

*Ваулиной И.Е.
Климова О.В.
Виноградова Е.В.*

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ

ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ул. Чайковского, д. 20, литера В, Санкт-Петербург, 191123

тел. (812) 417-59-02, Факс (812) 417-59-09

E-mail: dep@kpoos.gov.spb.ru

Винogradova E.V.
Руководителям

исполнительных органов

государственной власти

Санкт-Петербурга

(по списку)

К-т по природопользованию

№ 02-3264/19-0-0

На №

от 27.08.2019



Уважаемые руководители!

Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности совместно с Экологическим движением «Раздельный Сбор» разработана и издана брошюра «Как сделать мероприятие экологичнее (практические советы)» (далее – брошюра), основной идеей которой является правильная организация мероприятий с целью минимизации воздействия на окружающую среду (брошюра прилагается).

Брошюра в электронном виде находится в свободном доступе на Экологическом портале Санкт-Петербурга по адресу <http://www.infoeco.ru/index.php?id=81> и в группе «Экологическое просвещение в Санкт-Петербурге» социальной сети «ВКонтакте» по адресу https://vk.com/doc-141892669_511964075.

Прошу руководствоваться положениями брошюры при организации и проведении мероприятий в рамках государственного заказа, а также рекомендовать подведомственным предприятиям и организациям следовать ее положениям.

Приложение: брошюра в 1 экз.

Председатель Комитета

Д.С. Беляев
Д.С. Беляев

Константинова О.В.
(812) 417-59-26

Вх 496

от 30.08.2019

Как сделать мероприятие ЭКОЛОГИЧНЕЕ

(практические советы)



Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению
экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга
Экологическое движение "Раздельный Сбор"
Санкт-Петербург

2019

Дорогие организаторы, приветствуем вас и предлагаем
рассмотреть принципы и практические советы
по экологизации мероприятий!



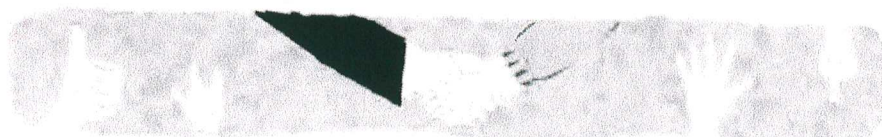
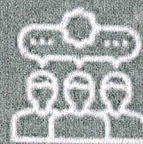
Любое событие, будь то гигантский фестиваль под открытым небом, маленький семинар, международная выставка или конференция, хочется сделать запоминающимся, полезным, удобным, красочным, серьезным или веселым. А еще очень важно сделать мероприятие экологически дружелюбным. Эта брошюра поможет посмотреть на планируемое событие с разных сторон (энергоэффективность, транспорт, средства уборки и управление отходами) и научиться планировать изменения для снижения негативного воздействия на окружающую среду. Так вы сможете предотвратить загрязнение воды, воздуха, образование многочисленных отходов.

Председатель Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды и обеспечению экологической
безопасности Правительства Санкт-Петербурга
Д.С. Беляев



ПОДГОТОВКА

к мероприятию



- 1** Команда: всегда легче планировать изменения, если ты не один. Расскажите о своей идее по экологизации мероприятия другим людям из команды организаторов. Ищите единомышленников и распределите задачи.



- 2** Коммуникации: сообщайте всем участникам мероприятия о планируемых изменениях.
- а) заранее предусмотрите требования к организации обращения с отходами и предоставляемой отчетности в техническом задании Заказчика при проведении конкурсных процедур и заключении контракта;
 - б) информируйте во всех доступных формах – подготовьте текст для брошюры или странички в интернете, напечатайте изображения и таблички, проведите звуковое оповещение участников;
 - в) оповестите максимально возможное количество персонала.



- 3** Документы и отчетность: собирайте всю ценную информацию (контакты подрядчиков и их предложения), а также делайте фотографии, чтобы передать свой опыт другим.

СОВЕТ:

Электронный документооборот/ печать на каждой стороне бумажного листа, а также в режиме черновой печати помогает снизить количество отходов бумаги и продлить срок службы картриджей.

базовые принципы УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ



Навигация по инструкции

Инструкция разделена на части, каждая из которых затрагивает различные аспекты экологизации мероприятий. Для каждой части рекомендации выделены в блоки:



Отлично! Это самые лучшие решения по экологизации, которые позволяют сохранять природные ресурсы и значительно снизить негативное воздействие на окружающую среду.



Хорошо!

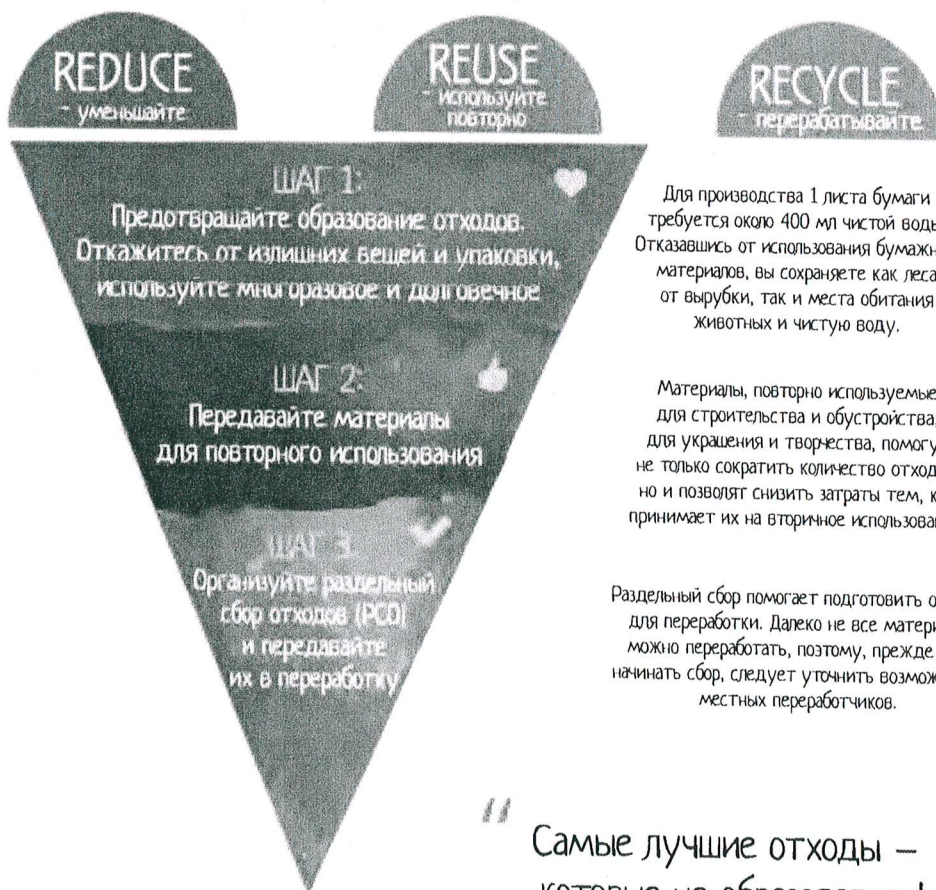


Очень хорошо!



Приемлемо!

Используйте принцип 3R:

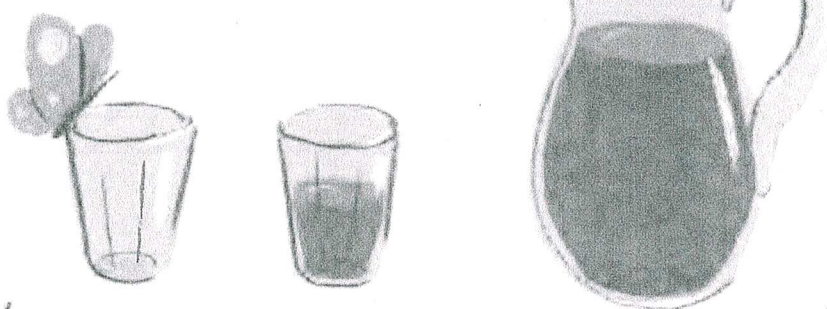


“ Самые лучшие отходы —
которые не образовались! ”

ВОДА



На любых мероприятиях очень важно обеспечить участников чистой питьевой водой.



Не имеет значения, какие бутылки или стаканчики вы используете – пластиковые или стеклянные, если они отправляются на свалку.

Разместите на территории мероприятия аппараты по очистке и подаче питьевой воды (фонтанчики). Централизованное снабжение питьевой проточной водой – самый эффективный способ избежать образования отходов в виде индивидуальных пластиковых бутылок.

СОВЕТ:

Фонтанчики для питьевой воды, а также кулеры и помпы можно взять в аренду.

Предоставьте кувшины и стеклянные стаканы для воды докладчикам.

Используйте кулеры и большие многоразовые бутылки с насосами (помпами) – это также может заменить одноразовые пластиковые бутылки.

Организуйте отдельный сбор бутылок от воды и передавайте их в переработку.

МИНИМИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

при организации питания



Одноразовая посуда – это самый распространенный и, пожалуй, самый сложный источник образования отходов на различных мероприятиях.



Используйте многоразовую посуду вместо одноразовой. Возможно оговорить это в условиях контракта с кейтеринговой компанией! Пример сервиса по предоставлению многоразовой посуды – Капшеринг (happycup.ru/cupsharing).



СОВЕТ:

Использование залоговой стоимости для многоразовой и одноразовой посуды облегчит сбор посуды, и она будет менее загрязненной.



Предложите участникам прийти со своей посудой (кружками) и придумайте поощрение для тех, кто следует этой рекомендации. Организуйте станции для мытья своей посуды и кружек (бутылок для воды).



Если вы приняли решение использовать одноразовую посуду – организуйте отдельный сбор и передайте её на переработку. Для этого:

- 1) изучите возможности местных переработчиков пластика (см. с.9 "Раздельный сбор отходов");
- 2) закупите пластиковую посуду только из одного полимерного материала, который точно примут на переработку (например, из полипропилена), иные виды одноразовой посуды – запретите;
- 3) в местах сбора пластиковой посуды поставьте также контейнеры для сбора пищевых остатков и салфеток.



СОВЕТ:

Введите запрет на индивидуальные упаковки сахара, сливок, джемов и соусов, кофе, чая и тп. Выдавайте трубочки и мешалки для напитков только по запросу.



Важно!

Бумажная посуда в условиях, если не предусмотрено её дальнейшее компостирование, не является экологичной альтернативой. Кроме того, в бумажной посуде зачастую присутствует полимерный слой, о котором производители могут умалчивать.

ЕДА И ПРОДУКТЫ

питания



Для предупреждения потери пищевых продуктов и приготовленной еды позаботьтесь об их сохранности. Постарайтесь сократить разнообразие блюд и готовьте еду с минимальным запасом. Использование местных и сезонных продуктов уменьшает экологический след мероприятия.

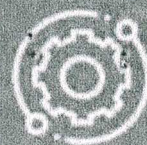


Если мероприятие завершается, а еда остаётся, торговые точки могут продавать со скидкой излишне приготовленные блюда (eat4share.ru). Также развивается практика передачи невостребованной еды нуждающимся людям через фудшеринг-сообщества (vk.com/sharingfood).

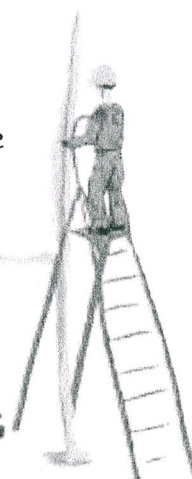


Передайте еду в приюты для содержания животных, если продукты и еда уже не могут быть переданы людям.

МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ, временные конструкции, декорации и стенды



Правильный выбор конструкций и декораций для мероприятия позволяет сократить количество отходов и уменьшить площади новых свалок. Заранее продумайте, что будет с этими материалами после завершения мероприятия.



👍 Используйте многоразовые разборные конструкции.

👉 Найдите тех, кому могут пригодиться демонтируемые конструкции и материалы. Можно предложить их для Стройшеринга (vk.com/stroisharing), в художественные мастерские (vk.com/craftsharing), а также в приюты для животных (например, центр "Велес", "Сирин", приют "Ржевка" и другие). Предусмотрите бережный демонтаж и доставку материалов для повторного использования.

СОВЕТ:

Шатры, стенды, мебель и оборудование можно взять в аренду.



Если декорации не могут быть использованы повторно, на этапе подготовки выбирайте легкоперерабатываемые материалы, запланируйте их аккуратный демонтаж и доставку на предприятия по переработке.

Легко переработать:

Картонные, неламинированные конструкции

Возможно переработать:

Сотовый полипропилен, полиэтилен, поликарбонат. Натуральные и смесовые ткани. Вспененный поливинилхлорид, баннеры из ПВХ

Затруднительно переработать:

Многослойные, ламинированные конструкции из композитных материалов, металлизированные плёнки. Плиты дсп, мдф, синтетические ткани



Уточнить возможности переработки и контакты компаний можно на сайте rsbor.ru

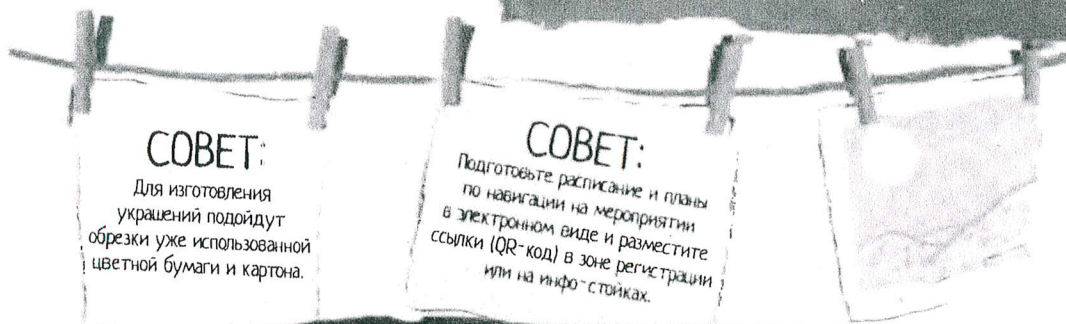
ВИЗУАЛЬНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ

и раздаточные материалы



Источниками отходов являются визуальное оформление площадки, пакет участника, программки и бэйджи, а также различные активности и развлечения. Например, гелиевые и воздушные шары, фонарики для запуска в воздух, зоны приветствия и фотографирования, фейерверки, салюты и конфетти.

Не печатайте лишние раздаточные материалы, предложите участникам прийти со своими блокнотами и ручками (либо выдавайте их по запросу), а программку и материалы спонсоров разместите на сайте мероприятия и отправьте по электронной почте. Используйте электронные сервисы и мобильные приложения для мероприятий и конференций. Например, [reg.fm](#), [complan.ru](#), [teuosh.ru](#) и др.



СОВЕТ:

Для изготовления украшений подойдут обрезки уже использованной цветной бумаги и картона.

СОВЕТ:

Подготовьте расписание и планы по навигации на мероприятии в электронном виде и разместите ссылки (QR-код) в зоне регистрации или на инфо-стойках.

Предложите участникам написать пожелания на стенках картонных коробок, или раскрасить их, создайте из них фон для фотографирования. Бэйджи и зону для фотографирования можно изготовить из картона или других повторно используемых материалов, а печатные материалы можно заказать на бумаге из переработанного сырья.



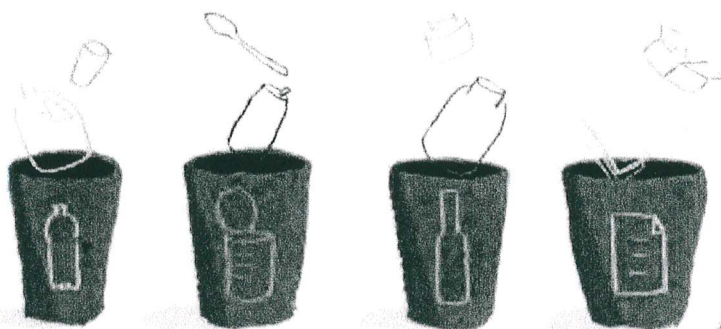
Важно!

Запуск воздушных гелиевых шаров приводит к неконтролируемому загрязнению природы. Администрация Санкт-Петербурга и руководство других регионов России выступили с рекомендациями отказаться от запуска шаров и фонариков. Старайтесь избегать использования хлопушек и конфетти из полимерной плёнки. Ветер может разносить мелкие фрагменты на большие расстояния, и, даже если вам удастся их собрать, они не подлежат переработке.

Запоминающимися альтернативами будут разные флешмобы и видеосъемка, посадка деревьев и участие в благоустройстве, шоу мыльных пузырей. Можно всем вместе нарисовать огромную картину и раздать участникам её фрагменты на память.

РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ

и передача их на переработку



Итак, вы уже постарались максимально сократить количество отходов при организации мероприятия. Теперь мы расскажем о том, как организовать раздельный сбор и отправить образующиеся отходы на переработку.

План передачи отходов в переработку:

- 1 Подумайте, какие отходы и в каких объемах будут образованы на разных этапах организации мероприятия (распаковка и монтаж, само мероприятие, демонтаж).
- 2 Найдите компании, принимающие вторсырье и узнайте, что конкретно примут на переработку (www.rsbor.ru/company-contacts/). Наиболее часто встречающиеся типы вторсырья это макулатура, различные виды пластика, металлические изделия, стеклянная тара (кроме посуды).
- 3 Договоритесь с переработчиками или специализированными компаниями о вывозе вторсырья и просите предоставить подтверждающие документы о переработке.
- 4 Организуйте места сбора и информационные таблички с указанием видов вторсырья, а также разместите рядом накопители для смешанных отходов.
- 5 Обучите персонал и волонтеров, как пользоваться инфраструктурой для раздельного сбора (что куда относить и складывать).
- 6 Закажите консультации и услугу по организации раздельного сбора у клининговых компаний или волонтерских организаций.
- 7 Просвещение посетителей, инструктирование персонала и участие активных волонтеров повышает качество сортировки и процент переработанного вторсырья.

СОВЕТ:

Если отходов совсем немного, воспользуйтесь контейнерами и пунктами по приему вторсырья, обозначенными на карте recyclemap.ru

СОВЕТ:

Не забудьте сделать фотографии процесса сбора и погрузки вторсырья для отчетов и публикаций!

ЧТО ЕЩЕ МОЖНО СДЕЛАТЬ

для экологизации вашего мероприятия



ТРАНСПОРТ:

Предложите использовать велосипеды или самокаты для передвижения сотрудников и участников мероприятия. Для этого необходимо организовать им парковочные места! Также возможно использовать электрический транспорт, особенно, если территория мероприятия большая. Это могут быть электрокары ("гольфкары") или сигвеи.



СОВЕТ:

Электрический/экологичный транспорт можно взять в аренду.

"Да-да, электрокары – это уже не фантастика!"



Организуите централизованную развозку участников и персонала на автобусах с полной загрузкой посадочных мест, или предложите схему проезда общественным транспортом.

УБОРКА:

Выбирайте сертифицированные средства для уборки, наносящие меньший вред окружающей среде. Больше узнать об экомаркировках: mt.ru/2Yp00AB



СОВЕТ:

Можно провести часть мероприятия на открытом воздухе или просто открыть окна.

ВЫБОР ПОМЕЩЕНИЙ:

Выбирайте энергоэффективное оборудование и здания, используйте солнечный свет вместо того, чтобы сидеть в помещениях с кондиционером и искусственным освещением в дневное время. Окна должны быть чистыми, чтобы хорошо пропускать солнечный свет.

Как сделать мероприятие ЭКОЛОГИЧНЕЕ (практические советы)



Даже небольшие шаги к экологичности принесут пользу состоянию окружающей среды сегодня, продемонстрируют готовность меняться, станут первым важным этапом к экологически дружественным мероприятиям завтра!



🏠 infoeco.ru
📌 vk.com/ecologyspb
📱 @infoeco_spb



Экологическое движение
"Раздельный Сбор"



Ваши предложения
и замечания с пометкой
«Экологизация мероприятий»
направляйте по адресу: