

Валеріанъ Александровичъ КИПРІЯНОВЪ.

НЕКРОЛОГЪ.

Читанъ въ засѣданіи Присутствія Геологическаго Комитета
6-го Февраля.

24-го Января скончался въ Москвѣ одинъ изъ старѣйшихъ русскихъ палеонтологовъ, В. А. Кипріяновъ.

В. А. родился 5-го Октября 1818 г., въ дворянской семье Смоленской губ., Ельницкаго уѣзда; воспитаніе получилъ въ Институтѣ Корпуса Путей Сообщенія, въ которомъ окончилъ курсъ въ 1839 г. Поступивъ на службу въ Московскій Округъ Путей Сообщенія, В. А. работалъ по устройству судоходства на р. Москвѣ, по водоснабженію города и по устройству водяного пути между р. Москвою и Волгой. Въ концѣ сороковыхъ годовъ Кипріяновъ познакомился съ проф. Рулье, имѣвшимъ тогда такое сильное обаяніе въ кругу лицъ, интересовавшихся въ Москвѣ естествознаніемъ; это знакомство, какъ говорилъ намъ не разъ покойный В. А., дало толчекъ и направленіе его будущей дѣятельности. Командированный въ 1848 г. по обязанностямъ службы

въ Курскъ для проведения шоссе, В. А. въ течениі пяти лѣтъ предается геологическому изслѣдованію мѣстности, въ особенности же условій залеганія той оригиналной породы, которая шла подъ названіемъ саморода на мощеніе шоссе, и которая особенно въ послѣднее время подъ именемъ фосфорита заставляла о себѣ такъ много говорить. В. А. открылъ въ этой породѣ множество самыхъ разнообразныхъ палеонтологическихъ остатковъ, между которыми особеннаго вниманія заслуживали обильные остатки рыбъ, завроя и моллюсковъ. Тщательно собравъ огромный и разнообразный палеонтологический материалъ, В. А. принимается за его обработку, при которой обнаруживается поразительную для того времени и тѣмъ болѣе для такого самоучки, какимъ онъ былъ, точность и детальность изслѣдованія. Чувствуя въ себѣ рѣдкое среди изслѣдователей сознаніе недостатка силъ, при отсутствіи предварительной зоологической подготовки, для того чтобы совладать со всѣмъ собраннымъ материаломъ, Кипріяновъ передаетъ безпозвоночныхъ для обработки проф. Гофману, оставляя себѣ рыбъ и завроя. Тѣмъ солиднѣе являются изслѣдованія его въ этой отмежеванной имъ для себя области. Придя къ убѣждению, что поверхностное, по однимъ только вицѣшнимъ признакамъ, опредѣленіе остатковъ позвоночныхъ, господствовавшее въ то время среди палеонтологовъ не только у насъ, но и заграницею, ведеть нерѣдко къ грубымъ ошибкамъ, Кипріяновъ солидно принимается за занятія гистологіей и исторіей развитія

кости, тогда еще совершенно новыми отраслями знания, на которыхъ и основываетъ обработку своего материала. Для лучшей подготовки себя въ этомъ направлении Кипріяновъ ёдетъ учиться въ Германию и въ особенности въ Англию, къ знаменитому Ричарду Оуэну, въ духѣ и подъ сильнымъ влияниемъ котораго В. А. и публиковалъ большую часть палеонтологическихъ работъ, пріобрѣтихъ ему почетную известность среди палеонтологовъ и зоологовъ. Взгляды Оуэна отражались въ самыхъ послѣднихъ работахъ покойнаго изслѣдователя, и если эти послѣднія работы уже не во всѣхъ отношеніяхъ совпадаютъ теперь съ современными взглядами и направлениями палеонтологической науки, то почти въ такой же мѣрѣ, въ какой тоже можно сказать и про работы его знаменитаго учителя. Для того же времени, пятидесятыхъ и шестидесятыхъ годовъ, къ которому относится главная палеонтологическая дѣятельность В. А., работы его стояли далеко впереди большинства одноименныхъ имъ изслѣдований, и могли смѣло быть поставлены въ параллель такимъ классическимъ изслѣдованіямъ, каковы напр. работы самого Оуэна, Пандера и др.

По возвращеніи изъ заграницы Кипріяновъ, не оставляя своихъ палеонтологическихъ занятій, продолжаетъ разностороннюю дѣятельность въ качествѣ инженера путей сообщенія. Мы видимъ его въ самыхъ разнообразныхъ должностяхъ сперва на коронной службѣ, между прочимъ въ качествѣ редактора Журнала Путей Сообщенія, преподавателя Геогнозіи въ Строительномъ

училищъ, потомъ на частной службѣ директора С.-Петербургскихъ Водопроводовъ, затѣмъ главнаго инженера по постройкѣ Нижегородской линіи желѣзной дороги и по устройству Ладожской системы. Послѣднею службою дѣятельностью В. А. была правительственная инспекція на различныхъ частныхъ линіяхъ желѣзныхъ дорогъ, до 1876 г., когда онъ окончательно оставилъ службу.

Палеонтологическая и геологическая статьи

В. А. Кипріанова.

Геологическое обозрѣніе пространства между городами Орломъ и Курскомъ. Курскъ. 1850. Перепечатано отдѣльнымъ изданіемъ изъ № № 6, 7, 8, 9, 11 и 12 Курскихъ Губернскихъ Вѣдомостей за 1850 г.

Рыбы остатки изъ Курского желѣзистаго песчаника. Курскія губ. Вѣдом. 1852. № № 5 и 6; 1853, № 41.

Fischreste in Kurskischen eisenhaltigen Sandsteine. Lief. I—VIII. Bull. Soc. Natur. de Moscou. 1852—60.

Erster Zusatz zur Beschreibung des Koprolithes Mantelli. Bull. Soc. Natur. Moscou. 1854.

Нѣсколько словъ о позвоночныхъ животныхъ, встречающихся въ наносныхъ почвахъ долины Днѣпра и Волги. Курск. Губ. Вѣдом. 1854. № 1.

Тоже на пѣменецкомъ языке. Bull. Soc. Nat. de Moscou. 1854.

Beitrag zu Hybodus Eichwaldi. Bull. de Moscou. 1855.

Замѣтки о распространеніи овраговъ въ южной Россіи. Отдѣльный оттискъ безъ означенія года и мѣста изданія.

Описаліе Московской губерніи въ строительномъ отношеніи. СПБ. 1856. Журналъ Минист. Путей Сообщенія.

Разборъ статьи профессора Роговича объ ископаемыхъ рыбахъ губерній Киевскаго учебнаго округа. 1861. Отчетъ о тридцать первомъ присужденіи Демидовскихъ наградъ Имп. Академіи Наукъ.

Описаніе канала Императора Александра II. Спб. 1866. г.

Ueber die Fossilen Fische des Moskauer Gouvernements. Bull. Soc. Natur. Moscou. 1880.

Fisch-Ueberreste in Kurskischen eisenhaltigen Sandsteine. Bull. Soc. Natur. Moscou 1881.

Studien über die Fossilen Reptilien Russlands. I—IV Theilen. Mém. Acad. St. Prb. 1881--83.

Геологіческія изслѣдованія въ Орловской и Курской губерніяхъ. Записки Спб. Минер. Общ., Т. XX. 1885.

Палеонтологіческія изслѣдованія. Записки Спб. Минералогического Общ., Т. XXII. 1886.

C. Никитинъ.



P. 286

BULLETINS DU COMITÉ GÉOLOGIQUE.

ST.-PÉTERSBURG.

N 606.

ИЗВѢСТИЯ
ГЕОЛОГИЧЕСКАГО КОМИТЕТА

1889 годъ.

ТОМЪ ВОСЬМОЙ. № 1-9



С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Типографія А. Яковsona (Вас. остр., 7-я лин., № 4).

1890.