

**Агеева Наталья Николаевна**

канд. ист. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет

им. И.Н. Ульянова»

г. Чебоксары, Чувашская Республика

## **МИХАИЛ АЛЕКСЕЕВИЧ ФОРТУНАТОВ: ШТРИХИ К БИОГРАФИИ**

***Аннотация:** в статье представлен краткий обзор жизни и деятельности крупного отечественного исследователя в области лимнологии Михаила Алексеевича Фортунатова (1899–1984). Автор выделяет основные вехи жизненного пути ученого, прослеживает становление его научных интересов, отмечает основные заслуги в области лимнологии. В работе также отмечается, что М.А. Фортунатов принадлежит к знаменитой династии Фортунатовых, давшей стране целую плеяду замечательных ученых и педагогов.*

***Ключевые слова:** Михаил Алексеевич Фортунатов, династия Фортунатовых, лимнология, Институт биологии внутренних вод, научно-исследовательская деятельность.*

В этом году исполняется 120 лет со дня рождения видного ученого лимнолога Михаила Алексеевича Фортунатова (1899–1984). М.А. Фортунатов принадлежит к знаменитой династии Фортунатовых, давшей стране целую плеяду замечательных ученых и педагогов [1; 2]. Жизнь и научно-исследовательская деятельность М.А. Фортунатова совершенно не изучены в отечественной историографии. Данная публикация основана на архивных материалах, любезно предоставленных его внучатой племянницей Ниной Игоревной Фортунатовой. Прежде всего, это автобиография ученого, написанная им в 1979 г., список научных работ, статей и рецензий, опубликованных за период 1925–1979 гг., его письма, а также черновики неоконченной рукописи Игоря Константиновича Фортунатова «Жизнь и творчество Михаила Алексеевича Фортунатова».

Михаил Алексеевич был последним, восьмым ребенком в семье Алексея Федоровича Фортунатова (1856–1925), известного ученого в области статисти-

ки и географии сельского хозяйства. А.Ф. Фортунатов долгие годы был одним из ведущих профессоров Петровской сельскохозяйственной академии, однако после закрытия старой Петровской Академии в 1894 г. он был вынужден покинуть Москву и в течении восьми лет преподавать сначала в Новоалександрийском сельскохозяйственном, а затем в Киевском политехническом институтах. Именно в Киеве 25 ноября 1899 г. и родился Михаил Алексеевич [8, л. 1]. В 1902 г. А.Ф. Фортунатов вернулся в Москву, где и прошло детство Михаила. Отец оказал огромное влияние на формирование его личности и круга интересов. Квартира Фортунатовых находилась в одном из корпусов Петровской Академии, и с ранних лет мальчик привык общаться в кругу преподавателей и студентов: «Все они хорошо знали любознательного, смелого, общительного и независимого Мишу Фортунатова и, встречая его в парке на прогулках, не упускали случая поговорить с ним, умело развивая в нем стремление к самостоятельному мышлению» [6, л. 11–12].

В 1917 г. М.А. Фортунатов поступил в Петровскую сельскохозяйственную академию, где три года учился на агрономическом отделении, а затем еще три года на отделении рыбоведения. После окончания академии он несколько месяцев работал в Керченской ихтиологической лаборатории, а затем получил назначение на озеро Севан, где с 1924 по 1931 гг. был директором Севанской озерной станции [8, л. 2]. За эти годы станция развернула активные экспедиционные работы на многих озерах Армении, Азербайджана и Грузии (во многих экспедициях Михаил Алексеевич участвовал лично), вела деятельность по разведению озерной форели. Результаты лимнологических исследований были изложены молодым ученым в ряде публикаций [5].

В начале 1931 г. Севанская станция была передана из системы Наркомзема и Наркомснаб, и М.А. Фортунатова переводят в Москву в Центральный институт рыбного хозяйства, а с января 1932 г. он получает назначение в Тихоокеанский институт рыбного хозяйства для организации его Камчатского отделения. Проведя необходимую подготовительную работу в Москве по подбору персонала, приобретению оборудования и комплектованию научной библиотеки, в

июне 1932 г. Михаил Алексеевич прибывает в Петропавловск-Камчатский [8, л. 3]. Здесь он приступает к активной работе по организации Камчатского отделения и проведению исследовательских работ, в частности по изучению мест размножения лососевых рыб. Однако в апреле 1933 г. М.А. Фортунатов был арестован и осужден на 10 лет по т.н. делу «Автономная Камчатка» [7]. В местах заключения он находился с апреля 1933 г. по ноябрь 1945 г., полностью реабилитирован был в 1957 г [8, л. 4].

С 1946 г. Михаил Алексеевич получил возможность вернуться к работе по специальности – он был назначен заведующим лабораторией ихтиологии Аральской научной рыбохозяйственной станции ВНИРО. На Аральском море и в дельтах Аму-Дарьи и Сыр-Дарьи он проработал несколько лет, однако в 1951 г. был сослан в Богучанский район Красноярского края [8, л. 5]. После освобождения в 1956 г. он поступает младшим научным сотрудником на биологическую станцию «Борок», преобразованную в 1957 г. в Институт биологии водохранилищ (с 1962 г. – Институт биологии внутренних вод Академии наук СССР), с которым будет связана вся его дальнейшая научная деятельность [4]. В 1961 г. М.А. Фортунатову была присуждена степень доктора биологических наук.

Научные интересы М.А. Фортунатова были достаточно широкие: типизация и классификация внутренних водоемов (особенно водохранилищ), изучение меромиктических озер и др. Он был руководителем целого ряда экспедиционных работ в разных районах страны. Одно из центральных мест в его научно-исследовательской деятельности занимало изучение бассейна реки Волги (от истока до устья) и водохранилищ Волжско-Камского каскада [8, л. 6–8]. Результатом этих многолетних исследований стала коллективная монография «Волга и ее жизнь» (1978), переведенная в 1979 г. на английский язык и изданная в Нидерландах. Общее количество научных работ Михаила Алексеевича – более 110 (без учета газетных публикаций, которых впрочем у него было немало – как он сам отмечал в одном из своих писем: «Деятельностью газетного журналиста я никогда не увлекался и не считал ее серьезным занятием. Может

быть, если бы существовала газета в том стиле, которым отличались «Русские ведомости», то я тоже не пренебрегал бы газетной деятельностью» [4, л. 2]).

М.А. Фортунатов активно занимался общественной деятельностью, состоял членом нескольких обществ и научных советов: Географического общества СССР, Всесоюзного гидробиологического общества, общества испытателей природы при Московском государственном университете, научного совета по проблемам гидробиологии, ихтиологии и биологического продуцирования водоемов, научного совета по комплексному изучению водоемов при Государственном Комитете по науке и технике, а также международного объединения по теоретической и практической лимнологии (SIL – International Society of Limnology).

Скончался Михаил Алексеевич 5 июня 1984 г. в городке Борок Ярославской области, научном центре Академии наук. Его научные заслуги, общественная деятельность, а также биография, в которой отразились все перипетии, через которые прошла российская интеллигенция в XX в. заслуживают самого пристального внимания и дальнейшего изучения.

#### *Список литературы*

1. Агеева Н.Н. Портрет интеллектуала: к 165-летию С.Ф. Фортунатова / Н.Н. Агеева, Т.Н. Иванова // Диалог со временем. Альманах интеллектуальной истории. – 2015. – №50. – С. 287–306.

2. Иванова Т.Н. Род Фортунатовых: фортуна в колесе российской истории XVIII-XXI вв. / Т.Н. Иванова, Н.Н. Агеева // Диалог со временем. Альманах интеллектуальной истории. – 2019. – №66. – С. 392–404.

3. Лаборатория гидрологии и гидрохимии. // Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН [Электронный ресурс]. – Режим доступа <https://ibiw.ru/index.php?p=sub&id=4&lang=ru>

4. Письмо М.А. Фортунатова к И.К. Фортунатову. 3 л. // Личный архив Н.И. Фортунатовой.

5. Список научных работ, статей и рецензий, опубликованных М.А. Фортунатовым за период 1925–1979 гг. 12 л. // Личный архив Н.И. Фортунатовой.

6. Фортунатов И.К. Жизнь и творчество Михаила Алексеевича Фортунатова. 22 л. // Личный архив Н.И. Фортунатовой.

7. Фортунатов М.А. Жертвы политического террора в СССР [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://base.memo.ru/person/show/1348329>

8. Фортунатов М.А. Автобиография. 11 л. // Личный архив Н.И. Фортунатовой.