

В 1835 году:

Ординарный профессор Лобачевский в Ученых Записках Казанского университета поместил статьи: 1) *Воображаемая геометрия*; 2) *Способ уверяться в исчезании бесконечных строк и приближаться к значению функций от весьма больших чисел*; 3) *Новые начала геометрии с полной теорией параллельных*, гл. I [стр. 286].

В 1836 году:

Ординарный профессор Лобачевский в Ученых Записках Казанского университета напечатал статьи: 1) *Применение воображаемой геометрии к некоторым интегралам*; 2) *Продолжение новых начал геометрии*, главы II, III, IV, V, VI, VII [стр. 287—288].

В 1837 году:

Ординарный профессор Лобачевский в Ученых Записках Казанского университета напечатал главы VIII, IX, X и XI новых начал геометрии [стр. 289].

В 1838 году:

Ординарный профессор Лобачевский напечатал в Ученых Записках Казанского университета две статьи: *Решение прямолинейных треугольников и Решение прямоугольных сферических треугольников*; к члену Берлинской Академии наук Креллю послал для напечатания в издаваемом им математическом журнале статью: *Sur la probabilité des résultats moyens, tirés des observations répétées* [стр. 291].

В 1840 году:

Ординарный профессор Лобачевский напечатал в Берлине на немецком языке сочинение под заглавием: *Beiträge zu der Theorie der Parallelinien*; и послал туда же, для помещения в Крелловом математическом журнале статью: *Über die Convergenz der unendlichen Reihen* [стр. 294].

В 1843 году:

Заслуженный профессор Лобачевский поместил в Журнале министерства народного просвещения статью: *О полном солнечном затмении в Пензе* [стр. 301].

6. Ученые путешествия профессоров, преподавателей и воспитанников Университета [...] [стр. 355—356].

[Текст почти тот же, что и напечатанный выше, стр. 479—480].

С.

Часть хозяйственная. [...]

2. Здания, нанимаемые Университетом. [...]

7. Каменный трехэтажный дом действительной статской советницы Лобачевской, на Проломной улице, нанят Университетом в сентябре месяце 1842 г. после сторения дома купца Мельникова, где помещалась типография. Здесь живут в бельэтаже и антресолях слишком 30 человек своекоштных студентов, один помощник инспектора, синдик, астроном-