



Санкт-Петербургский
государственный
университет

spbu.ru

2015-2016: ИТОГИ
по экологическим мероприятиям СПбГУ

Отчет Экологического отдела УБТиЖ СПбГУ



Оглавление

Об Университете	3
РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ	4
<i>Опасные отходы</i>	4
<i>ТКО</i>	5
Экоточки СПбГУ	6
Как пользоваться экоточкой?	10
Карта сбора вторсырья в СПбГУ и велосипедных парковок	11
ЭКО-ЖИЗНЬ УНИВЕРСИТЕТА	12
Эко-фестивали	13
Субботники	14
Акции	15
Обучение	16
Форум	16
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ	17



Об Университете

Санкт-Петербургский государственный университет - это научно-образовательный центр мирового значения с почти 300-летней историей, в котором сосредоточен колоссальный культурный и интеллектуальный потенциал.

Университет является одним из главных действующих лиц, задающих направление развития общества и формирующий культуру будущего.

В своей деятельности Университет стремится соответствовать высочайшим мировым стандартам и руководствуется принципами устойчивого социального, экологического и экономического развития.

Отвечая глобальным мировым вызовам, СПбГУ модернизирует свою научную, учебную и хозяйственную деятельность посредством внедрения наилучших доступных технологий в сфере рационального природопользования, что способствует поддержанию конкурентоспособности России в глобальном соревновании инновационных обществ и экономик, основанных на знаниях.

В состав СПбГУ входят 24 факультета, 2 колледжа и Академическая гимназия. СПбГУ представлен крупными учебно-научными комплексами, расположенными в Василеостровском, Центральном и Петродворцовом районах города, а также учебными базами практик, расположенными в разных регионах страны от севера до юга. В ведении Университета находятся более 380 зданий и сооружений, всего в вузе обучается около 30 000 студентов и работает около 12 000 сотрудников.

В Университете ведется довольно много разнообразной деятельности в сфере экологии и охраны окружающей среды.

В первую очередь, СПбГУ осуществляет подготовку бакалавров и магистров-экологов по нескольким направлениям: “Прикладная экология”, “Экология и природопользование”, “Экологическая безопасность и устойчивое развитие регионов” и “Экологическая геология”. Помимо непосредственно учебного процесса на базе СПбГУ регулярно проводятся экологические конференции, школы и форумы, организуются различные экологические мероприятия. Студенты принимают активное участие в конкурсах и олимпиадах по экологии и устойчивому развитию.

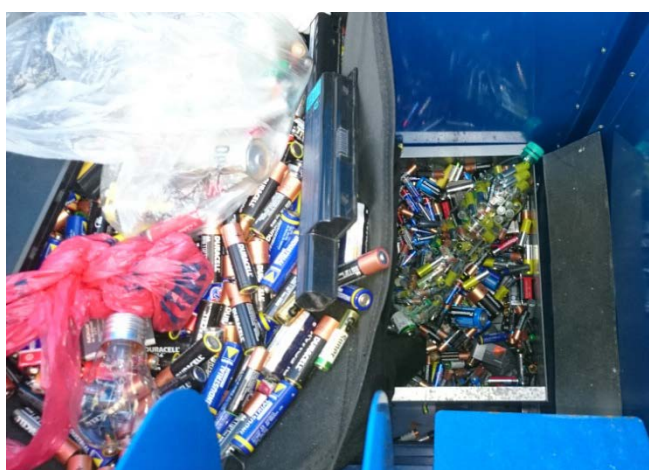


РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ

Опасные отходы

В первую очередь раздельного сбора требуют опасные отходы, содержащие тяжелые металлы, токсичные соединения, кислоты и щелочи. В СПбГУ налажен сбор и передача на утилизацию ртутных ламп и химических реактивов, образующихся в результате деятельности организации.

2015 году – начало полномасштабного сбора батареек в СПбГУ, и если раньше экобоксы стояли только в 2-х основных комплексах общежитий, то к концу года во многих больших зданиях Университета установлены небольшие коробочки для сбора этого опасного отхода. Если считать количество собранных батареек в ежиках, то СПбГУ за 2015 год спас 4 200 ежиков и успешно продолжает это делать в 2016 году.



Терминал для сбора батареек в Студенческом городке в Петродворцовом районе и коробка для приема батареек в ИНоЗе.



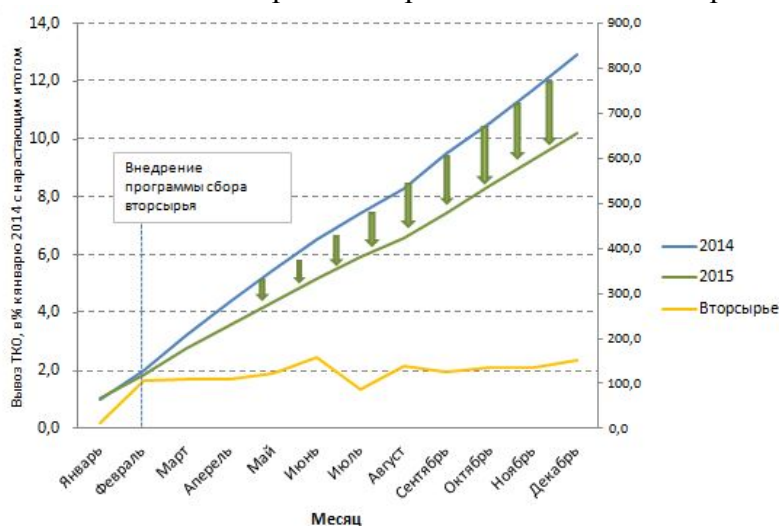
ТКО

В феврале 2015 года была подготовлена и утверждена «Программа мероприятий по организации системы раздельного сбора отходов в СПбГУ» (далее - Программа), предусматривающая комплексный подход к проблемам обращения с отходами на территории СПбГУ. В рамках реализации этой Программы откорректированы условия накопления твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) (график вывоза, объемы установленных контейнеров, наполняемость контейнеров), проводится сбор вторсырья на учебных площадках (в основном, макулатуры) и в общежитиях (Экоточка на Ботанической, Кораблестроителей), создана система стимулирования работников управления главного инженера (начальников участков, комендантов), направленная на их вовлечение в программу экономии ресурсов, проведено информирование сотрудников, обучающихся и преподавателей о возможностях раздельного сбора отходов.

Большая часть работы по организации раздельного сбора и работе с пользователями была проделана комендантами зданий. И для таких площадок СПбГУ, как комплексы зданий на Университетской набережной и в Петродворцовом районе, Смольный кампус, сдача макулатуры стала обыденным делом. У многих пользователей в кабинетах стоит по отдельной коробке, в которую они собирают ненужную уже бумагу, газеты, картонки, и с заданной периодичностью (например, в Главном здании раз в две недели, в Петродворцовом районе - раз в месяц) собранная макулатура отправляется на переработку. Так что теперь сбор макулатуры в Университете - это уже не разовые акции, а привычное, системное решение.

Для информационной поддержки системы раздельного сбора, благодаря пресс-службе СПбГУ, регулярно публиковались новости обо всех нововведениях и экоактивностях в Университете. Студенты организовали и провели в Студгородке на улице Кораблестроителей весной и осенью прошлого года экофестивали. А те субботники, которые организовывали в 2015 году ребята в Петродворцовом районе, обязательно включали в себя раздельный сбор пластиковых бутылок и стекла.

Внедрение Программы позволило СПбГУ за 2015 год на 19% сократить объем вывозимых на полигон отходов, а доля собранного вторсырья составила 6% от общего объема ТКО. В первом квартале 2016 года сохранились хорошие темпы сбора



вторсырья, на переработку было направлено 49 т.

График динамики вывоза ТКО за 2014-2015 гг. и сбора вторсырья после внедрения Программы



Экоточки СПбГУ

СПбГУ стал первым вузом в городе, открывшим на своей территории точки раздельного сбора, доступ к которым осуществляется круглосуточно. В 2015 в СПбГУ открыли 3 полноценных экоточки, в которых в стационарные баки можно в любое время сдать стекло, пластик 1 типа, макулатуру, алюминиевые банки.

7 марта 2015 г. была открыта Экоточка для сбора вторсырья в Студгородке в Петергофе, самом большом комплексе общежитий СПбГУ, в котором проживают более 7300 студентов .

Проведенный среди них опрос показал, что обучающиеся готовы сортировать твердые бытовые отходы и сдавать их для вторичной переработки. 94 % опрошенных поддерживают раздельный сбор отходов. После открытия экоточки студентам больше не придется ждать разовых акций и копить вторичное сырье. Ведь как показал опрос, 34 % студентов не сортировали вторичный мусор именно из-за того, что его необходимо было хранить некоторое время в жилых блоках общежитий. Экоточка решила эту проблему.

В экоточке установлены четыре 120-литровых контейнера для сбора вторичного сырья: пластика 1-го типа (пластиковые бутылки из-под минеральной воды, газированных напитков и т. п.), макулатуры, стекла и алюминиевых банок. В середине осени к “парку” оборудования экоточки контейнеров добавился пресс, который используется для сжатия самого “воздушного” вторсырья - пластиковых бутылок. Это позволяет более компактно складировать вторсырье и снижать расходы на транспортировку до места переработки.

Для привлечения внимания к новому объекту Студгородка был проведен конкурс граффити на роспись Экоточки. Тематика граффити касалась экологии. Основной задачей конкурса стало привлечение внимания студентов к экоточке. Победителю конкурса эскизов была предоставлена площадка для стрит-арта.



Экоточка в Студгородке, до и после проведения конкурса граффити



14 Ноября 2015г. открыт второй стационарный пункт приема вторичного сырья в другом крупном комплексе общежитий СПбГУ — на ул. Кораблестроителей, д. 20 («Корабли»). В отличие от аналогичного пункта в Петергофе он доступен и для жителей района круглосуточно семь дней в неделю, так что Университет помимо своих студентов приучает к сознательному отношению к отходам еще и соседей.

Также помимо макулатуры, стекла, пластика и алюминиевых банок на экоточку можно приносить ненужную одежду, которая отправляется в благотворительный магазин «Спасибо». Можно сдавать не только вещи в хорошем состоянии, ставшие ненужными, но и поношенную одежду с дефектами. Все непригодное для ношения будет отправлено на переработку, где старые вещи превратят в регенерированное волокно. А его в свою очередь можно использовать, например, при производстве утеплителей и шумоизоляционных материалов.

На церемонии открытия призами были награждены активные участники двух конкурсов — на написание хокку, посвященного отдельному сбору отходов, и фотоконкурса.



Пакеты летят
Словно чайки морские.
Солнце заходит.

В.Решетникова

Открытие экоточки на «Кораблях»

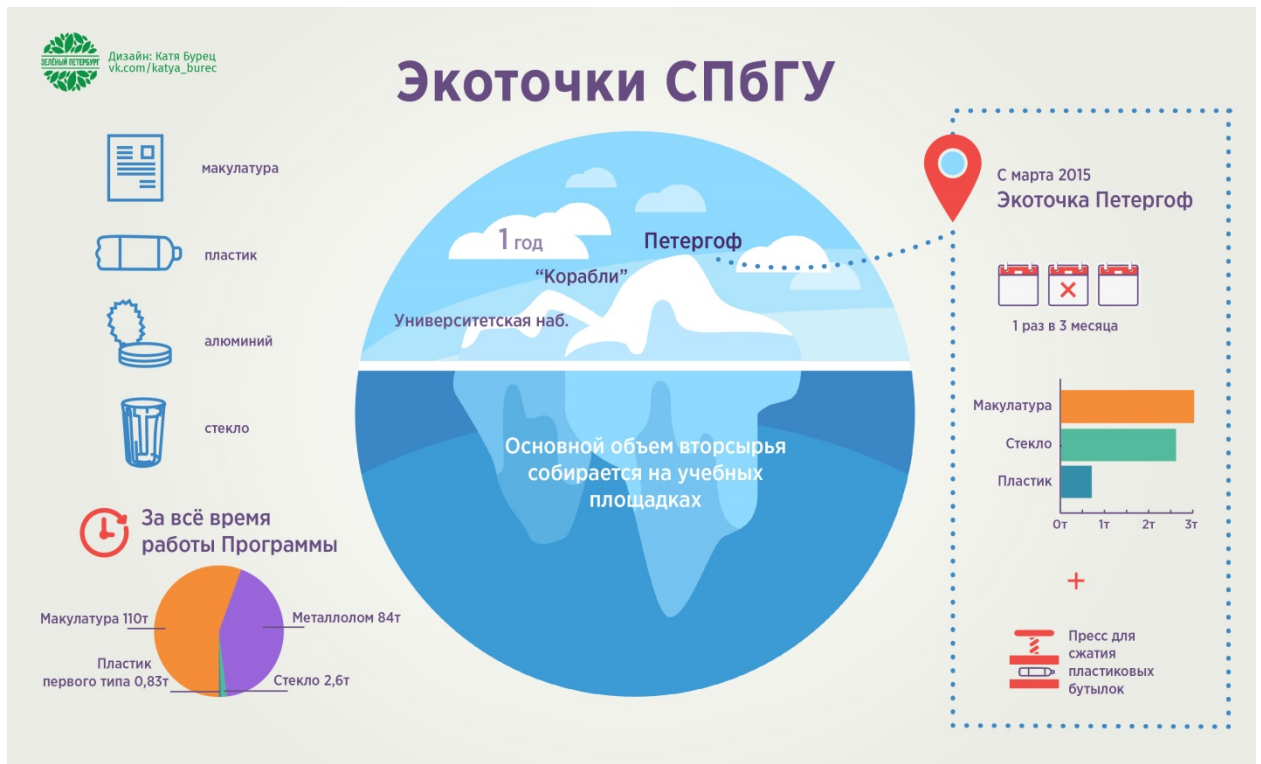
Все собранное вторсырье отправляется на переработку: пластик и макулатура в ООО «ЮВИ СПб», а стекломой - на Санкт-Петербургский стекольный завод и на Чагодощенский стекольный завод.



И наконец, в конце декабря на территории главного комплекса зданий Университета на Университетской наб., д. 7-9-11, поставлены 4 кубовых разноцветных бака под вторсырье и несколько небольших 2-секционных “в шаговой доступности” для сбора пластика и алюминиевых банок.



Инфографика по итогам работы Экоточек СПбГУ за 2015 г.





Павел Куприянов, куратор экоточки

Как только в СПбГУ заработала экоточка, я стал ее куратором: понял, что, кроме меня никто не согласится. Студенты слишком занятые люди, а я - аспирант, у меня больше свободного времени и меньше соблазнов.

В обязанности куратора экоточки входит ежедневная проверка баков, выставленных для сбора вторсырья, и перенос содержимого на склад. По мере накопления вторсырья его необходимо перебирать, чтобы выявить "неформат", после чего оно прессуется и складывается до приезда переработчика.

Неформатное вторсырьё - основная проблема в работе экоточки. Хотя возле бака крупно и подробно написано, какие виды вторсырья принимаются, многие студенты не читают или не считают нужным читать нашу информацию. Например, пластик у нас принимается только первого типа. Однако, в бачок кидают и прозрачную упаковку, и полиэтиленовые мешки, реже пластиковые бытовые приборы. Несмотря на то, что переработчик допускает к приёму большой спектр стеклянных отходов, в том числе бой, куски оконного стекла, нередко в содержимом бачка встречаются электрические и энергосберегающие лампы, даже химическая посуда (пробирки, колбы), которая изготовлена из тугоплавкого стекла. Иногда в бак со стеклом попадают даже ртутные градусники, но это бывает редко.

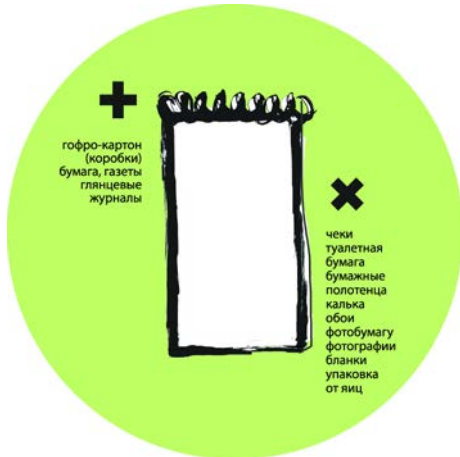
И конечно же, отдельные ребята воспринимают нашу экоточку как обычную мусорку: оставляют пакеты со смешанными отходами рядом или кидают прямо в бачки. Но сейчас это стало происходить гораздо реже, чем, скажем, первого сентября, когда новые студенты, не зная, куда девать мусор (у нас в студгородке как раз накануне первого сентября закрыли мусоропроводы в нескольких общежитиях), первое что видели - нашу экоточку и несли мусор к нам. Пришлось срочно делать афиши и листовки, которые раздавались студентам при регистрации. Эти меры помогли справиться с проблемой.

Сейчас ситуация благоприятная, количество качественного вторсырья неуклонно растёт примерно на шесть-семь процентов в месяц. Отношение студентов к раздельному сбору определённо изменилось, причём как со стороны "старожил", так и вновь прибывших. В марте нашей экоточки исполнился год. Сейчас куратором точки стал студент географического факультета, и он вполне справляется со своими обязанностями.

[Город+: Программа раздельного сбора отходов в СПбГУ: год работы](#)



Как пользоваться экоточкой?



1-й контейнер (макулатура)



2-й контейнер (стекло)



3-й контейнер (алюминиевые банки)



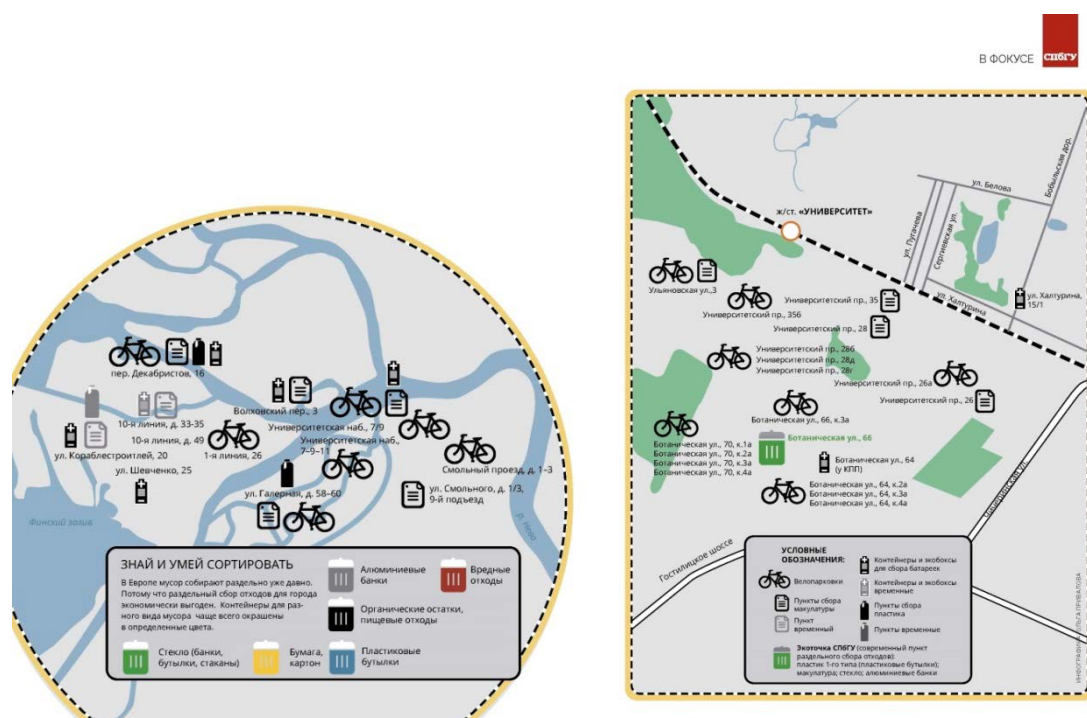
4-й контейнер (1-й пластик)



Карта сбора вторсырья в СПбГУ и велосипедных парковок

Экологический отдел СПбГУ создал интерактивную [карту постоянных и временных пунктов приема вторсырья и опасных отходов](#) на площадках СПбГУ, которую могут дополнять все желающие. На карте отмечены точки расположения баков для раздельного сбора с указанием, где и какой вид вторсырья можно сдать.

Также в СПбГУ поддерживается увеличение использования велосипеда обучающимися и сотрудниками Университета. Велосипедизация - это способ снизить вред, наносимый городской экосистеме, хороший способ поддержания физической формы, инструмент для улучшения транспортной ситуации в городе.



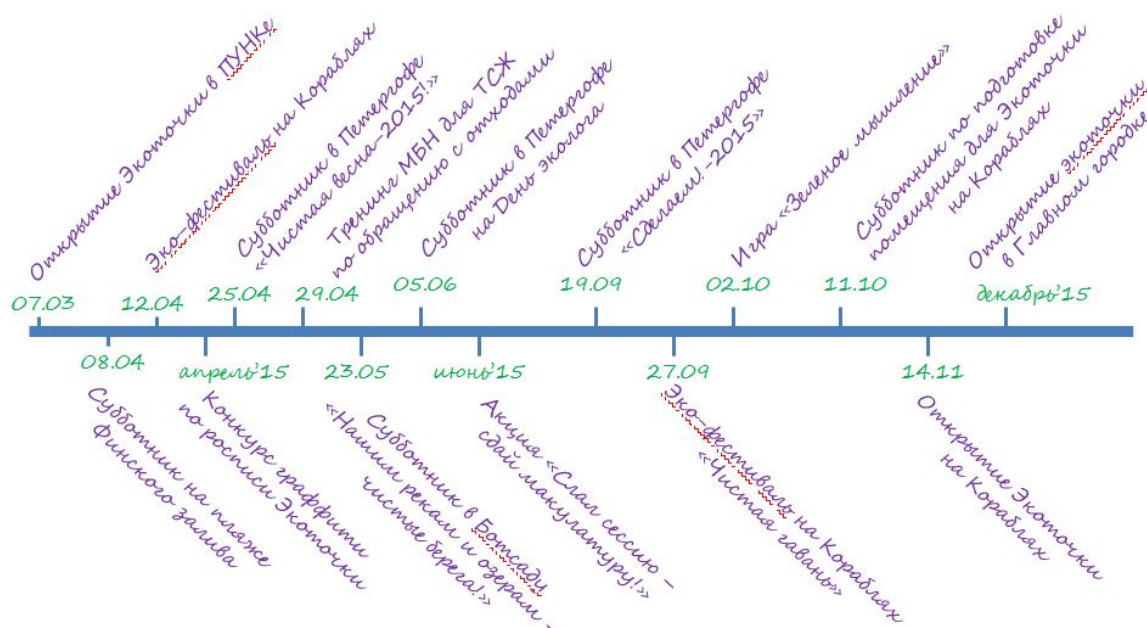
Карта точек сбора вторсырья и велосипедных парковок на площадках СПбГУ



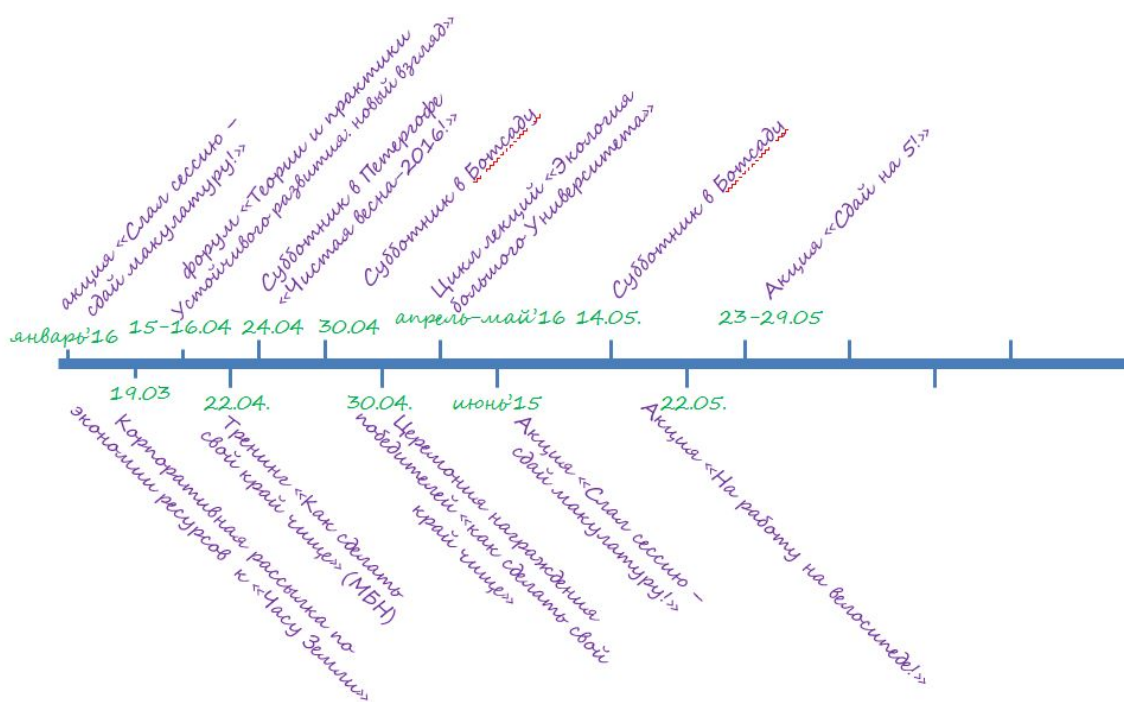
ЭКО-ЖИЗНЬ УНИВЕРСИТЕТА

В СПбГУ активно ведется работа со студентами в сфере охраны окружающей среды. С участием и при поддержке Экологического отдела за год проводились следующие мероприятия:

2015 год



2016 год





В начале мая 2015 года инициативной группой студентов создана группа в социальной сети ВКонтакте «[ЭкоСПбГУ](#)», объединяющая эко-активности студентов СПбГУ как отдельных групп (ЛАТИМ, ЭкоПУНКт, Экоклуб имени Умберто Эко), так и привлекающая инициативных студентов, желающих сделать что-нибудь на благо окружающей среды.

Эко-фестивали

В развитие раздельного сбора и информирования студентов о возможностях цивилизованного обращения с отходами в Студгородке на Кораблестроителей студентами вместе с экоотделом проведены весной (12.04.2015) и осенью (27.10.2015) эко-фестивали.



Римма Серова, организатор экологических фестивалей для студентов СПбГУ

В студенческом городке в Петродворцовом районе студенты "знакомились" с раздельным сбором отходов благодаря ежемесячным акциям по сбору вторсырья, а в случае со студгородком на "Кораблях" (улице Кораблестроителей) мы выбрали другой - фестивальный - формат. Помимо выполнения основных просветительских целей это позволило нам найти единомышленников: именно на первом фестивале мы познакомилась с Викой Пастуховой, которая сейчас координирует эко-точку на "Кораблях". Также фестивали дают возможность задуматься над проблемами экологии даже тем, кто совсем далёк от этого. На наши фестивали кто-то приходил попробовать веганские сладости, кто-то - нарисовать мехенди, кто-то - найти интересную вещь на фримаркете. А в итоге ребята оставались, слушали лекции, задавали вопросы про раздельный сбор. Поэтому



мы стараемся делать программу более разнообразной, чтобы охватывать как можно более широкую аудиторию.

Сейчас в студенческих городках в Петродворцовом районе и на улице Кораблестроителей уже нет необходимости в фестивалях именно с целью ознакомления студентов с раздельным сбором, поскольку там уже есть стационарные пункты. Но, скорее всего, мы продолжим проводить такие события для популяризации раздельного сбора и привлечения новых людей в наши ряды. Также хотелось бы постепенно вовлекать в экологическую деятельность другие общежития, которые пока остаются в стороне.

[Город+: Программа раздельного сбора отходов в СПбГУ: год работы](#)



Субботники

В течение года студенты активно проводили субботники. Среди их достижений и расчистка свалки возле дороги на химфак на день Эколога, уборка пляжа на Финском заливе, участие в общероссийских субботниках «Чистая весна-2015, 2016», «Нашим рекам и озерам

- чистые берега!» и «Сделаем!-2015». Также студенты регулярно помогают и в работе Ботанического сада СПбГУ.

[Новости СПбГУ:](#)

Семеро студентов СПбГУ провели экологическую акцию, в ходе которой очистили от мусора прибрежную полосу Финского залива на Даче Бенуа (ул. Приморская, д. 8/3) и у маяка в Старом Петергофе. Эта часть побережья входит в состав заказника «Южное побережье Невской губы». Студенты не просто собрали, но и рассортировали мусор для вторичной переработки. Получилось 50 мешков — каждый объемом 120 литров. То есть всего семеро студентов (согласитесь, силы небольшие) за несколько часов собрали 6 000 литров твердых бытовых отходов. В основном это стеклянные и пластиковые бутылки, алюминиевые банки и картон. И если с картоном природа справится самостоятельно за три месяца, то на пластиковые бутылки ей потребуется 180–200 лет, а на одну алюминиевую банку и того больше — пять столетий. Ну а осколками от стеклянной тары будут



«наслаждаться» после нас еще 12–15 поколений на протяжении более 1000 лет. Весь собранный мусор поступит в экоточку СПбГУ и будет направлен на вторичную переработку. Таким образом, студенты не только привели два участка прибрежной полосы в порядок, убрав мусор, но и с помощью администрации Университета предотвратили вывоз отходов IV–V классов опасности на полигоны, где они будут разлагаться сотни лет, нанося окружающей среде непоправимый ущерб. Своим примером студенты доказывают, что даже небольшие экологические акции являются большим вкладом в снижение антропогенной нагрузки на природу.

Акции



В июне 2015г. проведена ставшая уже традиционной акция «Сдал сессию – сдай макулатуру!». После экзаменов студенты СПбГУ сдавали макулатуру: ненужные распечатки, черновики и прочую бумагу. Участвовало 6 факультетов и 2 общежития, было собрано почти 600 килограмм макулатуры.

В конце мая 2016 СПбГУ принял участие в общегородской акции благотворительного магазина «Спасибо!» «Сдай на 5!», в ходе которой студенты 9 вузов города могли сдать ненужную одежду, которая потом направилась бы на благотворительные цели или на переработку. Всего было собрано 816,6 кг вещей, из которых 252 кг собрали студенты СПбГУ.

АКЦИЯ ПО СБОРУ ОДЕЖДЫ СРЕДИ СТУДЕНТОВ ПЕТЕРБУРГА «СДАЙ НА 5!»

С 23 ПО 29 МАЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ «СПАСИБО!»-МОБИЛЬ БУДЕТ ПУТЕШЕСТВОВАТЬ ПО СТУДГОРОДАМ И ОБЩЕЖИТИЯМ И ПРИНИМАТЬ ПАКЕТЫ С НЕНУЖНОЙ ОДЕЖДОЙ И ОБУВЬЮ.

ВСЕ СОБРАННЫЕ ВЕЩИ ПОЙДУТ НА БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ ЦЕЛИ.

РАСПИСАНИЕ ОСТАНОВОК «СПАСИБО!»-МОБИЛЯ:

23 МАЯ С 17:00 ДО 21:00	МСГУ: ул. Басковой, д.8 (Новоизмайловский пр., д.16)	26 МАЯ С 19:00 ДО 21:00	СПбГУТД: пр. Художников, д.16
24 МАЯ С 17:00 ДО 21:00	СПбГУ: Ботаническая ул., д.64 (Петергоф)	27 МАЯ С 17:00 ДО 18:00	ИТМО: Близкий пер., д.5-7, л.А
25 МАЯ С 17:00 ДО 18:45	ИНУ ВШЭ: ул. Шевченко, д.21, корпус 1	27 МАЯ С 19:00 ДО 21:00	СПбФЭА: пр. Испытателей, д.14
25 МАЯ С 19:00 ДО 21:00	СПбГУ: ул. Шевченко, д.25	28 МАЯ С 17:00 ДО 19:00	СПбГМУ им. Мечникова: ул. Пражская, д.14
26 МАЯ С 17:00 ДО 18:20	СЗГМУ им. Мечникова: Светлановский пр., д.45	29 МАЯ С 17:00 ДО 19:00	РГТУ: ул. Становцев, д.17



Обучение



В октябре 2015г. совместно с организаторами «Eco-challenge» проведена игра [«Зеленое мышление»](#).

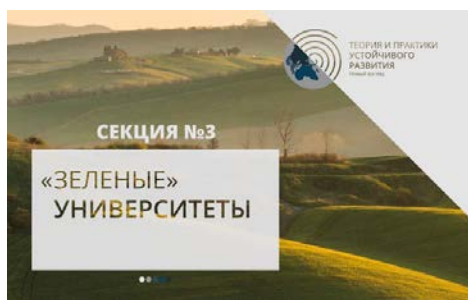
Участников игры ожидал тренинг - живой и интерактивный, информация об

экологии, здоровье человека, сохранении окружающей среды. На встрече представилась возможность узнать о том, как начать жить в стиле "eco-friendly", принять участие в интересной командной игре "Зеленое мышление", а также приятно пообщаться с единомышленниками и завести новые знакомства.

Весной 2016года был проведен цикл лекций [«Экология большого Университета»](#). В настоящее время все больше горожан осознают необходимость перехода к экологичному образу жизни, но вопрос “как это сделать?” для многих остается без ответа.

На лекциях “Экологии Большого Университета” представители самых известных эко-объединений города вместе со студентами попробовали разобраться, для чего необходимо уделять внимание экологии в своей повседневной жизни и как это возможно осуществлять на практике.

Форум



В апреле 2016г. в ИНоЗЕ прошел международный форум «Теория и практики устойчивого развития: новый взгляд». На одной из секций этого форума, посвященной «зеленым» университетам, было решено объединить усилия эко-активистов разных вузов Петербурга, с тем, чтобы сообща способствовать внедрять и поддерживать [экологические инициативы](#), развивать

экологически-ответственный подход к вопросам обращения с ресурсами. Т.е. можно говорить о зарождении сети «Зеленых университетов» [в Петербурге](#). Подобное объединение вузов уже есть в Москве, в рамках этого взаимодействия уже второй год подряд проводится [ВузЭкоФест](#).

Первой успешно реализованной акцией «Зеленых университетов Петербурга» была акция по сбору ненужной одежды «Сдай на 5!».



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ



**Дарья Пашнева, заместитель начальника
экологического отдела СПбГУ**

К нам обращались студенты других институтов и не только из Петербурга, но пока что все это носило характер неформальной беседы. У нас часто спрашивают, действительно ли мы столько много собираем, с чего стоит начать, что бы мы могли посоветовать. Обычно мы говорим, что первые шаги можно почерпнуть из нашей [Инструкции](#) и из материалов на сайте СПбГУ, где мы регулярно рассказываем о всех “новинках” в области РСО в Университете.

На сайте СПбГУ регулярно появляется информация как о достижениях СПбГУ в реализации раздельного сбора отходов, а также обзор всех эко-событий, инициируемых студентами СПбГУ при поддержке Экологического отдела.

- [Раздельный сбор отходов: спустя год после старта](#)
- [Итоги работы Экоточек СПбГУ](#)
- [В СПбГУ открыли второй пункт раздельного сбора отходов](#)
- [«Кораблям» очищают гавань](#)
- [СПбГУ уменьшает свой экологический след](#)
- [Университет спас рощу](#)
- [После экзаменов студенты СПбГУ сдают макулатуру](#)
- [Мусора может быть меньше: это возможно](#)
- [Объявляется общий сбор... вторсырья](#)
- [Вторсырье: экономим для потомков](#)
- [Зеленые по собственному желанию](#)
- [Время собирать мусор](#)
- [Студенты СПбГУ спасают побережье Финского залива](#)
- [Нарисуй граффити — спаси ежей](#)
- [Не выбрасывать! Сдать на утилизацию](#)
- [Бумага лишней не бывает. Сдай макулатуру!](#)
- [На карте СПбГУ появилась экоточка](#)

Специально для портала Город+ была подготовлена [инструкция](#) о том, как организовать раздельный сбор у себя в вузе.

Совместно с Город+ подготовлен рассказ о достижениях СПбГУ [за первый год](#) работы Программы по раздельному сбору отходов.



Наталья Попова, начальник экологического отдела СПбГУ

По мотивам прошлогодней инструкции "[Как организовать раздельный сбор](#)" можно сформировать несколько пунктов о том "**Как поддержать раздельный сбор в вузе**".

1. Проработать Программу действий, которая задаёт цель и средства выполнения каждому участнику. Это может быть приказ, программа или иной документ, носящий официальный характер. Все участники процесса должны понимать, что эта инициатива регулируется и поддерживается администрацией вуза.
2. Создать команду, состоящую из разных людей. Обязательно должны быть и представители администрации, отвечающей непосредственно за эксплуатацию зданий, и те, кто отвечает за пиар и подготовку информационных сообщений, и студенты, готовые делать что-то креативное. А также все, кого так или иначе затрагивает раздельный сбор.
3. Быть готовым рассказывать. Здесь как с детьми: будет очень много вопросов "зачем? почему? как? куда? сколько?" - будьте готовы к тому, что говорить и объяснять придётся много и разным людям. Не всегда у вас будут готовые ответы. Значит, нужно будет собираться "группой проекта" и думать, что делать. И снова - объяснять, объяснять, объяснять.
3. Создать узнаваемый стиль.
4. Рассказывать о всех происходящих событиях. Здесь как в классическом исследовании: сделал - расскажи миру.
5. Создавать яркие события: фестивали, субботники, встречи, лекции, опросы, - чтобы как можно больше людей узнали и захотели участвовать в раздельном сборе.

Хорошим поводом рассказать о ресурсосбережении являются разнообразные экологические акции. В 2016 году к Часу Земли отдел подготовил информационное письмо для рассылки по корпоративной почте СПбГУ с напоминанием о том, что каждый из нас создает свой экологический след и что его можно снизить, собирая отходы раздельно.



Один из выпусков журнала СПбГУ в 2015 году был посвящен экологическим вопросам и охране окружающей среды - **"Зеленые" по собственному желанию**. В этом номере были опубликованы статьи о внедрении зеленых технологий в СПбГУ и программы раздельного сбора в Университете.

При подготовке отчета использованы материалы:

- сайта [СПбГУ](#),
- Экологического отдела УБТиЖ СПбГУ,
- портала [Город+](#),
- движения [«Раздельный сбор»](#),
- групп ВКонтakte [«ЭкоСПбГУ»](#), [«ЭкоПУНКт/ЭкоВУНК](#) - Раздельный сбор в СПбГУ».

Наверное, самым главным нашим достижением было то, что мы убедительно показали готовность людей собирать отходы отдельно. В начале работы Программы чаще всего и от моих коллег по административной части, и от пользователей мы слышали о том, что ничего не получится, никто ничего собирать не будет, всем будет наплевать, и в общем и целом смотрели на нас с легким сочувствием, как на безудержных идеалистов. Например, мои коллеги ботаники уверяли меня, что коробку под макулатуру-то они поставят, исключительно из любви ко мне, но вот в то, что в нее будет что-то набираться, они не верили. Но к концу года мы у них только успевали забирать макулатуру - и набиралось понемногу в коробку, и появился хороший повод разобрать старые бумажные завалы. Так что теперь я могу с уверенностью заявить, что тех, кто готов сортировать отходы, больше, чем тех, кто этого принципиально делать не хочет. Для многих это что-то вроде входа в зону комфорта, когда им уютнее и правильнее осознавать, что хотя бы части их старой мусорной корзины будет дана новая жизнь.

Н.Ф. Попова, начальник Экологического отдела

Если Вы хотите получить более подробную информацию от Экологического отдела о мероприятиях, направленных на уменьшение экологического следа СПбГУ, Вы можете обращаться на адрес электронной почты: natalia.popova@spbu.ru

Экологический отдел УБТиЖ

Тел. 328-94-91