



Как срать в лесу

Краткое руководство к действию

Предисловие

Столь деликатный процесс, как дефекация, требует особого к себе отношения. Многие люди не только стесняются говорить о нем, но и считают его чем-то постыдным и недостойным.

Мы же будем называть вещи своими именами, уж извините за прямоту. Что естественно — то не безобразно.

Не срать человек не может. Точнее, может, но очень недолго. Проходят сутки-другие, и начинаются непреодолимые позывы к опорожнению кишечника. Мы, разумеется, имеем в виду здорового и нормально питающегося человека.

И все вокруг засирается, причем самым отвратительным образом. Не только вокруг популярных стоянок на туристических маршрутах, но и просто в легкодоступных красивых местах в лесу приходится постоянно смотреть под ноги, чтобы не вступить в человеческое дерьмо. Да и полюбоваться окружающей природой непросто: взгляд постоянно натывается на разбросанные по всей округе белые и разноцветные бумажки.

Буржуи уже давно озаботились этой проблемой и нашли массу ее решений (см., напр., Kathleen Meyer, «How to shit in the woods», Joe Lindsay, «Up shit creek» и др. книги). Однако наш человек — на то и наш человек, чтобы срать на все, в данном случае не только в переносном, но и в прямом смысле. У нас нет культуры отправления естественных потребностей при нахождении на природе; и до тех пор, пока этой культуры не будет, все вокруг будет засрано.

Давайте вместе сдвинем это грязное дело с мертвой точки!

Глава 1. Зачем это нужно

Основной аргумент всевозможных «зеленых» и прочих борцунов за чистоту — «природе наносится вред». Однако давайте посмотрим правде в глаза. Природе все равно. Медведище или зайчик — это природа. Но и камень, вода и глина — тоже природа. Даже какашки (и живущие на них микроорганизмы, черви и насекомые) — тоже природа. Природе все равно даже, тайга здесь или радиоактивная пустыня.

Не все равно — только людям. Нам с вами. И только от нас самих зависит, в каком состоянии будет среда нашего обитания.

Казалось бы, что есть дерьмо, пусть и человеческое? Органические отходы естественного происхождения. Полежат немного, да и переработаются упомянутыми выше живыми существами, и превратятся в конечном итоге в удобрение, на котором вырастет, например, черника, а ее съест человек, порадуется, потом сходит поспать... И все, круг замкнулся. Никакого вреда.

Так было бы, если бы серуны встречались в лесу в единичных экземплярах, — и так действительно было когда-то давно. Но сегодня реальность такова, что через одно и то же место проходят — и срут там! — тысячи людей в течение года.

Не верите про «тысячи»? Давайте посчитаем вместе. Возьмем, к примеру, даже не самый популярный среди отечественных туристско-водников маршрут в Карелии, пролегающий по верхнему течению реки Шуи. По наблюдению автора, в сезон (с июня по август, 10—12 недель) по нему еженедельно проходит не менее десяти туристических групп, средней численностью не менее десяти человек каждая. $10 \times 10 \times 10 = 1000$, и это оценка снизу. В реальности — больше, и с каждым годом численность туристов растет.

Далее. Предположим, что пищеварение у всех работает нормально, и каждый, уходя со стоянки, оставляет в ее окрестностях всего 0,5 кг дерьма. В реальности, опять же, все несколько менее радужно (поносы от непривычной воды и пищи — не редкость), но пусть даже так. Представьте себе получающуюся цифру. Полтонны фекалий разбрасываются за лето вокруг каждой популярной стоянки.

Такое количество говна просто не успевает перерабатываться. Даже весной, пройдясь по окрестностям, всегда можно обнаружить потемневшие, иссохшие, но не до конца разложившиеся какашки. Нечего и говорить о том, что творится в августе!

Поскольку, как уже говорилось в предисловии, не срать мы не можем, остается ровно два выхода: увозить какашки с собой, или утилизировать их на месте. До первого варианта мы еще, увы, не доросли (а буржуи давно уже так делают), поэтому разберемся, куда девать дерьмо на маршруте, а попутно решим и некоторые смежные вопросы.

Глава 2. Самый простой способ

Итак, мы выяснили, что заткнуть все пробочкой и таким образом избавиться от проблемы хотя бы на время похода не получится. Если человек будет есть, он с неизбежностью будет и срать. А вообще не кормить группу на маршруте негуманно, да и домашние заготовки в любом случае закончатся не сразу.

Что же делать?

Ответ лежит буквально под самой поверхностью. Можно возить с собой сральную лопату и закапывать все продукты жизнедеятельности вместе с использованной бумагой. Этот способ прекрасно работает везде, где достаточно мягкий грунт, а количество посравших за сезон не превышает нескольких человек на квадратный метр сральной площади. Перезимовав под слоем грунта, какашки теряют большинство своих неприятных свойств, а бумага если и не исчезает бесследно, то, по крайней мере, основательно размокает, смешивается с землей, и пространство можно использовать повторно.

Отправляясь отдать свой ежедневный долг природе, возьмите с собой лопату. Снимите верхний слой почвы с небольшой площади; разумно, например, подрезать землю лопатой по сторонам квадрата, а затем получившийся ком отвалить в сторону. Далее прицельно (!) сделайте все свои дела, использованную бумагу сложите в ту же ямку, и водрузите отодвинутую землю обратно.

Будьте внимательны: возможно, облюбованным вами местом кто-то уже воспользовался незадолго до вас. Если землю явно недавно копали, отодвиньтесь чуть в сторону.

Не рекомендуется применять этот способ на каменистых грунтах и в непосредственной близости от муравейников. В первом случае вы рискуете сломать лопату, а во втором — навлечь на себя гнев армии насекомых. Совершенно недопустимо закапывать фекалии вблизи лагеря, на пляже или рядом с местом забора питьевой воды. Если выбранное место находится на более или менее выраженном склоне, необходимо убедиться, что в случае дождя все не будет смыто в неудачное место.

Постарайтесь не срать на тропинках, даже если все за собой закапываете. Если вас кто-нибудь застанет за этим занятием, получится неудобно. Не полнитесь, сделайте несколько шагов в сторону!

Это — самый простой способ. Он не очень хорош, потому что быстро истощает ресурс площади, а ошибки в выборе места копания могут привести к неприятным последствиям. Но, по крайней мере, это лучше, чем с гордым видом навалить кучу посередине тропинки, накидать сверху грязных мятых бумажек, и после этого с достоинством удалиться. Следите, чтобы в вашей группе все хотя бы просто закапывали продукты своей жизнедеятельности, и в лесу уже станет намного чище.

Глава 3. Коллективизация

Очевидно, что основные недостатки способа, описанного в предыдущей главе, — ресурсоемкость и трудоемкость. Процесс можно значительно ускорить и упростить, если заранее вырыть яму достаточного размера и оборудовать ее несколькими нехитрыми приспособлениями.

Прежде всего необходимо правильно выбрать место размещения туалета. Следует помнить, что в небольшом объеме будет сосредоточено очень много дерьма, а значит, его характерные мерзкие свойства многократно усилятся.

Сортир нужно копать с подветренной стороны от лагеря и всех тех мест, которыми люди будут пользоваться с иными целями. Необходимо отойти достаточно далеко от костра и палаток, чтобы не смущать участников похода звуками и запахами, но в то же время не слишком далеко, чтобы люди не ленились дойти до официально отведенного для загаживания места.

Вымывание из ямы содержимого талыми, грунтовыми или дождевыми водами может привести к локальной экологической катастрофе, поэтому место следует выбирать на небольшом возвышении, чтобы избежать затопления, однако не слишком высоко — из эстетических соображений. Если разместить туалет на возвышенности совершенно невозможно, необходимо, по крайней мере, убедиться, что в случае потопа получившаяся жижа не потечет ни в лагерь, ни в водоем. В конце концов, сортир можно и перенести на новое место, а вот получить новый источник питьевой воды может быть затруднительно.

Чтобы уменьшить образование запахов, какашки следует посыпать свежими опилками, лучше хвойными. На крайний случай сгодится и опавшая листва, но она менее эффективна.

На яму нужно сделать настил из досок или тонких бревен, оставив посередине щель шириной 20—30 см. В такое отверстие способен попасть даже нетренированный турист, и в то же время оно недостаточно велико, чтобы представлять собой серьезную опасность или неудобство. И все-таки, будьте осторожны, не провалитесь!

Создать более интимную обстановку можно, загородив обзор как минимум с трех сторон от ямы, и оставив проход с противоположной от лагеря стороны. Проще всего вкопать в землю 3—4 оглобли и повесить на них плотную ткань, полиэтиленовую пленку, или просто оплести тонкими прутьями. Ширму можно также дополнить небольшим навесом от дождя, но это уже необязательная роскошь.

Последним штрихом может стать табличка «Занято!», которую полагаются в соответствующие моменты вывешивать или переворачивать надписью наружу. Однако она эффективна только в том случае, если ею аккуратно пользуется вся группа.

Глава 4. Монументализация

Описанный в третьей главе туалет довольно хорош, однако хватает его, как правило, лишь на один сезон. За осень и зиму укрепления разрушаются, яма маскируется опавшей листвой и превращается в ужасную ловушку для рассеянных туристов — если, конечно, за время функционирования сортира в него было насрано достаточно много.

Дальнейшее развитие идеи, кстати, реализованное на одной из стоянок на берегах упоминавшейся уже Шуи, — строительство капитального туалета. Если вы остановились, например, на дневку, у вас есть бензопила или просто хорошая двуручка, и много свободного времени, начните строительство, и потомки вас не забудут.

Вначале, как и в случае с простым коллективным туалетом, нужно выкопать яму. Особенность в данном случае в том, что заведение будет использоваться долго, а значит, должно быть способно поглотить значительное количество нечистот. Вырытая на Шуе яма первоначально имела объем не менее полутора кубометров, однако за первые два сезона функционирования была засрана более чем наполовину.

Вторым шагом поверх ямы делается настил. Он должен быть намного более прочным, чем в «облегченной» версии туалета, потому что сооружению предстоит простоять несколько лет. Для безопасного использования применяйте бревна диаметром не менее 10—15 см.

Далее на настил ставится сруб со стороны около метра. Чтобы немного сэкономить, между бревнами можно оставлять небольшие щели. Заодно улучшится вентиляция заведения, и появится некоторый обзор наружу. С теми же целями можно сделать узкие окна в боковых стенках несколько выше пояса стоящего в полный рост человека.

В одной из стен пропиливается дверной проем. Впоследствии его можно закрыть занавеской из ткани или полиэтиленовой пленки.

Начинать эксплуатацию можно, не дожидаясь окончания строительства, как только сруб вырастет по крайней мере до уровня пояса. Постройка капитального сортира — непростое и небыстрое дело, так что, скорее всего, вам придется передать эстафету следующей группе, которая остановится после вас на том же месте. Напишите записку для своих последователей и оставьте ее в бутылке внутри будки.

Для увеличения прочности конструкции и предотвращения вандализма (растаскивания сортира на дрова) бревна можно скрепить между собой длинными гвоздями или скобами. Однако не делайте здание монолитным, сбивайте вместе не более чем по 3—4 венца. Когда придет время и яма переполнится, такой разборный туалет будет несложно перенести на новое место по частям.

После завершения строительства сруба (он должен быть несколько выше человеческого роста) можно покрыть крышу.

Глава 5. Сложные условия

Существует ряд природных факторов, препятствующих строительству полноценного отхожего места. В случае их действия следует ограничиваться более простыми конструкциями, однако ни в коем случае нельзя сдаваться и начинать бесконтрольно засирать окружающее пространство.

5.1. Отсутствие леса

Если невозможно набрать достаточное количество материалов для строительства сруба, следует ограничиться возведением упрощенной версии туалета, описанной в главе 3. Однако следует помнить, что чем больше яма, тем дольше проработает сортир. Также из соображений безопасности необходимо сооружать возможно более толстый и прочный настил.

5.2. Каменистая почва

Как правило, если почва состоит сплошь из камней, которые невозможно копать, в ближайшей окрестности можно найти готовую расщелину или «каменный мешок». Они могут иметь значительный объем, что только упрощает задачу. Нужно только обязательно проследить, куда вытекает попадающая внутрь дождевая и другая вода, чтобы не получить в результате неприятный сюрприз.

Природную яму следует обозначить, желательно ширмой или срубом, чтобы у пришедших после вас туристов не возникло сомнений относительно функции этого места.

Если подходящей конструкции найти не удастся, а на камнях есть хотя бы тонкий слой почвы, можно применять индивидуальное закапывание.

5.3. Снег и лед

Кажущаяся безобидность загаживания заснеженных просторов («не воняет же, а снег пойдет — все присыпет!») — плохой советчик. Весна покажет, кто где насрал. А если вы путешествуете в местности, где снег лежит круглый год, дерьмо будет накапливаться в неизменном виде.

Очевидно, что долбление льда и промороженной почвы — неблагоприятное занятие. Если готового туалета поблизости от стоянки нет, постарайтесь унести все говно с собой. К счастью, замороженные фекалии практически не пахнут, а после упаковывания в полиэтиленовый пакет (для надежности лучше в 2—3 слоя) и не пачкаются. Утешьте себя тем, что все насранное вы так или иначе принесли с собой — в виде запасов пищи в рюкзаке, или уже в желудочно-кишечном тракте, а значит, тащить лишний вес вам не придется.

Глава 6. Прочие отходы

Помимо испражнений, в процессе прохождения маршрута туристическая группа генерирует изрядное количество другого мусора. Как правило, он разлагается в природных условиях гораздо медленнее, чем какашки. И хотя, скажем, брошенная бутылка — это не так мерзко, как куча дерьма, лучше все же обойтись без нее.

Идеальный вариант, как всегда, — увозить все с собой. Но он, увы, снова не вписывается в уровень нашей культуры. Поэтому в качестве минимально приемлемого решения предлагается следующая схема:

- все, что горит, перед уходом со стоянки сжигается;
- металлические консервные банки обжигаются и закапываются;
- все остальное обязательно уносится с собой.

Как и в случае с морожеными какашками, вам не придется тащить на себе ничего лишнего — только часть того, что вы сами же и принесли с собой на стоянку.

Заключение

Повторимся еще раз: природе безразлично, что и как мы делаем. От наших действий зависит лишь то, что мы найдем, вернувшись вновь на маршрут или на место для пикника.

На нашей планете с каждым годом остается все меньше незагаженных мест. И только от нас с вами зависит, насколько быстро они будут исчезать. Оставьте после себя чистоту! Уберите не только свой мусор, но и чужой! И тогда лес, служащий нам отличным местом для отдыха, станет еще лучше.

И, пожалуйста, никогда не срите на стоянках и на тропинках!

Природе безразлично, в каком состоянии она пребывает. Непроходимая тайга или каменная пустыня — это все природа. Не все равно — только нам с вами, людям. И только от нас зависит, какой мы застанем природу, выбравшись из города в следующий раз.

Информационные спонсоры издания:



«Километраж» — газета
для туристов и спортсменов
<http://kilometrzh.info>



Клуб хронических водников объединяет
людей, равнодушных к водному туризму
<http://veslo.ru>

Тираж неизвестен. Распространяется свободно и без каких-либо ограничений.
Замечания, дополнения, критику, деловые предложения присылайте по адресу:

how.to.shit.in.the.woods@gmail.com