

Выступление ректора КФУ Ильшата Рафкатовича Гафурова на церемонии вручения Медали и премии Н.И.Лобачевского.

1 декабря 2017 года

**Уважаемый Фарид Хайруллович!
Уважаемые коллеги, гости, друзья!**

Я рад приветствовать вас на расширенном заседании Ученого совета нашего университета, посвященном юбилею великого русского математика и легендарного ректора Казанского университета Николая Ивановича Лобачевского.

В нашем заседании принимает участие Председатель Государственного совета Республики Татарстан Фарид Хайруллович Мухаметшин, члены Попечительского совета, члены Международного совета, представляющие известные европейские университеты Страсбурга, Потсдама, Парижа, Инсбрука и других научно-образовательных центров.

Я также с радостью хочу сообщить, что здесь в зале присутствуют потомки Николая Ивановича Лобачевского, руководители организаций-партнёров, руководители вузов и институтов РАН, представители широкой академической общественности и средств массовой информации.

Уважаемые коллеги! 2017-й год был объявлен в университете Годом Лобачевского и на его протяжении было организовано большое количество конференций, семинаров, лекций и выставок, которые проходили не только в стенах университета, но и в широком публичном пространстве.

Всё это еще раз показало, что деятельность Николая Ивановича и сегодня вызывает большой интерес, потому что она всегда отличалась многообразием и не ограничивалась только открытиями в области математики. То, чего он касался и над чем работал, — будь это область организационная, административная или воспитательная, — сохранило память о его таланте и кипучей энергии. А в историю он вошел благодаря своему открытию, которое стало поворотом в развитии геометрии, математической логики и мышления в XIX веке. Новая, неевклидова геометрия Лобачевского опередила свое время настолько, что всю полноту идей учёного современники смогли оценить только после его смерти.

Казанский университет бережно хранил и хранит память о Николае Ивановиче и его наследии. Сегодня в доме, где обычно проживали ректоры нашего университета в течение двух последних столетий, состоялось открытие Музея Лобачевского, идея создания которого обсуждалась на протяжении многих лет, ещё с советских времен, но только сегодня она была воплощена в жизнь.

Я думаю, что музей радушно распахнёт свои двери для всех, кто желает узнать о жизни Лобачевского и его современников, о деятельности Николая Ивановича в качестве преподавателя, ученого, ректора Казанского университета, о зарождении и развитии идей неевклидовой геометрии.

Уверен, что новая экспозиция займёт достойное место в музейном комплексе университета и станет площадкой для продвижения математики в частности, и науки в целом.

Торжественная церемония вручения медали и премии имени Лобачевского за выдающиеся работы в области геометрии и ее приложений в юбилейный год – ещё одна дань уважения великому нашему соотечественнику. Я напомним, что ещё в далеком 1895-ом году, вслед за празднованием 100-летнего юбилея Лобачевского, было принято решение об учреждении одноименной международной премии, которая выплачивалась из процентов собранных средств основного капитала и составляла на тот момент 500 рублей золотом.

Первая премия была присуждена в 1897 году норвежскому математику Сóфусу Ли за его работу по теории представлений групп. А медалью награждался ученый, написавший критический отзыв на работу номинанта. Её получил немецкий математик Феликс Клейн. До 1912-го года премии вручались достаточно периодически, но без соблюдения жёсткого регламента.

С 1915-го года в связи с Первой мировой войной, а затем и известными социальными потрясениями, присуждение премий и медалей было остановлено.

В 1918-ом году капитал Фонда премии Лобачевского был конфискован, однако в 1925-ом году по ходатайству Казанского физико-математического общества Наркомат просвещения страны внёс премию в свою смету и за последующие 20-ть лет она присуждалась два раза в 1927-ом и в 1937-ом годах. Медаль Лобачевского при этом не вручалась. Затем возник длительный перерыв, связанный с Второй мировой войной.

После войны постановлением Правительства СССР в 1947-ом году премия вновь была учреждена, но только с 1959-го по 1989-й конкурсы на её соискание проводились регулярно. Медаль в этот период также не вручалась.

В 1992 году, уже в постсоветский период, в ознаменование 200-летия со дня рождения Николая Ивановича была вновь учреждена медаль имени Лобачевского, присуждавшаяся Учёным Советом Казанского университета один раз в пять лет российским и зарубежным учёным за выдающиеся работы в области геометрии. Конкурс проводился одновременно и совместно с конкурсом на премию, но присуждались медаль и премия при этом разным учёным. Кстати, имена и портреты лауреатов можно увидеть в только что открывшемся музее Лобачевского.

Наконец, в 2016-м году на заседании Ученого Совета КФУ нами было принято решение возобновить вручение медали и премии Лобачевского на

регулярной основе с периодичностью один раз в два года. При этом решили, что обладателем и премии, и медали станет единый лауреат. Идея была поддержана на заседании Попечительского Совета КФУ во главе с Президентом Республики Татарстан Рустамом Нургалиевичем Миннихановым, причем все затраты по премии, кстати самой крупной за все исторические периоды её вручения, и проведению торжественной церемонии данного мероприятия попечители взяли на себя, за что им хочется сказать большое спасибо!

Решением Ученого совета также был создан международный экспертный совет по присуждению медали и премии, в который вошли ведущие российские и зарубежные ученые, и что особенно приятно отметить – обладатели престижных математических премий Абеля и Филдса, а также медали имени Лобачевского.

Таким образом, возрождение медали и премии имени Лобачевского это результат совместного труда Ученого совета, Попечительского совета, Международного совета. Это своего рода возвращение к тем далеким временам, когда впервые в 1895 году Казанское Физико-математическое общество, сплотив воедино видных ученых, выдвинуло идею об увековечении памяти Лобачевского созданием специальной премии, попутно проводя активную просветительскую работу среди населения и разъясняя суть идей и заслуг великого математика.

Сегодня университет целенаправленно поддерживает эту преемственность поколений, бережно храня свои традиции, подтверждением чему и является наше торжественное заседание.

А сейчас я бы хотел передать слово председателю Международного жюри, профессору Арсланову Марату Мирзаевичу, который расскажет о самом конкурсе и избрании его победителя, который станет обладателем медали и премии имени Николая Ивановича Лобачевского.

Спасибо!