

ПЕРВЫЙ СЪЕЗД ПО БИБЛИОТЕЧНОМУ ДЕЛУ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

И. Б. Муравьёва, заведующая сектором
Фундаментальной библиотеки
Санкт-Петербургского
государственного технологического
университета

Первый съезд по библиотечному делу (с 1 по 7 июня 1911 г.) проходил в стенах Санкт-Петербургского Технологического института.

Съезд был инициирован Обществом библиотековедения, образованном в 1908 г. «Рупором» этого Общества был журнал «Библиотекарь», выходивший под его эгидой с 1910 г. В подготовительных материалах к съезду, опубликованных в январском выпуске за 1911 г., было, между прочим, замечено: «Помещением Съезд уже обеспечен: правление Санкт-Петербургского университета и Попечитель Санкт-Петербургского Учебного округа разрешили устроить его в стенах университета»¹. И до мая Съезд предполагали провести там. Но в последний момент возникли сомнения, и председатель Общества обратился к тогдашнему директору Технологического института Дмитрию Степановичу Зернову с ходатайством о помещении для съезда, которое заканчивалось следующим абзацем:

«Совет Общества надеется, что Технологический Институт Императора Николая I, всегда относившийся с сочувствием к подобного рода просветительным начинаниям, и в данном случае найдет возможным удовлетворить ходатайство Общества Библиотековедения.

Председатель Общества Гр[аф] И. Толстой
Секретарь А. Плотников»².

В соответствии с этим письмом Д.С. Зернов на следующий день обратился к Попечителю Санкт-Петербургского Учебного Округа с просьбой разрешить проведение съезда в здании Технологического Института, сообщая при этом, что со своей стороны не видит препятствий «к предоставлению указанному съезду помещения в Институте»³. Через неделю были получены разрешения Попечителя и С.-Петербургского Градоначальника. В конце мая Советом Общества была распространена записка следующего содержания: «Совет Общества Библиотековедения имеет честь уведомить, что занятия Первого Всероссийского Съезда по библиотечному делу (с 1 по 7 июня с.г.) будут происходить не в Императорском СПб. Университете, как об этом было опубликовано, а в **помещении Спб. Технологического Института Императора Николая I** (Загородный пр., 49)»⁴. Съезд открылся 1 июня в 2 часа дня в актовом зале Технологического Института в присутствии членов Съезда (их было 346 человек) и 150-200 приглашённых гостей. В своей вступительной речи граф И.И. Толстой отметил, что «Общество библиотековедения выражает глубокую благодарность господину Попечителю

¹ Всероссийский Съезд по библиотечному делу (Подготовительные работы и материалы по Съезду) // Библиотекарь: Журнал Общества библиотековедения. 1911. Вып. 1. С. 58.

² ЦГИА СПб. Ф. 492. Оп. 2. Д. 11196. Л. 1. Выражаю благодарность директору Музея ТИ О.В. Щербининой за помошь в нахождении данного документа.

³ Там же. Л. 2

⁴ Приложение к программе 1-го Всероссийского Съезда по библиотечному делу. Май 1911. *Приношу благодарность директору Института генеалогических исследований И.В. Сахарову за предоставленную возможность ознакомиться с материалами, относящимися к 1-му Всероссийскому Съезду по библиотечному делу, принадлежавшими его отцу известному библиографу В.Ф. Сахарову.*

Учебного Округа, разрешившему собрать Съезд в Технологическом Институте, и самому Институту, любезно приютившему нас»⁵. Заседания обеих секций (1 секция – государственных, академических и специальных библиотек; 2 секция – общественных и народных библиотек) проходили в «Техноложке» и только одно соединённое собрание 3-го июня с 4-х до 8-ми вечера состоялось в библиотеке Политехнического института.

Не углубляясь в описание работы Съезда, отметим, что среди специально выделенных важнейших вопросов присутствовал и такой – **«материальная необеспеченность библиотечного персонала»**. За 100 лет этот пункт ничуть не утерял своей актуальности!

В работе съезда принимали участие маститые деятели библиотечного дела и любители книги. Среди членов Съезда надо упомянуть активного деятеля Общества библиотековедения Бориса Петровича Гущина (1874-1936), который длительное время был библиотекарем Института Инженеров Путей Сообщения, а с 1928 по 1930 год возглавлял Фундаментальную библиотеку Технологического Института. В своё время (с 1894 по 1908 г. с перерывами) Б.П. Гущин учился в «Техноложке», но так и не окончил. Так что его можно считать вдвойне нашим: как бывшего студента, и как библиотекаря.⁶ В период своей работы лаборантом в Главной палате мер и весов Б.П. Гущин помогал Д.И. Менделееву в создании последним его труда «К познанию России» (СПб., 1906). Как писал Д.И. Менделеев в предисловии к этой книге: «Составление прилагаемой здесь новой общей карты России произведено с большою тщательностью преимущественно Б.П. Гущиным при содействии А.Г. Михеева».⁷ В первый же год заведования библиотекой «Техноложки» Б.П. Гущиным был составлен Указатель содержания «Известий Технологического института» за 1877-1928 гг., опубликованный в третьем томе юбилейного издания «Технологический институт имени Ленинградского Совета рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов: Сто лет» (Л., 1928).⁸ Туда входит систематический, предметный и алфавитный (авторский) указатели, а также хронологический перечень томов «Известий» с указанием номеров, под которым та или иная статья указана в систематическом указателе.

Стоит подробнее остановиться на нашем выпускнике и профессоре Иване Михайловиче Холмогорове (1868-1934), который обозначен в списке членов Первого Съезда по библиотечному делу как библиофил.⁹ Он родился в 1868 г. в городе Кунгуре Пермской области. Его отец – Михаил Холмогоров был там священником. Мать – Мария Васильевна Раевская, дочь протоиерея Василия Андреевича Курбатова (1822-1914), сменившего фамилию на Раевского после того, как стал священником. Она умерла в 1919 монахиней в монастыре около станции Лопасня (ныне город Чехов Московской области). Они имели четверых детей, из которых Иван Михайлович был старшим.¹⁰ Второй сын Михаил Михайлович (1874-

⁵ Труды Первого Всероссийского Съезда по библиотечному делу, состоявшегося в С.-Петербурге с 1-го по 7-е июня 1911 : В 2 ч. Ч. 1/ Общество Библиотековедения. СПб., 1912. С. 41 (пагинация раздельная).

⁶ Серебрянникова Т.О. «Крупнейший специалист в области классификации». Памяти Б.П. Гущина (1874-1936) / Научные и технические библиотеки. 2010. № 12. С. 91-97.

⁷ Менделеев Д. [И.] К познанию России: с приложением карты России. 3-е изд., вновь испр. и доп. СПб.: Изд. А.С. Суворина, 1906. С. 7.

⁸ Известия Технологического института 1877-1928: Указ. содержания томов I – XXV / Сост. Б.П. Гущин // Известия Технологического института имени Ленинградского Совета рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов. Т II (XXVI): юбилейный. Л., 1928. С. 413-440. (Технологический институт имени Ленинградского Совета рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов: Сто лет. Т. 3).

⁹ Труды Первого Всероссийского съезда по библиотечному делу... СПб., 1912. С. 32.

¹⁰ Гончаров А. Века и судьбы переплелись в семейном альбоме // <http://www.missia-udm.ru/index.php/okrug/history/37-veka-i-sydney-pereplelis-v-semeinom-albome>

1937) по окончании Казанской Духовной Академии принял постриг с именем Симеона (в честь святого Симеона Верхотурского). Был ректором семинарии в Тамбове. В апреле 1907 г. на него было совершено покушение. Он остался жив, но нижняя часть тела была парализована. Позже жил в Спасо-Елиазаровой пустыни, рядом со Псковом. Затем переехал в Троице-Сергиев, с мая 1917 по 1930 год жил в Даниловом монастыре. После закрытия монастыря отец Симеон уехал во Владимир, оттуда в Киржач. В декабре 1936 г. был арестован и в сентябре 1937 г. как «руководитель подпольной контрреволюционной организации церковников и монашества «Иноческое братство князя Даниила» был расстрелян в Ивановской тюрьме.¹¹ В «Книге памяти Владимирской области» указан как человек «без определённых занятий».¹² Ныне почитается как новомученик.

Иван же Михайлович Холмогоров окончил в 1897 г. СПб. Технологический Институт Императора Николая I по механическому отделению, после чего стажировался в Англии, совершенствуясь в станкостроении. В 1899 г. ездил в Бельгию агентом-приёмщиком машин для Китайско-Восточной железной дороги.¹³ В 1900 году был приглашён на работу в Технологический институт, где оставался до реорганизации 1930 г. Преподавал техническое черчение. Читал курс деталей машин, введение в машиностроение и лекции по сопротивлению материалов на механическом факультете и курс прикладной механики на химическом факультете. В 1908 г. стал адъюнкт-профессором, а в 1915 –профессором института. Одновременно состоял преподавателем Института Гражданских Инженеров (позже Ленинградский институт строительного искусства, ныне Государственный архитектурно-строительный университет), различных политехнических курсов и офицерской автомобильной школы. Был заместителем председателя механического отделения Русского технического общества. В 1914–1916 г. принимал участие в организации трёх военных заводов. После революции, не покидая «Техноложки», был также ректором практического политехнического института (образованного из политехнических курсов), преподавал в Военно-Хозяйственной академии, в Ленинградском техникуме путей сообщения, а также в механическом техникуме, являлся председателем технического совета и комиссии по концентрации промышленности при Ленинградском Совете народного хозяйства¹⁴. Имел печатные труды, например учебник «Машиностроительное черчение», выдержавший 12 изданий. В 1930-е годы в связи с реорганизацией высших учебных заведений Технологический институт стал чисто химическим, механическое отделение института было передано Политехническому институту, который в это время был разделён на ряд отраслевых институтов, которые в свою очередь были объединены в 1934 г. в Ленинградский индустриальный институт. Вследствие этого И.М. Холмогоров очутился в Ленинградском индустриальном институте, где в 1934 г. возглавлял кафедру начертательной геометрии, черчения и рисования на механико-машиностроительном факультете. Надо сказать, что сталинские репрессии не миновали Ивана Михайловича: он дважды арестовывался. Первый раз ненадолго в 1924 г. (освобождён в том же году). А второй – в 1931 г. и осуждён на 3 года. Вернулся в 1933 г.¹⁵ У него было два сына. Старший из них Валентин, родился в 1903 г. окончил историческое отделение факультета общественных наук

¹¹ Симеон (Холмогоров) – Википедия // <http://ru.wikipedia.org/wiki...>

¹² Книга Памяти Владимирской области (<http://lists.memo.ru/d35/f71.htm>).

¹³ Семидесятилетний юбилей С.-Петербургского Практического Технологического института, ныне Императора Николая I: 28-го Ноября 1903 г. СПб., 1903. С. 88, 364.

¹⁴ Технологический институт имени рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов: 100 лет. Л., 1928. Т. 1. С. 550; Т. 2. С. 575-576.

¹⁵ За сведения об арестах и репрессиях приношу благодарность С.К. Лопатиной, автору капитального труда в трёх томах «Репрессированные технологии» (пока не издан).

Ленинградского университета (в 1923 г.), после чего читал там же лекции по истории рабочего и профессионального движения. Видимо, это стало причиной того, что в 1925 г. он был выслан из Ленинграда в Челябинск. В ссылке работал переводчиком и экономистом. В 1933 г. В.И. Холмогоров освободился и вернулся в Ленинград. Здесь, с некоторыми заминками, поступил в аспирантуру Ленинградского университета, но резко поменял сферу своих интересов, и вместо рабочего движения занялся древнеримской историей. Защититься ему не удалось – помешала война. Он погиб во время блокады (когда и как, – неизвестно).¹⁶ Второй сын Михаил Иванович (родился в 1906 г.) окончил в 1927 г. Технологический институт и работал конструктором и инженером механического отделения бумагопрядильной фабрики имени Анисимова.¹⁷ В 1938 году служил инженером Северо-Западного монтажного треста и тогда же был арестован, но освобождён за недоказанностью обвинения в январе 1940 года.¹⁸

Иван Михайлович Холмогоров состоял в Обществе библиотековедения с момента его основания 18 марта (по ст. стилю) 1908 г. В ежегодно публикуемых «Отчетах» этого Общества в перечислении его членов неизменно присутствует его имя с непременным указанием «Адъюнкт-профессор СПб. Технологического Института» и приводится его домашний адрес: «Забалканский, 26», что соответствует адресу института (Забалканский проспект ныне Московский). То есть жил Иван Михайлович на территории Института, где до конца 1950 –х годов находились профессорские квартиры. В списке участников I Съезда по библиотечному делу он фигурирует как библиофил. Какие именно книги он собирал, выяснить пока не удалось. В списках библиофилов У. Иваска его имени нет. Книжного знака И. М. Холмогорова тоже встречать не приходилось. Можно предположить, учитывая происхождение профессора, что это были книги, связанные с религией и церковью. Это объяснило бы отсутствие всяких упоминаний о его коллекции в первые годы Советской власти, когда подобные увлечения, мягко говоря, не приветствовались. Возможен и другой вариант: изъятие коллекции (какие бы книги там ни были) во время ареста и последующее её распыление по разным местам. Во всяком случае, выяснение этих вопросов ещё предстоит. Пока можно только сказать, что И.М. Холмогоров был одним из 30 библиографов и библиофилов, присутствовавших на Съезде. Закрылся Съезд 7 июня, а 8 июня 1911 г. граф Иван Иванович Толстой обратился к Д. С. Зернову с благодарственным письмом, написанным на бланке Общества Библиотековедения:

«Директору Технологического Института Императора Николая I.

Совет Общества Библиотековедения считает своим долгом выразить Вашему Превосходительству глубокую признательность за предоставление для Первого Всероссийского Съезда по библиотечному Делу помещения в вверенном Вам Институте. Председатель Общества Гр. И. Толстой».¹⁹

¹⁶ Банников А.В. В.И. Холмогоров и начало изучения позднеримской военной организации в отечественной историографии // Мнемон: Исследования и публикации по истории античного мира: Вып 7/ СПбГУ; Исторический ф-т; Каф. Истории древней Греции и Рима. Центр антиковедения; Под ред. Э.Д. Фролова.- СПб., 2008. С. 531-533.

¹⁷ Технологический институт имени Ленинградского Совета рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов: 100 лет: Т. 2. Л., 1928. С. 576.

¹⁸ Книга Памяти Владимирской области (<http://lists.memo.ru/d35/f71.htm>).

¹⁹ ЦГИА СПб. Ф. 492. Оп. 2. Д. 11196. Л. 5