

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

Горный журнал  
**Кн. 09 (сентябрь) 1857 г.**  
Содержание

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

- Об опытах над увеличением высоты шахтных медеплавильных печей и о других, произведенных в Юговском заводе, Пермского Округа / Планер [1]  
Малахит, его состав и кристаллическая Форма / А. Норденшильда [22]  
О литой стали Подполковника Обухова [30]  
О проводе Подмокловской буровой скважины близ города Серпухова / Романовский [48]  
Александровское каменноугольное месторождение и другие, известные по настоящее время, в северной части населенного Урала [54]  
Сведение о количестве золота, добытого частными лицами, к Западной и Восточной Сибири, со времени допущения там частного золотого промысла, по 1856 года включительно [71]  
Исследования над танталом / Розе и Германн [77]  
Новый способ обработки медных и других руд / Генер [82]  
Об употреблении воздуходушных машин с горизонтальными цилиндрами, для действия доменных печей / де Гоффа [92]  
О взаимном проникании известковых и кварцевых галек, в пудингах различных образований / Добре [98]  
Способ Патера, для извлечения ванадия из иоакимстальских руд [100]  
Новый способ покрывания чугуна медью, гальваническим путем / Удри [106]  
Покрывание медью, бронзою и латунию железа / Титерлейга [110]  
Гальванизирование и лужение железной проволоки / Мюллера [112]  
Извлечение из донесения Королевской Берг-коллегии, о горнозаводском производстве в Швеции, за 1855 г. [114]

**Смесь [124]**

- Новое бромистое и йодистое соединения кремния / Велер, Буфф [124]  
Черный алмаз / Деклуазо [125]  
Легковесные алмазы из золота [127]  
Зеркальный металл, Браушвейского Профессора Отто [127]  
Существует ли йод в свободном состоянии в атмосферном воздухе? [129]  
Искусственное образование борозд на горных породах / Добре [130]  
Разность температур, при которых воспламеняются эфир и сернистый углерод / М. Бертело [132]  
Землетрясение на острове Новой Зеландии, 23 Января 1855 года [132]  
О перемене уровня берегов на острове Кандии [134]  
Месторождение ртути в Калифорнии [134]

Очищение каучука / Гидлей, Христофер [135]

Способ делать жесткую воду мягкой [136]

Последовательные перемены, которым подвергалась почва, где стоят развалины храма  
Сераписа, в окрестностях Неаполя [137]

Средняя высота барометра, в разных и шротах [140]

Два новых вида ископаемых антилоп и остатки других животных, из Пикерми в Греции  
[140]

Получение металлического медного порошка / Вагнер, из Вюрцбурга [142]

Вкладки [145]