельный сбор мусора"



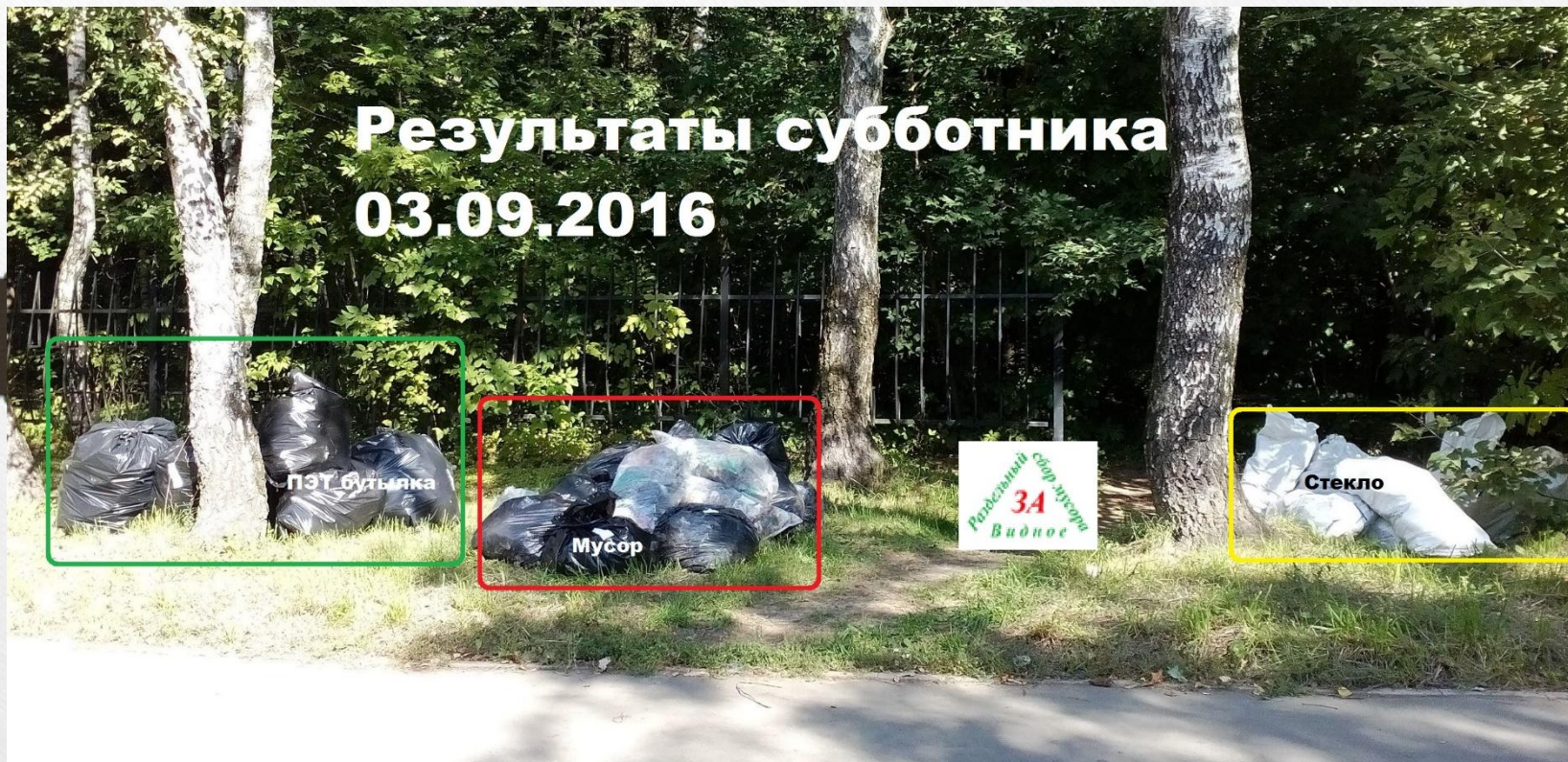
Реализовывался участниками «Видное ЗА Раздельный сбор мусора»
и «Ради Жизни»



Реализовывался участниками проекта "Видное ЗА Раздельный сбор мусора"



Результаты субботника 03.09.2016



Результаты субботника в Видном от 15.10.2016



Стекло



ПЭТ бутылки



Мусор

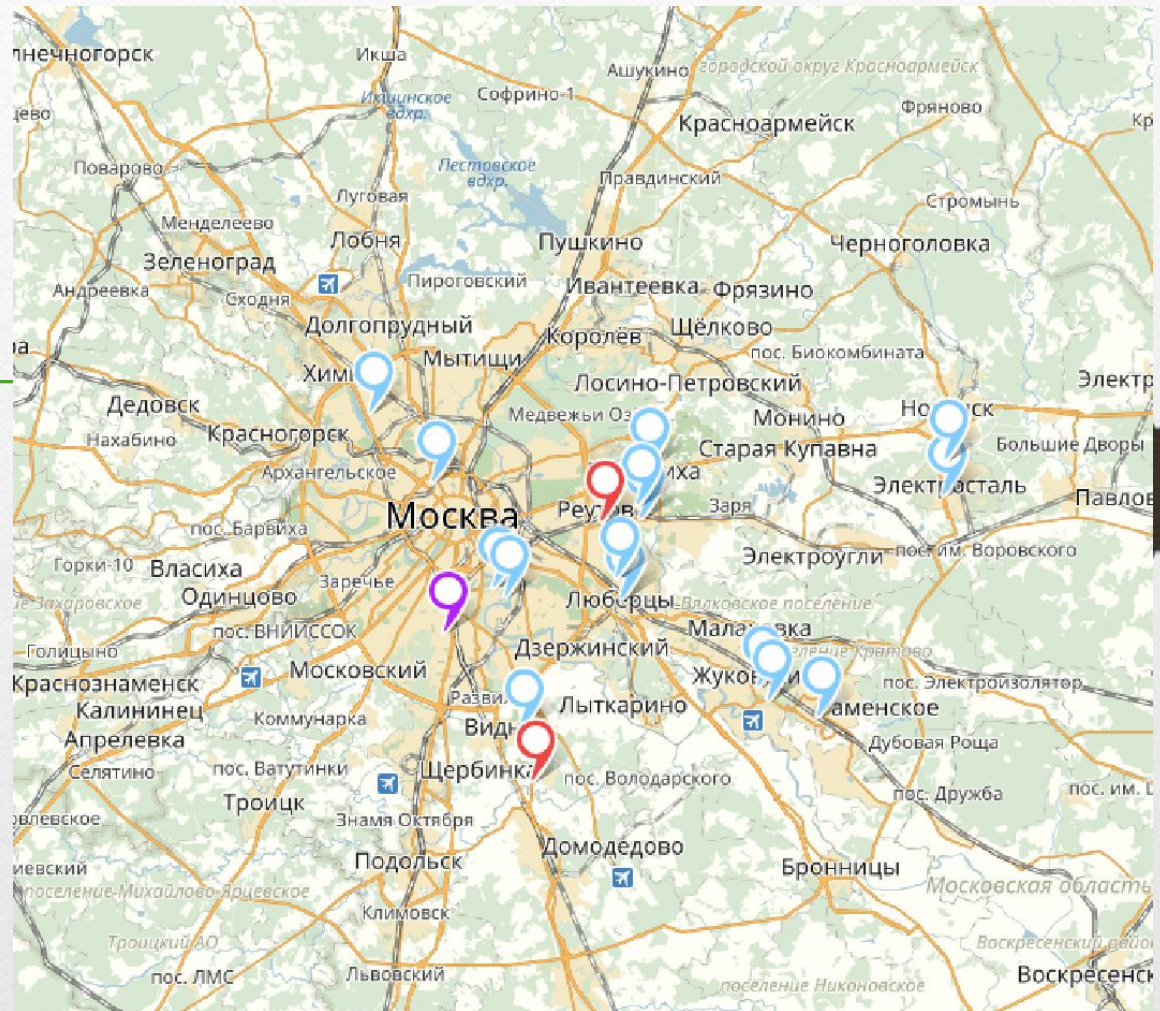
Карта Москва и Московской области с проведением акций по РСО

Вконтакте страницы:

«Раздельный Сбор
Москва и область»

сайт rsbor-msk.ru

карта пунктов приёма
recyclemap.ru



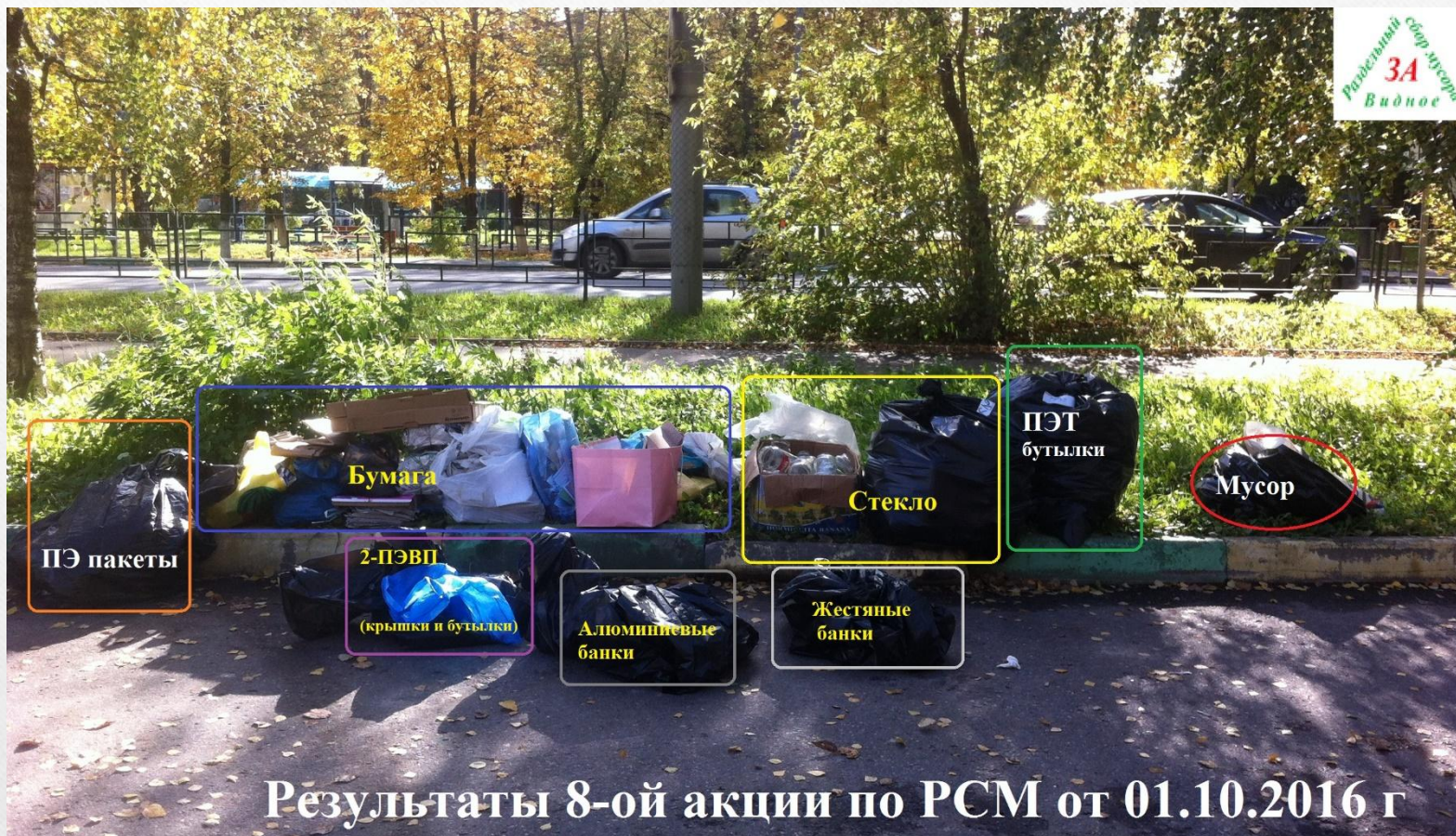




Разделено
3.4
Видное







Результаты 8-ой акции по РСМ от 01.10.2016 г

Результаты 13-ой акции по РСО в Видном от 17.12.2016

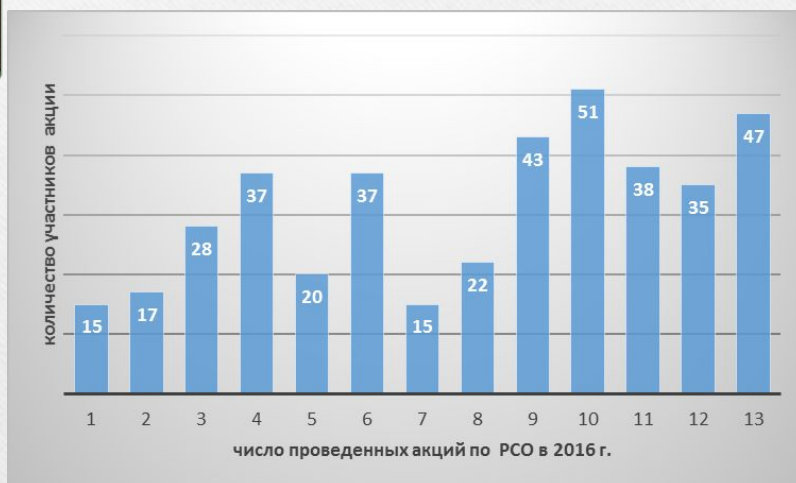


Проведение акций по РСМ в д. Горки



Количество участников

Акции по РСМ

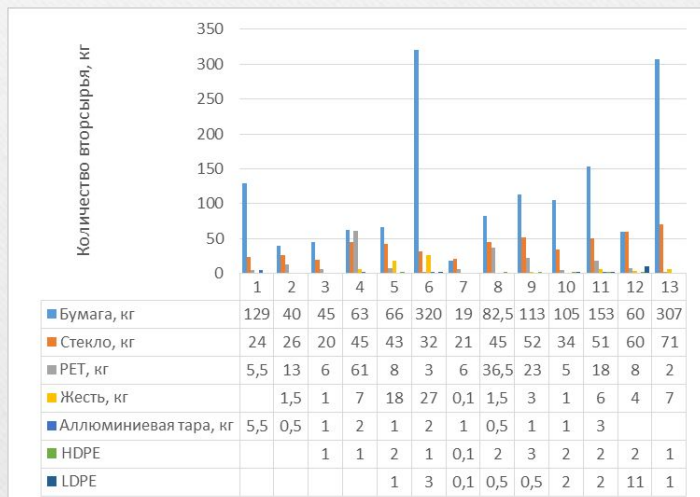


ЭкоСубботники

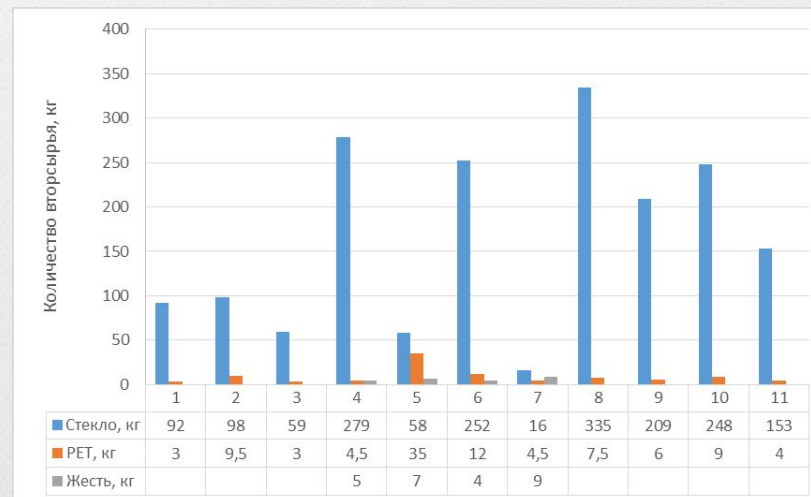


Количество вторсырья

Акции по РСМ



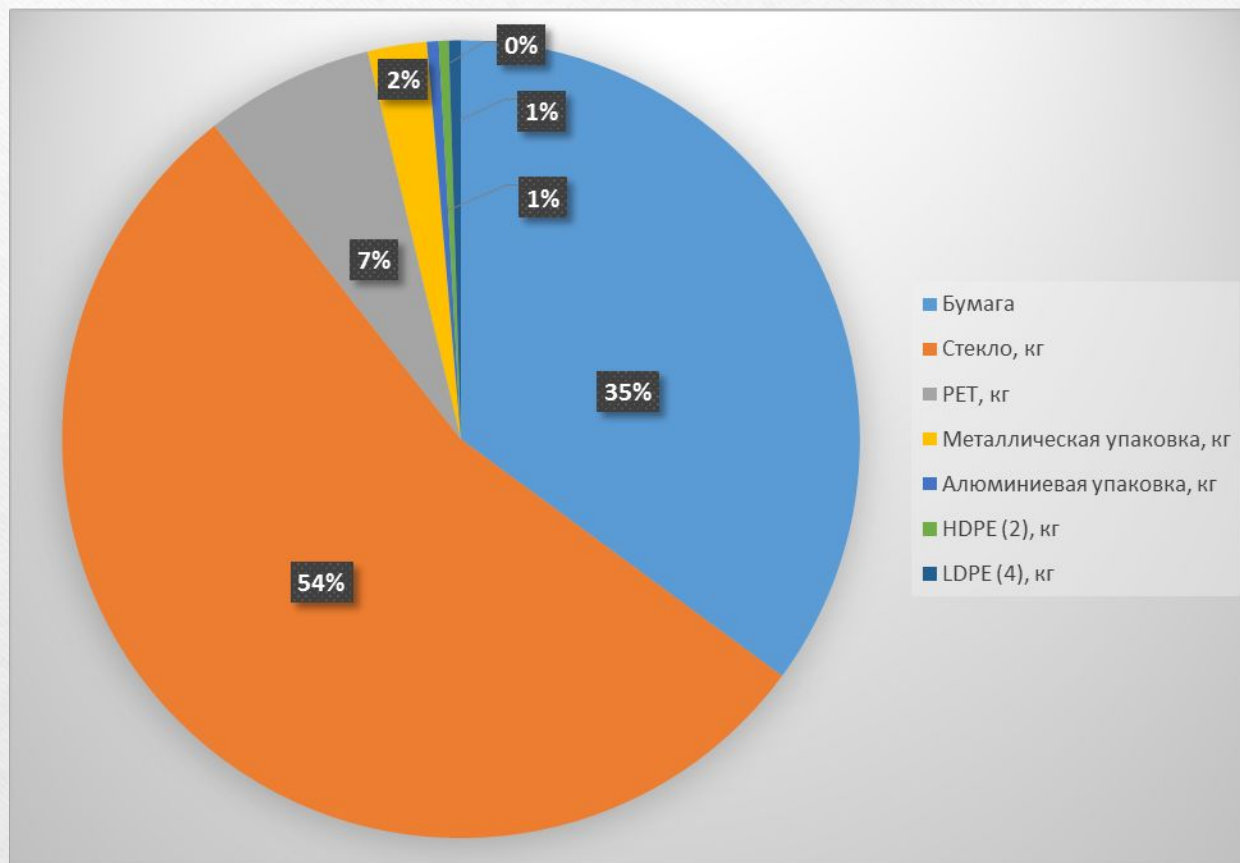
ЭкоСубботники



Результаты работы 2016 года

Проведенных мероприятий	13
Количество участников, чел	479
Убранная площадь, м ²	24000
Стекло, кг	2323
Бумага, кг	1503
РЕТ, кг	293
Жесть, кг	102
Алюминиевая упаковка, кг	21
LDPE (4)	21
HDPE (2)	17

Весь собранный мусор был вывезен из города Видное на сортировочную станцию Домодедовского района, где он досортировывался и передавался на переработку



Выражаем благодарность

- Транспортной вывозящей компании «ЭкоТранс»;
- Сортировочной станции Домодедовского района;
- Досуговому центру «Юность» в деревне Горки;
- Межпоселенческой библиотеке в городе Видное;
- MAO СОШ № 9 города Видное;
- Администрации Ленинского района

за предоставленную возможность проведения данных мероприятий.

Спасибо за внимание!

к.х.н. Тарасюк Венера Тахировна

моб. +7-926-541-43-73

e-mail: tara@vniitek.ru

ФГБНУ «ВНИИТеК»

www.vniitek.ru

моб. +7-977-757-82-05

e-mail: vidnoezarso@gmail.com

Группа Вконтакте:

«Видное ЗА Раздельный сбор мусора»

vk.com/club119038365