

Презентация о компании

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Содержащаяся в презентации информация в отношении компании СИБУР (далее – «Компания») представляется Компанией исключительно для использования в настоящей презентации. Знакомясь с данной презентацией, Вы принимаете все приведенные ниже ограничения. Настоящая презентация не является, не составляет часть и не должна толковаться в качестве предложения или приглашения к продаже или выпуску, или побуждением к какому-либо предложению к покупке или подписке на какие-либо ценные бумаги Компании; ни какая-либо часть настоящей презентации, ни факт ее распространения не составляют часть и не относятся к какому-либо контракту или инвестиционному решению, имеющему к этому отношение.

Компания не предоставляет какие-либо заверения или гарантии, выраженные прямо или подразумеваемые, и не следует полагаться на справедливость, точность, полноту, корректность и достоверность содержащейся здесь информации. Получатели не должны полагаться на данные настоящей презентации как на определяющие и должны действовать на основе своих собственных суждений. Компания не принимает какую-либо ответственность за какие-либо убытки, возникающие каким-либо образом, прямо или косвенно вследствие настоящей презентации или ее содержания. Данные, содержащиеся в настоящей презентации, представляются исключительно в информационных целях и не могут быть истолкованы в качестве инвестиционной консультации. По существу, данные материалы не связаны с конкретными инвестиционными задачами, финансовой ситуацией и конкретными потребностями какого-либо получателя. Изложенные в настоящей презентации расчетные данные могут иметь существенные расхождения с реальными результатами; а также сведения, указанные в настоящей презентации, могут отличаться от соответствующих сведений, ранее опубликованных Компанией или от ее имени.

Настоящая презентация может содержать прогнозные заявления, включая (но не ограничиваясь) заявления, содержащие выражения «предвидит», «ожидает», «намерена», «может», «планирует», «прогнозирует», «разрабатывает», «будет», «стремится», «надеется» и иные подобные слова. Данные заявления основаны на текущих ожиданиях и прогнозах компании в отношении будущих событий, которые могут быть изменены без предварительного уведомления. Все заявления, за исключением констатации исторических фактов, содержащиеся в настоящей презентации, являются прогнозными заявлениями. Прогнозные заявления подвержены риску и содержат неопределенность, при которых будущие события и реальные результаты могут существенно отличаться от ранее намеченных, ожидаемых или подразумеваемых в прогнозных заявлениях. Компания может не достичь или не реализовать свои планы, намерения и ожидания. Не может быть никаких гарантий, что фактические результаты Компании не будут существенно отличаться от ожиданий, заложенных в таких прогнозных заявлениях. Факторы, которые могут привести к фактическим результатам, существенно отличающимся от таких ожиданий, включают, но не ограничиваются, следующими: состояние мировой экономики, способность нефтехимической отрасли поддерживать темпы экономического роста и развития, риски, связанные с ценами на нефтехимические продукты и проблемы региональной политики и безопасности. Перечисленный выше список факторов, которые могут привести к тому, что фактические результаты могут существенно отличаться от ожиданий, изложенных в таких прогнозных заявлениях, не является исчерпывающим. Компания и ее аффилированные лица не несут обязательств обновлять информацию, мнения и прогнозные заявления в данной презентации.

СИБУР СЕГОДНЯ

О Компании

- Уникальная вертикально-интегрированная газоперерабатывающая и нефтехимическая компания
- Один из самых высоких показателей маржи по EBITDA в мировой нефтехимии
- Диверсифицированный продуктовый портфель, свыше 1 400 крупных клиентов в 70 странах
- ✓ Кредитный рейтинг от Moody's на уровне суверенного (Ва1), рейтинг ВВ+ от Fitch, без понижений во время кризисов
- ✓ Реализуется инвестиционный проект мирового масштаба, который утроит мощности СИБУРа по производству полиолефинов



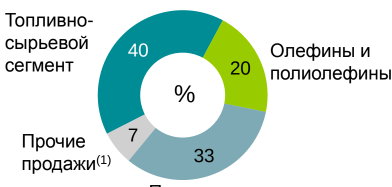
1,7х Чистый долг /

EBITDA

производственные площадки в РФ Ba1 Moody's

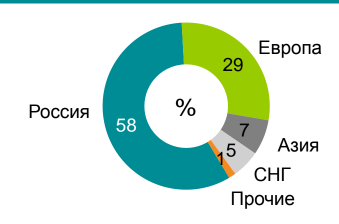
BB+ Fitch

Структура выручки по сегментам



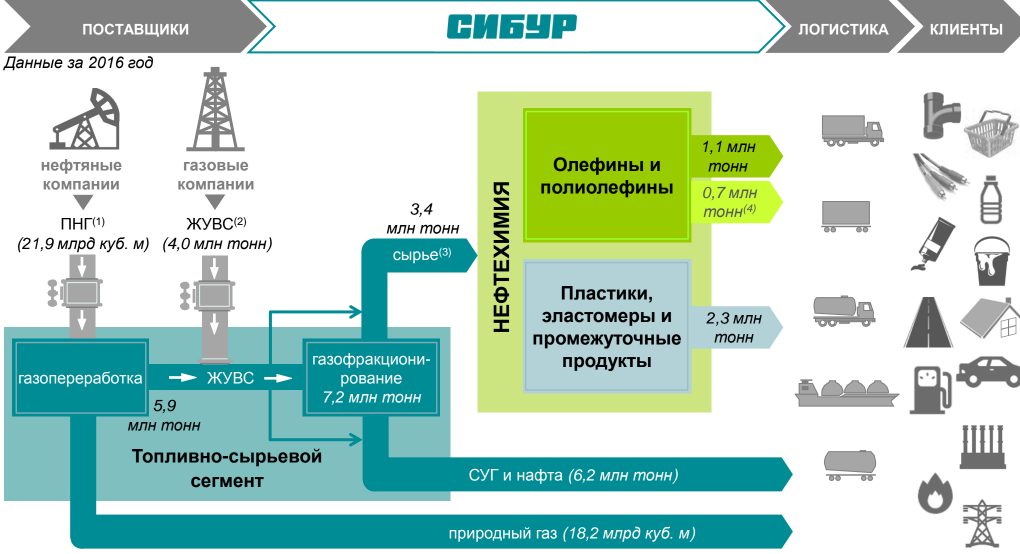
Пластики, эластомеры и промежуточные продукты

Структура выручки по регионам





УНИКАЛЬНАЯ ВЕРТИКАЛЬНО-ИНТЕГРИРОВАННАЯ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ И НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ...



- (1) Попутный нефтяной газ (ПНГ) является побочным продуктом нефтедобычи.
- (2) Жидкое углеводородное сырье (ЖУВС), которое включает в себя ШФЛУ, СУГи и нафту, является побочным продуктом газодобычи.
- (3) Включает в себя СУГи, нафту и ШФЛУ. Состав может варьироваться от года к году в зависимости от рыночных условий и других ограничений.
- (4) Продажи СП включают в себя ПВХ, каустическую соду (РусВинил) и ПП (Полиом).

...РАБОТАЮЩАЯ В ТРЕХ ВЫСОКО РЕНТАБЕЛЬНЫХ И ДИВЕРСИФИЦИРОВАННЫХ БИЗНЕС-СЕГМАНТАХ



СОДЕРЖАНИЕ

Уникальные качества, лежащие в основе инвестиционной привлекательности СИБУРа

Контакты

С.19

Приложения

УНИКАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА, ЛЕЖАЩИЕ В ОСНОВЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ СИБУРА



НАДЕЖНЫЙ ДОСТУП К ИСТОЧНИКАМ СЫРЬЯ

- Стратегическое расположение активов в Западной Сибири, где сконцентрированы запасы углеводородного сырья России
- Масштабная инфраструктура, создающая высокие барьеры для входа новых игроков
- Долгосрочные контракты на поставку сырья, структура которых обеспечивает устойчивую рентабельность сырьевого бизнеса

ЛИДЕР ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОГО ВНУТРЕННЕГО РЫНКА

- Потребление нефтехимических продуктов на российском рынке отстает от развитых стран
- Крупнейший игрок отечественной нефтехимической отрасли

УСТОЙЧИВАЯ К ЦИКЛИЧНОСТИ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

- Высокая диверсификация продуктового портфеля по географии продаж и драйверам спроса
- База затрат в привязанной к нефти российской валюте и выручка, в основном привязанная к иностранной валюте, поддерживают устойчивость на разных этапах глобальных энергетических циклов
- Комбинация топливно-сырьевого и нефтехимических бизнесов создает устойчивость к шокам на нефтяном рынке
- Наибольшая в своем классе маржа по EBITDA

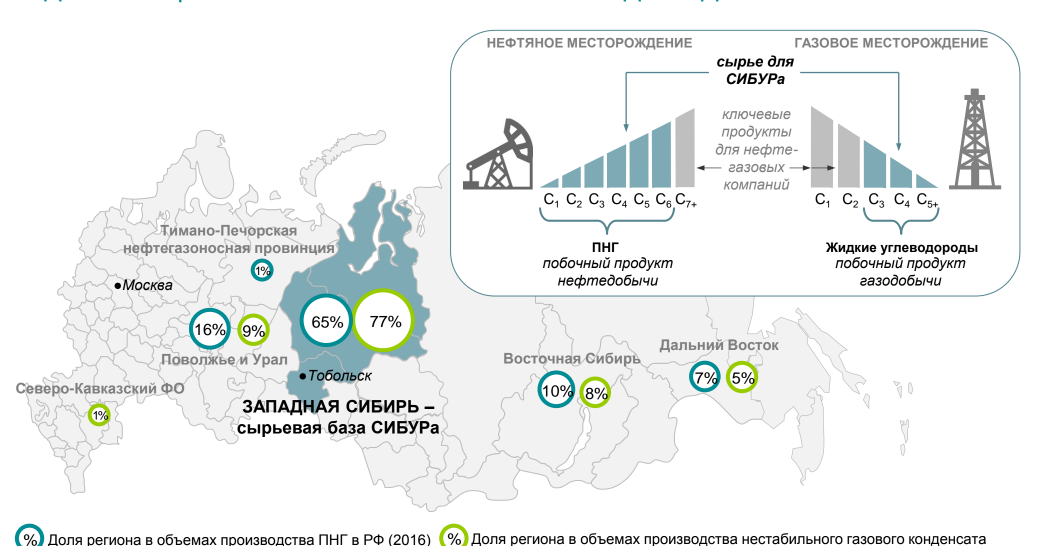
УНИКАЛЬНАЯ СТРАТЕГИЯ РОСТА

- Производство полиолефинов в Западной Сибири эффективная монетизация сконцентрированных в регионе обширных запасов сырья
- ЗапСибНефтехим новое крупномасштабное производство полиолефинов в Западной Сибири позволит обеспечить высокие уровни рентабельности
- Обширный опыт реализации крупномасштабных инвестиционных проектов в России





СТРАТЕГИЧЕСКОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ, ГДЕ СКОНЦЕНТРИРОВАНЫ ЗАПАСЫ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ РОССИИ



в РФ (2016)

Источник: Wood Mackenzie.



ИНТЕГРИРОВАННАЯ ПЛОЩАДКА С УНИКАЛЬНОЙ МАСШТАБНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ПЕРЕРАБОТКИ СЫРЬЯ

✓ ИНТЕГРИРОВАННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

СИБУР владеет и управляет обширной инфраструктурой по переработке и транспортировке сырья в Западной Сибири

- 8⁽¹⁾ из 10 газоперерабатывающих заводов (ГПЗ) в регионе
- Сеть трубопроводов протяженностью 2 708 км

✓ ДОСТУП К СЫРЬЮ⁽²⁾

СИБУР является крупнейшим переработчиком побочных продуктов нефтегазовой отрасли:

- 57% произведенного в России ПНГ
- 65% произведенного в России ШФЛУ

✓ ВЫСОКИЕ БАРЬЕРЫ ДЛЯ КОНКУРЕНЦИИ

- За два последних десятилетия в регионе третьими сторонами не введено ни одного объекта газоперерабатывающей инфраструктуры
- С 2009 г. СИБУР инвестировал \$ 4,2⁽³⁾ млрд в расширение и модернизацию инфраструктуры для переработки и транспортировки сырья в регионе, включая:
 - Рост мощностей по переработке ПНГ на 20% до 25,4 млрд куб. м в год
 - Рост мощностей по фракционированию в 2 раза до 8 млн тонн в год

БАЗА АКТИВОВ СИБУРА В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ





⁽¹⁾ Включая Южно-Приобский ГПЗ в рамках СП.

⁽²⁾ Источник: Wood Mackenzie.

³⁾ Не включая финансирование СП и проектов по расширению производства нефтехимических продуктов.

ПНГ

Источник ~60% жидкого углеводородного сырья для СИБУРа

- 92% поставок ПНГ на 2017 г. обеспечены долгосрочными контрактами
- Средневзвешенный срок контрактов 14,3 лет
- Ключевые поставщики: Роснефть, Газпром нефть, Русснефть, ЛУКОЙЛ

Жидкие углеводороды

Источник ~40% жидкого углеводородного сырья для СИБУРа

- 90% поставок жидкого углеводородного сырья на 2017 г. обеспечены долгосрочными контрактами
- Средневзвешенный срок контрактов 16,1 лет
- Ключевые поставшики: НОВАТЭК, Газпром

Ценовые Драйверы

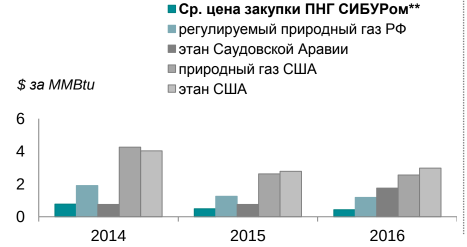
сравнении с другими регионами Конкурентные цены на сырье в

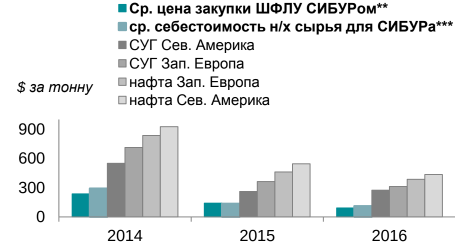
Для поставщиков: ограниченные возможности альтернативного использования ПНГ и штрафы за сжигание

Два типа ценообразования в контрактах на поставку:

- в привязке к изменению цен на жидкие углеводороды и природный газ
- в соответствии с индексацией цен на природный газ

Цена закупки определяется нетбэками на жидкие углеводороды и компонентным составом сырья





Источник: Bloomberg, Argus. Цены закупки ПНГ СИБУРа переведены в ММВtu с коэффициентом 0,028 по следующим курсам ₽/\$: 67,03, 60,96 и 38,42 за 2016 г., 2015 г. и 2014 г. соответственно

^{*} По состоянию на 30 сентября 2017. ** СИБУР несет умеренные издержки по разделению ПНГ и ШФЛУ на компоненты. *** Средняя цена, по которой жидкие углеводороды передаются из топливно-сырьевого в нефтехимические сегменты, рассчитанная на основе нетбэка.

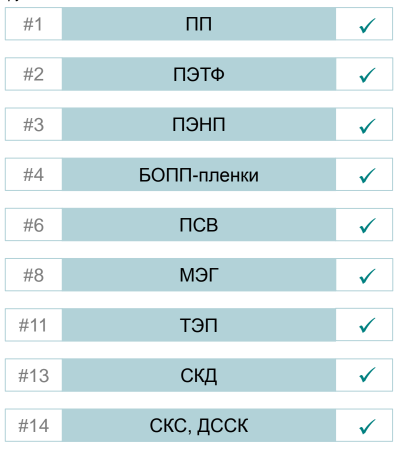




ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ НА ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОМ ВНУТРЕННЕМ РЫНКЕ

Лидирующие позиции СИБУРа в РФ (2016)

Размер продуктовой выручки СИБУРа⁽¹⁾

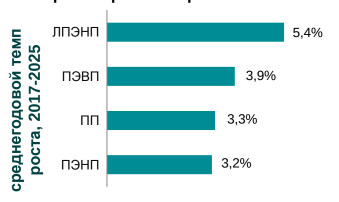


Предпосылки роста российского рынка

Потребление полиолефинов на душу населения (2016)



Прогноз роста потребления в России



ДИВЕРСИФИКАЦИЯ ПРОДУКТОВОГО ПОРТФЕЛЯ: РАЗНООБРАЗИЕ ДРАЙВЕРОВ В ОСНОВЕ УСТОЙЧИВОСТИ

Топливно-сырьевой сегмент



Пластики, эластомеры и промежуточные продукты



22



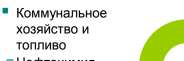




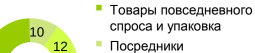
Конечные потребители







- Нефтехимия
- ■Посредники
- ■Прочее



Олефины и полиолефины

- Строительство
- Химическая промышленность
- Прочее



- ■Автомобилестроение
- ■Топливо
- Строительство
- ■Товары повседневногоспроса
- ■Посредники
- ■Прочее

Ключевые драйверы рынка

- Цикличность отрасли, мировые цены на нефть
- Затраты на транспортировку и экспортные пошлины
- Изменение регулируемых тарифов на природный газ
- Спрос/предложение в конечных потребляющих отраслях
- Импортозамещение

- Спрос/предложение в конечных потребляющих отраслях
- Цены на натуральный каучук и балансы на рынках С₄ для эластомеров





ЕСТЕСТВЕННЫЙ ХЕДЖ: РАЗНОНАПРАВЛЕННАЯ ДИНАМИКА КУРСА РУБЛЯ И ЦЕН НА НЕФТЬ ПОДДЕРЖИВАЮТ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ СИБУРА

иллюстративно

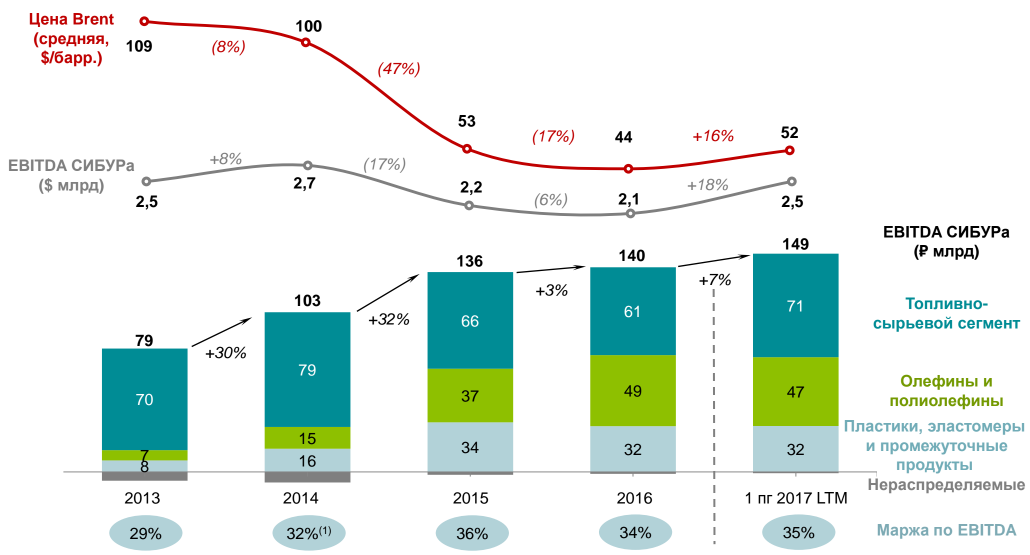






3)

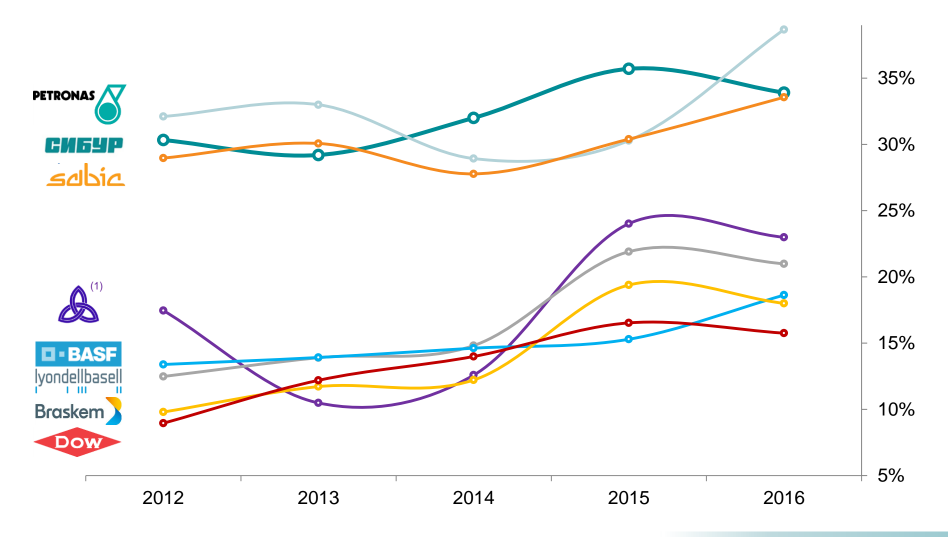
ИНТЕГРАЦИЯ В ГЛУБОКУЮ ПЕРЕРАБОТКУ: ОСНОВА СТАБИЛЬНОСТИ И УСТОЙЧИВОЙ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ



EBITDA переведена в \$ с использованием следующих средних курсов ₱/\$: 60,91 за 1 пг 2017 LTM, и 67,03, 60,96, 38,42 and 31,86 за 2016 г., 2015 г., 2014 г. и 2013 г. соответственно. Источник средней цены Brent: Bloomberg.

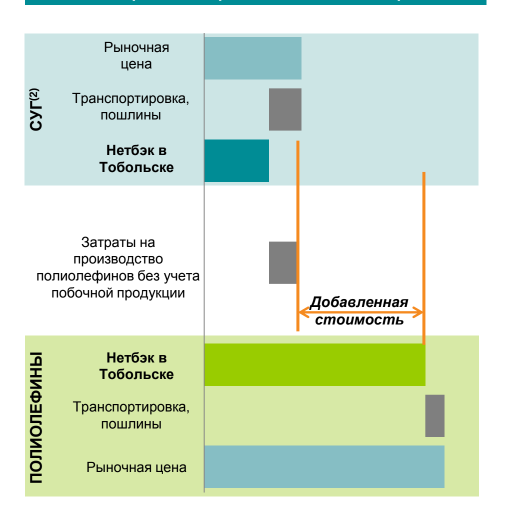


НАИБОЛЬШАЯ В СВОЕМ КЛАССЕ УСТОЙЧИВАЯ МАРЖА ПО EBITDA



ПРОИЗВОДСТВО ПОЛИОЛЕФИНОВ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ – ЭФФЕКТИВНАЯ МОНЕТИЗАЦИЯ ОБШИРНЫХ ЗАПАСОВ СЫРЬЯ В РЕГИОНЕ

Целесообразность производства полиолефинов⁽¹⁾

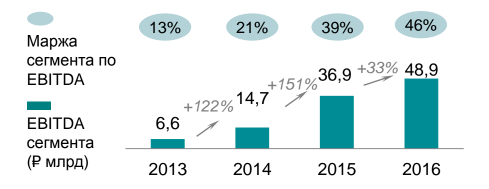


Производство ПП в Тобольске – Верная стратегия

В конце 2013 года в Тобольске было запущено производство 500 тыс. тонн ПП в год



Вклад в экономику сегмента «Олефины и полиолефины»



⁽¹⁾ Иллюстративно.

ЗАПСИБНЕФТЕХИМ – НАРАЩЕНИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИОЛЕФИНОВ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Описание проекта

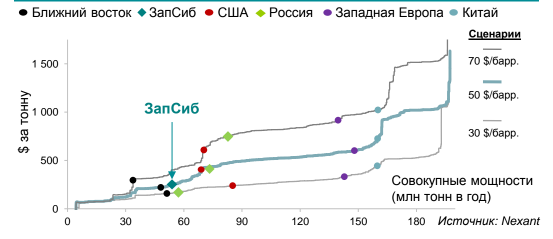
- Проектная мощность:
 - Установка пиролиза: 1 500 тыс. тонн этилена и 525 тыс. тонн пропилена в год
 - Полиэтилен (ПЭ): 1 500 тыс. тонн в год
 - Полипропилен (ПП): 500 тыс. тонн в год
- Местоположение: непосредственная близость к тобольской производственной площадке СИБУРа
- Механическая готовность: конец 2019 года
- Вовлечение ведущих международных компаний:
 - Лицензиары: Linde, INEOS, Lyondellbasell
 - EPC-подрядчики: Linde, Technip, Thyssenkrupp

Схема производства



- √ Конкурентное положение на мировой кривой затрат по этилену: доступ к избыточным объемам сырья в регионе
- ✓ Снижение зависимости от волатильности цен на нефть

Конкурентная позиция на кривой затрат по этилену (2021)



СарЕх проекта на 2017-2020⁽²⁾ и текущий статус



Общая завершенность проекта на 31 октября 2017

₽231 млрд

65%

(без НДС) профинансировано на 30 июня 2017 с начала реализации проекта

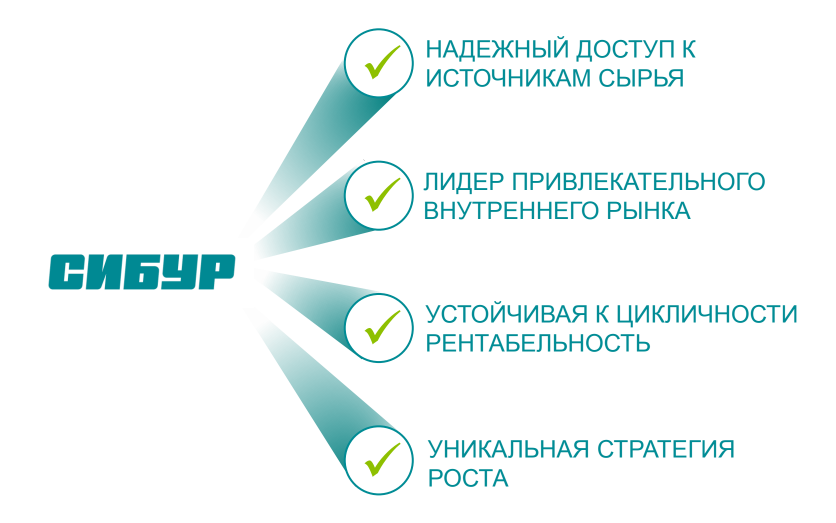


ПЭ, включая ПЭВП и ЛПЭНП.

⁽²⁾ Оценка на 30.06.2017. СарЕх ЗапСиба деноминирован в \$ и € tи переведен в ₽ по следующим курсам на 30 июня 2017: 58,94 ₽/\$ и 67,31 ₽/€.

³⁾ Остатки денежных средств на 30 июня 2017. ФНБ – Фонд национального благосостояния. РФПИ – Российский фонд прямых инвестиций. ЭКА – экспортно-кредитное агентство.

УНИКАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА, ЛЕЖАЩИЕ В ОСНОВЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ СИБУРА



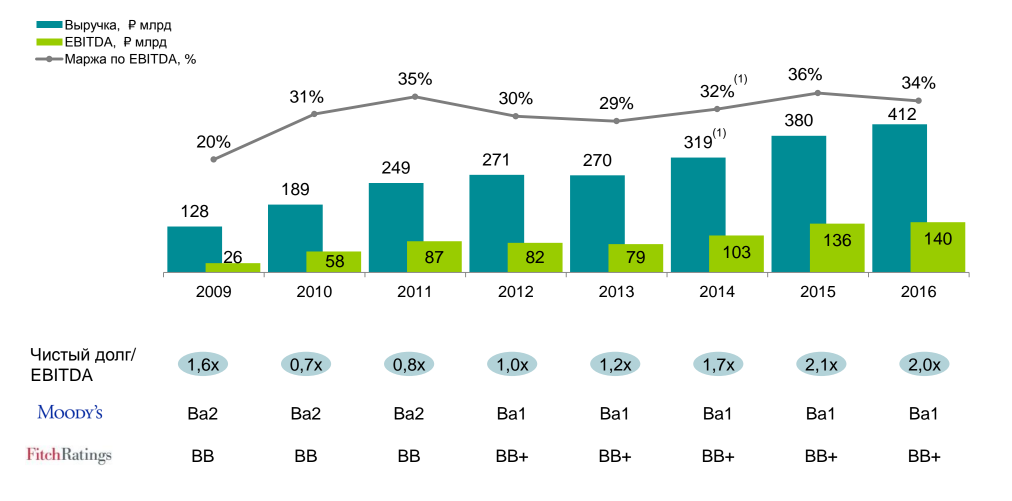
СВЯЗИ С ИНВЕСТОРАМИ: КОНТАКТЫ

SIBUR_IR@sibur.ru +7 (495) 777-55-00 (*39-47)

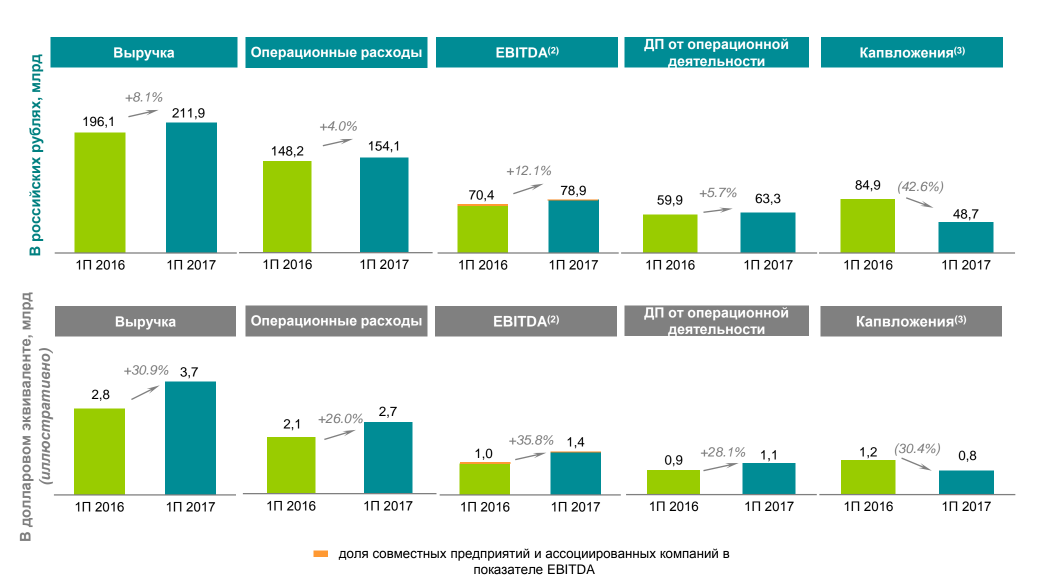
http://investors.sibur.com/?sc_lang=ru-RU

ПРИЛОЖЕНИЯ

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ



ОБЗОР ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ЗА 1П 2017(1)

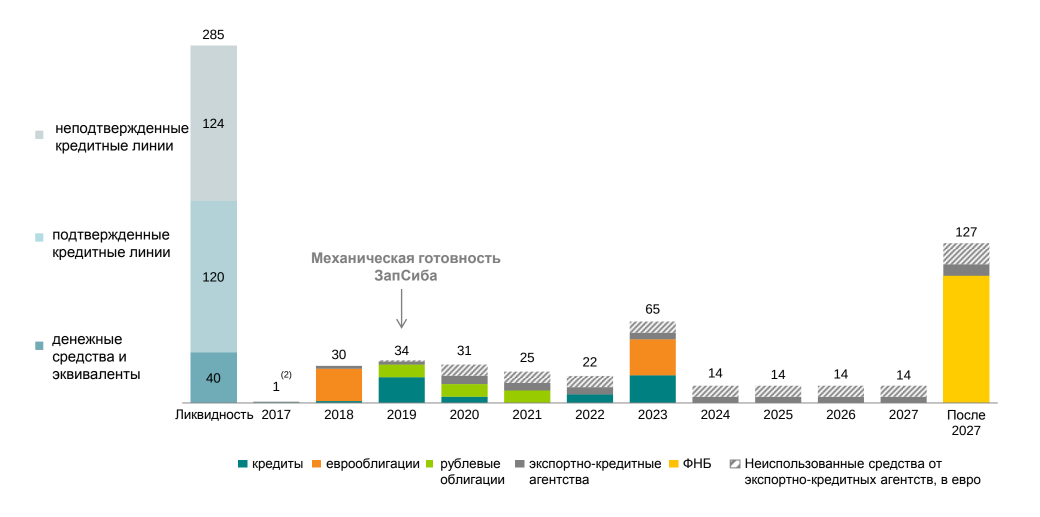


⁽¹⁾ Значения показателей в долл. США рассчитаны на основе среднего курса рубля к доллару США в 1П 2017 и 1П 2016 г., составившего 57.9862 and 70.2583 рубля за долл. США соответственно.

⁽²⁾ Показатель EBITDA с учетом долей Группы в результатах совместных и ассоциированных компаний.

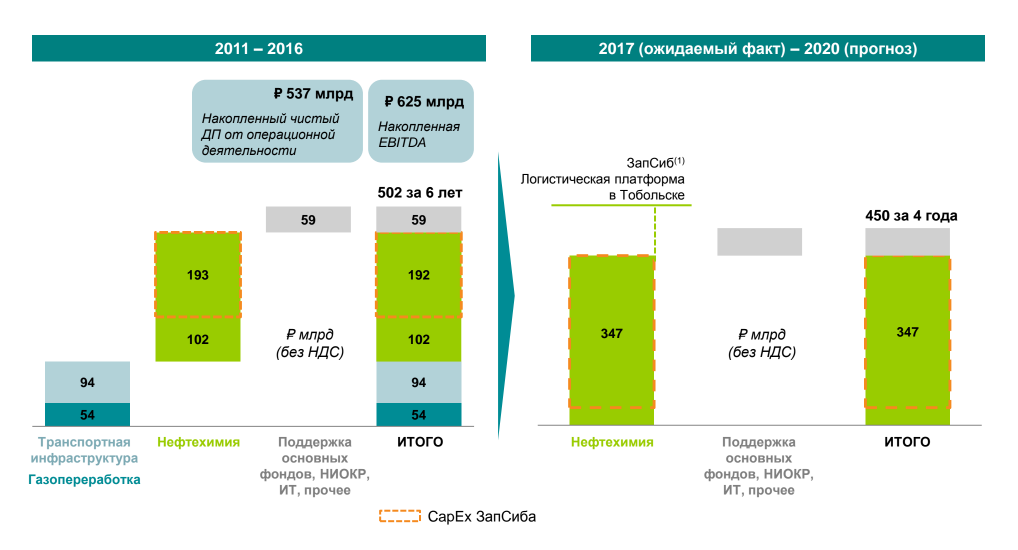
В) Включает приобретение основных средств, нематериальных активов и прочих долгосрочных активов.

ЛИКВИДНОСТЬ И СРОКИ ПОГАШЕНИЯ ДОЛГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ(1)



Статьи, выраженные в долларах США и евро, пересчитаны в рубли по обменным курсам на 31 июля 2017 г.: 59,54 ₽/\$ и 69,68 ₽/€.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА



СИБУР планирует профинансировать приблизительно **Р 450 млрд** (без НДС) с 2017 по 2020



⁽¹⁾ Капитальные затраты включают приобретения основных средств и приобретения нематериальных и прочих необоротных активов.

⁽¹⁾ СарЕх ЗапСиба деноминирован в \$ и € tu переведен в Р по следующим курсам на 30 июня 2017: 58,94 ₽/\$ и 67,31 ₽/€.

СТРУКТУРА АКЦИОНЕРОВ И СОСТАВ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ СИБУРА

Структура акционеров⁽¹⁾ SilkRoadFund 丝路基金 Леонид 10,0 Михельсон 10,0 % 48.5 Действующий 14,5 и бывший менеджмент СИБУРа 17,0 Геннадий Тимченко

Совет директоров



Леонид Михельсон Председатель Правления ПАО «НОВАТЭК»



Ван Дань Исполнительный вице-президент Фонда Шелкового Пути



Денис Никиенко Генеральный директор ООО «Ладога Менеджмент»



Кирилл Шамалов Президент ООО «Ладога Менеджмент»



Геннадий Тимченко Член Совета директоров ПАО «НОВАТЭК»



Дмитрий КоновПредседатель Правления
ПАО «СИБУР Холдинг»



Александр Дюков Генеральный директор ПАО «Газпром нефть»



Владимир Разумов Член Правления ПАО «СИБУР Холдинг»



Илья Тафинцев Директор по стратегическим проектам ПАО «НОВАТЭК»



Рубен Варданян⁽²⁾ Президент ООО «Варданян, Бройтман и партнеры»



Чан Чжэньюн Вице-президент Sinopec



По состоянию на 30 июня 2017.