

**Лобенко С. В.**

Научный руководитель – кандидат исторических наук,  
профессор Куделко С. М.

## **ОСНОВАНИЕ ХАРЬКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ И РОЛЬ ГЕОЛОГА А. В. ГУРОВА В ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (1869–1921 гг.)**

Статья посвящена деятельности А. В. Гурова в Харьковском обществе испытателей природы (1869–1921 гг.). Созданное по инициативе профессоров Харьковского университета Общество сыграло выдающуюся роль в изучении Харьковской и сопредельных губерний. Труды членов Общества не потеряли своего значения до нашего времени.

*Ключевые слова:* А. В. Гуров, Харьковский университет, Харьковское общество испытателей природы.

The present paper deals with the activity of Alexander Gurov in Kharkiv Society of Natural Scientists (1869–1921). The Society was created by professors of Kharkiv University. It played an outstanding role in the study of the Kharkov and adjacent regions. Researches of Society members have not lost their meaning to current time.

*Keywords:* Alexander Gurov, Kharkiv University, Kharkiv Society of Natural Scientists.

Во время первого съезда русских естествоиспытателей в Санкт-Петербурге, который проходил с 28 декабря 1867 г. по 8 января 1868 г., по инициативе профессора К. Ф. Кесслера (1815–1881), на одном из заседаний отдела зоологии было внесено предложение войти в Общее собрание съезда с представлением о необходимости учреждения при каждом из российских университетов обществ естествоиспытателей с целью всестороннего исследования империи в зоологическом, ботаническом и геологическом отношениях. Целью таких обществ должны были служить:

- развитие и распространение различных отраслей естествознания как в университетском городе, так и в целом окрестном крае;
- исследование известной полосы России в отношениях геологических, зоологических и ботанических;
- образование и снабжение потребными средствами для экскурсий и исследований особых коллекторов из молодых учёных, которые не были бы связаны преподаванием;

– собрание коллекций по зоологии, ботанике и геологии для взаимного обмена между университетами и для снабжения таковыми других учёных и учебных заведений [1, с. 64].

Необходимость возникновения таких обществ в то время сознавалась многими российскими натуралистами. В поданной министру просвещения графу Д. А. Толстому докладной записке указывалось, что естественные богатства азиатской и европейской России чрезвычайно мало исследованы, что имеющиеся сведения относительно многих местностей, и особенно – относительно животных и растений, ограничиваются только теми данными, которые были собраны 100 лет тому назад экспедициями П. С. Палласа, С. Г. Гмелина, А. И. Гильденштедта и И. И. Лепехина, что часто для получения русских коллекций животных и растений приходится обращаться к различным иностранным коллекторам.

13 января 1869 г. физико-математический факультет Императорского Харьковского университета, вследствие предложения совета от 2 декабря 1868 г., представил составленный им проект «Устава Общества испытателей природы при Императорском Харьковском университете», – таким образом, первыми членами-учредителями возникшего Общества были все профессора-натуралисты физико-математического факультета [6, с. 174].

Проект Устава был рассмотрен членами совета на заседании 4 февраля 1869 г. и представлен в министерство на утверждение.

Вследствие уведомления советом университета физико-математического факультета об утверждении министром Устава общества, преподаватели университета А. В. Черная (1821–1898), А. С. Питра (1830–1889), Г. Ф. Шперк (1845–1870), И. Ф. Леваковский (1828–1893) и А. С. Врио (1841–1906) на заседании 6 сентября 1869 г. произвели избрание должностных лиц из своей среды на срок до последнего декабрьского заседания, причем были избраны: на должность председателя А. В. Черная, товарища председателя (заместителя) А. С. Питра, членом распорядительного комитета И. Ф. Леваковский и секретарём Г. Ф. Шперк. После этого Общество испытателей природы при Императорском Харьковском университете объявлено было открытым, о чём и положено было довести до сведения совета университета [3, с. 97]. Таким образом, днём открытия и начала его деятельности было 6 сентября 1869 г.

В момент своего возникновения общество состояло из весьма ограниченного количества учредителей-профессоров натуралистов. К концу 1869 года оно избрало 16 действительных членов и одного почётного – государственного деятеля и мецената Д. А. Донец-Захаржевского. Большой частью это были лица, уже известные своими трудами в области естествознания. Общество немедленно приступило к научной деятельности.

Одним из первых, кто вошёл в состав Общества, был выдающийся отечественный геолог Александр Васильевич Гуров (1845–192). Анализ протоколов Общества и других документальных источников показывает, что он относился к числу наиболее активных участников данного сообщества учёных. Его деятельность носила разносторонний характер: от участия в руководящих органах общества, до публикации трудов в его изданиях, от выступлений с лекциями и докладами на заседаниях, до привлечения в состав общества новых членов.

Более 50-ти лет своей интенсивной творческой жизни А. В. Гуров посвятил проведению геологических экскурсий в Павлоградском уезде Екатеринославской губернии, изучению ископаемых остатков донецких каменно-угольных осадков, каменно-угольных месторождений Донецкого кряжа, кристаллических пород Бахмутского, Мариупольского и Бердянского уездов, геологии Екатеринославской, Харьковской и Полтавской губерний. Он также производил многочисленные бурения на воды в разных местах южной России, и как член комиссии по изучению Славянских соляных озёр, изучал их в геологическом отношении [4, с. 10].

Такая активность позволяет сделать вывод о том, что цели и задачи общества, которые были сформулированы в его основополагающих документах, были близки А. В. Гурову. В год основания Общества действительный член общества А. В. Гуров занялся исследованием в геологическом отношении малоизвестной до того времени местности по течению Орели (бассейн Днепра), в Павлоградском уезде Екатеринославской губернии.

Кроме того, на первых заседаниях Общества были заслушаны доклады учёных-естествоиспытателей Леваковского, Черная, Врио, Сорокина, Ярошевского, Радкевича и Кузнецова. Вышеозначенные исследования послужили материалом для возникшего периодического органа общества: «Труды общества испытателей природы при Императорском Харьковском университете», первый том которых вышел в конце того же года [5].

Некоторые из выступлений учёного на заседаниях Общества (а членами его состояли такие видные учёные, как Леваковский, Врио и другие) имели значительный общественный резонанс, и информация о них публиковалась не только на страницах изданий Общества, но и находила отклик ведущих харьковских газет («Харьковские губернские ведомости», «Южный край» и другие).

Александр Васильевич часто выступал при обсуждении докладов, был рецензентом трудов своих коллег. Это свидетельствует о том, что его деятельность в Обществе была систематичной и постоянной. С созданием Общества различные экскурсии для студентов университета стали из sporadических систематическими. В их организации активную роль играл А. В. Гуров.

Общество проводило не только чисто научные исследования, но для его участников хорошим тоном считалось выступать с популяризацией знаний перед общественностью (в различных учебных и просветительных заведениях). А. В. Гуров также был не только видным академическим учёным, но и талантливым популяризатором знаний [2, с. 129 и др.].

В течение 35-летней своей деятельности Общество выпустило до 1904 г. в свет 38 томов «Трудов» по 25–28 печатных листов каждый, в которых помещено свыше 450 исследований по всем отраслям естествознания, кроме того, было издано много отдельных сочинений в виде приложений к означенным «Трудам».

На командировки с научной целью Обществом было затрачено до 26000 рублей. В результате этих командировок, кроме статей и отчётов, помещённых в «Трудах», были собраны обширные материалы по флоре, фауне и ископаемым, переданные в различные кабинеты физико-математического факультета, стоимостью, по меньшей мере, 20–25 тыс. рублей [1 и др.]. Сегодня уникальная коллекция Музея природы при Харьковском национальном университете имени В. Н. Каразина в значительной мере состоит из материалов, собранных членами Общества.

Несмотря на сравнительно небольшой исторический промежуток времени существования Общества, научная деятельность его значительно обогатила наши сведения о природе России и, в частности, Харьковской и соседних губерний. Почти по всем отраслям естествознания были произведены исследования, составившие фундамент для дальнейших работ, и теперь уже ни один натуралист, изучающий местный край, не может обойтись в своих дальнейших исследованиях без учёта работ предшественников, поместивших свои исследования в изданиях Общества. Многие из них не потеряли своей актуальности до нашего времени.

У А. В. Гурова было много учеников и последователей. Сегодня мы с полным основанием можем утверждать о наличии у него собственной научной школы. Некоторые из его учеников также приобщились к деятельности Общества и стали его активными участниками.

Общество прекратило свою деятельность в 1930 году, когда уже завершился жизненный путь одного из его основателей и активных деятелей, подвижника науки Александра Васильевича Гурова.

#### Литература:

1. Багалей, Д. И. Краткий очерк истории Харьковского университета за первые сто лет его существования (1805–1905) / Д. И. Багалей, Н. Ф. Сумцов, В. П. Бузескул. – Харьков, 1906 и др.
2. Бокотей, В. В. Формирование научной школы геологов Харьковского университета (XIX – начало XX в.) / В. В. Бокотей // Геол. журн. – 1994. – № 3. – С. 129–138.
3. Буланкин, И. Н. Столетиюдесятилетию Харьковского государственного университета им. А. М. Горького / И. Н. Буланкин. – Харьков, 1955. – 24 с.
4. Левченко, І. Г. Гуров Олександр Васильевич / І. Г. Левченко // Енциклопедія Сучасної України : в 30 т. – Київ, 2006. – Т. 6. – С. 662.

5. Преподаватели геологии Харьковского университета : Словарь-справочник / авт.-сост. В. О. Соловьёв, И. К. Решетов, О. Г. Кудрявцев. – Харьков, 2010.
6. Физико-математический факультет Харьковского университета за первые 100 лет его существования (1805–1905) / под ред. И. П. Осипова и Д. И. Багалея. – Харьков, 1908. – 42, 357, 248, XIV с., 18 с. портр., 36 с.