Отдельный оттиск из № 2 журнала: "Известия Научно-Экспериментального Торфяного Института".

Анна Болеславовна Миссуна.

(Некролог).

Анна Болеславовна Миссуна.

(Некролог).

Второго мая текущего года скончалась Анна Болеславовна Миссуна, ассистент при кафетре геологии на Московских Высших Женских Курсах (ныне второй Государственный Университет) и в 1-м Государственном Университете. Анна Болеславовна родилась в 1868 г. в дворянской польской семье. Среднее образование она получила в Риге, в Töchterschule. Вернувшись домой после окончания средней школы, А. Б. успешно пачинает заниматься самообразованием. Она выписывает себе азличные книги и руководства по естествознанию, увлекается ботаникой и собирает прекрасный гербарий, который был передан ею следствии в Варшавский Университет. Наконец, вопреки желанию родных, она уезжает в Москву, желая продолжить свое образование, и первоначально поступает в 1-ую Московскую зубоврачебную школу, но по истечении первого же года оставляет ее, узнав о существовании Коллективных Уроков-этого единственного в своем роде и столь славного в истории женского образования учреждения. На Коллективных Уроках А. В. и получила высшее образование; там она увлеклась и окончательно заинтересовалась геологией на лекциях В. Д. Соколова и А. П. Навлова. По окончании Коллективных Уроков А. Б. вступила на путь научной работы в области геологии и не сходила с этого пути до самых последних дней своей жизни. Она была одной из первых женщин в России, занявшейся не только кабинетными геологическими исследованиями, но смело охватившей и область полевой работы. Многие года своей жизни провела она в странствованиях и скитаниях, то изучая ледниковые отложения Польши, Литвы и Средней России, то исследуя интересные выходы изверженных пород южного берега Крыма или производи изыскания в глухом бассейне Вычеглы.

А. Б. была разносторонним ученым и, просматривая ее работы, мы видим, что они затрагивают почти все области геологии. Одна из пер-

вых работ ее посвящена изучению горских кораллов Крыма и впоследствии она несколько раз возвращается к палеонтологическим темам, то исследуя диатомовые водоросли, то описывая найденный ею в каменно-угольных отложениях Коломны остаток интересных Эдестид.

В области петрографии А. Б., вполне овладев сложными методами микроскопического исследования, изучает и описывает изверженные породы Крыма и дает по этому вопросу большую, частью еще неизданную, работу.

В своих исследованиях и поездках по различным губерниям Европейской России А. Б. собирает ценный стратиграфический материал, дает точные сводки своих наблюдений, останавливается на некоторых интересных вопросах динамической геологии, каковыми являются, напр., онисанные ею дислокации в Тверской губернии. Интересуясь, главным образом, теоретическими вопросами и чисто научной работой, она, однако, не остается чуждой и области практической геологии и принимает участие в целом ряде поисковых и разведочных работ, особенно охотно занимаясь вопросами гидрогеологии. Но ея любимой областью, той областью, в которой она являлась бесспорным и признанным специалистом, было изучение ледниковых отложений России, имеющих столь важное значение для нашей родины, обусловивших целый ряд особенностей ее рельефа, почвенного и растительного покрова и, в частности, играющих большую роль в процессах торфообразования.

А. Б. была одним из первых русских геологов, серьезно занявшимся изучением ледниковых отложений России, давшим по этому вопросу ряд ценных работ и обобщений, высказавшим интересные и оригинальные взгляды. Ее работы в области ледниковой геологии никогда не потеряют своего значения.

Наряду с научной работой, необходимо отметить организационную и педагогическую деятельность А. Б. В 1907 году она была приглашена В. Д. Соколовым в качестве ассистента в геологический кабинет Высших Женских Курсов. Только что основаный тогда, геологический кабинет обладал более чем скромным инвентарем. Один шкаф с несколькими десятками книг и шкаф с пебольшим количеством наиболее характерных окаменелостей — составляли все его имущество. Анна Болеславовна со свойственной ей энергией принялась за новое дело. Его выписывались коллекции и книги, организовывались со специалистками экскурсии для сбора материала в Московскую губернию, а иногда и в более отдаленные районы, как напр, на Урал, в Среднее Поволожье, на Волхов. В настоящее время геологический кабинет бывших Высших Женских Курсов обладает музеем с многочисленными систематическими и местными коллекциями, библиотекой в 2000 книг, всеми необходимыми для работы инструментами, как то—микроскопами, шлифовальными машинами и. т. п.

Можно сказать, что создание этого кабинета почти всецело дело рук Анны Болеславовны. Наряду с организационной деятельностью она вела и интенсивную педагогическую работу. В первые годы, при ограниченном персонале геологического кабинета, ей приходилось вести практические занятия по всем отраслям петрографии, палеонтологии, исторической теологии, а также и руководить работами специалисток. Только по мере расширения кабинета и приглашения новых преподавателей она могла сосредоточиться на практических занятиях по исторической геологии, которые поставила очень серьезно и вела до самых последних дней своей жизни. Вместе с тем она руководила специалистками, избравшими область ледниковой геологии.

Своей глубокой и бескорыстной преданностью науке, своим строгим и честным отношением к долгу и своей смелостью и решительностью в достижении намеченной цели—она поражала всех, кому приходилось знакомиться с нею.

Суровая и строгая, на первый взгляд, А. Б. в глубине души была необыкновенно добрым и отзывчивым человеком, всегда готовым помочь своим друзьям не только словом, но и делом.

Будучи полькой по происхождению, Анна Болеславовна была горячей патриоткой и сторонницей возрождения польской государственности. Но когда, в последние годы, осуществидась ата заветная мечта ее и представилась ей возможность оставить Россию и вернуться в свою обновленную родину,—она не новинула своих русских друзей. Все эти годы она делила с нами тяготы нашей суровой жизни и продолжала работать на пользу русской науки, отдав последнее лето своей жизни изучению геологических отложений, связанных с процессами торфообразования в Тверской губернии. Имя Анны Болеславовны сохранится в русской геологии, а для всех, лично знавших ее, ее яркий и светлый образ останется навсегда дорогим воспоминанием.

В. Варсанофьева.

Список научных трудов А. Б. Миссуны.

- 1. 1895. "Spies roslin zebranich w Pow. Dzisnienskim w latach 1892— 1893".
- 2. 1898. "О кристаллической форме сернокислого аммония". Протоколы Московского О-ва Испытателей Природы. Москва.
- 3. 1899. "Матерьялы к изучению конечных морей Литовского края". Матерьялы к познанию геологического строения Российской Империи, вып. І. Москва.
- 4. 1902. "Матерьялы к изучению ледниковых отложений Белоруссии и Литовского края". Матерьялы к познанию геологического строения Российской Империи. Вып. II. Москва.

- 5. 1902. "Ueber die von Erdmoränen Weissrussland und Litthauen". Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft, Bd. 54, Heft 2, 1902.
- 6. 1903. "К геологии Гродненской и Минской губерний". Матерыялы для геологии России. СПБ.
- 7. 1904. "Ueber den geschiebemergel im Nowogrudsker Kreise". Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft, Bol. 56, Heft 4, Jahrg 1904.
- 8. 1904. "Die Jura Korallen von Sudach". Bull. des Nat. de Moscou, 1904, № 2. Москва.
- 9. 1907. "Ueber eine neue Edestus—Art aus den Carbon Ablagerungen der Umgebungen von Kolomna". Bull. des Naturalistes de Moscou № 4, 1907. Mockba.
- 1908. O novym gatunku Edestusą, znalezionym w wapieniu formacyi weglogej w okolicach m. Kolomny, gub. moskiewskiej". Kosmos XXXIII, Lwów.
- 11. 1909. "Ueber die glazialablagerungen des Gouvernement Twer". Zeitschrift für Gletscherkunde. Bd. III. 1909. Berlin.
- 12. 1910. "Pagyczynek do geologii Nowogrodzkiego powiatu gubernii Minskiej". Kosmos, XXXV, Lwów.
- 13. 1911. "Конечная морена и устройство поверхности Северо-восточной части Гродненской губернии". Записки Минералогического Общества. СПБ.
- 14. 1913. "Веіtrag zur Kenntniss der fossilen Diatomeen Südrusslands". Сборник в честь двадцатипятилетия научной деятельности Владимира Ивановича Вернадского. (Приложение к "Матерьялам и познанию геологического строения Российской Империи"). Москва.
- 15. 1914. "Краткий очерк геологического строения Новогрудского уезда Минской губернии". Записки Минералогического Общества, ч. L. СПБ.
- 16. 1916. В. Д. Соколов и А. Б. Миссуна. "К вопросу о характере некоторых дислокаций в Тверской губернии". Записки Геологического Отделения Общества Любителей Естествознания, Антропологии и Этнографии. Вып. IV. Москва.
- 17. 1916. "Карта—справочник строительных матерьялов по западному фронту". Лист 15. (Лида, Минск, Новогрудск, Слоним, Слуцк). СПБ.