

## Пресс-релиз

# Nord Stream 2 AG разработает План управления Кургальским заказником в партнерстве с КБ Стрелка

- > Компания Nord Stream 2 AG будет сотрудничать с КБ Стрелка по вопросам обеспечения экологической устойчивости Кургальского заказника
- > Разработка Плана управления Кургальским заказником – важный элемент выполнения компанией обязательств по сохранению биоразнообразия и соблюдению Стандартов Международной финансовой корпорации (МФК)
- > Сохранение биоразнообразия является одним из направлений Стратегии экологических и социальных инициатив, разработанной компанией для участка газопровода в России

**[Цуг (Швейцария)/Москва (Россия) – 25 сентября 2018 г.]** Сегодня компания Nord Stream 2 AG, разработчик газопровода «Северный поток – 2» через Балтийское море для поставок российского газа на рынок ЕС, анонсировала партнерство с КБ Стрелка. КБ Стрелка – ведущая компания в области стратегий пространственного развития в России. По заказу Nord Stream 2 КБ Стрелка разработает План управления Кургальским заказником, который послужит административным инструментом для выполнения природоохранных целей данной особо охраняемой природной территории (ООПТ) на устойчивой основе в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

В России сухопутный участок газопровода на отрезке длиной 3,7 км пересекает южную часть Кургальского заказника, охраняемого российским законодательством и международными конвенциями, такими как Рамсарская конвенция о водно-болотных угодьях международного значения и Хельсинкская конвенция по защите морской среды района Балтийского моря. Nord Stream 2 признает свою ответственность в отношении сохранения биоразнообразия этой ООПТ. Будучи разработчиком масштабного инфраструктурного проекта, рассчитывающего на получение внешнего финансирования, компания, помимо национального законодательства, работает в соответствии со Стандартами деятельности по обеспечению экологической и социальной устойчивости Международной финансовой корпорации (МФК). В частности, для проектов, реализуемых в пределах ООПТ, Стандарт 6 (Сохранение биологического разнообразия и устойчивое управление живыми природными ресурсами) требует обеспечить улучшение общего экологического состояния и показателей биоразнообразия.



С этой целью, по согласованию с Комитетом по природным ресурсам Ленинградской области и при финансовой и координационной поддержке компании Nord Stream 2, будет разработан План управления Кургальским заказником. Проект будет реализован в сотрудничестве со Стрелка КБ при участии ключевых экспертов и научных институтов из Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

«Данный проект – первый трансграничный проект для КБ Стрелка, но не первый наш опыт работы с зелеными зонами, включая охраняемые. Разработка Плана управления будет основана на комплексном научном анализе, который предложит стратегии для увеличения биоразнообразия; на первоначальном этапе наша задача – обозначить все риски и обратить особое внимание на возможные угрозы для биоразнообразия заказника. Главным направлением в работе над проектом для нас станет создание управленческой модели, которая обеспечит баланс между защитой окружающей среды и развитием рекреационного потенциала Кургальского заказника», – подчеркнул Алексей Муратов, партнер КБ Стрелка.

Целью Плана управления является создание в рамках существующего правового поля схемы рационального природопользования в заказнике, включая:

- > Определение долгосрочных приоритетов и природоохранных задач заказника;
- > Запуск опытных проектов по улучшению показателей биоразнообразия;
- > Разработку стратегии управления и противодействия угрозам биоразнообразию заказника;
- > Определение направлений для научных исследований естественных процессов, протекающих в заказнике;
- > Выработку рамочных условий для экологически устойчивого общественного использования заказника.

«Nord Stream 2 взяла на себя обязательства следовать высоким стандартам в сфере устойчивого развития. В Партнерстве с КБ Стрелка мы идентифицируем набор мероприятий, реализация которых будет способствовать улучшению общего экологического состояния и показателей биоразнообразия Кургальского и содействовать выполнению природоохранных целей и эффективному управлению этой ООПТ», — сказал Дирк фон Амелн, старший советник исполнительного директора Nord Stream 2 AG.

План управления Кургальским заказником будет разработан в рамках комплексной Стратегии экологических и социальных инициатив, уже реализуемой компанией в целях оказания положительного воздействия на экологию и местное население в зоне реализации проекта в Кингисеппском районе. Стратегия включает компенсационные мероприятия, мероприятия по сохранению биоразнообразия, социальные инициативы и спонсорскую поддержку.

Сохранение биоразнообразия, в том числе разработка Плана управления Кургальским заказником, продолжающиеся второй год телеметрические исследования балтийской кольчатой нерпы в Финском заливе и другие инициативы, являются ключевыми направлениями Стратегии и важным элементом выполнения обязательств компании по соблюдению



Стандартов МФК. Стратегия реализуется в тесной координации с экспертным сообществом и региональными властями, в соответствии с соглашением о сотрудничестве, подписанным в феврале 2018 года между Nord Stream 2 и правительством Ленинградской области.

План управления Кургальским заказником будет разработан с учетом данных комплексного экологического исследования, проведенного в 2017 году по установленной международной методике на территории всего Кургальского полуострова, и ряда других исследований, реализованных летом 2018 года, таких, например, как исследование туристических потоков и картирование инвазивных видов.

#### **О проекте «Северный поток – 2»**

«Северный поток – 2» – международный проект газопровода через Балтийское море, который позволит обеспечить надежные поставки российского природного газа европейским потребителям по самому оптимальному маршруту. Маршрут и техническая концепция «Северного потока – 2» будут в основном повторять успешно действующий трубопровод «Северный поток». Мощность нового газопровода составит 55 млрд куб. м газа в год. Такого объема будет достаточно для обеспечения теплом и энергией 26 млн домохозяйств ежегодно. Поставки природного газа позволят снизить уровень выбросов CO<sub>2</sub> в ЕС и сформировать сбалансированную структуру энергопотребления, в которой газ замещает уголь при производстве электроэнергии и используется в качестве резервного топлива для нивелирования перебоев в поставках энергии, производимых из возобновляемых источников, таких как ветер и солнце.

[www.nord-stream2.com](http://www.nord-stream2.com)

#### **О КБ Стрелка**

КБ Стрелка — пионер в разработке стратегий пространственного развития в России. КБ Стрелка — это 300 человек, работающих над проектами по всей России в таких сферах как архитектура, экономика, антропология, городское планирование и большие данные. Сегодня КБ Стрелка работает с 390 российскими городами. Компания основана в 2013 году. В структуру компании входят центры городской антропологии, экономики, и ГИС-лаборатория. КБ Стрелка сотрудничает с экспертами в сфере урбанистики, городского планирования, дизайна, транспорта, экологии, культуры и искусства и цифровых технологий. КБ Стрелка создала сообщество, в которое входит 2000 экспертов со всего мира, экспертная сеть компании охватывает 45 стран. КБ Стрелка опирается на принципы public-benefit corporation, инвестируя прибыль в развитие Института архитектуры, медиа и дизайна Стрелка.

[www.strelka-kb.com](http://www.strelka-kb.com)

#### **Контактная информация для прессы:**

**Ольга Скороходова**

Мобильный: +7 925 459 0226

[Olga.Skorokhodova@nord-stream2.com](mailto:Olga.Skorokhodova@nord-stream2.com)

[press@nord-stream2.com](mailto:press@nord-stream2.com)

**Twitter:** [@NordStream2](https://twitter.com/NordStream2), [@NSP2\\_Rossiya](https://twitter.com/NSP2_Rossiya)

**YouTube:** [Nord Stream 2](https://www.youtube.com/NordStream2)

**VK:** [Nord Stream 2](https://vk.com/NordStream2)