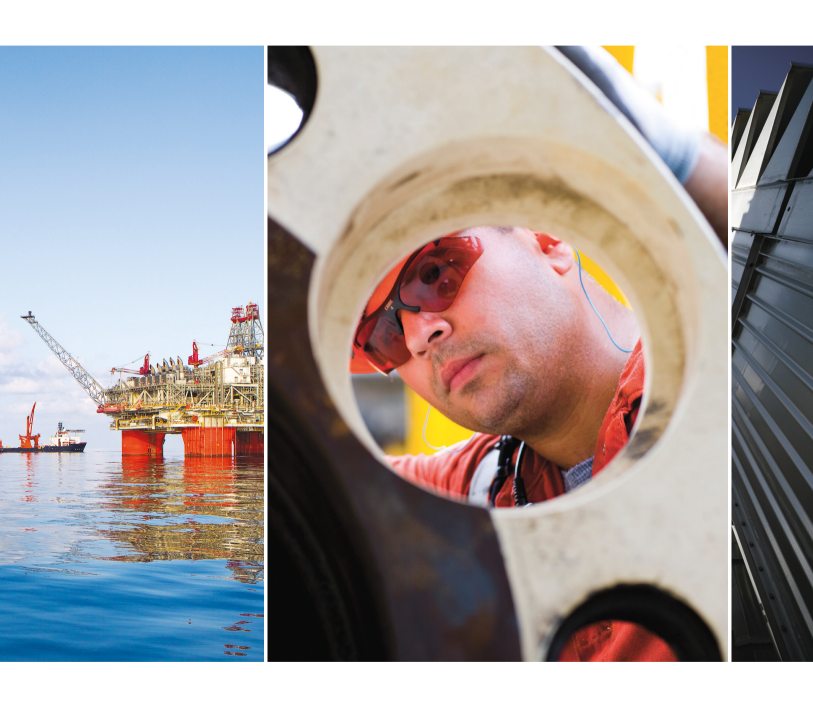
Выдержки из обзора

Обзор устойчивого развития в 2013 году

bp.com/sustainability





Более сильная и безопасная компания ВР

Наша деятельность

ВР входит в число ведущих мировых интегрированных нефтегазодобывающих компаний. Мы обеспечиваем потребителей топливом для транспорта, энергией для тепла и света, моторными маслами и нефтехимическими продуктами, используемыми для выпуска таких разнообразных товаров, как краски, одежда, упаковочные материалы.

Наши проекты и производство создают рабочие места, обеспечивают инвестиции и налоговые поступления в странах и регионах, где мы работаем В компании работает свыше 80 тыс. человек, в основном в странах Европы и в США.

ВР – глобальная компания. Наши интересы и производственная деятельность представлены или реализуются через дочерние и совместные предприятия, филиалы или аффилированные компании, которые работают в различных юрисдикциях в рамках соответствующего законодательства и норм регулирования. Мы давно и успешно работаем в Европе, США, Канаде, России, Южной Америке, Австралии, Азии и ряде стран Африки.

 На основе рыночной капитализации, доказанных запасов и объемов побычи



\blacktriangleleft

Фотографии на первой странице

I hunder Horse состоит из двух месторождений Скважины, обеспечивающие доступ к коллекторам, – одни из самых глубоких в Мексиканском заливе.

Фотография слева: Платформа Thunder Horse расположена на глубине свыше 1800 м и рассчитана на добычу до 250.000 баррелей нефти и 200 млн кубических футов природного газа в день

Фотография в центре: Более 200 сотрудников ВР и полрядчиков живут и работают на платформе.

Фотография справа: Вентиляционные трубы на платформе Thunder Horse, одной из самых больших в мире интегрированных морских платформ.

Предупреждение

Обзор устойчивого развития ВР в 2013 году и сайт ро. 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 2035 года и соответствующие планы компании, а также планы, представленные в документе под заголовком «Дальнейшие шаги», ожидания, связанные с раззработанными ВР и принадлежащими ей технологиями и техническими подходами, ожидания относительно выбросов, использования воды, коммерческая привлекательность проектов совсения нефтаных песков, коммерциализация и устойчивое производство биотоплива, временные сроки и структура запланирораанных и будущих проектов, планы в связи с открывающимися возможностями в Арктике, ожидания развития в сфере регулирования в ороговарацию отмостать к бизицияму.

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 возникнуты в будущем и которые не котролируются ВР. Конечные результаты могут окивоственно от техатального в такиму ствому примах

в зависимости от ряда факторов, включая определенные факторы, выявленные в ходе обсуждений, сопровождающих относящиеся к будущему утверждения; от получения соответствующих разрешений; от сроков и объемов работ по техническому обслуживанию Илил ремонту; от сроков ввода в строй новых месторождений; от сроков, объемов и структуры определенных продаж; от уровня спроса, предложения и цен в отрасли; от квот ОПЕК; от влияния соглашений о разделе продукции; от производственных проблем; от общих экономических и финансовых рыночных условий в целом или в различных странах и регионах, от изменений законодательства и правительственных рег улирований; от действий в сфере регулирования или законодательства; от действий в сфере регулирования или законодательства; от действий в сфере регулирования или законодательства; от разрительства и правительства и регулирования или законодательства; от ображения последствий разлива в Мексиканском заливе на нашу репутацию; от развития и внедрения новых технологий; от успеха или иного результата партнерств; от действий коккурентов, торговых партнеров, кредиторов, рейтинговых агентств и других сторон, от действий подрядчиков; от природных катастроф и неблагоприятных потодных условий; от изменений в ожиданиях общества и других изменений условий ведения бизнеса; от войн, террористических актов, кибер-атак кли саботажа; а также от других факторов, угоминаемых в данном документе и в разделе «Факторы риска» в нашем Годовом отчете и годовом отчете по форме 20-F, как в недествялено в Комиссию по ценным бумагам и биржам США.

В рамках добровольной отчетности в области устойчивого развития в документе представленым атериалы, которые потенциально могут существенно повлиять на показатели устойчивой деятельности по мнению компании и/или могут быть важными для внутренних и в нешних заинтересованных сторон. Поэтому представленные в этом документе материалы не должны трактоваться как равные по значению слова в других отчетных документах ВР ріс. Годовой отчет в ВР за 2013 год и Стратегический отчет ВР за 2013 год можно за грузить с сайта bp. com/annualreport. Материалы данного Обзора устойчивого развития не являются частью этих документов. Ни один раздел данного Обзора устойчивого развития не являются частью этих документов. Ни один вах рестипующей в ВР р. 1.с. влагий устойчивого развити или сайта bp. com/sustainability не является и не может рассматриваться в качестве приглашения или побуждения к инвестициям в ВР р. 1.с. к влаги с принятием к аких-либо инвестиционных решений. ВР ВР). 1.с. является материнской компаний и деятельностью к Группе компаний ВР. В данном отчете не проводится различие между деятельностью материнской компании и деятельностью ее дочерних компаний, если этон еу казано сосбо.

Выдержки из обзора, представленные в данном документе, являются переводом оригинала Обзора устойчивого развити: ВР в 2013 году на английском языке. В случае расхождений в тексте аутентичным является текст оригинала.

Содержание

3 Обращение главы группы компаний BP

Боб Дадли рассказывает о том, что на практике означает более безопасная и ответственная работа.

5 Ключевые факты

Наша основная деятельность и создание экономической стоимости.

7 Наши достижения в 2013 году

Что сделано и что предстоит сделать.

9 ВР в цифрах

Данные по промышленной безопасности, ООС, сотрудникам; финансовые и производственные показатели за 2009-2013 гг.









Дополнительную информацию можно получить на нашем интернет-сайте



Важная информация

Интернет-сайт *bp.com/sustainability* играет важную роль в нашем подходе к отчетности в области устойчивого развития. На нем освещается широкий круг тем, он содержит большой объем информации и примеров из практики, в частности:

- Информация о ходе выполнения рекомендаций комиссии по внутреннему расследованию причин аварии в Мексиканском заливе.
- Подход ВР к управлению вопросами, связанными с правами человека.
- Данные о выбросах парниковых газов, об использовании энергии, воды, сжигании попутного газа.
- Отчеты о деятельности в отдельных странах Анголе, Австралии, Азербайджане и в Грузии.

bp.com/sustainability

Обращение главы группы ВР



~

Мы играем важную роль в поиске и поставках ресурсов нефти и газа, столь нужных миру для обеспечения растущих потребностей в энергоносителях.

>>

Боб Дадли

Мы будем с болью вспоминать 2013 год — в январе произошло нападение террористов в Алжире, в ходе которого погибли четверо сотрудников ВР и еще 36 наших коллег из других компаний. У погибших было много друзей в ВР, и мы соболезнуем их родным и близким. Мы также поддерживаем всех тех, кто прошел это тяжелое испытание и выжил. Я был горд тем, что сотрудники компании проявили в этой ситуации сопереживание и продемонстрировали силу духа.

В Алжире, как и во всем мире, мы играем важную роль в поиске и поставках ресурсов нефти и газа, столь нужных миру для обеспечения растущих потребностей в энергоносителях. Жизненно важно, чтобы наша производственная деятельность осуществлялась безопасно и ответственно. Но что эти два слова — безопасность и ответственность – означают на практике? Вот несколько примеров.

В Индонезии, в провинции Папуа, мы советуемся с представителями местного населения, которое может быть затронуто планами расширения нашего газового объекта в Танггу. Мы провели консультации с населением более чем 60 деревень, привлекли избранных лидеров местного сообщества к слушаниям, итоги которых определят будущее развитие проекта.

В Мексиканском заливе мы поддерживаем восстановление экологии, пострадавшей после разлива нефти в 2010 году. Мы удовлетворяем все обоснованные требования компенсации и восстанавливаем работу на десяти шельфовых буровых платформах и объектах. Мы также отстаиваем интересы наших акционеров и сотрудников, справедливо оспаривая претензии, которые считаем необоснованными.

В Китае мы предпринимаем усилия по снижению вредного воздействия нефтехимического производства на водные ресурсы. Наш завод по производству очищенной терефталиевой кислоты в Жухае использует разработанную ВР технологию рециркуляции, которая позволяет сократить сброс воды на 75%. На Ближнем Востоке в партнерстве с Гарвардским университетом мы прорабатываем планы более эффективного использования гидроресурсов на наших объектах.

Последний пример говорит о том, что мы не работаем в одиночку. На самом деле, по мере увеличения масштабов и сложности стоящих перед отраслыю вызовов важность тесного сотрудничества со всеми заинтересованными сторонами все более возрастает.

Например, бурение на шельфе и промышленная безопасность. В 2013 году мы взаимодействовали с регулирующими органами Азербайджана, Бразилии и Ливии по вопросам разработки планов реагирования на разливы нефти. В ходе этой работы мы делились нашими знаниями и опытом в использовании дисперсантов и материально-техническом обеспечении.

В прошлом году у нас появился новый партнер в России – компания «Роснефть». Мы видим огромный потенциал для развития сотрудничества между двумя компаниями. Убежден, что опыт, возможности и авторитет ВР будут востребованы в ближайшие годы по мере того, как Россия предпринимает шаги для безопасного и надежного вовлечения в разработку новых ресурсов углеводородов.

О будущем мы точно знаем одно – оно готовит нам сюрпризы. Сланцевая революция в США показала, как быстро может меняться облик энергетической отрасли. Благодаря технологическим инновациями доступ к этому виду ресурсов привел не только к росту добычи нефти и газа, снижению цен на энергоресурсы, созданию новых рабочих мест, но и к уменьшению выбросов парниковых газов по мере вытеснения газом угля из электрогенерации.

Вариант с более низким уровнем выбросов, то есть более экологически чистый, стал еще и более дешевым, демонстрируя силу рыночных сил в снижении выбросов при создании правильных условий. Это поучительный пример в условиях, когда мир пытается найти правильный баланс между доступностью, безопасностью и стабильностью поставок энергоресурсов.

Открытое и аргументированное обсуждение вопросов с участием правительств, бизнеса, ученых, неправительственных организаций и общественности крайне важны для определения приоритетов и принятия решений. И ВР играет в этом процессе свою роль, в частности поощряя правительства к введению платы за выбросы. Это будет стимулировать производство и использование источников энергии с более низким уровнем выбросов.

Это лишь часть примеров, демонстрирующих наши усилия по обеспечению безопасной и ответственной деятельности. Наша отчетность в области устойчивого развития – часть нашего обязательства открыто рассказывать о том, что мы делаем, и о последствиях наших действий. Убежден, что она показывает стремление ВР внести позитивный вклад в мировое развитие на многие годы вперед.

Bob Judley

Боб Дадли

Глава группы компаний ВР 19 марта 2014 года

Наша стратегия и устойчивое развитие

Мы убеждены, что для обеспечения успешного устойчивого развития компании мы должны действовать, исходя из долгосрочных интересов наших акционеров, партнеров и общества.

Цель BP — создавать стоимость для акционеров, помогая удовлетворить растущие потребности мира в энергоносителях, работая безопасно и ответственно. Мы стремимся быть нефтедобывающей компанией мирового класса с высоким уровнем корпоративной гражданской ответственности, являясь при этом хорошим работодателем.

Нашим ключевым приоритетом является неустанное внимание к нормам промышленной безопасности. Точное управление рисками помогает защитить людей на «передовой», районы, где мы работаем, 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 компанийоператоров 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 наше производство может генерировать большую стоимость, а необязательно большую стоимость, а необязательно большие объемы. Мы укрепляем портфель высокодоходных и долгосрочных активов в нефтедобыче, параллельно развивая высококачественную переработку. Мы также инвестируем в проекты с низким уровнем выбросов, которые потенциально могут способствовать удовлетворению растущего спроса на энергоносители. Наш опыт, 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.

На нашем объекте Valhall в норвежской части Северного моря мы сократили выбросы за счет отказа от газовых турбин и использования электроэнергии с берега.



Наши корпоративные ценности

Пять корпоративных ценностей ВР выражают наше общее понимание того, во что мы верим, как стремимся поступать и какой мы видим нашу компанию в будущем.

Безопасность

Безопасное ведение бизнеса – это очень важно. Наша деятельность зависит от безопасности наших сотрудников и сообществ, в которых мы работаем. Мы заботимся о сохранении окружающей среды. Обеспечивая мир энергией, мы стремимся делать это безопасно.

Уважение

Мы уважаем мир, в котором работаем. Это уважение начинается с соблюдения законов и норм. Мы придерживаемся самых высоких этических стандартов и ведем себя так, чтобы заслужить доверие других людей. Мы зависим от отношений, которые у нас сложились, и уважаем друг друга и тех, с кем работаем. Мы ценим многообразие людей и мнений. Мы думаем о последствиях любых наших решений для всех, кто нас окружает.

Совершенство

Мы работаем в потенциально опасном бизнесе и стремимся совершенствоваться, систематически и строго контролируя всю свою деятельность. Мы соблюдаем и поддерживаем правила и стандарты компании. Мы нацелены на достижение качественных результатов, полны решимости учиться и совершенствоваться. Если что-то неправильно, мы исправим это.

Смелость

У нас нет простых задач. Для достижения наилучших результатов часто бывает необходимо проявить смелость, чтобы противостоять трудностям, открыто высказывать свою позицию и следовать принципам, в которые мы верим. Мы всегда стремимся поступать правильно. Мы изучаем новые способы мышления и не боимся просить помощи. Мы честны перед собой и активно добиваемся отклика от других. Мы стремимся к долгосрочному успеху несмотря на краткосрочные приоритеты нашего мира.

Одна команда

Каждый из нас силен, но вместе мы можем больше. Мы ставим интересы команды превыше личных достижений и стремимся усилить ее возможности. Мы доверяем друг другу в выполнении своих обязательств.

Ключевые факты

ВР поставляет энергетические продукты и услуги потребителям в различных регионах мира.

Два основных наших операционных подразделения – геологоразведка и добыча, а также перереботка и сбыт – ведут поиск и добычу энергоресурсов, превращая их в нужные людям продукты. Мы также осуществляем закупки и продажи по всей цепочке создания стоимости.

В возобновляемой энергетике мы занимаемся проектами в сфере биотоплива и ветроэнергетики.



Наша бизнес-модель

Дополнительную информацию о нашей бизнес-модели можно получить на сайте по agpecy *bp.com/businessmodel.*

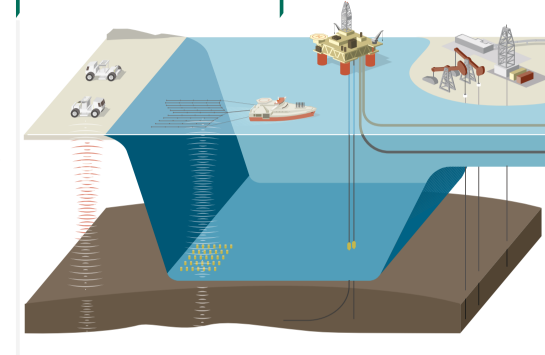
Поиск

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 подразделений, специализирующихся на геологоразведке, освоении и добыче.

Наш вклад в социально-экономическое развитие общества

Мы верим, что сообщества, в которых мы работаем, получают пользу от нашего присутствия.

Наша производственная деятельность создает рабочие места, открывает возможности для местных поставщиков, обеспечивает налоговые поступления правительствам.

При выходе в новый регион мы ищем возможности для оказания позитивного воздействия. Оно включает поддержку усилий по увеличению доходов местных сообществ и повышению уровня жизни.

Общая экономическая стоимость, созданная ВР

Выплаты другим

\$403,3 млрд

Включает доходы, проценты, дивиденды и выручку от продаж активов.

См. Годовой отчет ВР

и форма 20-F 2013.

Операционные расходы

Влючают закупки у поставщиков, оплату работы подрядчиков, а также производственные расходы.

\$328,7 млрд



Cм. bp.com/ workingwithcontractors.

Правительства

Выплачиваемые нами налоги способствуют экономическому развитию различных регионов мира. Мы также платим налоги с доходов от продажи наших товаров и услуг.

\$13,9 млрд



Транспортировка и трейдинг нефти и газа Мы транспортируем углеводороды

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

Производство

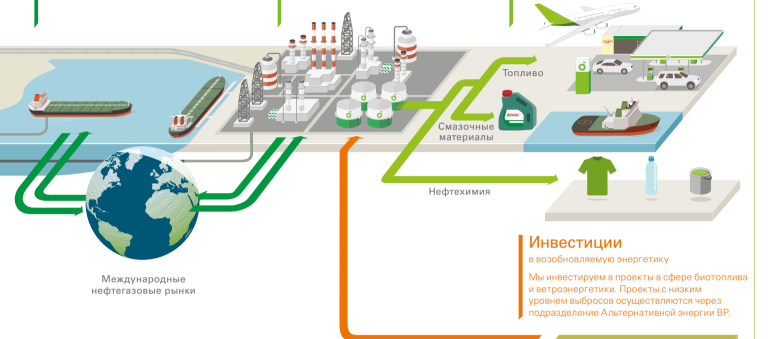
топлива и продуктов

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.



Биотопливо

Переработка и сбыт

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

Доля ВР

Сотрудники

В компании напрямую работают 83 900 человек. Расходы на персонал включают зарплаты и другие выплаты.

\$13,7 млрд



Акционерный и заемный капитал

Включает \$5,4 млрд дивидендов акционерам, \$5,5 млрд, направленных на обратный выкуп акций, и другие финансовые расходы.

\$12,5 млрд



Местные сообщества

Социальные инвестиции дополняют бонусы, выплаченные правительствам в рамках лицензионных соглашений.

\$0,1 млрд



\$34,4 млрд

Большая часть этих средств идет на капиталовложения и приобретение активов.



Наши достижения в 2013 году

Мы способствуем удовлетворению мировых потребностей в энергоресурсах, создавая долгосрочную стоимость для наших акционеров, сообществ и экономик, в которых работаем. В данном разделе мы рассказываем о текущем положении дел и о наших планах на будущее.

Будущее энергетики

Мы стремимся удовлетворить растущий спрос на надежные и доступные поставки энергоресурсов с учетом изменения климата и других проблем.

Что мы обещали

Что сделано

Оценить долгосрочные глобальные и региональные тенденции изменения спроса и предложения энергоресурсов.

- Изучить воздействие нехватки энергоресурсов на спрос и предложение.
- Выполнить взятое в 2005 году обязательство инвестировать \$8 млрд в альтернативную энергетику к 2015 году.

Кадры

Мы высоко ценим многообразие и стремимся относиться с уважением и достоинством ко всем сотрудникам ВР.

Работать над тем, чтобы к 2020 году женщины занимали бы 25% руководящих постов в группе компаний.

- Обеспечить, чтобы 40% принятых на работу в 2013 году выпускников ВУЗов не являлись гражданами Великобритании и США
- Продолжить внедрение корпоративных ценностей компании.

Как мы работаем

Мы стремимся быть компанией мирового уровня, ответственным корпоративным гражданином и хорошим работодателем. Мы уделяем неустанное внимание вопросам промышленной безопасности.

Принять политику для последовательного выявления и управления рисками. связанными с участием в совместных предприятиях, не находящихся под управлением BP

Отслеживать экологическое и социальное воздействие при планировании крупных проектов.

На 91 проекте проведена

и социального воздействия в период с апреля 2010

оценка экологического

по конец 2013 года.

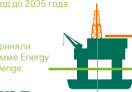
Углублять долгосрочные отношения с отдельными подрядчиками в подразделении добычи.

Одобрена политика, касающаяся

vчастия BP в СП, не находящихся

Прогноз мировой энергетики ВР охватывает период до 2035 года.





\$8,3 млрд

ернативную энергетику с 2005 года. Наши обязательства выполнены с опережением на два года раньше срока.

Способствовать удовлетворению растущего спроса на энергию с опорой

- Продолжить взаимодействие с заинтересованными сторонами по вопросам изменения климата.
- Продолжить повышение энергоэффективности за счет использования топлив и моторных масел под брендами компании.

на различные виды ресурсов и технологии.

18% руководителей компании составляют

женшины

принятых на работу выпускников ВУЗов не являются выходцами из США и Великобритании.



На 12 процентов

ВР и их взаимосвязи с должностными обязанностями.

- Продолжить работу по увеличению числа женщин на руководящих постах и способствовать другим формам многообразия.
- Сосредоточить внимание на привлечении выпускников ВУЗов во всех странах мира путем развития соответствующих программ и выработки единого глобального подхода.
- Совершенствовать работу в сфере этики и соблюдения законодательства путем выявления приоритетных для нашего бизнеса сфер.

На 37% выросли расходы в рамках глобальных договоров с поставщиками

• Отслеживать соблюдение политики, касающейся участия

и подрядчиками в секторе добычи.

- ВР в СП, не находящихся под управлением компании. Оценить существующий процесс проверки проектов для определения
- их чувствительности к социальноэкономическому воздействию.
- Изучить возможности для продолжения поддержки местной системы поставщиков.

О нашем взгляде на концепцию «несгораемого углерода» можно прочитать на сайте по адресу bp.com/climatechange.



С нашей программой действий по управлению выбросами и по проблеме изменения климата можно ознакомиться на сайте по адресу bp.com/programmeofaction.



Ознакомьтесь с нашим Кодексом поведения на сайте по адресу bp.com/codeofconduct.



Узнайте больше о нашем подходе к работе с подрядчиками и поставщиками на сайте по адресу bp.com/workingwithcontractors.



О подходе ВР к управлению рисками можно прочитать на сайте по адресу bp.com/riskmanagement.

Дополнительная информация

Дальнейшие

Окружающая среда

Мы стремимся избежать, смягчить и минимизировать воздействие на окружающую среду везде, где мы работаем.

Общество

Мы стремимся оказать позитивное влияние на общественную жизнь в регионах, где мы работаем.

Что мы обещали сделать

леятельностью (OMS) Осуществлять собственный и внешний

Продолжить внедрение Системы

управления производственной

контроль за операционной деятельностью Назначить независимого эксперта

для объективной оценки выполнения рекомендаций комиссии М. Блая

- Оценить, какая операционная деятельность ведется в районах с нехваткой водных ресурсов, чтобы понять сопутствующие риски.
- Стремиться к взаимодействию с правительственными регулирующими органами в разработке планов реагирования на разливы нефти.
- Сосредоточить усилия на повышении энергоэффективности там, где это имеет отношение к управлению бизнесом на местах.
- Обновить процессы управления рисками, чтобы лучше описать возможные сопиально-экономические последствия аварий.
- Продолжить программы поддержки развития местных сообществ.
- Разработать тренинг в области прав человека с акцентом на конкретные бизнес- и функциональные подразделения.

сделано YTO (

20 Количество инцидентов первого уровня в нашей отчетности снизилось с 43 до 20.

Независимый эксперт оценивает выполнение М Блая

Почти половина наших крупных объектов использует пресную воду в районах гле отмечается ее недостаток.

с регулирующими

Бразилии и Ливии.

Азербайджана,

органами

Накопленный компанией опыт нефти обсуждался

На 8% возросла энергоэффективность НПЗ в Толело (США) в период с 2010



уровня защиты в поддержку и надежных операций



Продолжить использование цикла совершенствования деятельности для увязки бизнес-практик с системой OMS.

- Продолжить развитие способностей операторов в сфере самопроверок.
- Продолжить работу по завершению внедрения рекомендаций комиссии М Блая

Разработаны критерии оценки социально-экономических рисков.

\$78,8 млн

поддержки местных сообществ



21

Организован и проведен 21 тренинг в области прав человека.

- Изучить подходы к использованию воды, учитывая наши потребности на протяжении жизненного цикла проектов и имеющиеся волные ресурсы.
- Продолжить разработку средств моделирования для более точной оценки возможных последствий разливов нефти
- Поделиться опытом НПЗ в Толедо с другими нашими заводами.
- Протестировать критерии оценки социально-экономических рисков в наших бизнес-подразделениях.
- Обновить подход к управлению социальными инвестициями
- Организовать семинары по правам человека в других приоритетных областях.

Дальнейшие

Дополнительная информация

Узнайте о нашей работе по предотвращению аварий на объектах компании на сайте по адресу bp.com/safety.

О выполнении рекомендаций комиссии М. Блая можно прочитать на сайте по адресу bp.com/internalinvestigation.



О соотношении объемов выбросов ПГ в нефтедобыче, переработке и нефтехимии можно прочитать на сайте по адресу bp.com/greenhousegas.

О том, как мы используем предлагаемые IPIECA инструменты для управления рисками, связанными с потреблением воды, можно узнать на сайте по адресу bp.com/water.





ВР в цифрах

Данные в области промышленной безопасности и ООС, о кадрах, финансовые и производственные показатели за 2009-2013 гг.

По состоянию на 31 декабря отчетного года

то остотние на стракаори ст отнего года					
Промышленная безопасность ^а	2009	2010	2011	2012	2013
Количество смертельных случаев на производстве среди сотрудников	0	0	1	1	4
Количество смертельных случаев на производстве среди подрядчиков	18	14	1	3	2
Количество дней с потерей трудоспособности – персонал	134	408	168	152	130
Частота дней с потерей трудоспособности ^ь (DAFWCF) – персонал	0,069	0,193	0,090	0,076	0,070
Количество регистрируемых несчастных случаев – персонал	665	1.284	677	710	578
Частота регистрируемых несчастных случаев ^ь (RIF) – персонал	0,34	0,61	0,36	0,35	0,31
Отработанное время – сотрудники (млн часов)	174	168	165	182	170
Отработанное время – подрядчики (млн часов)	216	255	209	220	203
Общее количество случаев разгерметизации первичной оболочки	537	418	361	292	261
Случаи нарушения безопасности производственных процессов 1-го уровня ^с (количество)	_	74	74	43	20
Случаи нарушения безопасности производственных процессов 2-го уровня ^с (количество)	_	_	_	154	110
Разливы нефти ^d (≥ 1 баррель)	234	261	228	204	185
Объем разлитой нефти (млн л)	1,2	1,7°	0,6	0,8	0,7
Экологические показатели					
Количество случаев разлива нефти – на суше и на воде ^d	122	142	102	102	74
Объем неудаленной нефти (млн л)	0,2	0,8e	0,3	0,3	0,3
Прямые выбросы двуокиси углерода (СО ₂) [†] (млн т)	60,4	60,2 ^g	57,7	56,4	46,0
Прямые выбросы метана ^ғ (млн т)	0,22	0,22 ^g	0.20	0.17	0,15
Прямые выбросы ПГ¹ (млн т CO₂ эквивалента (CO₂e))	65.0	64.9 ^g	61.8	59.8	49,2
Непрямые выбросы двуокиси углерода (CO ₂) ^h (млн т)	9,6	10,0 ⁹	9,0	8,4	6,6
Выбросы потребителями продукции (млн т эквивалента СО ₂)	554	573	539	517	422
Объем сжигаемых газов (разведка и добыча) (тыс. т углеводородов)	2.149	1.671 ^g	1.835	1.548	2.028
Расходы на ООС! (\$ млн)	2.483	18.400	8.521	7.230	4.288
Штрафы за экологические нарушения и нарушения техники безопасности (\$ млн)	66,6	52,5	77,4	22,4	2,5
Кадры					
Количество сотрудников в составе Группы	80.300	79.700	84.100	86.400	83.900
Количество сотрудников в руководстве Группы	492	482	516	546	530
Доля женщин в руководстве Группы (%)	14	14	15	17	18
Доля женщин в менеджменте Группы ^к (%)	23	24	25	25	27
Доля представителей национальных меньшинств Великобритании и США в руководстве Группы (%)	6	7	6	6	6
Доля граждан других стран (не Великобритании и США) в руководстве Группы ⁽ (%)	21	19	19	20 ^m	22
Текучесть кадров ⁿ (%)	15	15	14	13	15
Количество обращений в рамках инициативы «Откровенный разговор»°	874	742	796	1.295	1.121
Увольнения за несоблюдение законодательства, должностных инструкций					
или неэтичное поведение ^р	524	552	529	424	113 9
Выплаты сотрудникам, включая заработную плату, опционы, социальные пакеты и пенсии (\$ млн)	12.523	12.256	12.501	13.448	13.654
Финансовые и производственные показатели					
Общий объем добычи углеводородов (тыс. бнэ/день)	3.998	3.822	3.454	3.331	3.230
Коэффициент восполнения доказанных запасов (%)	129	106	103	77	129
Общая производительность перерабатывающих предприятий (тыс. б/день)	2.287	2.426	2.352	2.354	1.791
Общий объем нефтехимического производства (тыс. т)	12.660	15.594	14.866	14.727	13.943
Прибыль (убыток) за вычетом изменений оценки стоимости запасов продукции	13.740	(5.259)	23.412	11.428	23.681
Налоговые платежи (включая налог на прибыль и производственные налоги) (\$ млн)	10.309	12.071	16.339	15.033	13.904
Дивиденды акционерам (\$ млн)	10.483	2.627	4.072	5.294	5.441
Вклад в развитие местных сообществ (\$ млн)	106.8	115.2	103.7	90.6	78.8
		,-	, .	,-	/ •

Ссылки

- ^a Представлены инциденты, зафиксированные в рамках операционных границ отчетности ВР в сфере ОТ, ПБ и ООС. Эти границы распространяются на предприятия под управлением ВР и ряд других объектов и ситуаций.
- Частота дней с потерей трудоспособности (DAFWCF) и частота регистрируемых несчастных случаев (RIF) – ежегодные показатели в пересчете на 200 тыс. отработанных часов.
- СДополнительная информация о случаях нарушений безопасности производственных процессов 1-го уровня содержится в ссылке к третьему графику на странице 10. К случаям нарушений безопасности производственных процессов 2-го уровня относятся события с менее значительными последствиями.
- $^{\rm d}$ Разливом нефти считается утечка жидкого углеводорода объемом от одного барреля (159 л или 42 галлона США) и более.
- ^e Эти данные не учитывают объемы разлитой нефти в результате аварии буровой платформы Deepwater Horizon. В Годовом отчете ВР и годовом отчете по форме 20-Г за 2013 год на стр.142 содержится информация об объемах, которую мы использовали для оценки наших финансовых обязательств.
- ^f Дополнительная информация в ссылках к графику 4 на странице 10.
- В 2010 году мы не включали в отчет данные о выбросах ПГ и сжигании газа, связанных с аварией в Мексиканском заливе 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 нето-чностей.

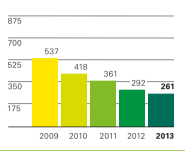
- ^h Непрямые выбросы ПГ результат деятельности других предприятий, у которых предприятия с участием ВР приобретают пар, электроэнергию, тепло и включают СО₂.
- Основано на общих данных ВР о добыче природного газа, газового конденсата и производственной мощности НПЗ.
- і Информация за 2011 и 2012 годы была изменена, чтобы отразить принятие нового стандарта IFRS 11 «Совместная деятельность».

- Значок свидетельствует, что этот показатель учитывается при определении годовой премии представителей исполнительного руководства.
- Полный перечень основных показателей производственной деятельности можно найти на сайте по адресу bp.com/annualreport.



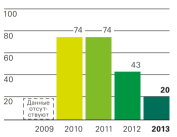


2. Разгерметизация первичной оболочки



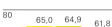
3. Случаи нарушения безопасности производственных процессов 1-го уровня

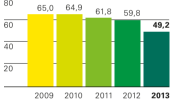




- ¹ Показатель оценивает количество регистрируемых несчастных случаев на производстве, которые привели к смерти или травме (за исключением незначительных случаев оказания первой помощи), в пересчете на 200 тыс. отработанных
- Включает незапланированный или неконтролируемый выброс (за исключением неопасного выброса, например, воды) из резервуара, судна, трубопровода, ж/д цистерны, оборудования для сдерживания утечки или транспортировки.
- К нарушениям безопасности производственных процессов 1-го уровня производственных процессов гго урован относятся случаи разгерметизации первичной оболочки, которые привели к серьезным последствиям – нанесению вреда сотруднику, серьезному ущербу оборудованию или же которые превысили заданные параметры.

4. Выбросы парниковых газов (млн т эквивалента СО»)





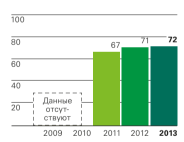
Большая часть снижения прямых выбросов ПГ пришлась на продажу двух активов.

Мы отчитываемся по выбросам парниковых газов в эквиваленте СО: Показатели включают СО $_2$ и метан. Данные представлены по всем консолидированным компаниям группы и с учетом доли ВР в компаниях, учтенных по методу участия, за исключением ТНК-ВР и НК «Роснефть». Данные по выбросам НК «Роснефть» можно найти на сайте компании.

5. Многообразие и недискриминационный подход (%)

■ Женщины ■ Другие страны, кроме Великобритании и США 30 25 21 8 20 15 2010 2011 2012

6. Индекс приоритетов группы (%)



- Бжегодно мы отслеживаем данные о процентном составе женщин и выходцев из других стран, кроме Великобритании и США, дру их стран, кроме зеликоори ании ит в руководстве компании. Это позволяет оценивать прогресс на пути создания многообразной и сбалансированной управленческой команлы. Незначительные поправки внесены в данные за 2012 год.
- 6 Мы оцениваем степень вовлеченности сотрудников в достижение стратегических приоритетов компании для повышения лолгосрочной акционерной стоимости долгосрочной акционерной стоимости. Оценка делается по результатам ответов на 12 вопросов о восприятии сотрудниками компании ВР, об управлении компании руководством и о корпоративных стандартах

129%

восполнения запасов отражает наши успехи по доступу, освоению и добыче ресурсов.

\$21,1 млрд

от операционной деятельности.

- Включает сотрудников на уровне руководства группы, на других высших и руководящих должностях.
- Без учета доли наших сотрудников, участвующих в совместной производственной деятельности через самостоятельные юридические лица.
- ^т Незначительные корректировки внесены в данные за 2012 г.
- Данные относятся к сотрудникам, не занятым в розничной дапнаве отностья к отгудинками, не запятыми розличном торговле. В 2013 году «добровольная» текучесть кадров (увольнения по собственному желанию и выход на пенсию) составила 5%.
- ° Любой сотрудник, подрядчик или представитель иной третьей стороны может воспользоваться нашей конфиденциальной линией связи «Открытый разговор».
- P Без учета увольнений сотрудников предприятий розничной торговли за такие нарушения, как, например, кражи незначительных денежных сумм.
- Включает данные об увольнении сотрудников. Показатель нельзя напрямую сравнивать с данными прошлых лет, когда информация предоставлялась по сотрудникам и подрядчикам.
- Информация за 2009–2012 гг. была пересмотрена, чтобы отразить принятие пересмотренного положения политики IAS 19 о льготах для сотрудников.
- На объединенной основе дочерних предприятий и компаний, учтенных по методу участия, за вычетом приобретений и продаж.
- [†] Данные о нефтехимическом производстве входят в отчетность подразделения переработки и сбыта
- Прибыль (убыток) за вычетом изменений оценки стоимости запасов продукции отражает текущую стоимость продукток. 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 оц запасов продукции не является показателем GAAP. й оценки стоимости



Корпоративная отчетность BP включает информацию о финансовых и производственных показателях компании, о нашей деятельности в области устойчивого развития, а также о тенденциях развития мировой энергетики.



Годовой отчет и отчет по форме 20-F за 2013 год содержат подробные данные о нашей финансовой и производственной

и производственнои деятельности (в печатном виде и в интернете). Публикуется в марте. bp.com/annualreport



Стратегический отчет за 2013 год

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



Прогноз развития мировой энергетики до 2035 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 2013 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 2009-2013 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 2014

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

Вы можете бесплатно получить публикации ВР, 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 bpdistributionservices@bp.com

Обратная связь

Ваше мнение важно для нас. Вы можете отправить сообщение по электронной почте в отдел отчетности по 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

Haбop worldaccent.com Фотоиллюстрации Shahin Abasaliyev, Giles Barnard, Mehmet Binay, Moritz Brilo, Kiko Cabral, Jon Challicom, Stuart Conway, Richard Davies, Joshua Drake, Rocky Kneten, Kate Kunz, Richard Lewisohn, Marc Morrison, Aaron Tait, Graham Trott,

Rob van de Vlierd

Salterbaxter