

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

## Горный журнал Кн. 4 (апрель) 1835 г.

### Содержание

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

Оглавление [5]

#### **Геогнозия [7]**

Геогностическое исследование части Гороблагодатских заводов / Старков [7]

Геогностические замечания по левому берегу Днепра / Гурьев [21]

Геогностическое описание части кряжа Алатау, исследованной между-горною поисковую партией / Соколовский [26]

Геогностический обзор заводов Кнауфа / Меньшенин [43]

#### **Описание Южного Урала / Гофман, Гельмерсен [46]**

Вверх по речке Уралу до Риссаевой, а оттуда к горе Ирмелю [46]

Мансурова, лежащая между реками Уем и Уралом. Богатые золотоносные пески там находящиеся. Уй-Таш; окрестности истоков рек Урала, Уя, Мияса и Ая [52]

Из Верхне-Уральска на запад через Уральские горы к реке Белой. Золото-промывальни при Миндьяке. Окрестности Белорецкого завода [57]

Берега реки Белой, между заводами Белорецким и Кагинским. Из Белорецка к Магнитной, и оттуда к истокам Сакмары [70]

#### **Зоология ископаемых животных [77]**

Новые наблюдения над белемнитами, Графа Мунстера / Карпинский [77]

#### **Горное дело [107]**

О пожарах в Лисиченских каменноугольных копях: (извлечено из письма Сырохватова) / К. Бутенев [107]

Новые правила для отыскивания взброшенных и сдвинутых месторождений полезных минералов [116]

#### **Заводское дело [138]**

Замечания о пудлинговании чугуна в Рейнских провинциях Пруссии / Соболевский [138]

О чугуне / Бутенев [150]

Общие рассуждения об употреблении чугуна и железа в деле Артиллерийском (извлечено из соч. Тиери) [186]

О свойствах железа [189]

Чугун [190]

Железо / Гурьев [195]

Библиография [206]

#### **Смесь [215]**

Об Аеролитах / пер. Иоссы [215]

Об отливке бронзовых орудий / Мориц Мейер; пер. с нем. М. Павлов [234]

О сожигании железа / пер. Дрейер [252]

Об опыте плавления железа [256]

О вытягивании железных труб и стволов / пер. Озерский [258]

О вновь усовершенствованной паровой карете / пер. К. Озерский [262]

Об отвращении фильтрации в водопроводных каналах / К. Бутенев [264]

Без имени [267]