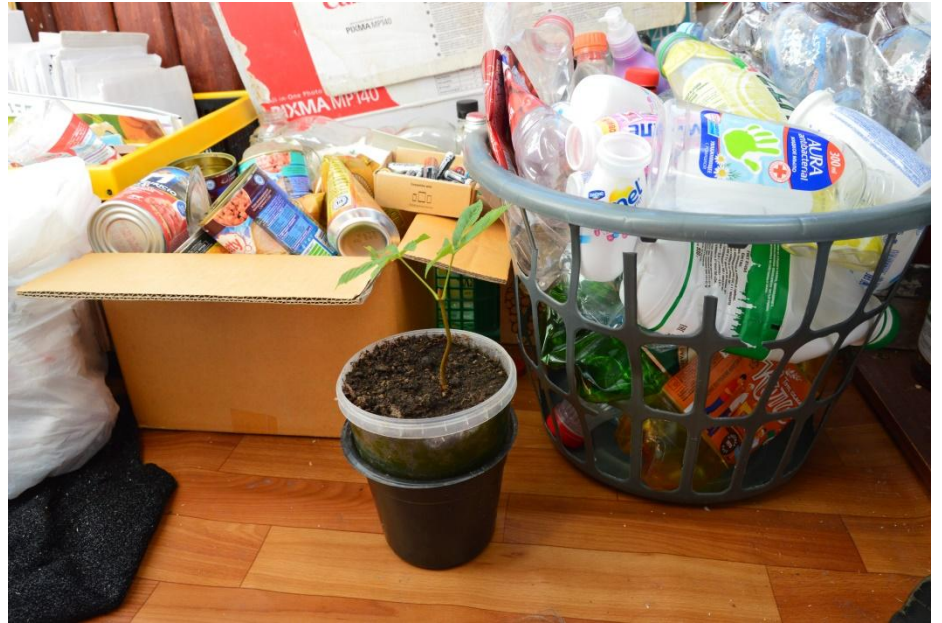




**Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п.
Сергиевский**















Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п.Сергиевский

Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п.Сергиевский
Пластик, стекло, металл, текстиль,
бумага и картон
Бутылки должны быть
сухими, чистыми и чистыми

Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п.Сергиевский
Пластик, стекло, металл, текстиль,
бумага и картон
Бутылки должны быть
сухими, чистыми и чистыми

Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п.Сергиевский
Пластик, стекло, металл, текстиль,
бумага и картон
Бутылки должны быть
сухими, чистыми и чистыми



Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный» п. Сергиевский

Помогите Природе, отправьте пластиковые
бутылки на вторичную переработку.

Бутылки должны быть

СУХИМИ, СМЯТЫМИ и ЧИСТЫМИ



НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ
премия Губернатора
Московской области

НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ.РФ
Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный»
п. Сергиевский



НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ
премия Губернатора
Московской области

НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ.РФ

Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный»
п. Сергиевский





Пилотный эко—проект ЖСК «Юбилейный» п. Сергиевский



УВАЖАЕМЫЕ ДРУЗЬЯ!

Вы можете сделать наш дом чище, отправив пластиковые бутылки на переработку. Примите участие в раздельном сборе.

Зачем:

- люди, не безразличные к проблемам экологии, ищут возможность помочь природе;

- меньше мусора будет захоронено на полигоне;

- 60% отходов в вашем пакете с мусором это пластиковые бутылки, которые можно сдать в переработку;

- мы начнем с себя и наш дом послужит примером для остальных;

- получим полное моральное право требовать уменьшения платы за вывоз мусора.

- в случае победы в конкурсе проектов «Наше Подмосковье» средства будут направлены на дальнейшее развитие идеи раздельного сбора мусора.



Инструкция по подготовке бутылки к сдаче:

Определить тип пластика по значку на дне бутылки 1 или 2

1. Этикетки снимать не нужно.
2. Ополоснуть водой. Бутылки из под подсолнечного масла и бытовой химии обязательно помыть и дать высохнуть.
3. Выпустить из бутылки воздух, смять ногами или руками.
4. Накрутить крышку обратно.

Положить в мешок, в подъезде.

По вопросам реализации проекта обращайтесь по телефонам

Светлана 8 (929) 647-94-26

Александра 8 (929) 679-10-52

What's up (кв. 13)





Полиэтилентерефталат.

PET или PETE

Самый распространенный в мире вид пластика, т.к. его производство не требует особых затрат. Такую бутылку можно использовать только **ОДИН** раз.

При повторном использовании выделяет в жидкость тяжелые металлы и вещества, влияющие на гормональный баланс человека. Поддается переработке. Используют для изготовления одноразовых бутылок для:

- воды,
- газировки,
- пива,
- растительное масла,
- кетчупов, соусов,
- косметических средств и проч.



Полиэтилен высокой плотности

HDPE или HDPE

Годен для вторичного использования, т.к. устойчив к температурным воздействиям. Это очень хороший пластик, который не выделяет практически никаких вредных веществ. Специалисты рекомендуют, если это возможно, покупать воду именно в таких бутылках. Используют для изготовления:

- упаковок для молока,
- косметических средств,
- средств для мытья посуды,
- жидкостей для стирки,
- чистящих средств для унитаза,
- различных канистр для, автотехники, машинного масла.



Мы не собираем пластик без маркировки и категорий 3,4,5,6,7.



Интересные факты о пластиковых бутылках.

1. Пластмассе нужно пролежать в земле 450 лет, чтобы начался процесс распада. Затем около 80 лет длится период разложения пластика. При существующих темпах производства, Земля покроется пластиком еще до того, как первые пластиковые предметы начнут разлагаться
2. В среднем, 90% от стоимости бутилированной воды составляет стоимость пластиковой бутылки и лишь 10% стоимость воды.
3. Пластиковые бутылки составляют 40% всех пластиковых отходов.
4. В среднем, каждый житель развитой страны покупает не менее 150 пластиковых бутылок воды в год, не обращая внимания на альтернативу.
5. В ряде государств использование пластиковых бутылок запрещено. В частности, это Австралия, Австрия, Бангладеш, Ирландия и Китай
6. Из 25 переработанных пластиковых бутылок можно сделать один флисовый пиджак.



НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ
Проект Губернатора
Московской области

НАШЕ ПОДМОСКОВЬЕ.РФ

Пилотный эко-проект
ЖСК «Юбилейный»
п. Сергиевский



сортирую





НАШЕ
ПОДМОСКОВЬЕ
премия Губернатора Московской области

ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

**ЖСК «Юбилейный» участвует в
пилотном эко-проекте
«Я сортирую». В нашем доме
установлены урны для сбора
пластиковых ПЭТ бутылок,
которые будут отправлены на
вторичную переработку.**

**Бутылки должны быть
СУХИМИ, СМЯТЫМИ и ЧИСТЫМИ**
Спасибо за помощь Природе!

Контактный телефон 8(929)679-10-52

VK Поиск Alexandra

Моя Страница
Новости
Сообщения
Друзья
Группы
Фотографии
Музыка
Видео
Игры
Товары 25
Документы

ЖСК "Юбилейный" поселок Сергиевский

изменить статус

Группа объединяет жильцов дома №2 по ул. Юбилейной Коломенского района для обмена новостями, информацией и мнениями. Давайте жить дружно! Сделаем наш дом образцовым!

Коломенский район пос Сергиевский 140491, Россия

Добавить фотографии

Добавить запись...

Подписаны 5 друзей

Участники 9

Все записи | Записи сообщества

Alexandra Samoiova
18 июн в 8:27

ЖСК «Юбилейный» п.Сергиевски запустил пилотный эко-проект «Я сортирую». В нашем доме установлены урны для сбора пластиковых ПЭТ бутылок, которые будут отправлены на вторичную переработку. Цель проекта, оценить насколько реально привлечь в рамках, хотя бы одного дома, культуру раздельного сбора мусора.

Показать полностью...

Любителям искусства №3
voixoter.ru
Паспорт культурного гражданина - абонемент на выставки

Развивающая игрушка harry-ahor96.ru
Развивающая доска для детей с 8 мес до 3,5 лет

Блог Разработчикам
Реклама Ещё

буклет в печать.pdf
2,1 МБ

объявление на подъезд ok.doc
149 КБ

Вы участник

Александра Елена Юрий
Наталья Елена Max

Контакты 2 ред.

Alexandra Samoiova
автор проекта "Я сортирую"
89296791032

Наталья Симанькова
председатель ЖСК "Юбилейный"

Добавить ссылку

Создать мероприятие

