

<http://elib.uraic.ru/>

Горный журнал  
**Кн. 9 (сентябрь) 1830 г.**  
Содержание

(указанные номера страниц соответствуют порядку страниц в файле электронной копии)

Оглавление [3]

**Геогнозия [5]**

О горных кряжах и вулканах внутренней Азии, и о новом вулканическом извержении в Андах. А. Ф. Гумбольдта / пер. Д. Соколова [5]

Новый красный песчаник [86]

**Химия [121]**

О восстановлении металлов азотом / Н. В. Фишер; сообщ. Варвинским [121]

Химическое исследование глауколита, находимого близ Байкала / Бергманн [127]

Железный шлак из Кенигсгютте, содержащий титан и тантал / Геннефельд [128]

Способ открывать присутствие кали в ископаемых, посредством паяльной трубки, употребляя для сего окисел никеля / Гаркорт [128]

Новый гремучий порошок / Ландгербе [129]

Иодистый кальций и потассий / Дюблан [129]

**Металлургия [131]**

О свинцовых рудах, открытых в окрестностях Луганского литейного завода, и об опытной плавке оных / А. Таскин [131]

Библиография [142]

**Смесь [153]**

Источник серной кислоты [153]

Муриндо, землистый и смолистый минерал, содержащий росноладанную кислоту [154]

Девит, или естественный серноокислый глинозем / Докт. Николай Миль [155]

Траулит, новое минеральное вещество [156]

Разложение нирофиллита, нового минерала / Р. Германа, в Москве [156]

Достопримечательная масса самородной меди [158]

Различные химические замечания, И. Деви [159]

Соединение сыры с кремнеземом / Ван Монс [165]

Произведенная искусством янтарная кислота / И. Фогель [166]

Ископаемые растения [166]

Оживление ископаемых поростов, замеченное Бреславским Профессором Геншелем. [167]

Порода ископаемого полипника, относимая к роду фавозита (*Favosites Lmrk.*) / Булье [168]

Костесодержащие пещеры, заключающие остатки людей [169]

Извлечение из письма Г. Берцелиуса к Г. Кастнеру [170]

Способ открывать малейшие следы мышьяка, соединенного с серою / Гейгер, Рейнман  
[171]

Оглавление Третьей части Горного Журнала 1830 [173]

Вкладки [177]