

Забота о природе нашей продукции — часть нашего обязательства о заботе обо всем.



Наша продукция сертифицирована как полученная из ответственных источников и производится в соответствии с признанными международными золотыми стандартами.



Биоразнообразие лесов

Наша продукция изготавливается только из переработанной бумаги и первичного волокна от сторонних сертифицированных поставщиков, предпочтительно с сертификацией FSC®.

Выбирая волокна из ответственных источников мы защищаем редкие реликтовые леса, растения, животных и права коренных народов, зависящих от этих лесов.

Вода

Мы перерабатываем использованную воду и гарантируем, что она соответствует стандартам качества или превосходит их, прежде чем вернуть ее в окружающую среду.

Наша цепочка поставок соответствует требованиям стандартов лесного хозяйства, что положительно сказывается на защите качества воды.

Энергия

Мы сокращаем использование энергии для всех операций, инвестируем в возобновляемые источники, такие как энергия солнца и ветра, и используем более эффективные когенерационные установки.

Наши цели по снижению выбросов парниковых газов к 2030 году одобрены Инициативой научно-обоснованных целевых показателей (Science Based Targets Initiative).

Отходы

Мы лидируем в области сокращения производственных отходов в нашей отрасли, сократив вывоз отходов на свалки на 97% в 2019 году.

Мы разрабатываем упаковку, в составе которой будет больше переработанных материалов, чтобы ее можно было использовать повторно, перерабатывать или компостировать.



Использование материалов из ответственных источников: планы на будущее.

Мы давно устанавливаем самые высокие стандарты в отрасли по бережному отношению к природному сырью и продолжаем повышать планку для себя, нашей цепочки поставок и наших сторонников каждый раз, когда достигаем цели. **Мы считаем, что будущее зависит от нас.**



Решающее десятилетие

Мы поставили перед собой задачу переосмыслить уровень наших амбиций, чтобы стимулировать действия, которые, по нашему мнению, соразмерны трудностям и возможностям, ожидающим нас в будущем.

Наши цели к 2030 году:

Снижение степени воздействия на окружающую среду на 50%, включая сокращение выбросов парниковых газов, использования пластика, затрат водных и лесных ресурсов в регионах с дефицитом воды.

Сокращение затрат природных лесных ресурсов на 50% и раскрытие потенциала мировых лесов для решения проблем в области климата и биологического разнообразия.

Сокращение использования нового пластика на основе ископаемого топлива на 50%, а также использование замкнутых систем для восстановления материалов из нашей продукции и упаковки.

18 лет сотрудничества со сторонниками по всему миру

В 2003 году мы опубликовали первый отчет об устойчивом развитии компании. В результате заблаговременных действий руководства, компанию Kimberly-Clark™ пригласили присоединиться ко **Всемирному совету предпринимателей по устойчивому развитию в 2005 году.**



Мы внедрили **Цели в области устойчивого развития ООН (ЦУР)** в качестве глобального проекта и программы действий, а также установили **базовые показатели для целей в области климата на 2030 год.**



В июле 2020 года **наши цели в области климата были отмечены в рамках Инициативы научно-обоснованных целевых показателей (SBTi)** после пяти лет общения и сотрудничества.

30 лет защиты лесов

В 1991 году мы приняли политику **устойчивого использования природных ресурсов**, взяв на себя обязательство вести устойчивое лесное хозяйство, а также использовать переработанное волокно. В 2009 году мы стали **первым производителем в нашей отрасли (B2B), прошедшим сертификацию Лесного попечительского совета (FSC®)** для широкого спектра бумажной продукции и полотенец.



В 2010 году мы начали сотрудничать со Всемирным фондом дикой природы (WWF) во **Всемирной сети по торговле сертифицированной лесной продукцией для защиты мировых лесов.** В 2019 году компания Kimberly-Clark™ третий раз подряд получила **наивысшую оценку в системе показателей древесины WWF** за обязательства по ответственному выбору древесины и ее источников.



Мы подтверждаем **сертификаты самых сложных мировых программ** по множеству факторов устойчивости, включая **U.L. Ecologo, E.U. Ecolabel, Singapore Green Label и Blue Angel.**

10 лет борьбы с пластиковым загрязнением

В 2011 году программа RightCycle™ стала **первой крупномасштабной программой переработки неопасных отходов из лабораторий, чистых помещений и промышленных предприятий.**

Мы гордимся тем, что входим в число основоположников как **британского пакта о пластике (U.K. Plastics Pact) 2018 года**, так и **американского пакта о пластике (U.S. Plastics Pact) 2020 года**, которые помогут бороться с пластиковым загрязнением.

К 2025 году всю нашу упаковку можно будет использовать повторно, перерабатывать и компостировать.

Переломный момент

В 1872 году наш первый продукт, высококачественная газетная бумага, был изготовлен из переработанного льна и хлопковой ветоши. С тех пор мы внедряем инновации в области использования материалов.



2010

2020

2030

Мы **ответственно** подходим к нашей работе.

В 2019 году компания Kimberly-Clark заняла 74 место в **рейтинге компаний с самой высокой репутацией** Global RepTrak 100, подготовленном для Forbes компанией Reputation Institute.

Мы призываем наших партнеров по цепочке поставок соблюдать те же стандарты прав работников, которых мы придерживаемся на наших предприятиях. Мы несем ответственность за себя и наших поставщиков и помогаем обеспечить **безопасные, справедливые и равноправные условия труда для сотен тысяч работников нашей цепочки поставок.**

Мы вносим значительные изменения в этом переломном десятилетии.

Узнайте больше на сайте kcprofessional.com



Туалетные комнаты и гигиена

100% первичного волокна, используемого в нашей продукции по всему миру, поступает от сертифицированных сторонних поставщиков, которые поддерживают ответственное управление лесными хозяйствами.

Компания Kimberly-Clark™ три года подряд удостоивалась **наивысшей оценки (3 дерева) в системе показателей древесины WWF**. Фонд WWF присуждает награды компаниям, которые не только закупают большую часть продукции из устойчивых источников, но и публикуют информацию о методах выбора источников сырья.



Очистка и обработка поверхностей

Протирочный материал WypAll® ForceMax занимает на 68% меньше пространства, чем ветошь, и **сокращает количество отходов до 78%.**

Система подачи одного листа за другим WypAll® Reach™ **сокращает расход бумаги и количество отходов более чем на 20%.**

Все салфетки WypAll® White L Series можно подвергнуть **аэробному компостированию** на муниципальных или промышленных объектах в **США и Канаде** в соответствии со стандартом ASTM D6868-11.



Наука и безопасность

Более 1000 тонн одноразовой одежды, нитриловых перчаток и защитных очков с 2011 года **были направлены на переработку** в рамках программы RightCycle™, чтобы изготовить из них новые потребительские товары. Программа RightCycle™ — это первая крупномасштабная программа переработки неопасных отходов из лабораторий, чистых помещений и промышленных предприятий.