



# Контрольный Список Наиболее Эффективных

<input checked="" type="checkbox"/>	Наиболее эффективные методы работы	Примечания
<b>Первичное удаление жидкости</b>		
	Проверьте все поступающие транспортные средства на утечку жидкости и трещины в аккумуляторах.	
	Удалите все жидкости в транспортных средствах сразу по их прибытии, еще до перемещения их на хранение на вашей собственности. Храните транспортные средства на бетонной подушке и под навесом.	
	Слейте топливо и храните в безопасности в соответствующем контейнере с надписью «топливо для повторного использования».	
	Слейте из двигателя масло, трансмиссионную жидкость, моторное масло и масло из фильтров в баки или контейнеры, и подпишите «использованное масло».	
	Слейте тормозную жидкость в контейнер или бак, и подпишите «отработанная тормозная жидкость». Определите степень ее загрязненности и, при положительном результате, обращайтесь с ней как с опасными отходами. Если загрязнение отсутствует – переработайте ее с использованным маслом.	
	Слейте антифриз в контейнер или бак, и подпишите «отработанный антифриз». Переработайте антифриз. Храните антифриз отдельно от других жидкостей для поддержания высокой степени переработки. В случае утилизации определите, является ли антифриз опасными отходами.	
	Слейте жидкость для мытья стекол для повторного использования или утилизации.	
	С помощью технического специалиста, имеющего сертификацию EPA, удалите фреон или прочие охладители для обработки сертифицированным переработчиком.	
<b>Эксплуатация и работа с отходами</b>		
	Повторно используйте или перерабатывайте изношенные шины или утилизируйте их через уполномоченного перевозчика изношенных шин. Если у Вас есть сертификат DMV и склад из более чем 1 500 изношенных шин на объекте, вы должны получить разрешение DEQ по изношенным шинам: <a href="http://bit.ly/TirePermit">http://bit.ly/TirePermit</a>	
	Стирайте и повторно используйте тряпки. Надлежащим образом утилизируйте тряпки как опасные или твердые отходы, если их нельзя больше использовать.	

	Извлеките аккумуляторы. Храните их в помещении на поддоне или вне помещения в закрытом, герметичном	
	<b>Наиболее эффективные методы работы</b> Примечания контейнере, защищенном от утечек, затем передайте для сертифицированной переработки.	
	Проколите и слейте масляные фильтры. Переработайте использованное масло и металлические корпуса.	
	Перерабатывайте или повторно используйте растворители и прочие жидкости, используемые для чистки деталей автомобиля. Если жидкости больше не подлежат переработке или повторному использованию, определите являются ли они опасными отходами. Утилизируйте растворители в которых содержатся соединения хлора как опасные отходы.	
	Перерабатывайте аккумуляторы, аккумуляторные кабеля, балансировочные грузики на дисках, ячейки радиаторов и прочие детали, в которых может содержаться свинец. Если переработка не проводится, маркируйте, храните и утилизируйте их как опасные отходы.	
	Перерабатывайте ртутные предохранительные выключатели надувной подушки безопасности, термостаты и люминесцентные лампы.	
	Продавайте или утилизируйте надувные подушки безопасности как опасные отходы.	
	Проколите, слейте и переработайте пустые аэрозольные баллончики на металлолом. Слейте остатки жидкостей из баллончиков в закрытый контейнер и утилизируйте эти остатки как опасные отходы.	
	Определите являются ли жидкие и твердые вещества в контейнерах опасными или твердыми отходами, и надлежащим образом утилизируйте их. Переработайте пустые металлические контейнеры, баллоны и баки на металлолом.	
	Подписывайте все контейнеры с жидкостями, отходами и деталями. Держите их в закрытом виде вдали от проезжей части, желательнее под навесом.	
	Храните использованные люминесцентные лампы в закрытых контейнерах с надписью «универсальные отходы» до передачи их сертифицированному переработчику. Если они не подлежат переработке - утилизируйте их как опасные отходы.	
	Регулярно проверяйте баки, бочки и контейнеры на утечку, пролив, износ или повреждение конструкции. В случае повреждений – отремонтируйте или замените их на новые.	

## Предотвращение проливов и загрязнений

	Составьте план действий в чрезвычайных ситуациях для уборки проливов или действий в чрезвычайных ситуациях. Выработайте процедуру по уборке в случае возникновения любых проливов или утечек. Разместите контактные данные и номера телефонов для обращения в случае чрезвычайной ситуации.	
	Разместите инвентарь для уборки проливов в местах их возможного возникновения. Незамедлительно устраняйте проливы и надлежащим образом утилизируйте отходы.	
	Ежегодно проводите обучение персонала по предотвращению загрязнений.	
	Если у Вас есть разрешение DEQ на сточные воды, ежегодно проверяйте план контроля загрязнения сточных вод и, при необходимости, корректируйте его.	

### Дополнительная информация:

- Подробное руководство по каждому этому пункту можно найти в руководстве для авторазборщиков DEQ, доступному по ссылке <http://bit.ly/DEQAutoHandbook> или по номеру телефона 503-229-5696.
- Бесплатная техническая помощь по опасным отходам доступна в DEQ по телефону 1-800-452-4011 (попросите соединить с сотрудником технической поддержки по опасным отходам в вашем регионе). Для получения дополнительной информации перейдите по ссылке <http://bit.ly/HWAssist>