



**МУСОРНАЯ РЕФОРМА
– 180 ДНЕЙ** Стр. 2

**ОБРАЗ ЖИЗНИ –
ЧЕЛОВЕК-РАЗУМНЫЙ**



Стр. 3



**УЛИЦЫ, КОТОРЫЕ МЫ
ДЕЛАЕМ ЧИЩЕ** Стр. 4

БЛАГОУСТРОЙСТВО ГОРОДА

Мы делаем наш город чище!

№8(9) АВГУСТ 2019 г.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

ТЕМА МЕСЯЦА

МУСОРНАЯ РЕФОРМА – 180 ДНЕЙ. ИТОГИ ПОЛУГОДИЯ



Реформа системы переработки мусора началась 1 января 2019 года в 69 регионах Российской Федерации. Годом раньше, в 2018-м, в качестве эксперимента, в 40 регионах страны, в том числе и в Севастополе, уже был запущен этот важный этап реформы отрасли. В городе-герое прошел конкурсный отбор, предприятие «Благоустройство города «Севастополь» выиграло конкурс, в результате, определился региональный оператор по обращению с отходами по городу Севастополю.

Само понятие «региональный оператор по обращению с отходами» – это тоже нововведение. Он стал ключевым звеном новой системы. Сегодня региональный оператор обеспечивает весь цикл обращения с отходами: сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание и захоронение на специализированных полигонах, координирует всю деятельность в сфере обращения с отходами в каждом отдельном субъекте Российской Федерации.

Необходимость выбора регионального оператора на федеральном уровне начали обсуждать еще с 2015 года. Толчком послужила ситуация с возникновением множества несанкционированных свалок. Целыми регионами страна уходила под слой мусора. Многочисленные организации заключали контракты на перевозку отходов, но, зачастую, мусор до полигона просто не довозили. В результате, в окрестностях городов обра-

зовывались несанкционированные свалки и природные объекты превращались в полигоны ТКО, а не в места для отдыха. Для решения этой проблемы и возникла необходимость создания единого комплекса действий по утилизации мусора и выбору регионального оператора.

Севастополь один из первых регионов страны, который справился с поставленной задачей. К концу 2017 года Правительством Севастополя была создана схема по обращению с отходами, проведены конкурсные процедуры и выбран региональный оператор. С 1 января 2018 года в городе-герое приступил к работе единый региональный оператор по обращению с отходами предприятие «Благоустройство города «Севастополь».

Позади полгода напряженной работы. Говорить о каких-то революционных переменах, пока не приходится. Сегодня мы видим лишь выстраивание отрасли, которой, по сути, никогда и не было в Российской Федерации. Реформа идет по живому, через людей, которым нужно найти понимание: почему увеличился тариф, почему нужно разделять мусор, почему его нельзя сжигать на своем участке и т.д. Реализация всех этих изменений – процесс нелегкий, и, помимо приложения усилий, требует временных затрат.

Продолжение на стр. 2

СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ

Дорогие коллеги!

Лето в разгаре, и, хотя большая его часть уже позади, последний летний месяц обещает быть не менее жарким, чем предыдущие. Мы все уже в полной мере ощутили ту нагрузку, которая легла на предприятие с колоссальным увеличением населения нашего города. Тем не менее, благодаря слаженной работе всех структурных подразделений, предприятие «Благоустройство города «Севастополь» успешно справляется с повышенным объемом работ. Без замечаний отработали во время празднования Дня Военно-Морского флота России, а этот праздник традиционно привлекает в город-герой гостей со всего Крыма, России, ближнего и дальнего зарубежья, первых лиц руководства страны.



Событийная афиша августа тоже наполнена яркими моментами, в которых наше предприятие играет не последнюю роль. #ZBFest-2019: самый горячий праздник лета на виноградниках «Золотой Балки». На огромном фестивальном поле под открытым небом он собирает до 30 тысяч зрителей.

Самый популярный фестиваль Крыма «Байк Шоу в Севастополе» в прошлом году привлек в район горы Гасфорта около 150 тысяч человек. 11-ый по счету фестиваль «Байк Шоу – 2019. Тень Вавилона» намерен побить этот рекорд.

А еще, август отмечен замечательным праздником. 22 августа в России отмечается День Государственного флага Российской Федерации, установленный на основании Указа Президента. В этот день в 1991 году над Белым домом в Москве впервые был официально поднят трехцветный российский флаг, заменивший в качестве государственного символа красное полотнище с серпом и молотом. За последние годы в нашей стране произошли значительные перемены в экономике, социальной сфере, общественно-политической жизни. Сегодня наша страна активно развивается: укрепляется ее авторитет на международной арене, реализуются национальные проекты в различных областях. Жители Севастополя во все времена вносили и вносят достойный вклад в развитие Российского государства, своим трудом укрепляя могущество нашей страны. 5 лет назад севастопольцы единодушно подтвердили свою преданность России, вернувшись в родную гавань, несмотря на все сложности политических интриг.

Государственный флаг, день которого отмечается 22 августа, объединяет народы России и помогает всем нам почувствовать, что вместе мы – единый многонациональный российский народ. Пусть мир, добро и согласие всегда торжествуют под Государственным флагом на нашей земле.

**Владимир Никитюк – заместитель
генерального директора
ООО «Благоустройство города «Севастополь»**

НОВОСТИ КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

● Минтранс установил сроки запуска первых поездов по Крымскому мосту. Движение по железнодорожной магистрали



начнется в декабре этого года. Поезда будут курсировать по маршрутам Севастополь – Санкт-Петербург и Симферополь – Москва. К лету 2020 года планируется открытие 11

железнодорожных маршрутов разной степени дальности. Эксплуатация автодорожной части идет в штатном режиме. В целом с начала работы моста (с 16 мая 2018 года) по нему проехало около 6 млн машин. За бесперебойное функционирование трассы отвечают более 100 сотрудников и 35 единиц дорожной техники. Работают автоматические комплексы, которые информируют водителей о порядке действий в зависимости от погодных условий.

● Минприроды России готовит запрет на продажу одноразовой пластиковой посуды. По мнению экспертов, переход на биоразлагаемые тару и упаковку необходим, однако он должен быть постепенным, чтобы не пострадал малый бизнес. Ранее премьер-министр РФ Дмитрий Медведев не исклю-

чил, что в будущем Россия может прийти к полному отказу от пластика.



При этом он напомнил, что ещё несколько десятков лет назад именно так все и жили. В Евросоюзе в 2019 году заявили, что намерены уже к 2021 году запретить продажу изделий из пластика – в том числе тарелок, столовых приборов, соломинок и ватных палочек.

● С 1 августа работающие пенсионеры получат прибавку к пенсии в размере 244 рублей. Выплаты этой группе пенсионеров не индексировались с 2016 года. Перерасчет проводится исходя из накопленных пенсионных баллов. Для этого учитывается про-



должительность дополнительного трудового стажа, а также размер зарплаты. В настоящее время для перерасчета используется три балла. Дополнительные баллы, как ожидается, будут посчитаны в следующем году.

ТЕМА МЕСЯЦА

МУСОРНАЯ РЕФОРМА – 180 ДНЕЙ. ИТОГИ ПОЛУГОДИЯ

Продолжение. Начало на стр. 1

После присвоения статуса Регионального оператора «Благоустройство города «Севастополь»» направило всем природопользователям региона уведомления о необходимости заключения договора по обращению с ТКО. В процессе подготовки к договорной кампании сотрудники абонентской службы предприятия принимали до 500 звонков в день, на основании которых можно сделать вывод, что большинство граждан ответственно отнеслись к изменениям.

За время работы регионального оператора в городе Севастополе сотрудники абонентской службы заключили более 4-х тысяч договоров с юридическими лицами. В каждом отдельном случае, старались учесть все пожелания по форме оплаты, графику вывоза ТКО. Почти три с половиной тысячи севастопольцев, жителей частного сектора, посетили офис предприятия на ул. Ленина, 70, и получили договоры на руки, остальные физические лица согласились с размещенным на сайте предприятия договором оферты. Готовность населения, пожалуй, ключевой момент в реализации «мусорной реформы».

Еще одно из бесспорных достижений то, что была разработана система, которая на сегодня объединяет решение всех вопросов, связанных со сбором, транспортировкой и утилизацией мусора на территории города через одно лицо – единого регионального оператора. Она позволила уделить особое внимание частному сектору. И здесь огромная благодарность жителям, которые активно включились в эту работу. Мусорная реформа, на самом деле, сплавивает всех. Приезжая в сельскую местность, специалисты абонентской службы не раз слышали: «Да не будут они никогда платить, они будут в своих компостных ямах этот мусор закапывать, они его сжигать будут, но платить никогда не будут и скорее в лесополосы отнесут!» Практика показала, что сегодня люди не хотят жить на свалке. И в сельской местности, и в частном секторе города, постепенно к населению приходит понимание, что в современном мире нужно переходить на цивилизованные рельсы обращения с ТКО. Да, это не быстрый процесс, но это путь вперед.

Активность населения побудила к созданию оперативной обратной связи с абонентами. Был полностью переформатирован сайт предприятия - <http://sevblago.ru>.

Ежедневно туда поступает до полутора десятков обращений. Многоканальная связь «горячей линии» +7 (8692) 22-13-07 позволила не только ежемесячно принимать до 2-х тысяч звонков, но и оперативно давать информацию, разъяснение по тем или иным вопросам, оказывать помощь в решении тех или иных проблем, связанных с вывозом или не вывозом твердых коммунальных отходов.

Благодаря помощи населения, общественников, отдел технического контроля ООО «БГС» сумел существенно сдвинуть с «мертвой точки» проблемный вопрос, связанный с несанкционированными свалками. В 2018 году было ликвидировано более 600 несанкционированных мест складирования ТКО (по-простому, свалок) объемом более 50 тыс. кубометров. Почти 10 000 м3 отходов уже в этом году вывезли на полигон из наших лесных зон, с городских территорий.

Налажена активная работа с управляющими компаниями. Отрегулирован вопрос системности вывоза мусора, что позволило стабилизировать ситуацию надлежащего санитарного состояния города.



В рамках «мусорной реформы» к 2024 году ожидается реализация проекта строительства современных мусороперерабатывающих объектов, в результате в России должно появиться 200 комплексов по обращению с ТКО. Один из них в Севастополе.

За короткий срок было разработано технико-экономическое обоснование будущего мусороперерабатывающего комплекса. Его подготовкой занималась автономная некоммерческая организация «Международный Центр наилучших природоохранных технологий», г. Москва. По мнению разработчиков, им удалось создать уникальный проект технопарка, с учетом всех геополитических и географических особенностей города Севастополя. В качестве технологии переработки был выбран автоматический мусоросортировочный комплекс мощностью переработки ТКО 35 тонн в час. Полностью автоматическая линия сортировки позволит добиться 90 процентного отбора и высокой чистоты фракции вторичных материальных ресурсов. Проекта с такими показателями на сегодняшний день в России не существует, а базируется весь комплекс на отечественном оборудовании.

В рамках реформы по обращению с твердыми коммунальными отходами с 2019 года начался постепенный переход всей страны на отдельный сбор отходов. Весной этого года предприятие «Благоустройство города «Севастополь» установило в разных районах города 16 киосков для отдельного сбора мусора.

Пока отдельный сбор касается картона и пластика, но в недалеком будущем будут установлены специальные контейнеры под стекло, под металлическую банку и пр. Хочется поблагодарить севастопольцев, которые с пониманием восприняли работу по отдельному сбору. Спустя довольно непродолжительное время, в большинстве киосков уже почти не встретишь смешанный мусор, в окне для пластика – пэт-бутылки, в окне для картона – бумага. Люди звонят по телефону «горячей линии» +7 (8692) 22-13-07, пишут на сайт предприятия <http://sevblago.ru> с просьбой, установить киоск

для отдельного сбора и в их районе, а значит, это нужно севастопольцам!

В целях контроля санитарного состояния территории города и соблюдения правил благоустройства ежедневно работает комиссия при Департаменте городского хозяйства города Севастополя. В результате работы комиссии, систематически, юридическим и физическим лицам выдаются предписания за нарушение действующих правил благоустройства, составляются протоколы за неисполнение выданных предписаний, многие из которых передаются на рассмотрение в суд и завершаются постановлениями по привлечению к административной ответственности.

Таким образом, можно констатировать, что этап становления новой системы по обращению с ТКО в Севастополе пройден.

Однако, все мы прекрасно понимаем, что это только первые трудности, с которыми нам пришлось столкнуться. До сих пор некоторые моменты реализации реформы так и не отрегулированы на законодательном уровне. Например, у нас есть региональный оператор, но только несколько дней назад Госдума приняла закон о его полномочиях и статусе.

Много говорится о том, что будет создана единая территориальная схема, но только сейчас это понятие появляется в законе. Сегодня мы говорим об отмене НДС и возможно, отмене налога на прибыль региональным операторам, потому что это важно, мы хотим увидеть снижение тарифов, но здесь вмешивается политика. В погоне за тем, чтобы быть приятными своим избирателям, предстать в более выгодном свете, некоторые руководители регионов искусственно занижают тарифы. А это палка о двух концах, «мусорная» реформа не может быть бесплатной. Заниженные тарифы, заниженные нормы накопления, ведут к тому, что через довольно короткое время мы увидим, как региональные операторы станут фактическими банкротами. Сегодня на мусорной теме очень много спекуляций. Нельзя позволить, чтобы на ней пытались решать политические вопросы, ведь это будет только тормозить реализацию реформы.

Мусорная реформа уверенно идет к цели, и сейчас нужно наращивать темпы ее реализации, выстраивать законодательство, инфраструктуру. Но главное, нужно достучаться до каждого жителя страны. Ведь пока в голове у каждого не наступит понимание, что пластик разлагается от 300 до тысячи лет, сигарета с фильтром разлагается до 10 лет, что все это нужно просто отнести в мусорный бак, невозможно будет избежать экологической катастрофы.

Работа над совершенствованием реформы продолжается. Сейчас обсуждаются поправки в федеральное законодательство, чтобы снять наиболее острые проблемы, которые возникли во время мусорной реформы. Отрадно, что и опыт Севастополя, его регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, тоже оказался полезным для общего дела.

Елена Зайцева – заместитель генерального директора ООО «Благоустройство города «Севастополь»

АКТУАЛЬНО

МУСОРНЫЕ КЛАСТЕРЫ ДАДУТ ДО 80% ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ

В России с 2019 года появятся экотехнопарки – мусорные кластеры, в которых будут не только сортировать и перерабатывать отходы, но и создавать новые товары из вторичных ресурсов. Сегодня наша страна существенно отстает от мирового уровня использования современных возможностей в сфере обработки бытовых отходов. Среди прочего, это связано и с низким спросом на вторичные материальные ресурсы как источник сырья. Чтобы стимулировать переработку отходов в новые товары, Минпромторг России предлагает строить новые мусорные заводы в рамках специальных кластеров – экотехнопарков. Это следует из подготовленного ведомством поправок в ФЗ «О промышленной политике».

Чтобы привлечь бизнес к вхождению в кластеры и стимулировать строительство новых заводов, государство предоставит субсидии на процентные ставки по кредитам, а также компенсирует часть прямых затрат на строительство. Переработка мусора в экотехнопарках сэкономит деньги не только инвесторам, но и положительно отразится на тарифе за обращение с ТКО для населения, считают эксперты.

Минпромторг пока думает над соответствующими льготами. Вероятнее всего, это будет субсидирование процентных ставок по кредитам на оборудование. Точный размер субсидий еще предстоит рассчитать. Ведомство ориентируется на мировой опыт.



Во многих странах государство готово покрывать до 30% от капитальных затрат и до 50% от размера кредитных ставок. Льготы коснутся только прямой переработки отходов, их не распространят на мусоросжигающие заводы.

Подобный подход уже опробовали в нескольких странах, к примеру, в Японии. Там в непосредственной близости к городам работает порядка 20 «мусорных» кластеров. Это значительно повысило вовлеченность отходов в переработку, создало новые рабочие места и снизило процент захораниваемого мусора практически до минимума.

В России решение о месте размещения

технопарка будут принимать власти регионов на основе заявок от потенциальных инвесторов. Вероятно, кластеры будут располагаться максимально близко к потенциальным потребителям вторресурсов — заводам – производителям тары, упаковки и изделий из резины. «Мусорные» технопарки потребуются вписывать

в территориальные схемы обращения с отходами. Минпромторг уже разработал поручение по ежегодной корректировке таких схем. По прогнозам экспертов, появление технопарков позволит повысить уровень переработки отходов с нынешних 10% до 70-80%, и такого уровня вполне реально достичь к 2030–2035 годам.

Увеличение переработки полезно не только для экологии, но и выгодно населению — за счет использования вторичных ресурсов в производстве снизится и конечная стоимость товаров на полке, и плата за вывоз отходов, считают аналитики.

Ольга Федосова – ведущий специалист по охране окружающей среды



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ БИОДИЗЕЛЯ

Ежегодно 10 августа отмечается Международный день биодизеля. Этот неофициальный праздник экологически чистого топлива учрежден в память о первом его использовании – 10 августа 1893 года был запущен двигатель, работающий на топливе, основой которого стало арахисовое масло, и с целью распространения информации о преимуществах биодизельного топлива. Это событие и принято считать первым случаем применения биодизеля в истории.

Биодизельное топливо, или биодизель – экологически чистое топливо для дизельных двигателей, получаемое путем химической обработки растительных или животных жиров, а также продуктов их перезертификации. Реакция перезертификации позволяет снизить температуру плавления жиров, повысить их пластичность и стабильность к окислению. Кстати, эта химическая реакция открыта в 1853 году, за четыре десятилетия до изобретения дизельного двигателя.



Для производства биодизеля используют сельскохозяйственные культуры, например: в Европе чаще – рапс, в США и Африке – сою, в Азии – кокосовое или пальмовое масло. Также применяется отработанное растительное масло, животные жиры, касторовое масло, рыбий жир и т.д. Но чаще биотопливо производят из рапса, как наиболее дешёвого среди растительных масел. А перспективным источником сырья для производства биодизеля считаются водоросли.

Экологичность биодизеля в том, что при его использовании снижается выделение углекислого газа и количество копоти. Также он не причиняет вреда животным и растениям, а при попадании в почву и воду перерабатывается микроорганизмами. Срок его практически полного биологического распада в почве или в воде – месяц, что позволяет говорить о минимизации загрязнения окружающей среды.

Биодизельное топливо имеет и ряд технических преимуществ. По сравнению с минеральным дизельным топливом он почти не содержит серы, и при этом характеризуется хорошими смазочными свойствами, что продлевает срок жизни двигателя. К тому же, побочным продуктом производства биодизеля является глицерин, широко применяемый в промышленности.

Но есть и недостатки: в холодное время года эффективность такого вида топлива снижается. Биодизельное топливо долго не хранится, а его производство из растений занимает сельскохозяйственные площади.

В настоящее время биотопливо применяется на автотранспорте в чистом виде и в виде различных смесей с дизельным топливом. Производство «чистой» энергии биологического типа уже нормативно закрепили и активно развивают 48 стран, среди которых – США, Бразилия, Япония, Китай, Индия, Канада и т.д. В России пока не существует единой государственной программы развития биодизельного топлива, но создаются региональные проекты и разрабатываются планы строительства заводов по его производству.

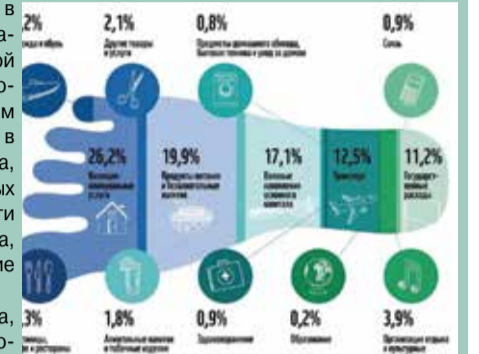
По материалам интернет-изданий

ВЕРНЕМ ПЛАНЕТЕ ДОЛГ!

День экологического долга нельзя назвать праздником. Эта дата ежегодно наступает на человечество и безжалостным набатом предупреждает об опасности. Этот день означает, что население планеты израсходовало весь объем ресурсов, который Земля способна воспроизвести за год, что ресурсы на оставшуюся часть года мы «возьмем в кредит» у планеты и будущих поколений. Такой перерасход ведет к деградации окружающей среды, результатом чего являются опустынивание, снижение биоразнообразия, истощение плодородного слоя почв и т.д.

Расчеты даты Дня экологического долга производит Глобальная сеть экологического следа (GFN). Чтобы определить День экодолга, специалисты Глобальной сети экологического следа соотносят скорость потребления биоресурсов человеком (экологический след человека) со способностью планеты восстанавливаться и поглощать выбросы CO₂.

При этом с каждым годом Всемирный день экологического долга наступает все раньше: в 1970 году он наступил 23 декабря, в 2000 – 4 октября, а в 2019 – 29 июля. Дата 29 июля – усредненный показатель Дня экодолга по всей планете. Однако у каждой страны свой резерв биоемкости, а стиль и манера потребления ресурсов очень отличаются. В связи с этим ученые также подсчитывают национальные даты: в странах, где День экодолга наступает в начале года, довольно высокие темпы потребления природных ресурсов при относительно низкой их способности к самовосстановлению. День экодолга в конце года, напротив, будет означать рациональное потребление и высокую биоемкости.



Исходя из темпов потребления последнего года, человечеству нужно 1,74 планеты для «безубыточного» существования.

За 2019 год жители планеты потеряли один день. Экологи заявляют, что за сутки исчезает не менее 20 тыс. гектаров леса, выбрасывается до 4,8 млн тонн мусора и потребляется 12,5 млн тонн еды, 3,7 млн тонн из которых просто выбрасывается, а вот для того, чтобы вернуть планете всего один день, необходимо изменить свою жизнь на целый год. Для этого экологи предлагают воспользоваться несколькими советами: греть ровно столько воды, сколько вы планируете использовать (энергия, которая тратится на кипячение электрического чайника, хватило бы на один вечер освещения комнаты), составить экологичный список покупок, отказаться от покупки лишнего пластика, покупать только продукцию из древесины. Кроме того, экологи советуют проверить на протечки краны в ванной и на кухне, подводы к стиральной и посудомоечной машине, полотенцесушители и душ. Из-за протечек можно потерять до 30 литров воды в день.

Две трети экологического следа россиянина — это потребление домохозяйств, обычных людей. Поэтому от решений, которые мы принимаем каждый день: пойти пешком или поехать на метро, купить одноразовый пакет или пойти в магазин со своей сумкой, съесть местные сезонные продукты или привезенные издалека, напрямую зависит наш экослед.

По материалам интернет-изданий

ЭКОНОМНАЯ ЭКОЛОГИЯ

ОБРАЗ ЖИЗНИ – ЧЕЛОВЕК-РАЗУМНЫЙ

В последнее время все чаще в нашей жизни появляется термин «разумное потребление». Он означает образ мышления и соответствующий стиль жизни, который подразумевает экономное использование невозобновляемых или долго возобновляющихся природных ресурсов. Имеются в виду вода, лес, топливо – нефть, газ, воздух и так далее. Сегодня разумное потребление – глобальная цель человечества. Ее, как религию, исповедуют успешные политики и процветающие бизнесмены, ведущие актеры и мощные корпорации, государства и волонтеры.



Принципы разумного потребления:

- снизить до минимума использование полезных ископаемых и других природных ресурсов;
- сократить количество отходов за счет вторичной переработки;
- приоритет отдавать возобновляемым ресурсам – энергии воды, ветра, солнца и т.п.;
- использовать товары с длительным сроком службы;
- давать «вторую жизнь» вещам;
- думать, что мы оставим будущим поколениям.

На самом деле, идея разумного потребления возникла еще до нашей эры тогда, когда зачерствел первый кусок хлеба или испортился первый мешок зерна. С тех пор человек стал планировать ведение хозяйства и думать, как рационально использовать плоды своего труда.

Официально и в глобальных масштабах этот вопрос поднимался уже в 1798 году на всемирном экономическом форуме. Британский священнослужитель, ученый, экономист и демограф Томас Роберт Мальтус изложил теорию, согласно которой предостерегал, что от перенаселения на земле неминуемо начнется голод.

В 1972 году на конференции Организации Объединенных Наций этот вопрос возник вновь и конкретизирован до проблем экологии окружающей среды. Призыв, который прозвучал с трибуны – сделать жизнь лучше путем ответственного отношения к потреблению.

Но как это выглядит на практике?

НЕ ПОКУПАТЬ ЛИШНЕГО

Как часто придя с очередного шоппинга домой, мы ловим себя на мысли, что опять закупили лишнего. Нас вновь и вновь охватывает жажда приобретений. Так трудно устоять против распродаж с баснословными скидками или не купить три вещи по цене двух. Но новые вещи не делают нас счастливее, шопоголизм считается болезнью XXI века.

Купить только то, что нужно – это целая наука. Отправляясь в магазин, составьте в уме или письменно план покупок и отдавайте себе отчет в том, насколько нужна вам та вещь, к которой потяну-

лась рука, что вы будете с ней делать через пару недель и можете ли вы без нее обойтись.

Раз и навсегда установите для себя правило «отказа от АБВ» – абсолютно бесполезных вещей. Если вы не берете мусор мимо наземь, но не можете удержаться, чтобы не купить восторг по счету джинсы – это не есть разумное потребление.

ПОКУПАЙТЕ ТО, ЧТО ПРОСЛУЖИТ ДОЛГО

Разумное потребление – это не про экономию денег. Это не про покупки из разряда «смешные вещи» и «все по одной стоимости», когдакупаются ненужные вещи только потому, что стоят дешево, и из соображений «авось, пригодится». Это пример трат под девизом: «мы не на столько богаты, чтобы покупать дешевые вещи». Лучше купить одну дорогую качественную, прочную и добротную вещь, которая прослужит верой и правдой хозяину годы, чем десяток однотипных и «одноразовых». Такие вещи удобны, не надоедают, становятся любимыми, с ними жалко расставаться, потому что это часть вас самих.

ДАЙТЕ ВЕЩАМ ВТОРУЮ ЖИЗНЬ

Чинить вещи, переделывать – вовсе не признак крайней нужды. Отдавайте или продавайте ставшие ненужными вещи. Для этих целей существуют сайты Авито, Юла и другие. Помните, что вещи, которые могут понадобиться вам на один сезон или один раз в жизни, будь то одежда для торжественных случаев или горнолыжное снаряжение, гораздо выгоднее взять напрокат. Вторичное использование вещей, сегодня – повсеместная тенденция.

ХОЧЕШЬ ИЗМЕНИТЬ МИР – НАЧНИ С СЕБЯ

Очень важный момент – это выбор цели. Нужно правильно расставить приоритеты, и в соответствии с ними избавиться от всего, что к ним не относится. Целью может быть карьера, экономия денег, времени или расширение личного пространства. Нужно быть внимательным к мелочам. Так, покупая продукцию местных производителей, мы помогаем сохранению экологии хотя бы уже потому, что сокращаем «транспортную зависимость». «Расхламление» – модный квест, в который играют люди во всем мире. Нужно перебрать все закрома, и вы убедитесь, сколько ненужных вещей храните в собственном доме.

ПРИБРЕТАЙТЕ ОПЫТ, А НЕ ВЕЩИ

Накопление вещей не приносит удовлетворения, радость покупки длится недолго. А вот память о путешествии, встречи с интересными людьми, общение с природой, получение новых знаний остаются с нами. Упоминание о них даст всплеск положительных эмоций. Мы можем быть счастливыми, приобретая впечатления, а не вещи.

ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ПЛАСТИКА ВО ВРЕМЯ ПОКУПОК

Возьмите за правило носить с собой экологичную сумку многоразового использования, которую можно компактно сложить и убрать в карман или рабочую сумку. Тогда в магазине вам будут не нужны пластиковые пакеты для продуктов, которые все равно отправятся на помойку сразу после использования. Отдавайте предпочтение товарам в простой расфасовке.



Чем меньше упаковки, тем лучше. Яркая обертка не сделает товар ни качественнее, ни вкуснее. Также вполне реально не пользоваться одноразовой посудой на пикнике. Она удобна только тем, что ее не надо мыть. В остальном гораздо практичнее та же пластиковая, но посуда многоразового использования.

ЗАКРЫВАЙТЕ КРАН, КОГДА ЧИСТИТЕ ЗУБЫ

Обратите внимание на то, сколько воды утекает из крана впустую. Убавьте струю воды и перекрывайте воду, когда odchодите от раковины на кухне или чистите зубы, бреетесь. На очистку сточных вод требуется много времени и труда. То же относится к электричеству. Выходя из комнаты, выключайте свет. Не забывайте проверить выключатели, когда уходите из дома. И уж потрудитесь заменить лампы накаливания на энергосберегающие. Странно, если вы не сделали этого до сих пор.

СОРТИРУЙТЕ ОТХОДЫ

Сейчас даже в провинции появились специальные контейнеры для сбора стекла, бумаги, пластика. Сортировка мусора не состав-



ляет труда, но дает ощутимую экономию природных ресурсов и спасает окружающую среду от загрязнения.

ТЕОРИЯ МАЛЫХ ТРАТ

Полезительные эмоции возникают как от больших покупок, так и от малых. Поэтому, если нет сил, как хочется порадовать себя обновкой, купите что-то небольшое, но доставляющее удовольствие.

100 ВЕЩЕЙ ДЛЯ КАЖДОГО

Писатель, американец Дэйв Бруно прославился тем, что прожил год, используя для личных нужд только 100 вещей. Затем он написал о своем опыте книгу и... стал знаменитым. Прожив 365 дней с новыми установками, он уже не захотел возвращаться к прежним ценностям. Его примеру последовали тысячи людей.

Мы не получили в дар нашу планету, мы одолжили ее у своих детей. Нам хватает воды, воздуха, солнечного света. А хватит ли этих благ тем, кто останется жить после нас? Что мы сделали для продолжения жизни? Берегите природу, любите себя и покупайте разумно!



По материалам интернет-изданий

Жаркий август объединяет даты рождения весьма ярких знаков зодиака. Эти замечательные «летние» люди отличаются непростыми характерами, но одновременно - огромной притягательностью и сильным обаянием.

Царственный Лев: солнечный и впечатляющий августовский зодиакальный знак. Он правит практически всем августом (по 23 число включительно), а покровительствует ему могущественное Солнце. Разумеется, направляемые столь сильным светилем люди не могут не быть лидерами. Львы небезосновательно считают себя элитой: они благородны и сильны, авторитетны и самолюбивы. Со стороны представители этого знака кажутся людьми, которым все дается играючи, беспроblemными и почти всемогущими. Однако секрет честолюбивых Львов все-таки в изрядной работоспособности, которая и помогает достигать социальных и карьерных высот.

Рациональная Дева: мудрый знак зодиака августа.

Девы, дни рождения которых припадают на конец августа (с 24 числа), управляемы коварным и изобретательным Меркурием. Эта планета одаривает их проницательностью и живым умом, отличной памятью и великолепной работоспособностью. Живые и наблюдательные, ответственные и обучаемые, Девы притягивают к себе окружающих благодаря своей яркой энергетике и глубинной порядочности. Кстати, именно августовские девы, благодаря воздействию уходящего Льва, более свободны от изнурительного самоанализа. Дев нелегко обмануть, они надежны и активны, любят детей.

ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ В АВГУСТЕ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

4 августа – Иван Петрович Ищенко – водитель легкового автомобиля транспортного отдела
6 августа – Александр Петрович Турчин – грузчик отдела по сбору и транспортированию отходов
10 августа – Юрий Яковлевич Давыдов – генеральный директор ООО «Благоустройство города «Севастополь»
15 августа – Игорь Глебович Концевич – грузчик отдела по сбору и транспортированию отходов
17 августа – Сергей Арсеньевич Ермаков – водитель мусоровоза отдела по сбору и транспортированию отходов С ЮБИЛЕЕМ!!
19 августа – Павел Андреевич Поликарпов – машинист бульдозера полигона «Первомайская балка»
25 августа – Вячеслав Сергеевич Бинько – главный механик транспортного отдела
26 августа – Татьяна Семеновна Герасимова – документовед общего отдела
26 августа – Юрий Александрович Сидоренко – водитель мусоровоза отдела по сбору и транспортированию отходов



С Днём Рождения!



Мы вам желаем счастья
и здоровья,
В ваш День рождения
поздравляя вас!
И в августовский день
спешим с любовью
Сказать вам очень много
добрых фраз.
Хотим сказать,
чтоб были вы красивы,
Чтоб в жизни только
радость вас ждала,
Всегда чтоб были
жизненные силы,
И от родных хватало вам тепла!

УЛИЦЫ, КОТОРЫЕ МЫ ДЕЛАЕМ ЧИЩЕ

Небольшая улочка расположена между улицами Надеждинцев и Героев Севастополя в Нахимовском районе Севастополя, на Корабельной стороне. В списках улиц города упоминается с начала XX века под названием Аполлоновская (от Аполлоновой балки). С 1938 года улица носит имя дважды Героя Советского Союза Ивана Дмитриевича Папанина.



Почетный гражданин города-героя Севастополя, полярный исследователь, доктор географических наук, контр-адмирал, дважды Герой Советского Союза, кавалер девяти орденов Ленина родился в Севастополе 14 (26) ноября 1894 года на Корабельной стороне, в Аполлоновской балке, в семье портного матроса. Удивительно, но здание, где жила большая семья Папаниных, сохранилось (ныне, это адрес Дзигунского, 15).

Окончив четыре класса начальной школы, Иван поступил учеником токаря в мастерские Севастопольского военного порта. Самым ярким событием того времени, по воспоминаниям самого Папанина, было для него восстание на «Очакове» в 1905 году. Он искренне восхищался мужеством моряков, шедших на верную смерть. Именно тогда в нем сформировался будущий убежденный революционер. К 16-ти годам Иван Папанин – в числе лучших работников Севастопольского завода по изготовлению навигационных приборов.

В начале 1915 года Иван Дмитриевич был призван во флот как специалист по технике. Принимал участие в революционных событиях 1917 года и в Гражданской войне. После оккупации Крыма германскими войсками Иван Папанин ушел в подполье и стал одним

УЛИЦА ПАПАНИНА

из руководителей большевистского партизанского движения на полуострове. В 1922 году был награжден орденом Красного знамени.

По окончании Гражданской войны Иван Дмитриевич работал в Крымской ЧК и в Реввоенсовете военного флота Черного и Азовского морей. В тридцатые годы руководил полярной станцией в бухте Тихой на Земле Франца-Иосифа, а позже станцией на мысе Челюскина.



Суровая природа Арктики привлекла и покорила романтическую душу Папанина, поэтому не случайно в 1937 году Иван Дмитриевич возглавил первую в мире дрейфующую полярную станцию «Северный полюс – 1», открывшую новую эпоху в исследованиях Северного Ледовитого океана.



В течение 247 дней четверо бесстрашных сотрудников станции «СП-1» дрейфовали на льдине и вели наблюдения за магнитным полем Земли, процессами в атмосфере и гидросфере Северного Ледовитого океана. За это время льдина, на которой находилась станция, проплыла 2100 километров.

Пожалуй, ни одно событие в промежутке между двумя мировыми войнами не привлекало к себе столько внимания общественности, как дрейф «папанинской четверки» в Арктике. Первоначально они дрейфовали на огромной льдине, площадь которой достигала нескольких квадратных километров. Однако к моменту завершения экспедиции,

размеры льдины уже не превышали размеры волейбольной площадки. Тогда весь мир следил за судьбой советских полярников, желая



им только одного – возвращения из экспедиции живыми.

Участники полярной экспедиции в неимоверно трудных условиях работы сумели собрать и систематизировать уникальный материал о природе высоких широт Северного Ледовитого океана. Научные наблюдения и исследования папанинцев стали огромным вкладом в мировую науку, не потеряв своего значения до настоящего времени.

За самоотверженный труд в тяжелых

условиях Арктики все члены экспедиции получили звание Героя Советского Союза и научные звания. Папанин стал доктором географических наук. В начале 1940 года за проявленный героизм, хорошую организацию операции по выводу из льдов ледокола «Георгий Седов» он был удостоен второй Золотой Звезды Героя.

В годы Великой Отечественной войны прославленный полярник занимал должности начальника Главного северного морского пути и уполномоченного Государственного комитета обороны по перевозкам на Севере. Организовал прием и переправку на фронт грузов из Англии и Америки, за что получил звание контр-адмирала.

В 1954 году севастопольцы установили выдающемуся земляку бюст в сквере, носящем его имя. При своей жизни Папанин подарил для экспозиции Музея героической обороны и освобождения Севастополя, свои личные вещи, полярные дневники, фотографии и разнообразные исторические документы, а по-

сле смерти музею были переданы и награды полярника.

Умер Иван Дмитриевич Папанин 30 января 1986 года, похоронен на Новодевичьем кладбище в Москве.

Елена Прошина – специалист по связям с общественностью и СМИ

В статье использованы материалы: Шавшин В.Г. Имя дома твоего – Киев-Севастополь, 2008.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР
ПО ОБРАЩЕНИЮ
С ТВЕРДЫМИ
КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

Выпускающий редактор: Прошина Е.В.

Издатель: ООО «Благоустройство города «Севастополь», 299011, г. Севастополь, ул. Ленина, 48. Электронная почта gup_bgs@mail.ru

Адрес редакции: ООО «БГС», 299011, г. Севастополь, ул. Ленина, 70, тел. (8692)53-52-66.

Отпечатано в типографии: ИП Закон Марина Васильевна, ИНН: 920150427800, 299014, г. Севастополь

Заказ 72. Тираж 500 экз. Распространяется бесплатно.