


## Building B, level 6 | Корпус В, уровень 6





 'Far East Street' exhibition stand  
Стойка выставки «Улица Дальнего Востока»

 Cultural and sports programme stand  
Стойка культурной и спортивной программы

 Transport services stand  
Стойка транспортного обслуживания

 Toilets  
Туалеты

 Information and services point  
Информационно-сервисный пункт

 Theatre ticket and guided tour booking  
Заказ театральных билетов  
и экскурсионного обслуживания

 Coffee break area  
Зона кофе-брейка

 Lift  
Лифт

### ООО «Газпром переработка Благовещенск»

ООО «Газпром переработка Благовещенск» (дочерняя компания ООО «Газпром переработка», входит в Группу «Газпром») — инвестор и заказчик проекта строительства объекта «Амурский газоперерабатывающий завод». ЕРС-подрядчик проекта (выполнение проекта «под ключ») — НИПИГАЗ (группа СИБУР).

Крупнейший в Российской Федерации завод по переработке газа строится в 18 километрах от города Свободный Амурской области. Амурский ГПЗ станет крупнейшим в России и одним из самых больших в мире предприятий по переработке природного газа. Его проектная мощность составит до 42 млрд куб. м газа в год. В состав ГПЗ также войдет крупнейшее в мире производство гелия — до 60 млн куб. м в год.

Завод будет состоять из 6 производственных линий. Мощность каждой будет доходить до 7 миллиардов кубических метров природного газа в год.

Новый градообразующий объект города Свободного создаст более 3 тысяч новых рабочих мест и даст толчок социально-экономическому развитию города и всей Амурской области.

Экспозиция ООО «Газпром переработка Благовещенск» на Восточном экономическом форуме - 2017 будет включать: выставочный павильон с переговорной зоной, где будет демонстрироваться презентационный ролик о проекте, и масштабный макет Амурского ГПЗ.

### **Технико-внедренческий парк «Технопарк Русский»**

Дальневосточный федеральный университет и Фонд «Сколково» представляют технико-внедренческий парк «Технопарк Русский» в рамках утвержденной Правительством Российской Федерации концепции развития острова Русский. Ускоренное развитие этой территории как образовательного и научного кластера призвано создать на острове площадку для интеграции России в Азиатско-Тихоокеанский регион.

Современный технопарк будет способствовать развитию технологического предпринимательства и росту числа стартапов в дальневосточном регионе. Проект направлен на формирование благоприятной среды для развития высокотехнологичных и наукоемких производств.

В настоящее время уже началась работа по локализации на острове Русский наиболее успешных российских технологических стартапов. На стенде технопарка представлены примеры разработок ДВФУ и Фонда «Сколково» в областях здравоохранение, робототехника, виртуальная экономика, беспилотный транспорт. В дальнейшем эти проекты могут быть реализованы на Дальнем Востоке, где действует целый ряд новых механизмов развития территории.