**БАЛТИЙСКИЙ НАУЧНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ КОНКУРС ВЫБРАЛ АБСОЛЮТНЫХ ПОБЕДИТЕЛЕЙ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ И РАЗРАБОТКАХ**

**8 февраля, в День российской науки, вручены награды XIV Балтийского научно-инженерного конкурса. Уже в мае абсолютные победители Конкурса будут представлять Россию на всемирной научной выставке Intel ISEF, награды которого также называют «малой нобелевкой». Также на Церемонии вручены Дипломы I и II III степени, специальные призы от спонсоров и партнеров. В 2018 году на конкурс поступило более 5 000 заявок. В финале свои научные разработки представили 516 участников из 55 регионов РФ. В работе жюри приняли участие более 400 российских ученых. Организатор конкурса – фонд «Время науки», генеральный спонсор – компания «Газпром нефть». Полный список победителей доступен на сайте:** <https://baltkonkurs.ru/>.

*«Это - конкурс, настраивающий ребенка на романтическое увлечение наукой. Главное, что ребенок может здесь получить, – это то научное общение, которое станет основополагающим для вовлечения в научную деятельность. И даже если этого не произойдет, дети получают заряд энергии, который еще многие годы стимулирует их развитие во многих направлениях: в том числе в создании собственного бизнеса, в организационной деятельности. Конкурс дает возможность увидеть все то, что есть лучшего в нашей стране. Не обязательно кричать патриотические лозунги. Патриотом можно быть, занимаясь наукой: создавая для нашей страны будущее, технологии, оборонку. Глядя на этих детей, я убежден в том, что у нас будет перспектива,» - говорит Илья Александрович Чистяков, Президент фонда «Время науки», создатель Конкурса.*

Балтийский научно-инженерный конкурс проходит в несколько этапов. В 2017 году на отборочном туре конкурса рассмотрено более 5000 заявок из 66 регионов России. 950 участников допущены к полуфиналу. В финал конкурса прошли 516 участников, которые представили 416 проектов, что в два раза больше, чем в предыдущем году. На предъюбилейном конкурсе представлены все федеральные округа Российской федерации, а также страны ближнего зарубежья. Впервые поддержку конкурсу оказал Фонд президентских грантов: Балтийский научно-инженерный конкурс вошел в число проектов национального достояния России.

В составе жюри работали более 400 экспертов, в том числе 3 академика, 1 членкор РАН, 49 докторов наук, 89 кандидатов наук. Это - научное жюри, учительское жюри, бизнес жюри, моложеное жюри, жюри вузов и академических институтов, которые стали сотрудничать с Балтийским научно-инженерным конкурсом: ФГАОУ ВО «СПбПУ», Университет ИТМО, ПОМИ РАН, ФГБОУ ВО «РГГМУ», Санкт-Петербургский горный университет, БГТУ «Военмех». В ближайший год фонд «Время науки» планирует открыть несколько региональных площадок и приглашает к сотрудничеству научные и образовательные центры в регионах.

В 2018 году организаторы расширили не только географию, но и научные области, в которых проводились слушания проектов. Открыты две новых секции: «науки о Земле» и «Физиология и медицина».

Второй год подряд в рамках конкурса организовано Пространство интеллектуального притяжения. 7 февраля российские ученые провели более 40 бесплатных лекций, мастер-классов, хакатонов для всех желающих. Эксперты Научно-Технического Центра «Газпром нефти» прочитали лекции «Нефтяная отрасль и ее будущее» и «Карьера в «Газпром нефти». Какие нужны специалисты?». Мероприятия Конкурса посетило более 5 000 человек.

**Абсолютные победители конкурса:**

**Диплом I степени и Главная премия, поездка в США на всемирную научную выставку Intel ISEF**

**Секция математики**

* Дмитрий Михайловский (Россия, Санкт-Петербург): Новое формульное решение Задачи об n ферзях и Задача Тысячелетия
* Борис Баранов, Савелий Новиков (Россия, Санкт-Петербург): О двухбуквенных тождествах в кольцах Ли
* Александр Сердюков (Россия, Санкт-Петербург): Комбинаторика циркулярных кодов

**Секция физики**

* Азиза Хусаинова (Россия, Самарская область, Самара): Лазерное микроструктурирование полерхности титана в жидкости с последующим гальваническим осаждением металла

**Секция робототехники**

* Максим Михайлов (Россия, Санкт-Петербург): Робот-лесопатолог

**Секция науки о земле**

* Олег Кириллов (Россия, Санкт-Петербург), Елена Ковальчук (Россия, Саратовская область, Балаково): Моделирование дрейфа плавучих объектов

Эти школьники в мае 2018 года будут представлять Россию на всемирной научной выставке Intel ISEF, награды которой называют «малой нобелевкой». Протокол церемонии награждения и полный список победителей 2018 года будут опубликованы на сайте: <https://baltkonkurs.ru/>.

Конкурс организован с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов.

**Организатор:** Фонд «Время науки»

**Генеральный спонсор:** компания «Газпром нефть»

**Спонсоры:** ЗАО «БИОКАД», АО «ВНИИГ им. Б.Е.Веденеева», ГНЦ РФ АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»», ООО «Нетрика», ООО «ЭТК», Компания «Диджитал Дизайн», FastPrint, ООО «FirstLine Software».

**Официальный сайты:** [https://timeforscience.ru](https://timeforscience.ru/), [https://baltkonkurs.ru](https://baltkonkurs.ru/visitors/pip)

*Фонд «Время науки» (Санкт-Петербург) – фонд поддержки научной и научно-технической деятельности молодежи основан в 2015 году для реализации проектов, направленных на развитие исследовательских способностей школьников. Основателем и Председателем Оргкомитета Балтийского конкурса является Илья Александрович Чистяков, Президент Фонда «Время науки.*

*«Газпром нефть»* *— вертикально-интегрированная нефтяная компания, основные виды деятельности которой — разведка и разработка месторождений нефти и газа, нефтепереработка, а также производство и сбыт нефтепродуктов.*

*Научно-Технический Центр «Газпром нефти» («Газпромнефть НТЦ») отвечает за повышение нефтедобычи и ее эффективности за счет внедрения новых технологий и проектных решений на месторождениях «Газпром нефти». НТЦ обеспечивает аналитическую, методическую и научно-техническую поддержку процессов разведки и добычи нефти.*

**Уважаемые журналисты! По вашему запросу готовы оказать содействие в общении с победителями Конкурса.**

**Фото с Конкурса для иллюстрации материалов:** [**https://yadi.sk/d/l45YslH93RweKc**](https://yadi.sk/d/l45YslH93RweKc)

**Контакты для представителей СМИ:** Прасковья Шишкоедова, [pr@timeforscience.ru](mailto:pr@timeforscience.ru), 8(921)753-752-1