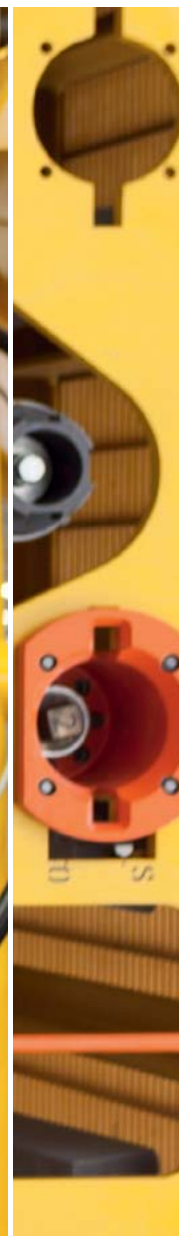


Выдержки из обзора
Обзор устойчивого
развития в 2012 году

bp.com/sustainability



Более сильная
и безопасная компания BP

Содержание

2 Перемены в ВР

Реализация нашей программы, развернутой после аварии в Мексиканском заливе в 2010 году.

3 Обращение главы группы компаний ВР

Боб Дадли рассказывает о шагах по превращению ВР в более сильную и безопасную компанию.

5 Ключевые факты

Наша основная деятельность и показатели работы.

7 ВР в цифрах

Данные по промышленной безопасности, охране окружающей среды, сотрудникам; финансовые и производственные показатели за 2008–2012 гг.

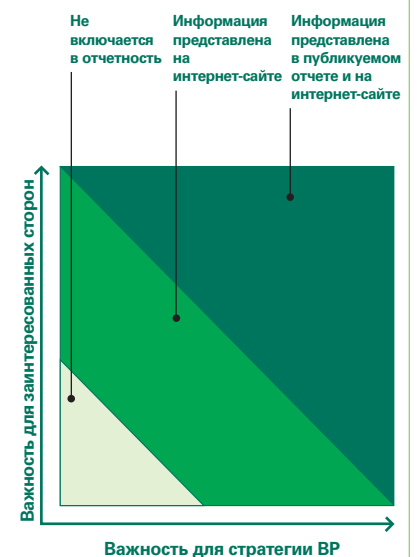


Выявление тем для отчета

Масштаб деятельности ВР предполагает, что компания управляет значительным количеством вопросов устойчивого развития. Система отбора информации помогает нам выбрать наиболее существенные темы для включения в отчет. Мы размещаем все выявленные темы в специальной матрице и включаем в отчет те из них, которые, по нашему мнению, представляют наибольший интерес для наших заинтересованных сторон и которые могут оказать наибольшее воздействие на реализацию стратегии ВР.

Это не сугубо научный процесс – мы сами оцениваем и выбираем темы для отчета. Мы учитываем внешние события и изучаем вопросы в широком контексте, а также интересуемся мнениями людей внутри компании и за ее пределами.

В 2012 году в число приоритетных попали темы, связанные с безопасной работой сотрудников и подрядчиков, изменением климата, геополитическим контекстом и проведением глубоководных буровых работ.



Перемены в ВР

После аварии в Мексиканском заливе в 2010 году ВР приступила к реализации масштабной программы, направленной на повышение производственной безопасности, улучшение управления рисками и восстановление доверия к компании. В данном отчете мы информируем о достигнутых результатах.



Производственная безопасность и операционный риск

Функциональное подразделение по производственной безопасности и операционным рискам (S&OR) полностью сформировано и работает. S&OR определяет единые для всей группы требования в сфере производственной безопасности и управления рисками, взаимодействует с бизнес-подразделениями, оказывая им поддержку и осуществляя контроль за соответствием их деятельности системе управления производственной деятельностью (OMS). S&OR способствует повышению культуры безопасной производственной деятельности. По мере совершенствования нашего понимания и способности управлять рисками мы по-прежнему видим примеры минимизации рисков.

 bp.com/safety

Управление рисками

На всех уровнях – от производства и до совета директоров – мы повысили требования по прозрачности, доступности и последовательности в управлении рисками и отчетности о них. В 2012 году мы сформировали на уровне группы новую команду для оценки общегрупповых рисков, координации отчетности о них и поддержания системы ВР по управлению рисками.

 bp.com/riskmanagement

Реорганизация подразделения геологоразведки и добычи

В 2010 году мы реорганизовали наше подразделение геологоразведки и добычи с целью способствовать долгосрочному развитию глобальных специализированных команд и последовательно совершенствовать управление рисками. За последние два года был достигнут значительный прогресс, и в 2012 году мы объявили о назначении нового руководителя подразделения.

 bp.com/saferdrilling

Корпоративные ценности и нормы поведения

Наши корпоративные ценности – безопасность, уважение, совершенство, смелость, одна команда – отражают лучшие качества ВР. Наши ценности напрямую увязаны с Кодексом поведения ВР, они являются частью общекорпоративных систем и процедур, включая подходы к найму сотрудников, продвижению по службе и оценке квалификации.

 bp.com/ourvalues

Работа с подрядчиками

Мы используем результаты проведенного в 2011 году анализа лучших практик работы с подрядчиками и уделяем приоритетное внимание выявлению и пересмотру контрактов, связанных с проведением потенциально опасных видов работ. Мы стремимся обеспечить их четкое соответствие положениям OMS, относящимся к работе с подрядчиками. Мы выявляем и приоритезируем недостатки, а меры по их устранению включаем в годовые операционные планы наших бизнес-подразделений.

 bp.com/workingwithcontractors

Эффективность деятельности сотрудников и вознаграждение

Мы повысили значимость наших корпоративных ценностей при оценке эффективности сотрудников и их вознаграждения. Производственная безопасность и ориентация на долгосрочную перспективу являются ключевыми индикаторами эффективности деятельности сотрудника. При планировании предстоящей на год работы сотрудников теперь просят формулировать свои приоритеты и задачи в сфере промышленной безопасности, соблюдения действующих законов и правил, а также управления рисками. При определении размера индивидуальной премии по итогам года учитываются результаты работы всей группы компаний ВР.

 bp.com/ourpeople

Технологии

Мы внедрили новую единую практику управления технологиями в целях повышения эффективности их использования, разработали новую систему карьерного роста технических специалистов и обновили программу для технических советников, чьи экспертные знания помогают нашим бизнес-подразделениям. В компании работают семь межфункциональных научных групп – это почти 500 специалистов, участвующих в реализации 29 исследовательских проектов.

 bp.com/technology

Совместные предприятия, не находящиеся под управлением ВР

В 2012 году мы протестировали пилотный проект обеспечения последовательного подхода к выявлению, оценке и отчетности о влиянии на ВР новых и существующих совместных предприятий, не находящихся под управлением компании. Мы ожидаем, что политика ВР, охватывающая вопросы промышленной безопасности, операционного и коррупционного рисков появится в 2013 году.

 bp.com/ourjointventurepartners

Обращение главы группы ВР



Наша цель – продолжить строительство компании ВР, которая бы наилучшим образом отвечала меняющимся потребностям мира в энергоресурсах.



Боб Дадли
Глава группы компаний ВР

Во время посещения объектов ВР меня впечатляет то, как много людей затрагивает масштаб нашей деятельности. У наших сотрудников, партнеров, поставщиков, правительств, инвесторов и людей, живущих поблизости от наших предприятий, высокие ожидания от компании. Мы должны отвечать этим ожиданиям и выполнять наши обязательства по мере создания более сильной и безопасной компании ВР.

В числе наших обязательств – участие в удовлетворении растущего мирового спроса на энергоносители. Еще сто лет назад человечество потребляло энергию в объеме порядка двух миллионов тонн нефтяного эквивалента в день. Сейчас этот показатель ближе к 32 миллионам. По нашим оценкам, при сохранении существующих тенденций, к 2030 году потребление может вырасти до 45 миллионов.

За этими значительными цифрами скрывается история прогресса человечества. Надежные и доступные источники энергии могут позитивно изменить многое – повысить жизненные стандарты и продлить продолжительность жизни. Увеличение поставок энергии в мире помогает борьбе с бедностью и создает новые возможности.

Безопасность – путь к доверию

Как уже было сказано, ВР призвана сыграть важную роль в меняющемся мире. Но мы сможем сделать это только при условии безопасной и надежной работы. После аварии буровой платформы Deepwater Horizon наши сотрудники последовательно работали над повышением уровня промышленной безопасности и совершенствованием систем управления рисками. И мы использовали приобретенный опыт для разработки новых планов реагирования на разливы нефти и технологий, которые мы внедряем в ВР и которыми мы делимся с другими.

Проработав в нефтегазовой отрасли свыше 30 лет, я понимаю, что риск никогда нельзя исключить полностью. Но им можно эффективно управлять, применяя все более тонкие подходы. События 2010 года стали трагическим напоминанием о том, что доверие зарабатывается годами и теряется в одночасье. Убежден, что мы восстановим и сохраним доверие людей к ВР.

Мы по-прежнему выполняем наши обязательства перед жителями побережья Мексиканского залива в США. В 2012 году мы завершили выплаты в \$20-миллиардный фонд, из которого \$9,5 млрд уже направлено пострадавшим. Мы продолжили поддержку экологических исследований и оказали финансовую поддержку местному туризму, при этом во многих районах в 2012 году был отмечен рекордный наплыв туристов. Мы достигли урегулирования с Министерством юстиции и Комиссией по ценным бумагам и биржам США и продолжаем работать с Агентством по охране окружающей среды США для урегулирования ситуации с приостановкой заключения новых контрактов с ВР. В то время как я пишу эти строки, судебный процесс в Новом Орлеане продолжается.

Мексиканский залив очень важен для ВР. Мы продолжим восстанавливать пострадавшие районы и осуществлять долгосрочные инвестиции в регион.

Работа в разных частях мира

Где бы компания не работала, ВР стремится к развитию прочных взаимоотношений с правительствами и местным населением. Вопросы социально-экономического развития, экологии и многие другие, представленные в данном обзоре, важны для ВР и для меня лично. Они важны для понимания позиции людей о доверии к ВР в их районе.

2012 год принес значительные перемены для ВР в России. Компания согласилась продать свою 50%-ю долю в ТНК-ВР компании «Роснефть» и увеличить долю в «Роснефти» до 19,75%. По завершении сделки мы сохраним сильные позиции в крупнейшей нефтегазодобывающей стране. Мы готовы поделиться нашим опытом с командой «Роснефти», которая работает над преобразованием базы активов, административных процессов и корпоративного управления.

С большой грустью хотел бы вспомнить ужасные события на нашем СП Ин Аменас в Алжире в январе 2013 года. Мы скорбим по погибшим в ходе этого нападения вместе с их семьями и друзьями. Совместно с правительствами и другими заинтересованными сторонами мы обсуждаем возможные уроки, которые нужно извлечь из этой трагедии.

Принятие решений для ВР

Мы многое изменили в том, что мы делаем и как мы делаем, применяя опыт на практике. Мы реорганизовали компанию. Продажа активов на \$38 млрд. помогает нам упростить работу, снизить риск и сосредоточить инвестиции на областях, где у нас есть конкурентное преимущество. И мы задали новый вектор развития компании, основанный на ясной стратегии.

Наша цель – продолжить строительство компании ВР, которая бы наилучшим образом отвечала меняющимся потребностям мира в энергоресурсах. Командная работа и системная точность будут играть возрастающую роль по мере того, как нам предстоит отвечать на технические, экологические и социальные вызовы в таких сферах, как работа в глубоководных бассейнах, на гигантских месторождениях, при добыче нетрадиционного газа. Например, при правильном подходе гидроразрыв пласта во время добычи нетрадиционного газа может обеспечить безопасный и надежный источник энергии.

Наряду с поставками столь востребованной сегодня энергии ВР участвует в поисках решений долгосрочных вопросов энергопотребления. Например, на ряде наших новых проектов мы уже учитываем плату за выбросы углекислого газа и требуем от операционных подразделений изучения и внедрения экономически оправданных мер повышения эффективности. Мы проводим анализ ситуации и поддерживаем исследования. Мы инвестируем в биотопливо и ветроэнергетику так как считаем, что они могут сыграть важную роль в обеспечении разнообразия мирового энергодобавления.

Обоснованное принятие важных решений

Так же как BP принимает важные решения по своим стратегическим приоритетам, человечество должно определиться с будущими поставками и использованием энергоресурсов. Как растущий спрос на энергоресурсы может удовлетворяться при необходимости сокращения выбросов парниковых газов? Есть ли политическая воля для установления единой цены на выбросы? Получит ли необходимую поддержку разработка, освоение и внедрение важных технологий с низким уровнем выбросов? Эти и другие вопросы должны учитываться при выборе правильного пути развития и его обсуждении правительствами, бизнесом, неправительственными организациями и общественностью.

На эти вопросы нет простых ответов, и все участники дискуссии едва ли придут к единому мнению. Важно, чтобы все обсуждения и решения базировались на глубоком понимании вопросов, а не на чувствах и эмоциях. Именно поэтому BP, например, оказывает поддержку объединению ученых, изучающих сложные взаимосвязи между энергией и энергоресурсами, известному как Energy Sustainability Challenge. Энергетическая грамотность – ключ к принятию правильных решений для будущего.

Дальнейшие шаги

Я убежден, что более сильная и безопасная компания BP может внести важный вклад в развитие и прогресс в ближайшие десятилетия. Многие предстоит сделать, мы продолжим наши усилия по повышению промышленной безопасности и совершенствованию управления рисками, восстановлению доверия и росту акционерной стоимости. Мы намерены сыграть позитивную роль в определении будущего энергетики. Данный Обзор устойчивого развития отражает наше намерение рассказывать о том, что и как мы делаем. Мы стремимся открыто говорить о наших обязательствах, наших действиях и нашем видении перспектив развития мировой энергетики.

Боб Дадли

Глава группы компаний BP
20 марта 2013 г.

Платформа Thunder Horse,
Мексиканский залив, США.

Стратегия BP и устойчивое развитие

Цель BP – создавать стоимость для акционеров, помогая удовлетворить растущие потребности мира в энергоносителях, работая безопасно и ответственно.

Мы стремимся стать отраслевым лидером в сфере промышленной безопасности, компанией мирового уровня, ответственным корпоративным гражданином и хорошим работодателем. Мы работаем над повышением промышленной безопасности и улучшением управления рисками, стремимся вернуть доверие и повысить капитализацию компании.

Нашим ключевым приоритетом является неустанный внимание к нормам промышленной безопасности. Точное управление рисками помогает защитить людей на «передовой», районы, в которых мы ведем деятельность, а также наши активы. Мы понимаем, что работа в политически и технически сложных регионах и условиях, например, в глубоководных бассейнах или при освоении нефтяных песков, требует особого внимания к местной специфике. Мы продолжаем совершенствовать наши системы, процессы и стандарты, включая наш подход к управлению рисками, связанными с работой наших подрядчиков и компаний-операторов СП с нашим участием.

Мы сможем успешно работать только при сохранении доверия со стороны людей – как внутри компании, так и вне ее. Мы должны завоевать доверие людей, действуя честно и ответственно. Мы внимательно отслеживаем

наши действия и стремимся обеспечить прозрачную отчетность. Мы считаем, что без полноценного общения и открытого диалога мы не сможем отвечать ожиданиям наших сотрудников, потребителей, акционеров и сообществ, в которых мы работаем.

Мы стремимся упростить наш бизнес, сосредоточив внимание на тех областях, где мы обладаем конкурентным преимуществом. Наши сильные стороны – геологоразведка, работа в глубоководных бассейнах, управление разработкой крупных месторождений, газовый бизнес и переработка мирового класса. Технологии и способность выстраивать долгосрочные взаимоотношения служат им дополнением. Хорошие финансовые показатели жизненно важны для осуществления инвестиций, необходимых для удовлетворения спроса на энергоносители, а также для выплат вознаграждения нашим акционерам и обеспечения поддержки с их стороны.

Поставляя энергию, мы поддерживаем экономическое развитие и способствуем повышению качества жизни миллионов людей. Наша деятельность также создает рабочие места, обеспечивает инвестиции, доходы правительств и местных сообществ, способствует развитию инфраструктуры. Портфель активов компании включает проекты с низким уровнем выбросов, которые обладают хорошим потенциалом сейчас и в перспективе.



Ключевые факты

Наша деятельность

Мы стремимся создавать стоимость для акционеров, работая ответственно и помогая удовлетворить растущие потребности мира в энергоносителях.

Наша деятельность также создает рабочие места, обеспечивает инвестиции, доходы правительств и местных сообществ, способствует развитию инфраструктуры. Мы работаем в более чем 80 странах мира.

Наши приоритеты – повышение промышленной безопасности и совершенствование управления рисками, восстановление доверия и рост акционерного капитала. Мы стремимся быть отраслевым лидером в сфере безопасности, нефтедобывающей компанией мирового класса с высоким уровнем корпоративной гражданской ответственности, являясь при этом хорошим работодателем.

Мы работаем над созданием более сильной и безопасной компании BP, которая опирается на свои сильные стороны – геологоразведку, работу в глубоководных бассейнах, управление разработкой крупных месторождений, газовый бизнес и переработку. Инновационные технологии и прочные взаимоотношения с правительствами, партнерами и местными сообществами служат им дополнением.

Дополнительную информацию о нашей модели ведения бизнеса можно получить на сайте по адресу: bp.com/businessmodel

Деятельность группы BP

85.700

сотрудников

\$20,4 млрд

операционный поток денежных средств

\$1,0 млрд

инвестиции в альтернативную энергетику в 2012 г.

55%

часов, отработанных в 2012 г., пришлось на подрядчиков

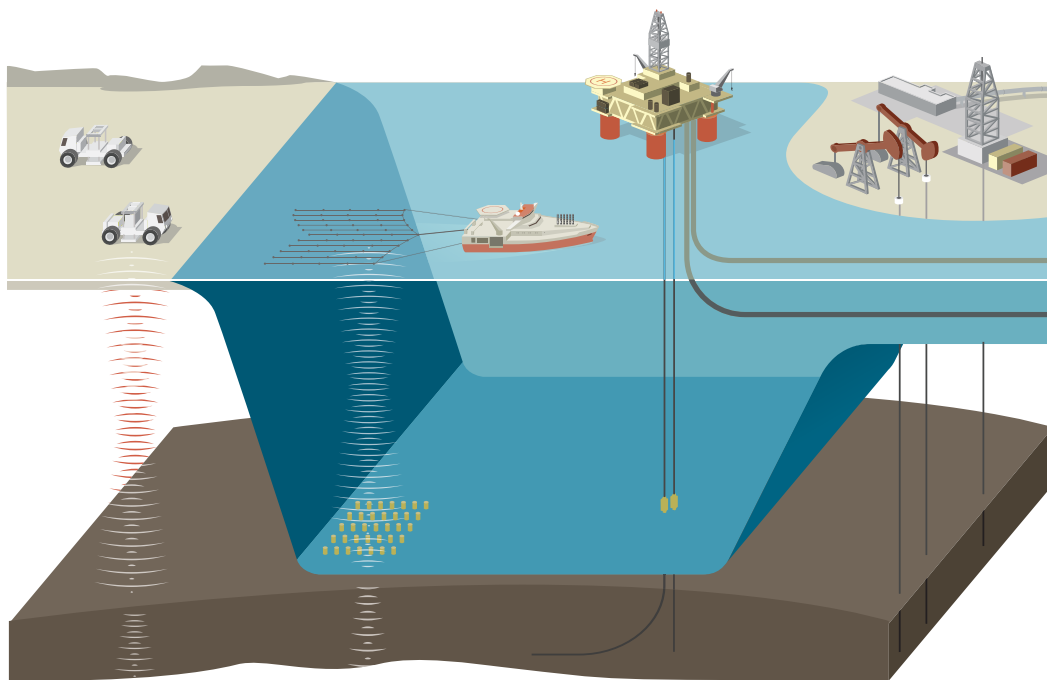
Наша бизнес-модель

Поиск нефти и газа

Сначала мы получаем право на геологоразведку и приступаем к поиску в недрах земли месторождений углеводородов.

Освоение месторождений и добыча нефти и газа

Обнаружив месторождение, мы начинаем добычу сырья.



Геологоразведка и добыча

Сегмент, состоящий из глобальных функциональных подразделений, специализирующихся на отдельных областях, занимается геологоразведкой, освоением и добычей.

Основные показатели деятельности

Мы отслеживаем результаты нашей деятельности по ряду финансовых и нефинансовых показателей. Мы считаем, что представленные нефинансовые показатели полезны в качестве главных индикаторов деятельности в будущем. Значок (R) свидетельствует, что этот показатель учитывается в определении годовой премии представителей исполнительного руководства.

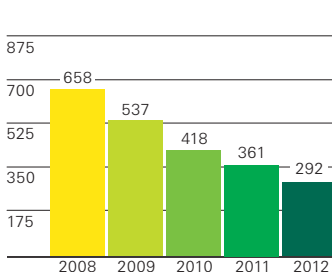
Полный перечень ключевых показателей деятельности можно найти на сайте по адресу: bp.com/annualreport

(R) Частота регистрируемых несчастных случаев*



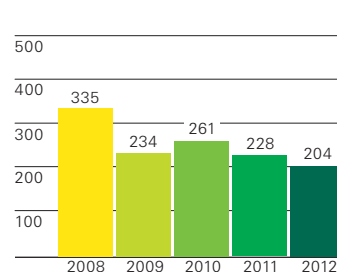
Показатель оценивает количество регистрируемых несчастных случаев на производстве, которые привели к смерти или травме (за исключением незначительных случаев оказания первой помощи), в пересчете на 200 тыс. отработанных часов.

(R) Разгерметизация первичной оболочки*



Включает незапланированный или неконтролируемый выброс (за исключением неопасного выброса, например, воды) из резервуара, судна, трубопровода, ж/д цистерны, оборудования для сдерживания утечки или транспортировки.

Разливы нефти*



Мы включаем в отчетность утечки углеводородов объемом от одного барреля (159 л или 42 галлона США) и более. Мы учитываем утечки, которые были локализованы, а также те, которые попали на сушу или в воду.

* Представлены инциденты, зафиксированные в рамках операционных границ отчетности BP в сфере ОТ, ПБ и ООС. Эти границы распространяются на предприятия под управлением BP и ряд других объектов и ситуаций.

Транспортировка и трейдинг нефти и газа

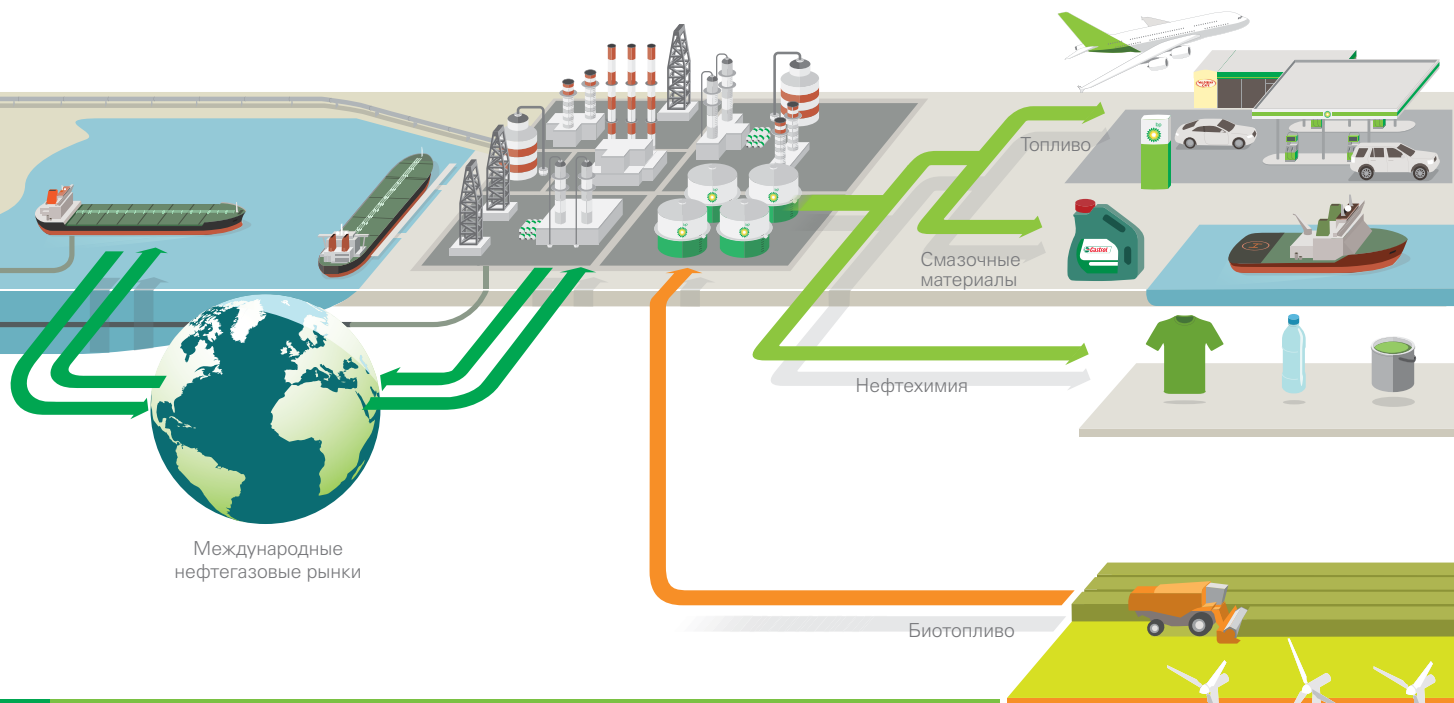
Мы транспортируем углеводороды по трубопроводам, на судах, в автомобильных и железнодорожных цистернах, создавая стоимость по всей цепочке поставок.

Производство топлива и продуктов

Мы перерабатываем углеводородное сырье и производим топливо, смазочные материалы и продукты нефтехимии.

Маркетинг топлива и продуктов

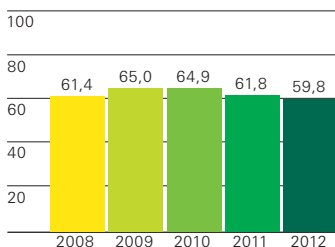
Мы обеспечиваем наших потребителей топливом для транспорта, энергией для света и тепла, смазочными материалами для двигателей и нефтехимическими продуктами, необходимыми для производства множества нужных вещей.



Переработка и сбыт

Управляет цепочками создания стоимости в трех основных бизнес-направлениях – топлива, смазочных материалов и нефтехимии.

Выбросы парниковых газов (млн т эквивалента CO₂)



Мы отчитываемся по выбросам парниковых газов в эквиваленте CO₂, включая CO₂ и метан. Данные представлены по всем консолидированным компаниям группы и с учетом доли ВР в компаниях, учтенных по методу участия, за исключением ТНК-ВР.

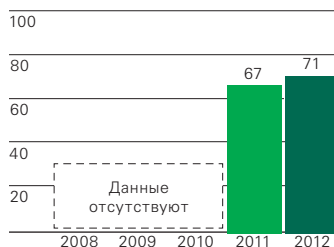
Многообразие и недискриминационный подход^b (%)



Ежегодно мы включаем в отчет данные о процентном составе женщин и выходцев из других стран, кроме Великобритании и США, в руководстве компании.

^b Относится к сотрудникам ВР.

Вовлеченность сотрудников в приоритеты ВР (%)



Мы оцениваем степень вовлеченности сотрудников в достижение стратегических приоритетов компании – повышение безопасности, восстановление доверия и рост акционерной стоимости. Оценка делается по результатам ответов на 12 вопросов о восприятии сотрудниками компании ВР.

Инвестиции в возобновляемую энергетику

Мы инвестируем в проекты в сфере биотоплива и ветроэнергетики. Проекты с низким уровнем выбросов и инвестиции в новые перспективные направления осуществляются через подразделение Альтернативной энергии ВР.

7,2 млн тонн

биотоплива – общая мощность переработки сахарного тростника в Бразилии в год

1.558 МВт^c

мощность генерации ветровых станций

^c Не включает 32МВт мощности в Нидерландах, которые управляются подразделением переработки и сбыта.

BP в цифрах

Данные в области промышленной безопасности и ООС, о кадрах, финансовые и производственные показатели за 2008–2012 гг.^a

По состоянию на 31 декабря отчетного года

Промышленная безопасность	2008	2009	2010	2011	2012
Количество смертельных случаев на производстве среди сотрудников	2	0	0	1	1
Количество смертельных случаев на производстве среди подрядчиков	3	18	14	1	3
Количество дней с потерей трудоспособности – персонал	175	134	408	168	152
Частота дней с потерей трудоспособности ^b (DAFWCF) – персонал	0,092	0,069	0,193	0,090	0,076
Количество регистрируемых несчастных случаев – персонал	951	665	1.284	677	710
Частота регистрируемых несчастных случаев ^b (RIF) – персонал	0,43	0,34	0,61	0,36	0,35
Отработанное время – сотрудники (млн часов)	195	174	168	165	182
Отработанное время – подрядчики (млн часов)	245	216	255	209	220
Общее количество случаев разгерметизации первичной оболочки ^c	658	537	418	361	292
Случаи нарушения безопасности производственных процессов 1-го уровня ^d (количество)	–	–	74	74	43
Разливы нефти (≥1 баррель) ^c	335	234	261	228	204
Объем разлитой нефти (млн л)	3,4	1,2	1,7 ^e	0,6	0,8
Штрафы за экологические нарушения и нарушения техники безопасности (\$ млн)	1,1	66,6	52,5	77,4	22,4
Экологические показатели	2008	2009	2010	2011	2012
Количество случаев разлива нефти – на суше и на воде ^c	170	122	142	102	102
Объем неудаленной нефти (млн л)	0,9	0,2	0,8 ^e	0,3	0,3
Прямые выбросы двуокиси углерода (CO ₂) ^f (млн т)	57,0	60,4	60,2 ^g	57,7	56,4
Прямые выбросы метана ^f (млн т)	0,21	0,22	0,22 ^g	0,20	0,17
Прямые выбросы ПГ ^f (млн т эквивалента (CO ₂ e))	61,4	65,0	64,9 ^g	61,8	59,8
Непрямые выбросы двуокиси углерода (CO ₂) ^h (млн т)	9,2	9,6	10 ^g	9,0	8,4
Выбросы потребителями продукции ⁱ (млн т эквивалента CO ₂)	530	554	573	539	517
Объем сжигаемых газов (разведка и добыча) (тыс. т углеводородов)	1.718	2.149	1.671 ^g	1.835	1.548
Расходы на ООС ^j (\$ млн) ^k	2.520	2.483	18.400 ^j	8.520	7.219
Кадры ^l	2008	2009	2010	2011	2012
Количество сотрудников в составе Группы ^m	92.000	80.300	79.700	83.400	85.700
Количество сотрудников в руководстве Группы ^m	583	492	482	516	546
Доля женщин в руководстве Группы ^m (%)	14	14	14	15	17
Доля женщин в менеджменте Группы ^m (%)	22	23	24	25	25
Доля представителей национальных меньшинств Великобритании и США в руководстве Группы ^l (%)	6	6	7	6	6
Доля граждан других стран (не Великобритании и США) в руководстве Группы ^l (%)	19	21	19	19	22
Текущая текучесть кадров ⁿ (%)	15	15	15	14	13
Количество обращений в рамках инициативы «Откровенный разговор»	927	874	742	796	1.295
Увольнения за несоблюдение законодательства, должностных инструкций или неэтичное поведение	765	524	552	529	424
Выплаты сотрудникам, включая заработную плату, опционы, социальные пакеты и пенсии (\$ млн) ^o	12.280	12.216	11.773	12.327	13.117
Контракты, расторгнутые или не продленные вследствие несоблюдения законодательства или неэтичного поведения	22	30	14	14	6
Финансовые и производственные показатели	2008	2009	2010	2011	2012
Общий объем добычи углеводородов (тыс. бнэ/день)	3.838	3.998	3.822	3.454	3.331
Коэффициент восполнения доказанных запасов ^p (%)	121	129	106	103	77
Общая производительность перерабатывающих предприятий (тыс. б/день)	2.155	2.287	2.426	2.352	2.354
Общий объем нефтехимического производства ^q (тыс. т)	12.835	12.660	15.594	14.866	14.727
Прибыль (убыток) за вычетом изменений оценки стоимости запасов продукции ^r (\$ млн)	25.593	13.955	(4.914)	23.900	11.993
Налоговые платежи (включая налог на прибыль и производственные налоги) (\$ млн)	19.690	10.309	12.071	16.339	15.033
Дивиденды акционерам (\$ млн)	10.342	10.483	2.627	4.072	5.294
Вклад в развитие местных сообществ ^s (\$ млн)	125,6	106,8	115,2	103,7	90,6

Дополнительную информацию можно получить на нашем интернет-сайте

Сайт bp.com/sustainability содержит детальную информацию о нашей природоохранной деятельности, социальных проектах, показателях промышленной безопасности, а также комментарии и примеры из практики.



Графики и диаграммы по ОТ, ПБ и ООС

Инструмент позволяет отбирать и анализировать данные ВР в сфере ОТ, ПБ и ООС.



Интерактивная карта устойчивого развития

Предоставляет информацию об управлении вопросами устойчивого развития на местном уровне.



Стандарты отчетности

Мы применяем принципы Руководства GRI G3.1 на уровне А+, а также руководство IPIECA.



Ссылки

- a** Количественные показатели эффективности деятельности были выбраны с учетом рекомендаций внешних экспертов таким образом, чтобы отразить наиболее важные аспекты устойчивого развития для компании ВР. Приведенные данные относятся исключительно к деятельности, которая осуществляется под контролем компании ВР, за исключением данных по выбросам парниковых газов (ПГ). Мы используем одни и те же алгоритмы расчета, чтобы обеспечить сопоставимость показателей разных лет.
- b** Частота дней с потерей трудоспособности (DAFWCF) и частота регистрируемых несчастных случаев (RIF) – ежегодные показатели в пересчете на 200 тыс. отработанных часов.
- c** Разливом нефти считается утечка углеводорода объемом от одного барреля (159 л или 42 галлона США) и более.
- d** К нарушениям безопасности производственных процессов 1-го уровня относятся случаи разгерметизации первичной оболочки, которые привели к серьезным последствиям – нанесению вреда сотруднику, серьезному ущербу оборудованию или же которые превысили заданные параметры. Определение содержится в пирамиде индикаторов безопасности процессов Американского института нефти.
В этом году мы впервые раскрываем данные о нарушениях безопасности производственных процессов 2-го уровня. Они опубликованы на стр.32 *Обзора устойчивого развития ВР в 2012 году* на английском языке.
- e** Эти данные не учитывают объемы разлитой нефти в результате аварии буровой платформы Deepwater Horizon. Правительство США и третьи стороны давали различные оценки объема вылившейся из аварийной скважины нефти или общих масштабов разлива из-за аварии Deepwater

- f** Прямые выбросы ПГ – это физические выбросы в результате операционной деятельности. Данные по выбросам представлены по всем консолидированным компаниям группы и с учетом доли ВР в компаниях, учтенных по методу участия, за исключением ТНК-ВР.
- g** В 2010 году мы не включали в отчет данные о выбросах ПГ и сжигании газа, связанные с аварией и ликвидацией ее последствий. Мы оценили объем выбросов во время аварийно-спасательной операции на уровне приблизительно 481.000 тонн эквивалента CO₂. Мы оценили объемы сжигания газа во время аварийно-спасательной операции на уровне приблизительно 56.000 тонн. Мы не меняли данные за 2010 год, так как наша практика предполагает внесение изменений в статистику прошлых лет лишь при выявлении серьезных неточностей.
- h** Непрямые выбросы ПГ – результат деятельности других предприятий, у которых предприятия с участием ВР приобретают пар, электроэнергию и тепло. Данные представлены по всем консолидированным компаниям группы и с учетом доли ВР в компаниях, учтенных по методу участия, за исключением ТНК-ВР.
- i** Основано на общих данных ВР о добыче природного газа, газового конденсата и производственной мощности НПЗ.
- j** Данные включают расходы на природоохранные мероприятия в объеме \$1.753 млн, связанные с аварией в Мексиканском заливе.

- k** Незначительные корректировки внесены в данные за 2011 г.
- l** Сотрудником считается лицо, работающее по найму на одну из компаний, входящих в Группу ВР.
- m** Данные о сотрудниках по состоянию на 31 декабря.
- n** Данные относятся к сотрудникам, не занятым в розничной торговле. В 2012 году «добровольная» текучесть кадров (увольнения по собственному желанию и выход на пенсию) составила 5%.
- o** Незначительные корректировки внесены в данные за 2010 и 2011 гг.
- p** На объединенной основе дочерних предприятий и компаний, учтенных по методу участия, за вычетом приобретенной и продаж.
- q** Данные о нефтехимическом производстве входят в отчетность подразделения переработки и сбыта. Незначительные корректировки внесены в данные по сравнимым периодам.
- r** Прибыль (убыток) за вычетом изменений оценки стоимости запасов продукции отражает текущую стоимость продуктов. Итоговая сумма получена в результате корректировки прибыли с учетом переоценки стоимости запасов продукции и соответствующих налогов. Прибыли и убытки, связанные с запасами продукции, представляют собой разницу между средней ценой покупки продукции в текущем году и ценой продажи по текущей цене, включая изменения в резервировании средств на случай продажи продукции по цене ниже цены приобретения. Для этой цели изменения оценки стоимости высчитываются по всем запасам продукции, кроме тех, которые являются частью торговой позиции, и ряда других временных запасов. Прибыль группы за вычетом изменений оценки стоимости запасов продукции не является показателем GAAP.

Предупреждение

Обзор устойчивого развития ВР в 2012 году и сайт bp.com/sustainability содержат определенные утверждения, относящиеся к будущему. В частности, это касается финансовых условий, результатов операционной деятельности и бизнеса ВР, а также определенных планов и целей ВР в этой области. В частности, в ряду других утверждений прогноз тенденций развития мировой энергетики до 2030 года и после по определению относится к будущему. По своей природе утверждения, относящиеся к будущему, могут оказаться неточными или не оправдаться полностью, поскольку они связаны с событиями и зависят от обстоятельств, которые возникнут или могут возникнуть в будущем. Конечные результаты могут отличаться от сказанного в таких утверждениях, в зависимости от ряда факторов, в том числе от уровня снабжения отрасли сырьем, от спроса и уровня цен; от производственных проблем; от общих экономических условий; от политической

стабильности и экономического роста в соответствующих регионах мира; от квот ОПЕК; от изменений законодательства и правительственных регулирований; от действий регулирующих организаций; от колебаний курса валют; от развития новых технологий; от изменений в ожиданиях общества и других изменений условий ведения бизнеса; от действий конкурентов; от природных катастроф и неблагоприятных погодных условий; от войн, террористических актов и саботажа; а также от других факторов, упоминаемых в данном документе и в разделе «Факторы риска» в нашем *Годовом отчете и годовом отчете по форме 20-F*, как представлено в Комиссию по ценным бумагам и биржам США. В рамках добровольной отчетности в области устойчивого развития в документе представлены материалы, которые потенциально могут существенно повлиять на показатели устойчивой деятельности по мнению компании и/или могут быть важными для внутренних и внешних заинтересованных сторон.

Поэтому представленные в этом документе материалы не должны трактоваться как равные по значению слова в других отчетных документах ВР плс.

Годовой отчет ВР за 2012 год, годовой отчет по форме 20-F за 2012 год и сокращенный вариант годового отчета можно загрузить с сайта по адресу bp.com/annualreport. Материалы данного Обзора устойчивого развития не являются частью этих документов. Ни один раздел Обзора и сайта bp.com/sustainability не является и не может рассматриваться в качестве приглашения или побуждения к инвестициям в ВР р.лс. или любую иную структуру. На них нельзя полагаться в связи с принятием каких-либо инвестиционных решений. ВР р.лс. является материнской компанией по отношению к Группе компаний ВР. В данном отчете не проводится различия между деятельностью материнской компании и деятельностью ее дочерних компаний, если это не указано особо.

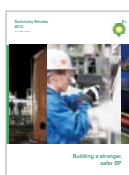


Этот документ – часть корпоративной отчетности ВР.
Мы готовим отчеты о наших финансовых
и производственных показателях, о нашей деятельности
в области устойчивого развития, а также о тенденциях
развития мировой энергетики.



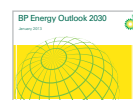
Годовой отчет и отчет по форме 20-F за 2012 год

содержат подробные данные о нашей финансовой и производственной деятельности (в печатном виде и в интернете). Публикуются в марте.
bp.com/annualreport



Краткий обзор за 2012 год

содержит краткое изложение информации о нашей финансовой и производственной деятельности (в печатном виде и в интернете). Публикуется в марте.
bp.com/summaryreview



Прогноз развития мировой энергетики до 2030 года

оценивает перспективы развития мировых энергетических рынков с учетом возможных изменений мировой экономики, демографии, политики и технологий. Публикуется в январе.
bp.com/energyoutlook



Обзор устойчивого развития в 2012 году

содержит краткое изложение отчета об устойчивом развитии, дополнительную информацию можно получить на нашем сайте. Публикуется в марте.
bp.com/sustainability



Информация о финансовой и производственной деятельности за 2008–2012 гг.

освещает нашу финансовую и производственную деятельность за последние пять лет (в формате PDF или Excel). Публикуется в апреле.
bp.com/financialandoperating



Статистический обзор мировой энергетики 2013

посвящен основным тенденциям в мировой энергетике. Публикуется в июне.
bp.com/statisticalreview

Вы можете бесплатно получить публикации ВР на английском языке, заказав их по следующим адресам:

США и Канада

Precision IR
Бесплатный звонок по телефону:
+1 888 301 2505
Факс: +1 804 327 7549
bpreports@precisionir.com

Великобритания и другие страны

BP Distribution Services
Телефон: +44 (0)870 241 3269
Факс: +44 (0)870 240 5753
bpdistributionsservices@bp.com

Обратная связь

Ваше мнение важно для нас.
Вы можете отправить сообщение по электронной почте в отдел отчетности по следующему адресу:
corporatereporting@bp.com

Вы также можете связаться с нами по телефону +44 (0)20 7496 4000

или написать письмо по адресу:
Corporate reporting
BP p.l.c.
1 St James's Square
London SW1Y 4PD
UK

Выражение признательности

Верстка Salterbaxter
Набор worldaccent.com
Фотоиллюстрации Shahin Abasaliyev,
Stuart Conway, Ben Gibson,
Simon Kreitem,
Marc Morrison, Chris Moyses,
Aaron Tait, Graham Trott