

## Пресс-релиз

# Nord Stream 2 представила компенсационные мероприятия и инициативы по сохранению биоразнообразия на форуме по Финскому заливу

- > Nord Stream 2 представила ключевые результаты компенсационных мероприятий и инициативы по сохранению биоразнообразия на международном научном форуме по Финскому заливу
- > Более 100 экспертов и представителей органов власти из России, Финляндии и Эстонии приняли участие в мероприятии
- > Поддержка научных исследований и экспертного диалога является приоритетом комплексной Стратегии экологических и социальных инициатив, реализуемой Nord Stream 2 в России

[Цуг, Швейцария/ Санкт-Петербург, Россия – 18 октября 2018 г.] Компания Nord Stream 2 AG, разработчик газопровода «Северный поток – 2» через Балтийское море для поставок российского газа на рынок ЕС, приняла участие в международном научном форуме «Финский залив – динамика и антропогенное воздействие», прошедшем в Санкт-Петербурге. Мероприятие, посвященное 50-летию юбилею трехстороннего сотрудничества в области охраны природной среды Финского залива, было организовано на базе Всероссийского научно-исследовательского геологического института (ВСЕГЕИ) при содействии трехсторонней экспертной группы по Финскому заливу и Федерального агентства по недропользованию (Роснедра). Среди участников – более 100 экспертов и представителей органов власти из России, Финляндии и Эстонии. Поддержка научных исследований и экспертного диалога является одним из направлений комплексной Стратегии экологических и социальных инициатив, реализуемой компанией Nord Stream 2 в России в соответствии с национальным законодательством и международными стандартами.

Дирк фон Амелн, старший советник исполнительного директора Nord Stream 2, рассказал о статусе проекта «Северный поток – 2», проведенных изысканиях и экологических инициативах, реализуемых с целью сохранения биоразнообразия Финского залива и Балтийского моря. «Вдоль всего маршрута газопровода от России до Германии наша компания придерживается высочайших международных стандартов по защите морской среды. Мы рады быть частью сегодняшнего мероприятия, на котором ведущие эксперты из России, Финляндии и Эстонии обсуждают совместные шаги по улучшению экологической ситуации в Финском заливе», – подчеркнул фон Амелн.



## Пресс-релиз: Nord Stream 2 представила компенсационные мероприятия и инициативы по сохранению биоразнообразия на форуме по Финскому заливу

---

Эксперты компании приняли участие в серии панельных дискуссий, представив подход компании к компенсации воздействия на биологические ресурсы Финского залива, а также отчитавшись о реализованных в 2018 году мероприятиях в соответствии с российским законодательством и полученными разрешениями. Кроме того, были обсуждены проведенные мероприятия по сохранению биоразнообразия и инициативы, запланированные к реализации в ближайшее время в рамках Плана действий по сохранению биоразнообразия, разработанного компанией в соответствии с международными стандартами, включая стандарты деятельности по обеспечению экологической и социальной устойчивости Международной финансовой корпорации (МФК).

В частности, в рамках Плана действий по сохранению биоразнообразия, ведущий российский эксперт по осетровым проведет оценку возможности реинтродукции этого почти исчезнувшего биологического вида в воды Балтики. Компания также уполномочила Зоологический институт Российской академии наук провести комплексное исследование инвазивных видов в Балтийском море. Кроме того, на основе консультаций с рыбаками и представителями компетентных органов власти при поддержке Nord Stream 2 будет проведена экспертная оценка ситуации с т.н. «призрачными» (утерянными или брошенными) рыболовными сетями в Финском заливе.

На форуме были представлены результаты телеметрического исследования балтийской кольчатой нерпы в Финском заливе, реализуемого в течение второго полевого сезона группой международных экспертов при поддержке Nord Stream 2. Предварительные результаты исследования были обсуждены с экспертами в начале 2018 г. Получаемые в рамках проекта данные расширяют имеющуюся информацию о поведении нерп и характере их перемещений, что, в свою очередь, позволяет уточнить факторы, представляющие угрозу для популяции этого животного, и предложить меры по ее сохранению.

Будучи ответственным разработчиком международного инфраструктурного проекта, компания Nord Stream 2 подготовила комплексную Стратегию экологических и социальных инициатив для российского участка газопровода «Северный поток – 2». Ее цель – обеспечить реализацию проекта с учётом всей совокупности социально-экономических и экологических факторов долгосрочного развития. Стратегия включает в себя мероприятия по компенсации воздействия и сохранению биоразнообразия, социальные инициативы и спонсорскую поддержку, планируемые к реализации в Кингисеппском районе Ленинградской области.



Пресс-релиз: Nord Stream 2 представила компенсационные мероприятия и инициативы по сохранению биоразнообразия на форуме по Финскому заливу

---

**О проекте «Северный поток – 2»**

«Северный поток – 2» – новый газопровод через Балтийское море протяженностью около 1 230 км для транспортировки природного газа по самому оптимальному маршруту из крупнейших в мире газовых месторождений в России европейским потребителям. Маршрут и техническая концепция «Северного потока – 2» будут в основном повторять успешно действующий газопровод «Северный поток». Мощность газопровода составит 55 млрд куб. м газа в год, этого объема будет достаточно для обеспечения 26 млн домохозяйств. Поставки природного газа с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub> позволят сформировать сбалансированную структуру энергопотребления в ЕС, в которой замена угля газом при производстве электроэнергии обеспечит надежный резерв топлива для нивелирования перебоев в поставках возобновляемых источников энергии, таких как ветер и солнце.

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

**Контактная информация для прессы:**

**Ирина Васильева**

Руководитель отдела по связям с общественностью Nord Stream 2 AG

Мобильный: +7 916 133 8781

[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)