

*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 кафедре 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 начинает заниматься самообразованием. Она выписывает себе различные книги и руководства по естествознанию, увлекается ботаникой и собирает прекрасный гербарий, который был передан ею впоследствии 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. Б. и получила высшее образование; там она увлеклась и окончательно заинтересовалась геологией на лекциях В. Д. Соколова и А. П. Павлова. 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 производя изыскания в глухом бассейне Вычегды.

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 каменноугольных 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., описанные 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 ее 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 основанный тогда, геологический кабинет обладал более чем скромным инвентарем. Один шкаф с несколькими десятками книг и шкаф с небольшим количеством наиболее характерных окаменелостей — составляли все его имущество. Анна Болеславовна со свойственной ей энергией принялась за новое дело. Ею 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 Поволжье, 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 геологии, а также и руководить работами специалистов. 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 специалистами, 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, осуществилась эта заветная мечта ее и представилась ей возможность оставить Россию и вернуться в свою обновленную родину,—она не покинула 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 roślin zebranych w Pow. Dzisnienskim w latach 1892—1893“.
2. 1898. „О кристаллической форме сернистого 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. I. 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“. Матерьялы для геологии России. СПб.
7. 1904. „Ueber den geschiebemergel im Nowogrudscher Kreise“. Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft, Vol. 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. Москва.
10. 1908. O nowym gatunku Edestusa, znalezionym w wapieniu formacyi weglowej 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. „Beitrag 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.