

ПРИБАВЛЕНІЕ КЪ С. П. Б. ВѢДОМОСТЯМЪ.

Въ Пятницу Октября 18 дня

1818.

УЧЕНЫЯ ИЗВѢСТІЯ.

 No 71.

*Краткое изложеніе послѣднихъ перемѣнъ
углиенныхъ знаменитыя Вернеромъ въ
Ориктогноститеской его Системѣ.*

Продолженіе третіе.

21. Егеранъ.

Наружные признаки сего ископаемаго
суть слѣдующіе. Цвѣтъ красновашобурой, изъ
рѣдка переходящій въ печеновобурой; нару-
жный видъ сплошной и охрусталованной
чешыреспоронными сполбиками, съ цилин-
дрически выпуклыми боковыми плоскостями,
кои бывають либо прямоугольныя, либо нѣ-
сколько косвенныя, а сіе послѣднее кажешся
происходишь отъ сильной полосатости въ
доль, также отъ плоскостей заостренія и

приступленія боковыхъ краевъ, съ совершенною конечною плоскостью; *блескъ* снаружи ясной, а въ конечныхъ плоскостяхъ сильный, внутри слабый преходящій въ ясный, вообще стекловатый, весьма мало приближающійся къ жирному; *изломъ* листоватый съ двойнымъ прохожденіемъ листковъ пересѣкающихся подъ прямымъ угломъ, по боковымъ плоскостямъ шолбиковъ; иногда примѣчается сплошной и неровной поперечной изломъ, преходящій въ мѣлко и несовершенно раковисной; *отдѣльныя куски* у сплошнаго, весьма тонко и прямо брусковатые, часпю пучковатые, часпю смѣшенные; *просвѣтъ* на краяхъ слабой; *твердость* средняя; *хрупокъ*; *тяжесть* 3,294.

Открытъ въ Гаслау близъ Егера въ Богеміи, отъ чего и имя ему дано. Обыкновенно смѣшанъ бываетъ съ кварцомъ и известнымъ шпашомъ, иногда съ Венисою или азбестовиднымъ премолишомъ, на породѣ смѣшанной слоеобразно изъ полеваго шпаша съ малою часпю роговой бленды, весьма вѣроятно на слобъ слюдянаго сланца. *Егеритъ* кажется ближайшее имѣетъ сродство съ *Везувіаномъ*, но отличается отъ него цвѣтомъ и пр. столь существенно, что Г. Бернеръ принялъ его за особую породу.

г) Разрядъ кварца.

22. Кремнистая накиль. (Kieselstinter)

Между прочимъ изъ Кайкенеса въ Исландіи.

23. Жемчужная накиль. (Perlstinter).

Въ учебномъ Ориктогноспическомъ курсѣ 1816 года сказывалъ Г. Вернеръ, что Флоренщинская жемчужная накиль принадлежишь къ Гіалитѣ.

24. Жилковатой кремень. (Zaserkiesel).

Прежде помѣщалъ его Г. Вернеръ какъ особую породу между кошечымъ глазомъ и жирнымъ камнемъ (Fetstein); но въ преподаваніяхъ своихъ въ 1816 году, оянь его осмачвилъ на прежнемъ мѣстѣ.

25. Жирной камень. (Fetstein).

Въ преподаваніяхъ 1815 года, Г. Вернеръ раздѣлялъ жирный камень на два вида, на синій и красный, особливо пошому что въ разсужденіи цвѣща нѣшь перехода изъ одного въ другой, и синій показывается нѣскольکو менѣ блеска и прозрачности нежели красный; но въ 1816 году сіе раздѣленіе не шакъ уже было опредѣлишельно.

h) Разрядъ смолянаго камня.

26. Шаровикъ. Сферулитъ.

О имени и мѣстпорожденіи Сферулита, упоминаемо уже было Вернеромъ въ 1815 году

при опредѣленіи жемчужнаго камня (Perlstein), но описаніе его не сообщено.

Названіе сего ископаемаго относится къ мѣлкошароватому его виду. Оно уже давно было извѣстно, но причислялось къ жемчужному камню, опѣ коего однакожъ существенно опличается сѣрымъ и красноватобурымъ цвѣтомъ, меньшимъ блескомъ, видомъ и пр.

Продолженіе впрѣдъ.