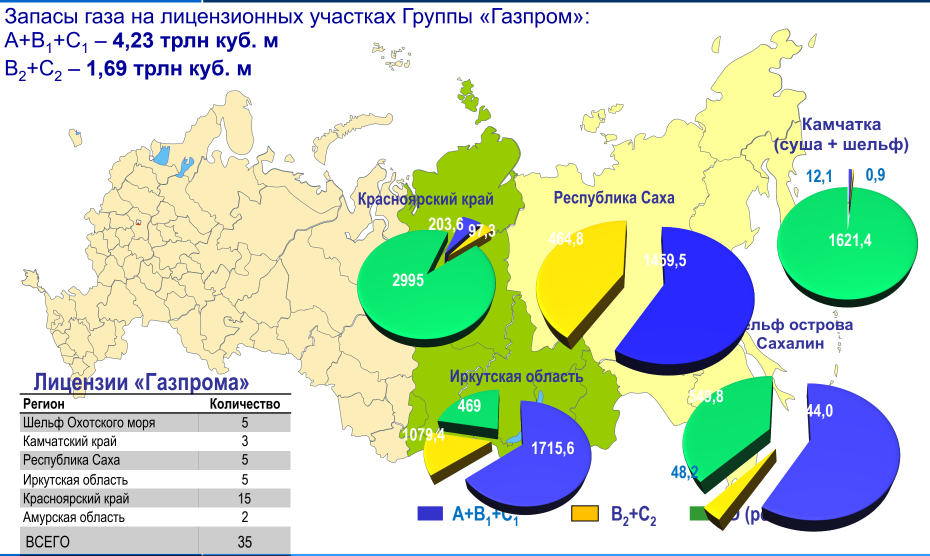


«ГАЗПРОМ» НА ВОСТОКЕ РОССИИ, ВЫХОД НА РЫНКИ СТРАН АТР

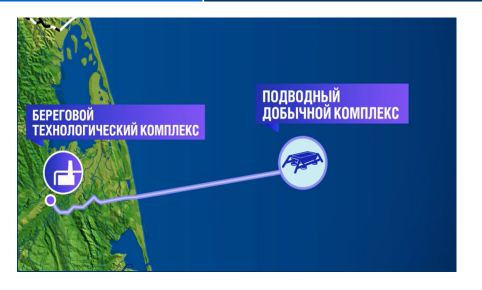


Сырьевая база «Газпрома» в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке (по состоянию на 1 января 2017 года, млрд куб. м)





Проект освоения Киринского месторождения







Проектный уровень добычи газа — **5,5 млрд куб. м в год**

Проектный фонд эксплуатационных скважин – **7 ед**. Построено **5** эксплуатационных скважин Добыча ведется из **2** скважин

Эксплуатационное бурение выполняется силами собственных ППБУ «Газпрома» («Полярная звезда» и «Северное сияние»)

Итоги работы в 2016 году:

- 2 эксплуатационные скважины завершены строительством и испытаны
- 2 эксплуатационные скважины пробурены до продуктивного горизонта

План на 2017 год:

 завершение строительством 2-х эксплуатационных скважин



Проект освоения Южно-Киринского месторождения



Проектный уровень добычи газа — **21 млрд куб. м в год**

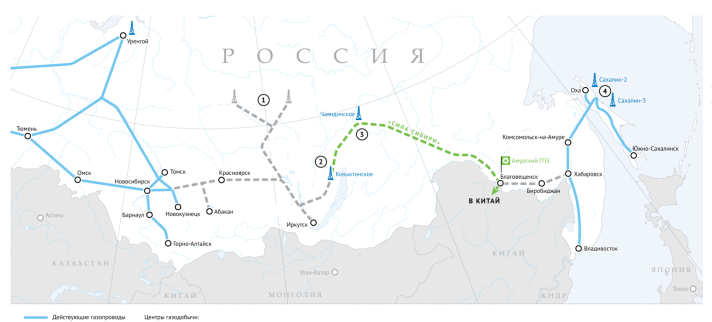
Эксплуатационное бурение планируется силами собственных ППБУ «Газпрома» («Полярная звезда» и «Северное сияние»)

В соответствии с планом в 2017 году выполняются работы по:

- выбору поставщиков основного технологического оборудования
- подготовке проектной документации на строительство эксплуатационных скважин



Магистральный газопровод «Сила Сибири», Чаяндинское и Ковыктинское месторождения



1 Красноярский 2 Иркутский 3 Якутский 4 Сахалинский

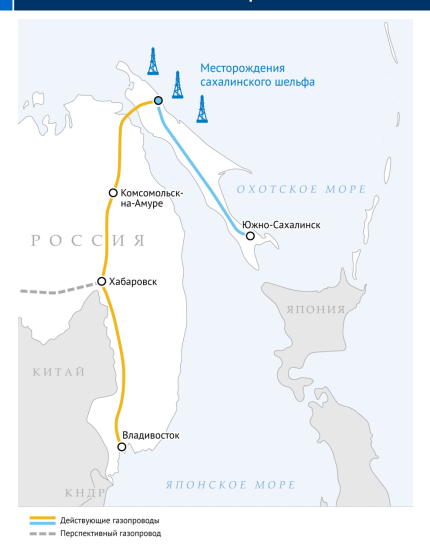
Протяженность газопровода «Сила Сибири» – около 3000 км. Диаметр – 1420 мм Давление – 9,8 МПа Экспортная производительность – 38 млрд куб. м газа в год

Проектный уровень добычи газа на Чаяндинском месторождении – **25 млрд. куб. м в год**

Планируемый уровень добычи газа на Ковыктинском месторождении – **25 млрд куб. м** в год



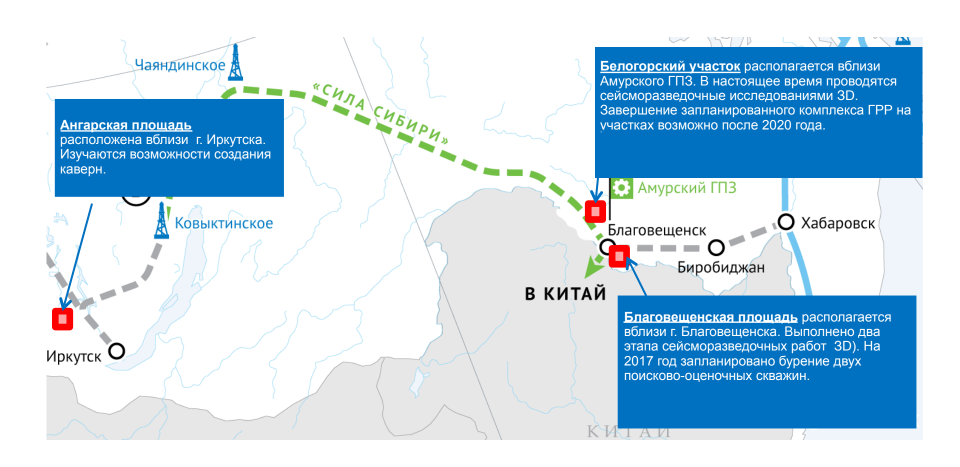
Газотранспортная система «Сахалин – Хабаровск – Владивосток»



Протяженность — **более 1 800 км** Диаметр — **1 200 мм** Давление — **9,8 МПа**



Геологоразведочные работы по определению мест создания ПХГ на Востоке России





Предполагаемая схема экспорта продукции Амурского ГПЗ



Пропан и бутан

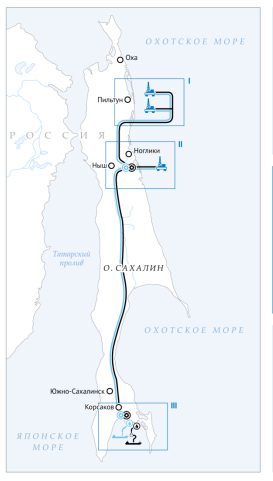
- Отгрузка на Дальний Восток в ж/д цистернах для перевалки на специализированном терминале
- Отгрузка СУГ покупателям будет осуществляться в судах-рефрижераторах класса VLGC
- Товар будет реализовываться покупателям на удаленных базисах FOB или CFR
- Основные рынки сбыта Япония, Южная Корея и другие страны АТР
- Планируемый объем поставок до 1,5 млн тонн в год

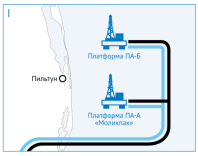
Сжиженный гелий

- Отгрузка в специализированных гелиевых цистернах-контейнерах
- Транспортировка автотранспортом до логистического хаба вблизи контейнерных портов
- Передача контейнеров покупателям в порту
- Основные рынки сбыта Китай, Япония, Южная Корея, Тайвань и другие
- Планируемый объем поставок до 60 млн куб. м в год



Проект «Сахалин-2»









Итоги 2016 года:

- добыча газа **17,45 млрд куб. м**
- производство СПГ **10,93 млн тонн**
- добыча жидких углеводородов – 5,51 млн тонн





Поставки природного газа на рынок КНР

Организация поставок трубопроводного газа на рынок КНР является одним из приоритетных направлений работы Группы «Газпром» в Азии. В 2015-2017 годах достигнуты большие успехи в расширении стратегического партнерства с китайскими партнерами.

Существующие и перспективные направления сотрудничества с китайскими партнерами



ПО ТРУБОПРОВОДУ



Â







ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО И МТСПГ



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ПОСТАВКИ СПГ

РАЗВЕДКА И ДОБЫЧА ГАЗА НА ШЕЛЬФЕ

ПОДЗЕМНОЕ ХРАНЕНИЕ ГАЗА

ГАЗОВАЯ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАЦИ Я

Ключевые соглашения, направленные на организацию поставок природного газа из РФ в КНР, за 2015-2017 гг.



«Восточный» маршрут

- В декабре 2015 г. подписано соглашение о проектировании и строительстве трансграничного участка газопровода «Сила Сибири», включая подводный переход через реку Амур;
- В сентябре 2016 г. подписан ЕРС-контракт на строительство подводного перехода трансграничного участка газопровода «Сила Сибири» через реку Амур.

«Западный» маршрут

В мае 2015 г. подписано Соглашение между
 «Газпром» и СNPC об основных условиях поставок газа
в Китай по «западному» маршруту.

Проект поставок природного газа с Дальнего Востока РФ В сентябре 2015 г. подписан Меморандум о взаимопонимании по проекту трубопроводных поставок в Китай природного газа с Дальнего Востока России между ПАО «Газпром» и CNPC.



СПГ-бизнес Группы «Газпром» в АТР

- Азиатско-Тихоокеанский регион остается важным направлением поставок СПГ из торгового портфеля Группы «Газпром».
- Ожидается, что в будущем объемы потребления СПГ в АТР продолжат расти.
- Дальнейшее наращивание объемов поставок СПГ в страны АТР (в том числе за счет реализации собственных проектов СПГ в регионе) является одним из приоритетов Группы «Газпром».



