

	<i>OilTools Services LLP</i>	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 1 of 6

Действуй и помоги нам снизить воздействие на окружающую среду!

Мы OilTools Services берем на себя обязательство быть экологически сознательными и снижать воздействие компании на окружающую среду.

Для достижения этих целей мы намерены внедрить и осуществить следующие действия.

	OilTools Services LLP	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 2 of 6

ВОДА

Остановить утечки и разливы: Мы будем обеспечивать качественную изоляцию наших труб и защиту от повреждения от низких температур - протекающие трубы могут терять большое количество воды

Прекратить нецелесообразное использование воды: Проведем оценку на предмет необходимости определенных процессов или действий. Имеет ли смысл использовать воду или мы можем определить альтернативу?

Сократить использование воды: Как мы можем более эффективно использовать воду? Существуют ли другие альтернативы?

Повторное использование воды: Можно ли обрабатывать или фильтровать использованную воду, и повторно ее использовать? Как мы можем переработать воду?

Остановить утечку кранов: Убедитесь в том, чтоб краны были исправны т.к. протекающий кран теряет большое количество воды. Зачастую установка новой шайбы - это все, что нужно.

Выключить краны: Необходимо убедиться в том, чтобы краны не оставались открытыми и использовать воду рационально. Потреблять ее строго по надобности.

Пробки и раковины: По необходимости использовать пробки и наполнять раковину только необходимым количеством воды. Мыть посуду наиболее эффективным способом.

	OilTools Services LLP	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 3 of 6

Бойлеры

Проверка и контроль: Мы будем регулярно проверять наши бойлеры на исправность и проводить профосмотр на регулярной основе. Проверять их на наличие утечек.

Отопление и Кондиционеры

Температура: Зимой мы будем придерживаться температуры между 19 и 21 С и использовать термостаты для мониторинга температуры.

Термостаты: Термостаты и клапаны радиаторов будут настроены правильно и установлены в разумных местах - не там, где сквозит, необычно жарко или холодно.

Препятствия к радиаторам: Необходимо убедиться в том, что проход к радиаторам не был завален мебелью т.к. это снижает распространение тепла и повышает потребление энергии на отопление помещения.

Остановить сквозняки: Сквозняки забирают тепло и причиняют неудобство, мы устраним источники сквозняков.

Лишнее отопление: Сократить отопление помещений там, где оно требуется в меньшей степени, например в складских помещениях.

Таймеры: Настроить таймеры только на рабочее время. Не отапливать здание во время праздничных и выходных дней, и в такие дни снизить температуру до режима анти-фрост.

	OilTools Services LLP	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 4 of 6

Окна и двери: Тепло теряется при открытых дверях и окнах, вместо этого лучше снизить температуру отопления.

Электричество

Пустые помещения: Мы убедим сотрудников не оставлять включенным освещение перед уходом из офиса.

Помещения, которые не используются: Мы не будем включать освещение в пустых и закрытых помещениях.

Выключение: За 15 минут люминесцентная лампа потребляет более чем в 500 раз больше энергии, чем требуется для ее повторного включения - выключите ее, если в ней нет надобности.

Яркость: мы уменьшим освещение в таких местах, как коридоры.

Блокирование света: люди часто предпочитают работать при естественном освещении. Мы сделаем так, чтобы окна и другие источники естественного света подвергались очистке как минимум раз в год.

Наружное освещение: в темноте мы будем использовать только внешнее освещение. При этом мы можем нуждаться в нем в течение не всего ночного времени. Мы поместим таймеры с фотоэлементами, чтобы сократить расходы и установить датчики движения для освещения.

Лампочки: Некоторые лампочки намного эффективнее других, мы сделаем разумный выбор лампочек и уменьшим наши потребности в энергии.

Компьютеры: Мы будем выключать наши компьютеры на ночь и в выходные. Когда они не используются, например, в обеденное время, мы выключим мониторы компьютера.

	OilTools Services LLP	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 5 of 6

Копировальный аппарат: На ночь мы выключим наш фотокопировальный аппарат, как и наши компьютеры. Чтобы наша система кондиционирования не работала, чтобы компенсировать высокую температуру от машины, мы разместим наш фотокопировальный аппарат в хорошо проветриваемом месте.

Отходы и переработка

Повторное использование: до того как сдать на переработку, мы используем предметы максимальное количество раз

Переработка: Мы переработаем все, что можем, после того, как используем предметы максимальное количество раз

Утилизация: Мы с ответственностью относимся к утилизации отходов.

Переработанные картриджи: Перевыпущенные высококачественные тонерные картриджи эффективны настолько же, что и новые. По возможности мы выберем этот вариант

Возврат картриджей: Мы вернем наши тонерные картриджи для перевыпуска специализированными компаниями.

Чаяпитие: мы будем избегать покупки одноразовых стаканчиков и предметов общественного питания, таких как сахарные пакетики и бумажные тарелки

	OilTools Services LLP	Effectivity Date: 17/02/2020	
	Document Title: Внедрение Зеленой политики	Document Code: OTS-HSE-GP-0012	
		Rev. No. 0	Page No. Page 6 of 6

Бумага

Используйте только по необходимости: мы будем печатать и копировать только по необходимости, и по возможности печатать или копировать, используя обе стороны бумаги.

Никаких спамов: Отменим все ненужные публикации.

Повторное использование бумаги: бумага, которая была использована для печати с одной стороны, отлично подходит для заметок и черновиков, а также может использоваться для печати черновых вариантов документов.

Используйте бумагу из вторичного сырья: мы будем стараться находить переработанную бумагу местного производства. Бумага может быть переработана до 5 раз, уменьшая воздействие производства бумаги на окружающую среду.

Конверты: Мы будем стараться повторно использовать конверты, начиная с их использования внутри компании.