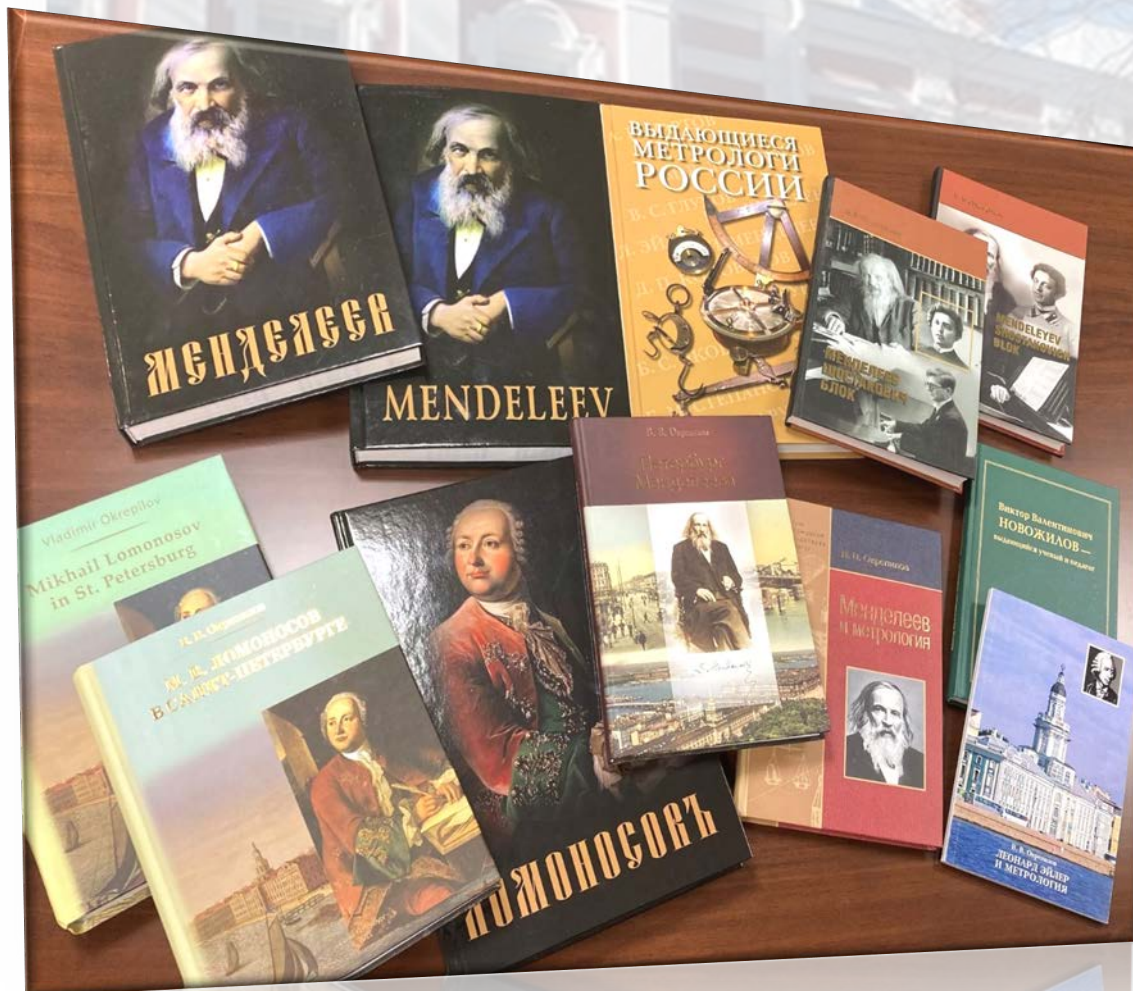


Заметки о Санкт-Петербургском Университете

Заседание Ученого Совета СПбГУ
01 марта 2021 г.

Научный руководитель
Института проблем
региональной экономики РАН,
академик РАН

Окрепилов Владимир Валентинович



Развитие науки и просвещения в России

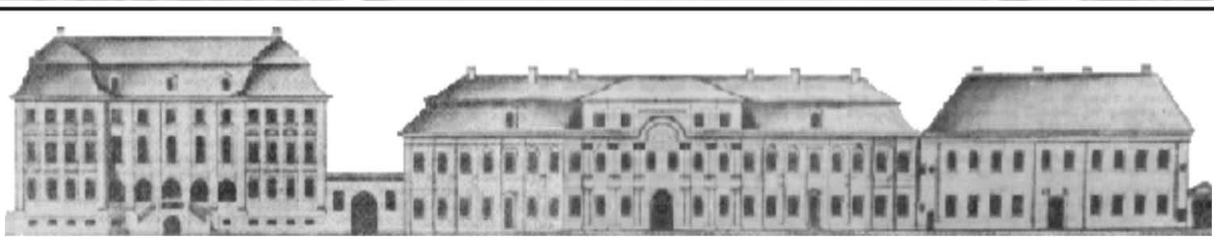
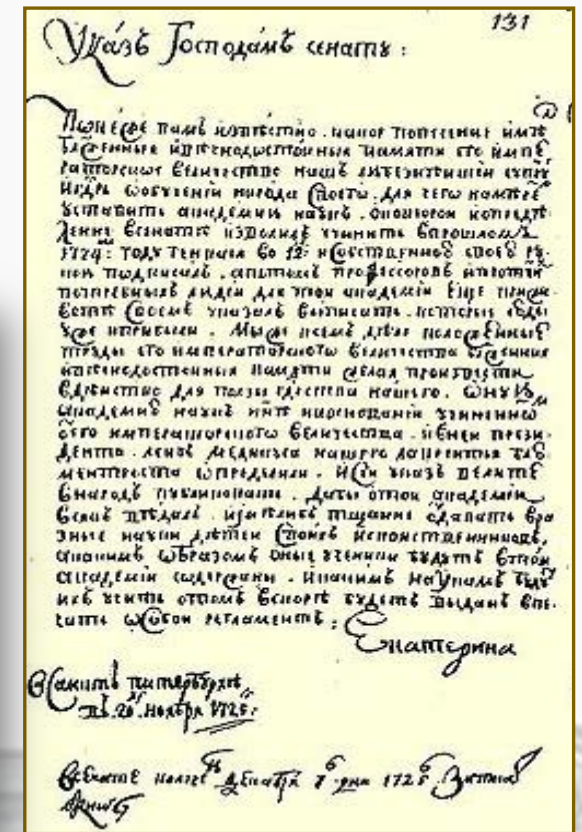


Петр Первый

Книга именных указов 1724 года с собственноручными пометками Петра Первого



Екатерина I



На чертеже показаны (слева направо): дом князя Гагарина, дом барона Шафирова, дом Строева

Академия состояла из собственно Академии наук и художеств, Университета, Гимназии, Библиотеки, Естественного-научного музея (строномической обсерватории, Физического и Минералогического кабинетов, Анатомического театра, Ботанического сада, Художественных палат (то есть Кунсткамеры), а также Типографии, Анструментальной, Гравировальной и Рисовальной мастерских) и других учреждений. В течение первых двух десятилетий в разное время в ее составе были созданы Географический департамент, Академии художеств собрание, Российское, Историческое и Математическое собрания.

Учреждение Академии наук и художеств. Университет и Гимназия.



Христиан фон ВОЛЬФ

«Обыкновенный университет, где ученые будут преподавать то, что распространит наука между русскими, не только полезнее для страны, чем Академия наук, но также к тому поведет, что в несколько лет Академия наук будет состоять из русских, которые потом настоящую славу доставят своему государству». **Христиан фон Вольф - Петру I**

По требованию Петра в окончательный проект учреждения Академии наук и художеств было внесено наделение академии учебными функциями и включение в её состав Университета и Гимназии.

«Университет есть собрание ученых людей, которые наукам высоким, яко феологии и юриспруденции (прав искусству) медицины и философии, сиречь до какого состояния оные ныне дошли, молодых людей обучают; Академия же есть собрание ученых и искусных людей, которые не токмо сии науки в своем роде в том градусе, в котором оныя обретаются, знают, но и чрез новые инвенты (издания) оныя совершить и умножить тщатся, а о обучении прочих ни какого попечения не имеют».



БЛЮМЕНТРОСТ
Лаврентий Лаврентьевич
первый президент
Академии наук и художеств

Л.Л. Блюментрост



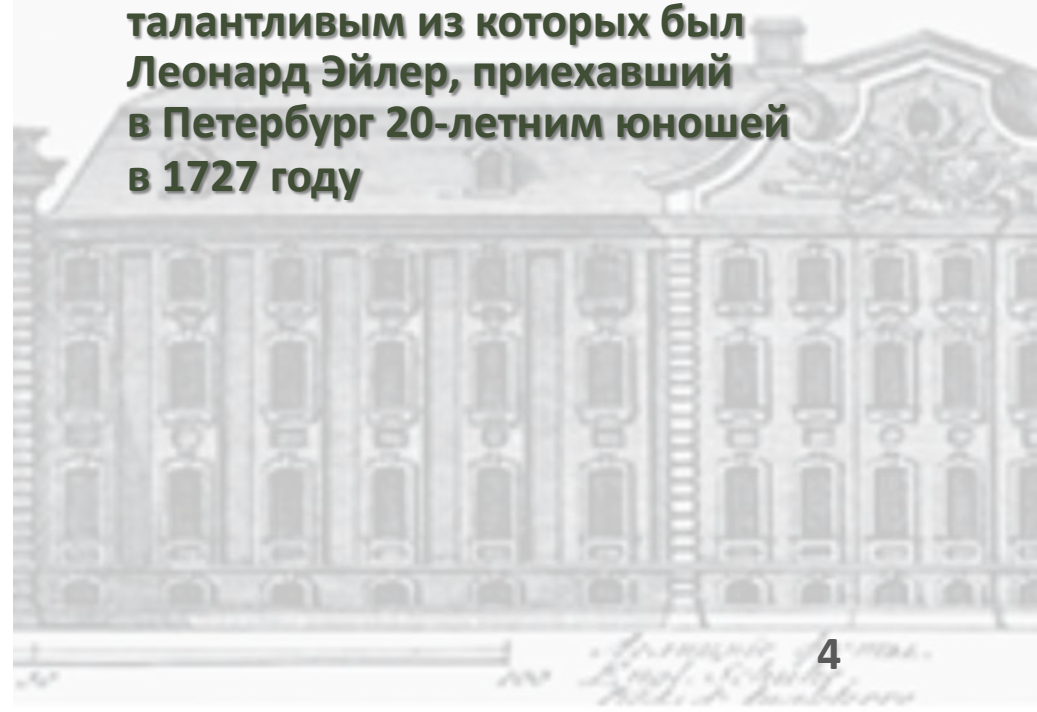
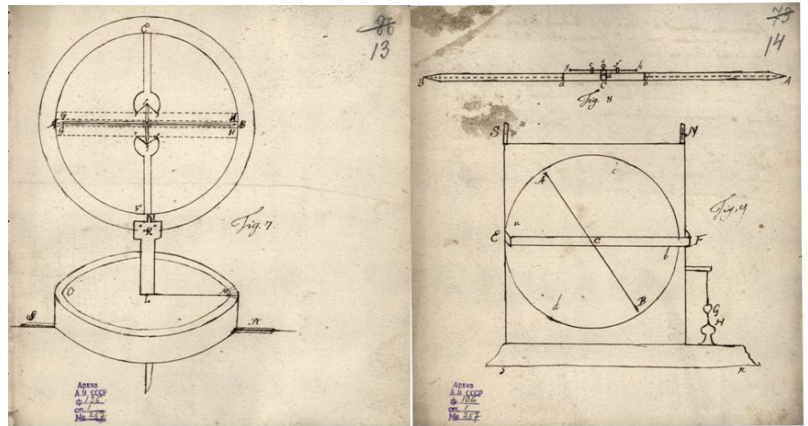
Способ наблюдения наклона магнитной стрелки (из документов Санкт-Петербургского филиала Архива РАН)



Леонард Эйлер
 Действительный член
 Академии наук и художеств

Академиками называли членов Академии наук и художеств, обязанных вести научную работу в своей области, сочинять книги и обучать молодых людей.

К 1729 г. насчитывалось всего 5 адъюнктов, самым талантливым из которых был Леонард Эйлер, приехавший в Петербург 20-летним юношей в 1727 году





КОРФ Иоганн Альбрехт
Президент Академии наук
в 1734–40 гг.

Михаил Васильевич Ломоносов

Обучаясь в Славяно-греко-латинской академии в Москве, Ломоносов попал в число нескольких юношей, проявивших наибольшую склонность к наукам, и был вместе с ними направлен на обучение в Академию наук и художеств.

С 1 января 1736 года жизнь Ломоносова неразрывно связана с Петербургским университетом. Ломоносов учился в университете успешно, и уже через восемь месяцев он был включен группу из троих русских студентов, направленных в Германию обучаться горному делу.



Студент М.В. Ломоносов



Академик М. В. Ломоносов на заседании
Петербургской Академии наук и художеств

После возвращения в Петербург с 1 января 1742 года Ломоносов был назначен адъюнктом физического класса. В течение трех лет, ведя активную научную и преподавательскую деятельность, выступая перед профессорами Академии с глубокими трактатами по химии, физике и другим предметам, Ломоносов завоевал авторитет исследователя и аналитика.



Профессор
М. В. Ломоносов

И 25 июля 1745 года по представлению Академической канцелярии Сенат присвоил ему звание профессора.

Персональный состав Академии наук и художеств



«Петербургский университет, друг, более того – единокровный брат Академии наук, который составляет с нею едину плоть и будет заодно с ней трудиться на пользу Отечества».

М.В. Ломоносов



Большую заботу и тревогу Ломоносова вызывали положения Регламента 1747 г. об обучении студентов и гимназистов. По его мнению, должны быть при академии *«и студенты вольные и посторонние, безжалованные. Таковые студенты числятся по университетам в других государствах не токмо стами, но и тысячами из разных городов и земель...»*

Университет Санкт-Петербургский был бы доволен и вольными студентами, которые купно с содержащимися на жалованье могли вскоре не токмо академию удовлетворять, но и по другим командам распространяться».

Настойчивость Ломоносова нашла отражение в расширении сословного состава студентов и выделении академического университета в самостоятельную единицу внутри Академии наук.

Первые учебные занятия, согласно новому регламенту, в Академическом университете начались 16 мая 1748 года.

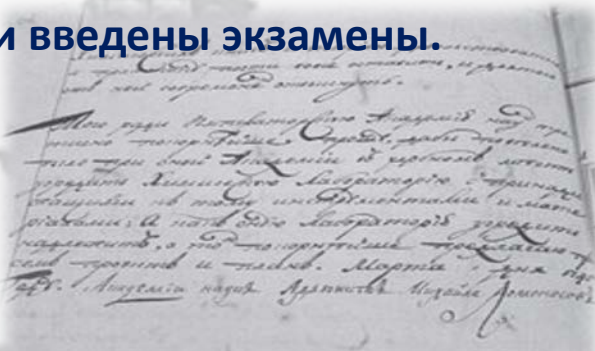
Число слушателей университета в 1752 году было 20 человек, в 1758 – 16.

Занятия стали носить регулярный характер, были введены экзамены.

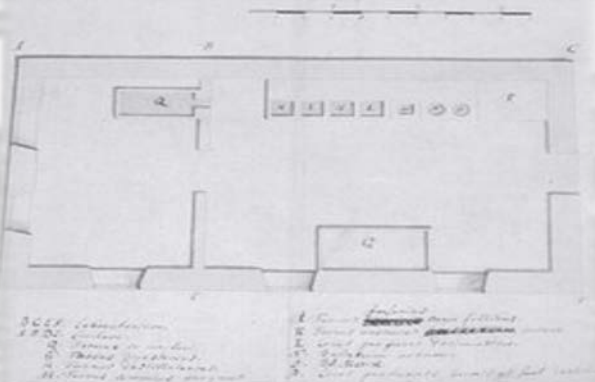


Академик
Степан Петрович
Крашенинников

Учебная программа включала в себя древние и новые языки, словесность, математику, физику, химию, историю и географию. Для поощрения студентов были учреждены 30 стипендий. Университет укрепил взаимные связи и координацию действий с Академической гимназией. Лучшие его выпускники переводились в адъюнкты Академии, получали степень магистра.



Прошение М. В. Ломоносова
об учреждении Химической
лаборатории



Выполненный
М.В. Ломоносовым план
Химической лаборатории
и её макет

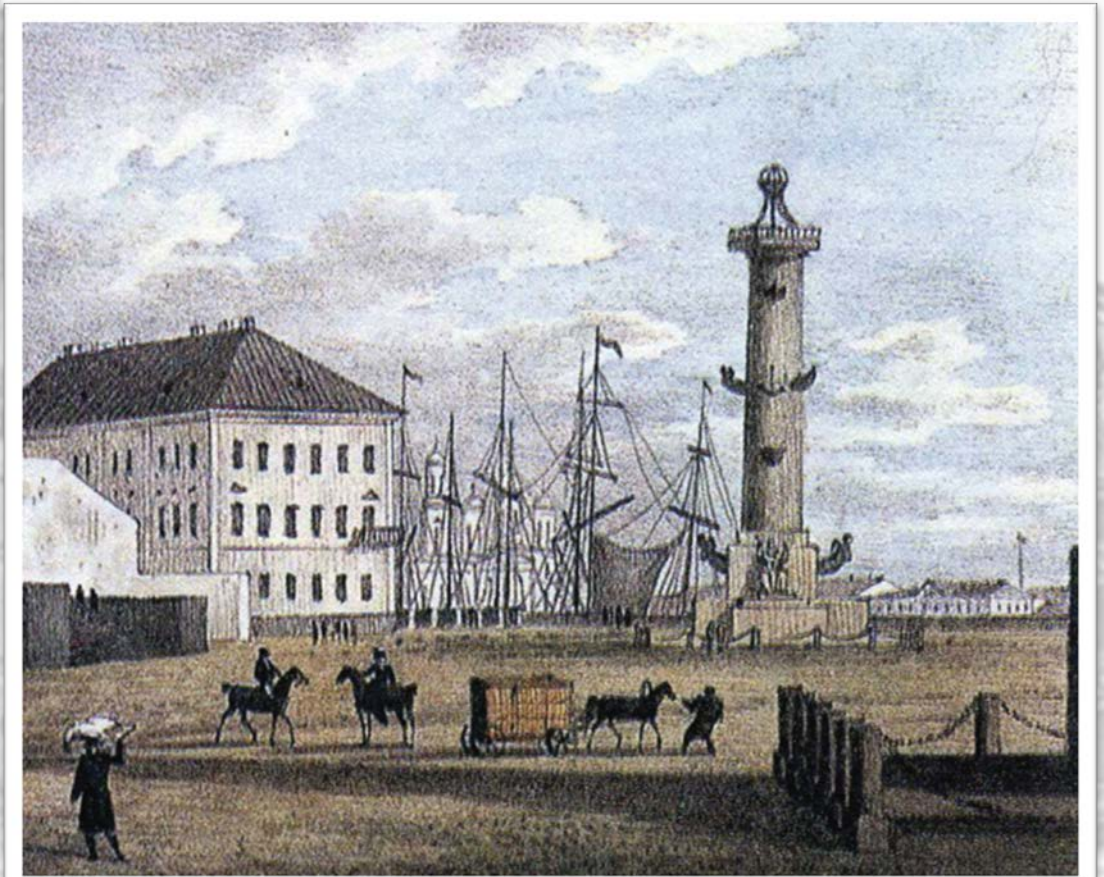


С открытием Химической лаборатории Императорской Академии наук и художеств Ломоносов стал читать студентам Университета лекции по новой научной дисциплине — курсу «Введение в истинную физическую химию».

Санкт-Петербургский Академический университет достиг своего расцвета в годы, когда им руководил М. В. Ломоносов.

В январе 1760 года было выпущено Определение Академической канцелярии о передаче Университета и Гимназии Императорской Академии наук в единоличное ведение профессора Ломоносова.

Ломоносов добился серьезного усовершенствования всей деятельности академических Гимназии и Университета. Он настаивал: вместо того, чтобы завозить для преподавания всё новых профессоров из европейских стран, целесообразно ежегодно командировать наиболее перспективных студентов Академического университета в зарубежные университетские центры — «для совершенства в науках».



Дмитрий Иванович Менделеев

Дмитрий Менделеев работал в Университете с **1 января 1864** года по 22 марта 1890 года, когда он прочитал свою последнюю лекцию и в знак протеста против проведения реформы, ограничивающей автономию университетской деятельности, прекратил свою преподавательскую деятельность.



Д.И. Менделеев (в центре) среди профессоров и преподавателей физико-математического факультета Санкт-Петербургского университета

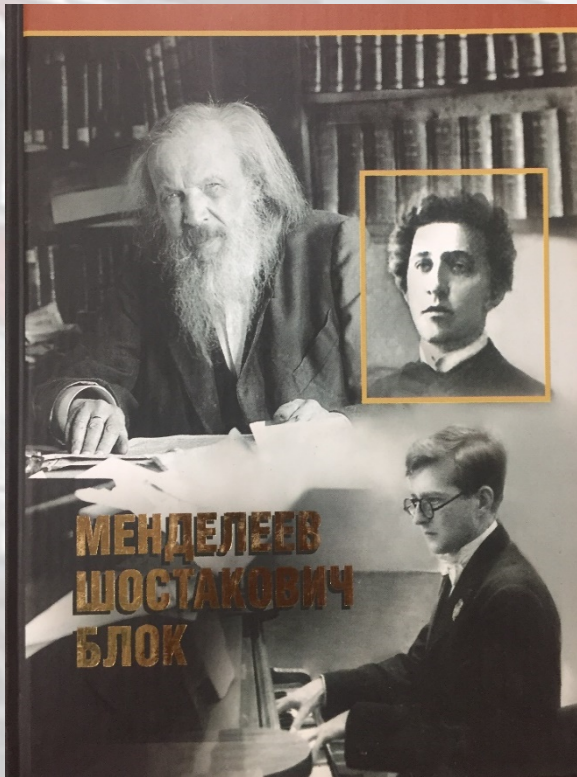


Д.И. Менделеев
Рисунок М.А. Врубеля
1885 год



В течение всего периода работы в Университете студенты и коллеги имели счастливую возможность общения с одним из величайших учёных мира, обретая уникальные знания и навыки.

«Менделеев. Шостакович. Блок»



Менделеев был дружен с ректором университета Андреем Николаевичем Бекетовым. Их имения в Подмосковье находились по соседству, что способствовало знакомству с ранних лет внука Бекетова Александра Блока и Любы Менделеевой и привело к их браку, воспетому поэтом в своих произведениях.



А. Блок – Гамлет,
Л. Менделеева – королева Гертруда.
Спектакль «Гамлет». Боблово.
1898 г.



Слева направо: А.А. Блок с собакой Дианкой на ступенях крыльца шахматовского дома, А.А. Кублицкая-Пиоттух (мать поэта), А.Н. Бекетов, Н.Н. Бекетов, Е.Г. Бекетова, М.А. Бекетова. 1894 г.

За свою почти 300-летнюю историю Петербургский университет пережил разные этапы, но всегда оставался местом, где работали ведущие российские учёные, а выпускники университета постоянно пополняли научную и управленческую элиту страны.

Среди выпускников СПбГУ — два президента Российской Федерации и шесть председателей правительства страны.

В Университете учились и работали девять лауреатов Нобелевской премии.

СПбГУ наделен правом проводить защиты диссертаций по собственным правилам и присуждать ученые степени кандидатов и докторов наук, признаваемые государством.

В 2015 году СПбГУ впервые вошел в мировой репутационный рейтинг университетов Times Higher Education и сразу попал в группу вузов, занимающих 71–80 места, в числе 100 наиболее авторитетных и престижных университетов мира с лучшей академической репутацией.

В декабре 2020 года университет вошел в первую сотню (91 место) лучших вузов мира по версии международного предметного рейтинга Round University Ranking (RUR) в области гуманитарных наук.

УСТАВ
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"

(В редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 31.01.2012 № 58, от 29.03.2014 № 252, от 16.06.2015 № 594, от 10.12.2016 № 1337, от 22.11.2017 № 1402, от 28.09.2018 № 1152, от 04.02.2020 № 82, от 17.04.2020 № 538, от 31.12.2020 № 2020-170-ОЗ)

I. Общие положения

1. Санкт-Петербургский государственный университет (далее - Санкт-Петербургский университет) учрежден указом Петра I от 22 января 1724 г., введенным в действие указом Правительствующего Сената от 28 января 1724 г.

Санкт-Петербургский университет занимает третье место в рейтинге вузов развивающихся стран Европы и Центральной Азии, составленном британской компанией Quacquarelli Symonds (QS) в 2016 году.

Успехи университета связаны с многолетней деятельностью на посту ректора и президента вуза Людмилы Алексеевны Вербицкой.



В 2019 году ректор СПбГУ Николай Михайлович Кропачев избран членом-корреспондентом РАН



Вручение губернатором Санкт-Петербурга Бегловым А.Д. ректору СПбГУ Кропачеву Н.М. премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области общественных наук имени В.В. Новожилова.



Медаль лауреата премии



Юбилейный выстрел из пушки
08 февраля 2014 года

Укрепление сотрудничества Российской академии наук и Санкт-Петербургского университета будет способствовать на качественно новом уровне развитию идей, заложенных Петром I при основании Российской академии наук и первого российского университета.



Благодарю за внимание!