

305. Отношение управляющего Департаментом народного просвещения кн. П. А. Ширинского-Шихматова министру просвещения С. С. Уварову о продлении пребывания Н. И. Лобачевского в Петербурге. 9 декабря 1836 г.

Вашему высокопревосходительству угодно было дозволить г. ректору Казанского университета Лобачевскому пробыть в С.-Петербурге до 25 текущего декабря.

Он просит, чтобы дозволение сие дано было ему по делам службы, как и прежнее, данное ему на возвращение к должности, к 15 числу сего же месяца, и притом с тем, чтобы он мог побывать в течение сего времени в Дерпте.

На сие имею честь испрашивать разрешения Вашего высокопревосходительства.

9 декабря 1836

Резолюция С. С. Уварова: Согласен.

Помета: Исп[олнено] 10 декабря.

ЦГИА, ф. 773, оп. 40, 1830, № 412, л. 47. Подлинник.

306. Царственная надпись Н. И. Лобачевского профессору М. Ф. Бартельсу на обложке отдельного издания сочинения «Воображаемая геометрия». 1836 г.

Dem Herrn Professor Bartels
Zum Andenken
vom Verfasser.

Перевод:

Г. профессору Бартельсу на память от автора.¹⁰³

Фунд. биб-ка Тарт. (Дерпт.) унив., XII. 337 i.

307. Из «Отчета Казанского университета за 1836 год»¹⁰⁴ со сведениями о деятельности Н. И. Лобачевского. Не ранее 9 января 1837 г.

Глава II
Действия и состояние университета

A

Часть учебная

1. Преподавание.
2. Предметы и способ преподавания.
- В. Отделение физико-математических наук
 - а) Главные курсы
 - 7) Алгебра. Учитель математики в Казанской гимназии Мельников читал 1 час в неделю на русском, следуя сочинению Лобачевского и Лагранжа. Прошел общую теорию уравнений и решение численных уравнений [...].

11) Интегральное вычисление. Ординарный профессор Лобачевский читал на русском 2 часа в неделю, пользуясь сочинением Лакруа.¹⁰⁵ Прошел интегрирование функций, линейных уравнений с одним переменным и с частными дифференциалами, интегрируемость уравнений.

12) Вариационное вычисление. Тот же преподаватель читал на русском 1 час в неделю, по своим сочинениям, и пользуясь сочинениями Пуассона и Дирксена.¹⁰⁶ Проходил определенные интегралы, определение функций под знаком интеграла, разложение функций в тригонометрические строки [...].

Б

Часть ученая

1. Ученые сношения университета. Ректор университета Лобачевский просил г. попечителя Московского университета и некоторых академиков в С.-Петербурге войти ближе в сношение с Казанским университетом, который может доставлять произведения восточных стран России, до сих пор еще мало исследованные учеными. Его предложение было принято с готовностью на взаимное пособие, академик Брандт в С.-Петербурге доставил ректору Лобачевскому список дуплетов, которые Академия может уступить [. .].

6. Особые труды чиновников и преподавателей университета. Ординарный профессор Никольский [. .] с половины октября месяца отправлял должность ректора по случаю отъезда в С.-Петербург профессора Лобачевского.¹⁰⁷

Ординарный профессор Лобачевский, сверх обязанности преподавателя, отправлял должность ректора и председателя в Строительном комитете. Ему особенно было поручено от г. попечителя заняться устройством студентской больницы, присутственных мест в университете и механического заведения, также всеми поправками в университетских зданиях. В Ученых записках он напечатал статьи своего сочинения: 1) Применение воображаемой геометрии к некоторым интегралам;¹⁰⁸ 2) Продолжение новых начал геометрии,¹⁰⁹ главы II, III, IV, V, VI и VII.

9. Особые распоряжения. В Уставе университета 1804 года сказано, что составление Общества наук будет приносить особенную честь Казанскому университету. До сих пор в Казани существовало одно только литературное общество под названием Общества любителей отечественной словесности. Издательский комитет, приняв обязанность печатать труды преподавателей в Казанском университете, состоял из членов, которые своими сочинениями преимущественно показали себя участниками в издании Ученых записок, а следовательно, представляли уже в соединении своем Общество, которого занятия и полезная цель для наук были определены. Оставалось расширить круг их действия, приглашая других ученых присоединиться к ним, чтобы более сильные числом, и признавая в себе познания, соответственно той степени, которой достигнули теперь науки, могли быть достойными сподвижниками на поприще знаменитых ученых, предъявив своим уставом похвальное намерение, обязательства и средства к выполнению, с тем вместе получили бы право на содействие правительства, всегда готового в России споспешствовать к успехам просвещения. Вот почему г. попечитель Казанского учебного округа в конце минувшего года предложил ректору университета дать свое мнение, каким образом может составиться в недрах университета ученое общество, какие могут быть избраны для него занятия, начертаны правила и предназначена цель. Еще краткость времени не дозволила ректору Лобачевскому изложить об этом свое мнение, которое поспешит он дать по совещании с другими профессорами¹¹⁰ [. .].

Ректор университета Николай Лобачевский
Секретарь Совета профессор Григорий Суровцов

ЦГИА, ф. 733, оп. 95, 1836, № 53329, л. 16—17 об., 82 об., 83, 87, 87 об., 93 об.—95. Подлинник.