

## Коротко о событиях *Events in Brief*

12 января 2022 г. Москва. В Музее космонавтики начала работать выставка «Невстреча» («...Познакомившись с К. Э. Циолковским...»), целью которой стала попытка ответа на важный вопрос, были ли лично знакомы С. П. Королев и К. Э. Циолковский? Экспонируемые материалы показывают, что труды выдающегося ученого оказали огромное влияние на деятельность Королева. На выставке впервые экспонируется записка его жены Нины Ивановны Королевой, которую она написала в 1990 г. и передала в музей. В записке изложены истоки появления мифа о личной встрече Сергея Павловича с Константином Эдуардовичем, его развитие и укоренение, приводятся доказательства того, что встречи не было. Мнение о том, что Королев лично встречался с Циолковским, во многом было сформировано самим Сергеем Павловичем.

\* \* \*

31 января 2022 г. Москва. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ за значительные заслуги в сфере научной деятельности и добросовестный труд ведущему научному сотруднику ИИЕТ РАН, кандидату технических наук Дмитрию Алексеевичу Соболеву присвоено звание «Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации», ведущий научный сотрудник, доктор психологических наук Володарская Елена Александровна награждена Почетной грамотой

министерства. Сотрудники института сердечно поздравляют коллег с почетной и заслуженной наградой.

\* \* \*

24 февраля 2022 г. Санкт-Петербург. В Российской национальной библиотеке была открыта выставка к 210-летию образования Военно-топографического депо и 200-летию образования Корпуса военных топографов. На выставочной площадке отдела картографии в Главном здании библиотеки были представлены материалы из фондов отдела, созданные военными топографами и картографами. Карты являются образцами высокого уровня научно-методического обоснования всех астрономических и геодезических работ, точности съемок, полноты содержания и тщательности исполнения, обеспечивавшихся российскими военными специалистами. В настоящее время из этих картографических документов можно почерпнуть ценные сведения по различным аспектам исторической географии, а также с успехом использовать их как топонимические источники.

На выставке представлены обзорные карты Российской империи — знаменитые «десятиверстка Шуберта», издававшаяся с 1821 по 1857 г. под руководством Ф. Ф. Шуберта (1789–1865) — первого директора Корпуса военных топографов и до 1843 г. директора Военно-топографического депо Главного штаба,

и «десятиверстка Стрельбицкого», создававшаяся с 1865 по 1871 г. под руководством военного топографа, генерала И. А. Стрельбицкого (1828–1900). Экспонируются листы легендарной «трехверстки» – Военно-топографической карты Западной России в масштабе три версты в дюйме (1:126 000), создание которой с 1845 г. было главной задачей Военно-топографического депо и интенсивно шло почти 20 лет. Издание карты продолжалось и в XX в., она оставалась востребованной и в годы Великой Отечественной войны. В настоящее время используется при изучении системы расселения, при топонимических исследованиях.

Один из разделов выставки был посвящен картам Кавказа, Сирии, Малой Азии – материалам, которые относятся к научной и аналитической деятельности офицеров Генерального штаба и чинов Корпуса военных топографов. Российские военные собирали ценнейшую информацию о театрах боевых действий в сложных военно-политических условиях, а зачастую становились первыми описателями природы, хозяйства и культуры регионов.

\* \* \*

8 февраля 2022 г. Ханты-Мансийск. В Музее геологии нефти и газа прошел Всероссийский форум «Нефть и газ: эффективное партнерство в сохранении наследия». В рамках форума была организована презентация книги «Атлас нефти. Очерки о нефтегазовой истории России». Это масштабный издательский проект, приуроченный к двум памятным датам – 300-летию российского нефтяного дела и 210-летию с начала использования в России природного газа. Участниками проекта

стали представители 40 организаций, среди которых нефтегазовые компании, вузы, музеи, отраслевые научно-исследовательские и академические институты. ИИЕТ РАН также принимал участие в подготовке издания в лице заместителя директора по научной работе Е. В. Мининой, приглашенной организаторами в качестве научного консультанта. В атласе представлено уникальное собрание картографических, документальных, изобразительных и вещественных источников, визуализирующих историческую память о нефтегазовой истории России.

\* \* \*

10 февраля 2022 г. Санкт-Петербург. В Доме офицеров Западного военного округа прошла конференция «Российское и мировое наследие Корпуса военных топографов», организованная региональной общественной организацией Санкт-Петербургское военно-историческое общество «Корпус военных топографов». Конференция была посвящена 200-летию со дня учреждения Корпуса и училища военных топографов в России. На ее заседании обсуждались особенности топографической службы, исторические вехи образования Корпуса военных топографов, работа этих специалистов в мирное и военное время, а также современные условия несения службы военных топографов.

\* \* \*

24 декабря 2021 г. – 15 марта 2022 г. На ВДНХ в павильоне «Рабочий и колхозница» работала экспозиция, посвященная истории создания первого советского атомного реактора «Ф-1: феноменально первый. Атомный проект, который изменил

мир». Выставка прошла в рамках мероприятий Года науки и технологий и была подготовлена Политехническим музеем совместно с Национальным исследовательским центром «Курчатовский институт». Пять тематических разделов ее экспозиции рассказывали о том, как родился советский атомный проект, о людях, которые разрабатывали и строили реактор, о том, какую роль сыграл Ф-1 в установлении мирового баланса сил. На выставке были представлены редкие документы, долгие годы скрывавшиеся под грифом «совершенно секретно», приборы и инструменты 1940-х гг., уникальные фотографии, личные вещи Курчатова и его коллег.

\* \* \*

25 февраля 2022 г. Санкт-Петербург. В конференц-зале Президентской библиотеке им. Б. Н. Ельцина прошла юбилейная ежегодная конференция «День Арктики в Президентской библиотеке». В этом году она стала десятой по счету и собрала около 150 участников в том числе по видео-конференц-связи. По традиции этой конференцией, проводимой

при поддержке Комитета Санкт-Петербурга по делам Арктики, открывается арктический календарь мероприятий и форумов северной столицы. Среди заслушанных докладов значительная часть посвящались истории освоения и изучения арктического региона. Докладчиками рассматривались такие темы, как 90-летие экспедиции на ледоколе «А. Сибиряков» в 1932 г. из Архангельска во Владивосток, роль дрейфующих станций в исследованиях Арктики, исследования Арктики отцом и сыном Вилькицкими, цифровые копии книг, посвященные полярным конвоям, полярная экспедиция Г. Я. Седова в цветных диапозитивах Н. В. Пинегина из собрания Северного морского музея. Специальный доклад был посвящен результатам проекта «Устная память Арктики», цель которого создать интернет-ресурс видеозаписей воспоминаний известных полярников.

В рамках конференции была открыта мультимедийная выставка «По следам экспедиций Георгия Седова в Арктику». Конференция транслировалась в прямом эфире на *YouTube*-канале и на портале библиотеки.