



## Промышленность



### Амурский газоперерабатывающий завод – самое крупное предприятие в России

Завод – одно из крупнейших предприятий в мире по переработке природного газа является важным звеном технологической цепочки поставок природного газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири».

#### Цифры и факты

Проектная мощность (по переработке) -42 млрд куб. природного газа в год

Производство гелия — до 60 млн куб. м в год.

Производство этана — около 2,4 млн тонн в год.

Производство пропана — около 1 млн тонн в год.

Производство бутана — около 500 тыс. тонн в год.

Производство пентан-гексановой фракции — около 200 тыс. тонн в год.

Технологические линии — 6

Площадь завода — 800 га.



## Промышленность



### Бурейская ГЭС – крупнейшая ГЭС в Дальневосточном регионе

Бурейская ГЭС входит в десятку самых мощных ГЭС России. Её история началась в 1976 году, но проект был заморожен, и вернулись к нему лишь в 2000-х. Строительные работы полностью завершились в 2015 году. Водохранилище расположено на территории Амурской области и Хабаровского края. Высота ее плотины – 140 м, а длина – 736 м. Одна из функций – повышение надежности всей энергосистемы региона, также ГЭС дает возможность экспорта электроэнергии в Китай.



## Промышленность



### Судостроительный завод имени Октябрьской революции

В 1887 году отставной чиновник Николай Степанович Львов арендовал у города 6 000 «квадратов» сажень земли на правом берегу реки Зеи и построил чугунолитейные мастерские — так началась история АО «Судостроительный завод им. Октябрьской революции». В начале прошлого века он назывался машиностроительным и производил пароходы, паровые машины, котлы и даже мукомольное и золотодобывающее оборудование.. Статус судостроительного завода он получил в 1974 году и с тех пор выпускал морские суда, рыболовные сейнеры и многое другое. На экскурсии можно поближе познакомиться с историей предприятия, пройтись по рабочим цехам завода и увидеть, как строится настоящий военный корабль.





Спорт



### Международный зимний фестиваль спорта на реке Амур

Международный российско-китайский фестиваль зимних видов спорта — уникальное мероприятие, объединившее Амурскую область и провинцию Хэйлунцзян КНР и проводится на льду пограничной реки Амур. На хоккейный матч выставляются команды трех возрастных групп: юношеской, юниорской и взрослой. В программу включены соревнования по авторалли на автомобилях «Камаз», гонки на легковых машинах. В 2024 году впервые художники нарисуют на льду Амура снежные открытки, главными на которых будут изображения бурого медведя и панды – символов России и Китая.



Спорт



### Реализация национального проекта «Спорт - норма жизни»

В области реализуется проект "Спорт — норма жизни" национального проекта «Демография». Основная цель — вовлечение в системные занятия физической культурой и спортом большего числа населения: в 2024 году — более 55%, к 2030 — уже более 70%. Много внимания уделяется выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», для этого в регионе построены и действуют 25 площадок. Возводятся физкультурно-оздоровительные комплексы (ФОК) открытого типа и стадионы. Новый физкультурно-оздоровительный комплекс на набережной реки Зеи считается самым большим в регионе. В сборные команды России входят амурские спортсмены, представляющие виды спорта: ушу, греко-римская борьба, бокс, кендо, самбо, джиу-джитсу, пауэрлифтинг, легкая атлетика.



Спорт



### Маршруты здоровья

«Тропа здоровья» - это участок местности для занятий оздоровительной ходьбой, бегом.

На тропе здоровья в Моховой Пади дети и взрослые получают навыки пребывания в лесу и ориентирования на местности.

Тропа здоровья «Белая гора» в Благовещенске имеет протяженность маршрута: 6 километров. Организаторы обещают экскурсию, командные игры и вкусный горячий обед на свежем воздухе!

Жители и гости столицы БАМа Тынды на тропе здоровья могут поиграть в футбол, баскетбол или волейбол, позаниматься на уличных тренажерах или помериться силами в настольном теннисе. Для любителей силовых упражнений на тропе есть воркаут-площадка.

Тропы здоровья создаются во многих населенных пунктах: в парках или окрестностях.





## Культура



### Памятник казакам-первопоселенцам в Благовещенске

Памятник на месте бывшего захоронения двадцати шести казаков-первопоселенцев, которые в 1856 году основали Усть-Зейский пост, но не смогли адаптироваться к холодным Амурским зимам. МонуMENT отлит из чугуна специалистами Каслинского завода художественного литья по эскизам Николая Неведомского. МонуMENT, высотой 2,7 метра представляет собой изваяние трёх казаков-основателей. Двое из них смотрят на государственную границу России и КНР. Третий рассматривает чугунную карту. От поклонного креста вверх к памятнику ведет лестница, обрамленная оградой с гербами Благовещенска. Памятник находится на возвышении, с которого открываются красивые панорамные виды на реку Амур и границу.



## Культура



### Амурский областной театр драмы

Амурский театр драмы – старейший театр на всем Дальнем Востоке. При этом театральная жизнь в городе началась задолго до его появления. Театр как искусство проявился в Благовещенске в 1860-м году с постановкой первых любительских спектаклей. 26-го декабря 1860 года в одной из казарм Благовещенска: нижние чины линейного батальона и артиллерийской батареи показали пьесу «Станционный смотритель» (по Пушкину). Амурский театр и сегодня остается очень востребованным. Ежегодно здесь играют не менее 250 спектаклей, в каждом сезоне зрителям представляют 7–8 новых постановок. География гастролей амурских артистов давно вышла за пределы России: их приглашают на гастроли в Китай, Израиль и США.



## Культура



### Амурский областной театр кукол «Амурчонок»

Амурский областной театр кукол был создан в 1964 г. Первым из творческих коллективов Советского Союза театр кукол «Амурчонок» с января 1973 года начал играть свои спектакли на строительстве Байкало-Амурской магистрали. Дважды в год ездили артисты на гастроли в поселки и на станции, которые еще только строились: вместо залов были вагончики, сценой становилось любое свободное пространство. На БАМе было очень много детей, они с нетерпением ждали, когда придет «Амурчонок». В репертуаре театра в те годы были спектакли «Глиняная дева», «Веселый маскарад», «Волшебник Изумрудного города», «Ищи и найдешь», «Тайна трех «Не», «Волк в сапогах», «Про добро и зло».





### Амурский областной краеведческий музей им. Г.С. Новикова-Даурского

Амурский краеведческий музей - один из старейших на Дальнем Востоке - основан в 1891 г. по инициативе Благовещенской городской думы. Его открытию предшествовала выставка, устроенная золотопромышленниками в честь приезда в г. Благовещенск цесаревича Николая, будущего императора Николая II.

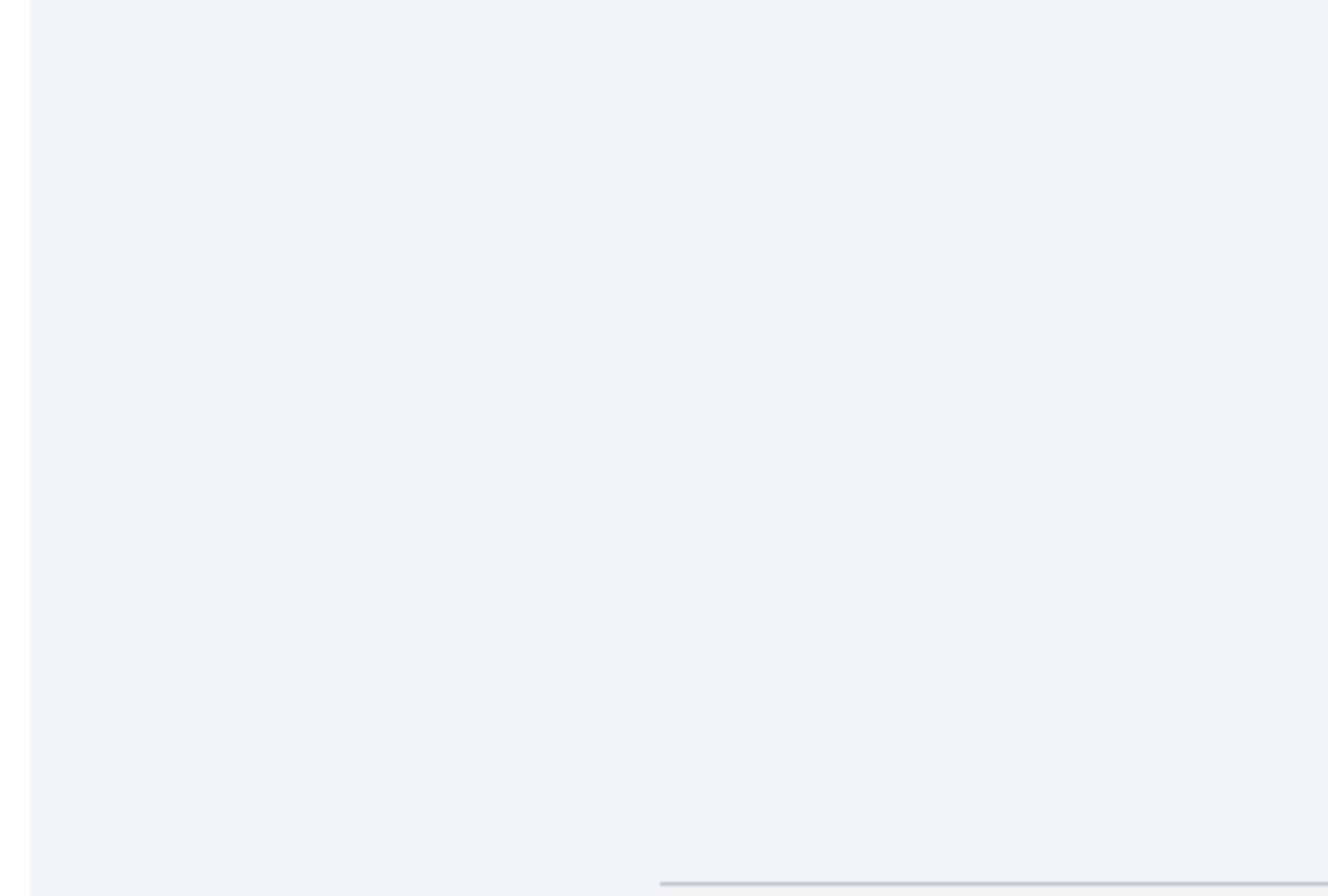
Амурский областной краеведческий музей находится в одном из красивейших старинных зданий Благовещенска (объект культурного наследия федерального значения), где в конце XIX – начале XX вв. размещался магазин торговой немецкой фирмы «Кунст и Альберс».



### Детская хореографическая школа "Ровесники"

Хореографический ансамбль «Ровесники» основал в 1967 году кандидат педагогических наук, заслуженный работник культуры Вячеслав Васильевич Белоглазов. На базе ансамбля он создал и внедрил уникальную, единственную в России систему взаимного воспитания и обучения. В ней педагог становится наблюдателем, мудрым мотиватором, регулятором всего процесса воспитания, а старшие ребята — «активными воспитателями и наставниками». Опыт работы ансамбля используют в творческих коллективах и школах страны.

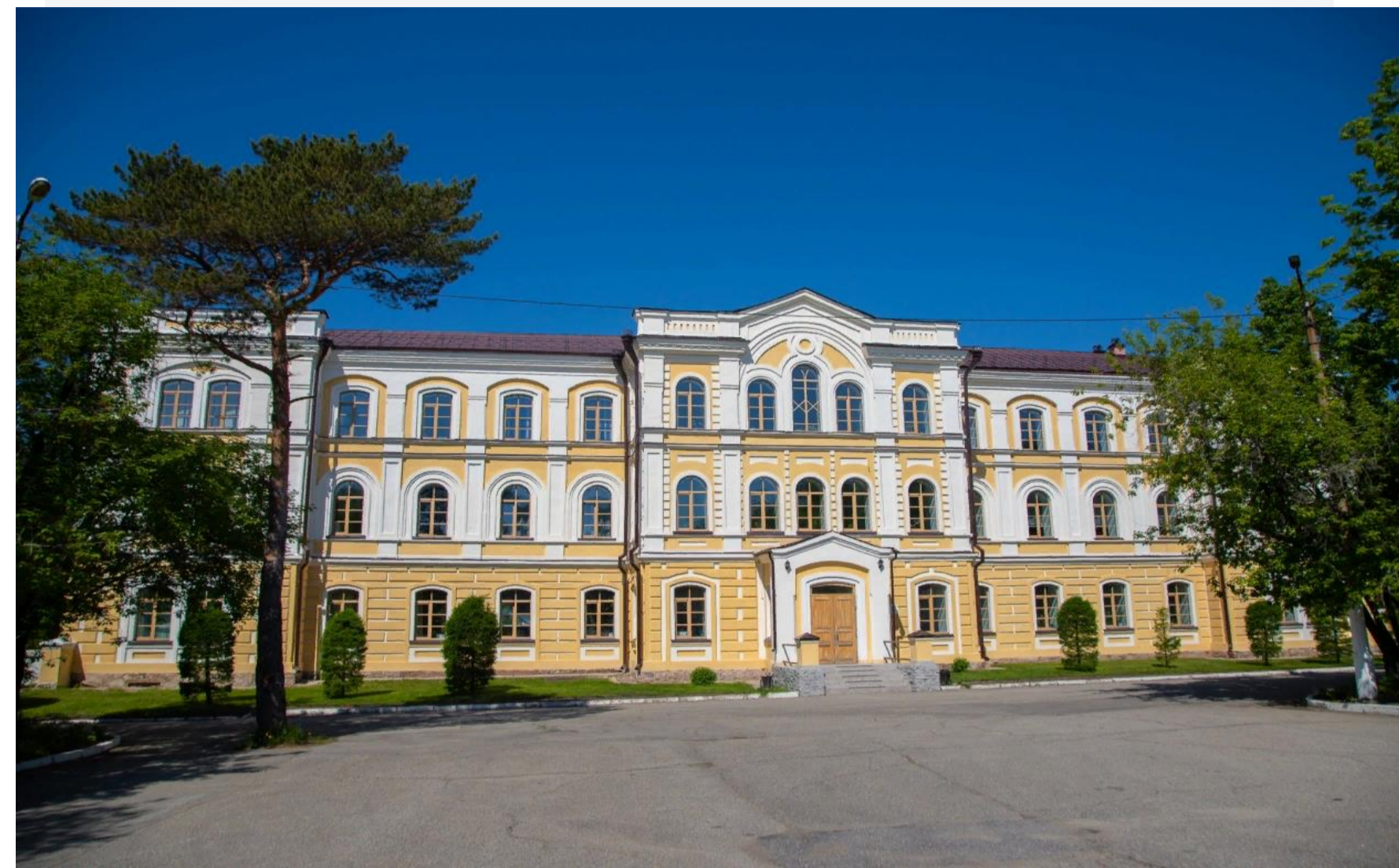
«Ровесники» являются визитной карточкой Амурской области и города Благовещенска. За 56 лет «Ровесники» с успехом выступали в 43 городах России и 28 странах мира.







## Образование и наука



### **Дальневосточный государственный аграрный университет**

Дальневосточный государственный аграрный университет представляет собой современную модель вуза. Качественное образование, научные исследования и связь с производством – вот три кита, на которых основывается успех университета. В настоящий момент в состав Дальневосточного государственного аграрного университета входят 6 факультетов. Создан в 1950 году. Особое внимание в вузе уделяется получению студентами практических навыков. Для этого созданы на производстве 77 филиалов кафедр и шесть базовых центров университета, к проведению лекций и практик привлекаются специалисты-производственники. Приобрести профессиональный опыт помогают создаваемые в университете студенческие специализированные отряды.



## Образование и наука



### **Амурская государственная медицинская академия**

Вуз осуществляет качественную подготовку высококвалифицированных конкурентоспособных медицинских кадров для Амурской области, Дальневосточного федерального округа и Азиатско-Тихоокеанского региона, выполнение фундаментальных и прикладных исследований и подготовку на их основе кадров высшей квалификации, обеспечение воспитательного процесса молодежи и социальной защиты студентов. Обучение студентов Амурской ГМА осуществляется на лечебном и педиатрическом факультетах.



## Образование и наука



### **Всероссийский научно-исследовательский институт сои**

Всероссийский научно-исследовательский институт сои был создан в 1968 г. на базе Амурской государственной сельскохозяйственной опытной станции. Сегодня Всероссийский научно-исследовательский институт сои осуществляет и координирует научно-исследовательскую работу по селекции, генетике, микробиологии, биотехнологии, семеноводству, защите сои, технологиям возделывания и переработки сои. За годы деятельности селекционерами института создано более 80 высокопродуктивных, холодоустойчивых, слабо реагирующих на длину светового дня сортов сои. В настоящее время в Государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию в РФ, включены 38 сортов сои селекции института.





### Институт геологии и природопользования ДВО РАН

Институтом геологии и природопользования ДВО РАН открыты и запатентованы научные разработки в области золотодобычи и переработки древесного угля. В результате раскопок на территории Кундурского местонахождения останков мезозойских динозавров палеонтологическим отрядом АмурКНИИ АмурНЦ ДВО РАН сделано уникальное открытие мирового значения в области палеонтологии и стратиграфии — обнаружен и частично вскрыт хорошо сохранившийся скелет древней рептилии.



### Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания

Крупнейшее на Дальнем Востоке динамично развивающееся научно-медицинское учреждение. За годы своего существования коллектив ученых ДНЦ ФПД добился выдающихся научных результатов мирового уровня. Изучены структурные и функциональные основы адаптации дыхательной системы к действию экстремальных факторов окружающей среды, в частности, низких температур. Проведены уникальные исследования температурного гомеостаза легких. Создан защищенный патентами РФ комплекс аппаратуры программного обеспечения для диагностики нарушений кондиционирующей функции дыхательных путей, разработаны методы и критерии их раннего выявления и прогнозирования.



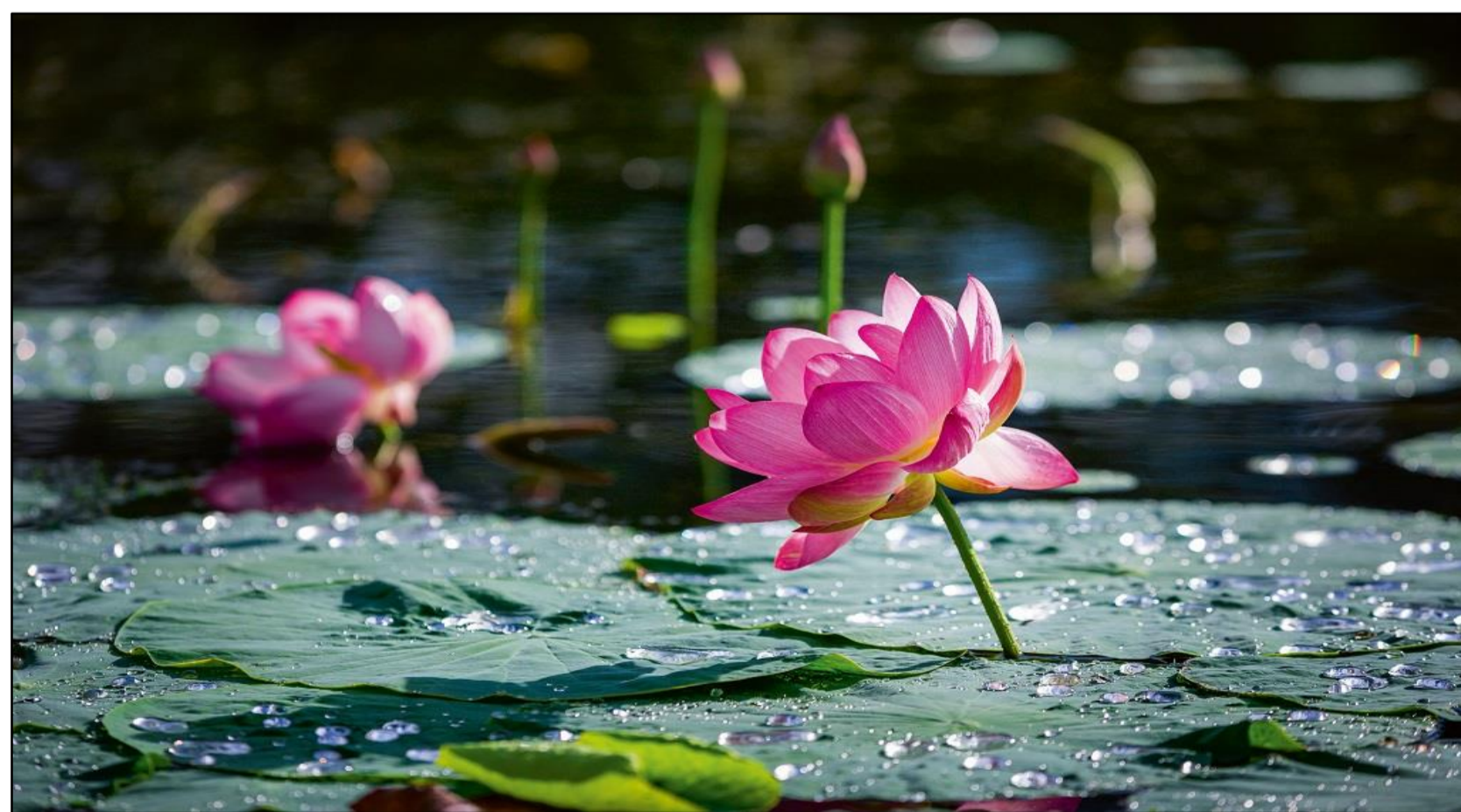


Туризм



### Хинганский заповедник – край журавлей и лотосов

Расположен на левом берегу Амура на юго-востоке Приамурья. Главной ценностью этой территории считаются редкие птицы – в первую очередь, это дальневосточные аисты, японские и даурские журавли. Последнего за свой окрас и скрытность называют журавлем-монахом. Здесь также гнездится лебедь-крикун.



В заповеднике находится одна из крупнейших плантаций лотоса Комарова



Туризм



### Космодром «Восточный» - космодром 21 века

В Амурской области расположен космодром «Восточный». Общая площадь космодрома составляет около 700 км<sup>2</sup>. «Восточный» построен для обеспечения независимого доступа в космос, Спутники позволяют получать снимки высокого качества для картографирования территорий, изучения и контроля природных ресурсов, океанологических исследований прибрежных акваторий и шельфовых зон, экологических исследований, информационного обеспечения при чрезвычайных ситуациях. Космодром располагает стартовым комплексом для ракет семейства лёгкого и среднего классов. Ведётся строительство нового стартового комплекса для ракет-носителей семейства «Ангара».



Туризм



### Албазинский острог- первая русская крепость на Дальнем Востоке

Албазинский острог – крупнейшее поселение русских первопроходцев на Амуре во второй половине XVII века. Впервые Албазино упоминается в 1650 году, когда отряд Ерофея Хабарова занял на верхнем Амуре городок даурского князя Албазы. В 1651 году Хабаров, покидая острог, сжег его. В 1685-1689 годы албазинцы пережили две осады от маньчжур, а острог стал символом героизма и воинской славы. Из Албазинского острога город не вышел, зато слава как первого форпоста русских на Амуре закрепилась навсегда. Острог – это сооружение оборонительного назначения, поселение с постройками обнесенное по периметру бревенчатым частоколом, внутри которого находился военный гарнизон, а также могли проживать люди.





## Строительство

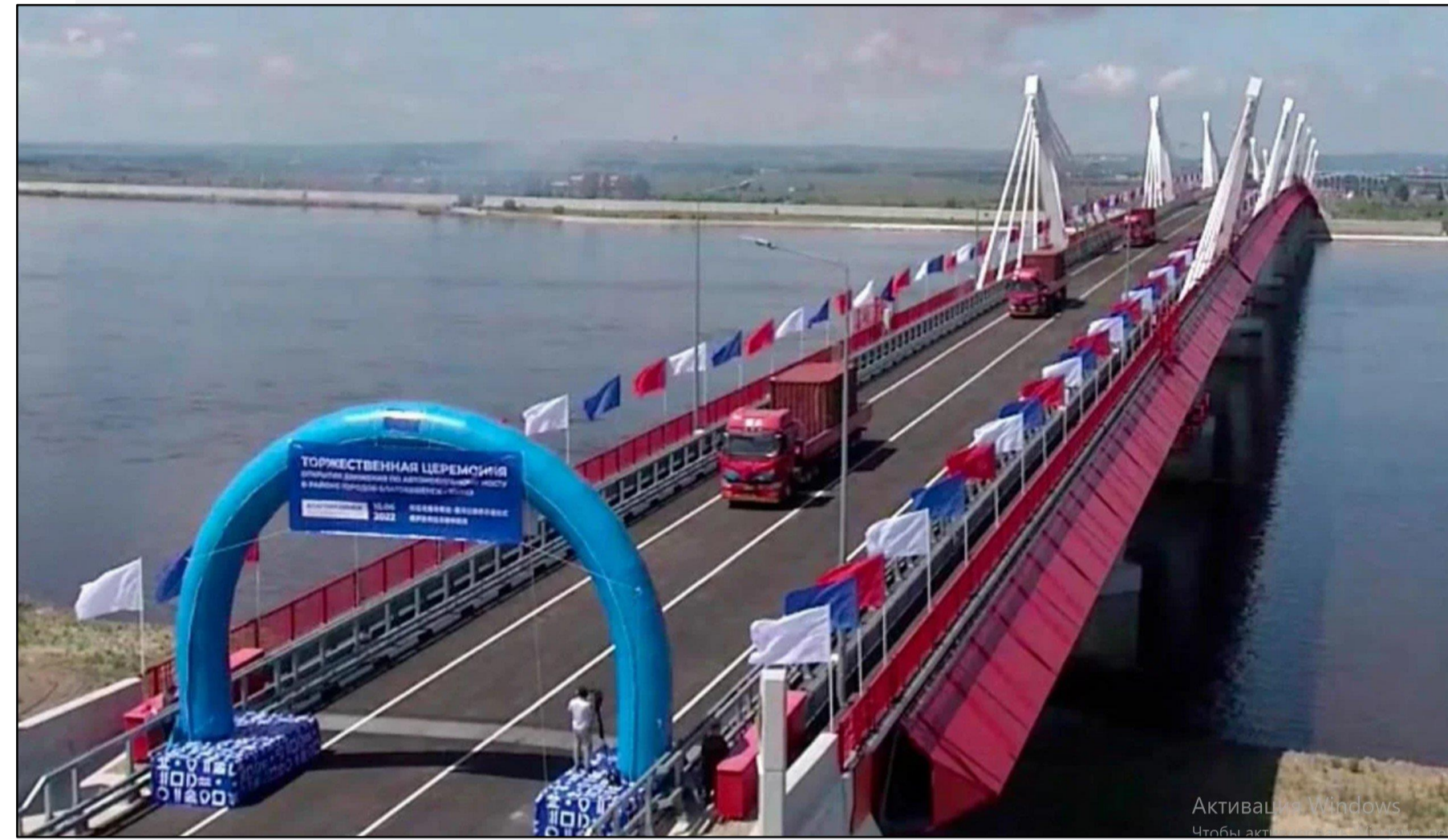


### **Амурский газохимический комплекс — один из крупнейших в мире по производству базовых полимеров**

Многокомпонентный газ будет поступать сюда по газопроводу "Сила Сибири" с месторождений в Якутии и Иркутской области. Здесь из него будут ежегодно извлекать около 2,5 млн тонн этана, 1 млн тонн пропана, 500 тысяч тонн бутана, 200 тысяч тонн пентан-гексановой фракции и 60 млн кубометров гелия. Все эти компоненты востребованы в современных производствах. Гелий используется в ядерной и космической промышленности, металлургии, медицине, приборостроении и научных исследованиях. Этан, пропан, бутан, пентан-гексан применяются при производстве полимеров, полиэтилена, пластмасс и пластиков, смазочных и упаковочных материалов. Пропан и бутан также используются как моторное топливо и для коммунально-бытовых нужд.



## Строительство



### **Первый международный автомобильный мост между двумя государствами**

Знаменитый автомобильный мост в Благовещенске — одна из самых важных дорог для всего Дальнего Востока. Культовое сооружение соединяет не только два берега Амура, но и две страны: Россию и Китай. Он символизирует собой дружбу между странами, а также значительно упрощает логистику и торговлю.

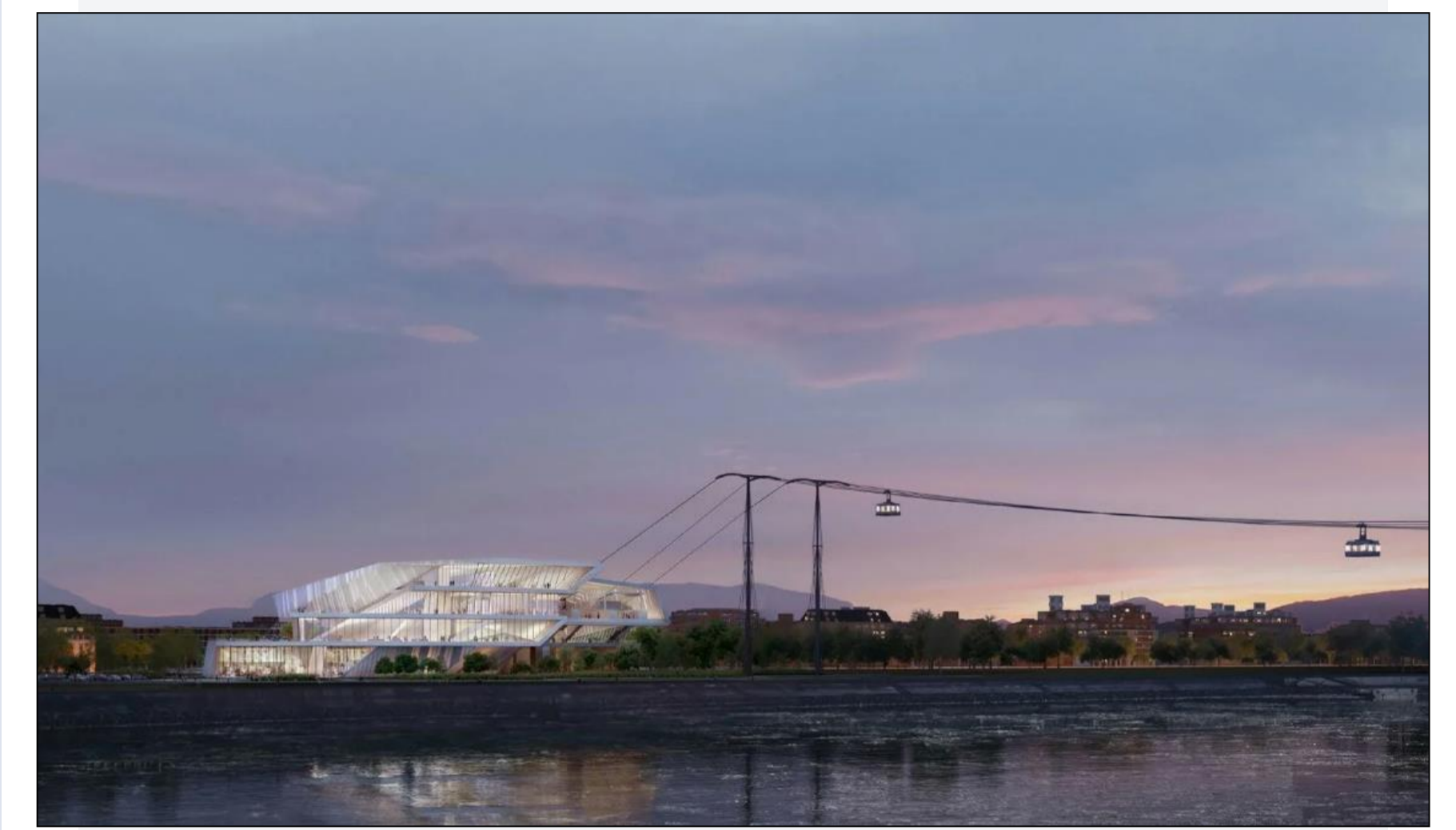
Длина моста — 1080 метров, общая же протяженность мостового перехода — 20 км, в нее входят 6 км дороги в Китае и 13 км подъездных путей на территории России, в том числе 278-метровый мост через протоку Каникурганскую. Стоимость проекта — около 18,8 млрд рублей.

Ежедневно по мосту смогут проезжать 600 грузовых автомобилей, 160 автобусов и 60 легковых машин.

Ежегодно планируется перевозить 4 миллиона тонн грузов и 2 миллиона пассажиров.



## Строительство



### **Канатная дорога свяжет Россию и Китай**

Уникальная, единственная в мире трансграничная канатная дорога над рекой станет точкой притяжения в Амурскую область туристов не только из России и Китая, но и из других стран. Канатная дорога не просто соединит две страны, а объединит две совершенно разные культуры. Исторически здесь велась активная торговля между русскими и китайцами, особенно зимой, когда Амур покрывался льдом. Этот факт вдохновил архитекторов сделать терминал в Благовещенске похожим на фигурную глыбу льда, со множеством граней. Канатная дорога будет состоять из 2 линий на 2 опорах и работать по маятниковому принципу — как фуникулер. Над Амуром будут ходить гондолы вместимостью 60 человек. Пропускная способность дороги — 457 человек в час и 6-7 тысяч человек в день. Срок реализации проекта запланирован на 2025 год.





Строительство



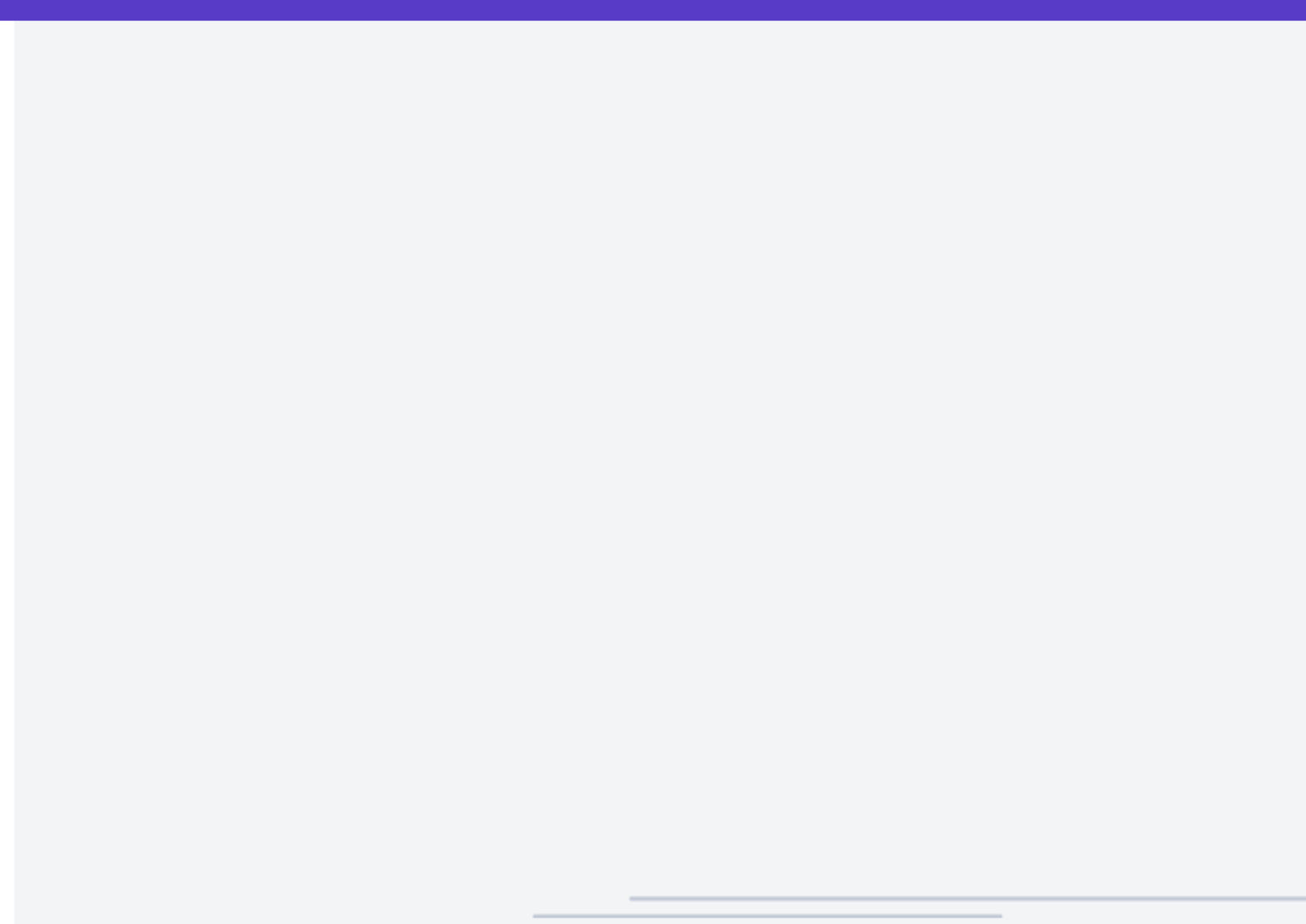
### Байкало-Амурская магистраль

Байкало-Амурская железная дорога имени Ленинского комсомола — железная дорога, проходящая через Восточную Сибирь и Дальний Восток России, протяжённостью 4324 км. Одна из крупнейших железнодорожных магистралей в мире.

Большая часть магистрали проложена в зоне вечной мерзлоты. БАМ пересекает одиннадцать полноводных рек и проходит через 7 крупных горных хребтов.



Строительство



Строительство

