

6. ВЫСТАВОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2017 году СО РАН организовало участие научно-исследовательских институтов Сибири в 5 выездных выставках.

В Выставочном центре СО РАН за этот период были организованы 4 временные выставки, проводились лекции «Академический час», Дни науки в феврале, мае, октябре. Сотрудники Выставочного центра СО РАН приняли участие в подготовке мероприятий, посвященных 60-летию СО РАН. Началось обновление экспозиции постоянно действующей выставки «Наука Сибири».

За отчетный период институтами СО РАН получены на выставках награды: Гран-при, 5 золотых медалей, а также 28 дипломов и благодарственных писем.

За 2017 год Выставочный центр СО РАН посетило 2506 человек (учащиеся – 1548, взрослые – 874, иностранные граждане (84) из Великобритании, Вьетнама, Германии, Китая, Сербии, США, Франции).

Мероприятия в Выставочном центре СО РАН



Мероприятия в Выставочном центре СО РАН в 2017 г.

1. Постоянно действующая выставка «Наука Сибири»

В выставочном зале на втором этаже Выставочного центра СО РАН (далее – ВЦ) с целью популяризации достижений сибирской науки демонстрируется постоянно действующая выставка «Наука Сибири».

В этом году сотрудники ВЦ начали обновление экспозиции постоянной выставки (распоряжение президиума СО РАН от 25.04.2017 № 15000-76). Последнее обновление проводилось в 2012 году. Новая экспозиция

дополнительно вмещает разделы по медицинской и сельскохозяйственной тематикам (аграрный раздел уже демонстрируется).

Для раздела НГУ изготовлена 3D – компьютерная модель здания университета, а затем на ее основе – голограмма.

В рамках международного сотрудничества СО РАН Выставочный центр в 2017 году принимал: делегацию КНР во главе с Генеральным консулом КНР в г. Екатеринбурге госпожой Гэн Липин; делегацию департамента науки и технологий провинции Чжэцзян (Китай); делегацию Посольства Франции в Москве во главе с атташе по академическому сотрудничеству Паскалем Коши; дважды – делегацию Посольства Великобритании в Москве.

2. Периодические выставки

2.1. В Большом выставочном зале (1 этаж)

14 апреля – 20 октября 2017 г. – фотовыставка «Природа глазами сибирских учёных» (распоряжение президиума СО РАН от 06.03.2017 №15000-46), включающая 98 фоторабот академика РАН С.В. Алексеенко, академика РАН В.В. Власова, д.б.н. В.В. Глупова (директора ИСиЭЖ СО РАН) и д.ф.-м.н. С.Г. Гилёва (ИГиЛ СО РАН). Фотовыставка была дополнена экспонатами из архива Музея науки и техники СО РАН, а также личными фотоаппаратами и видеофильмами из архива академика РАН С.В. Алексеенко. Официальное открытие фотовыставки 12 мая было приурочено к периоду празднования 60-летия СО РАН.

2 ноября – 31 декабря 2017 г. – выставка «Каменная сказка» (Участок художественной обработки камня ИГМ СО РАН, д.г.-м.н. Л.И. Шабалин).

2.2. В Малом зале (1 этаж)

12 декабря 2016 г. – 13 ноября 2017 г. – выставка «Наука и искусство». Выставка состояла из двух экспозиций: голограмм из коллекции В.П. Кузнецова (г. Новосибирск) и 17 картин, рисунков и фотографий, а также скульптурной композиции проекта ART & SCIENCE, реализованного молодыми художниками из гг. Новосибирска, Санкт-Петербурга и Сыктывкара.

15 мая – 13 ноября 2017 г. – к майским юбилейным дням размещена мини-выставка приборов и счетных машинок 60–70-х годов из архива Музея науки и техники СО РАН (распоряжение президиума СО РАН от 23.01.2017 № 15000-14).

13 ноября – 31 декабря 2017 г. – к 80-летию Новосибирской области была размещена фотовыставка об архитектурных памятниках Новосибирской области (фотограф – сотрудник ИТПМ СО РАН В. Мараев) и макет Православной гимназии (автор: главный архитектор СО РАН А.А. Кондратьев).

3. Дни Науки

В феврале к Российскому Дню науки и в связи с 60-летием СО РАН ВЦ передал для демонстрации в здании Администрации Новосибирской области 49 фотопланшетов выставки «СО РАН – люди и годы».

В ГПНТБ также в феврале была размещена экспозиция (18 планшетов) с выставки «Технопром-2016», подготовленная сотрудниками Выставочного центра СО РАН.

Во время Дней науки в феврале, мае и октябре было прочитано 11 лекций и проведено 2 интерактивных занятия сотрудниками институтов, НОЦ НГУ МДЭБТ, Клуба «Юный геолог» Лаборатории экологического воспитания ИЦиГ СО РАН, Большого новосибирского планетария, было организовано 13 просмотров научных фильмов и мультфильмов.

Экскурсии по постоянно действующей выставке «Наука Сибири» проводятся в Дни науки бесплатно.

Дни науки посетили 827 человек из 13 школ гг. Новосибирска, Бердска, поселка Барышево Новосибирской области.

Во время открытия Фестиваля науки 16 октября 2017 г. в Доме ученых СО РАН сотрудниками ВЦ были размещены фотопланшеты из цикла «СО РАН – люди и годы» (16 шт.) и «Новый век – новые стройки Академгородка» (4 шт.) (распоряжения президиума СО РАН от 25.04.2017 № 15000-76 от 29.08.2017 № 15000-149), изготовленные к этому мероприятию.

4. Академический час для школьников

Ежегодно в Выставочном центре осуществляется проект президиума СО РАН и Сибирского ТУ ФАНО России «Академический час для школьников». В этом году проведено 5 лекций (ИАиЭ СО РАН, ИСиЭЖ СО РАН, ГПНТБ СО РАН, ИМ СО РАН, ИЭОПП СО РАН).

5. Оказание услуг

Выставочный центр предоставляет свои помещения для проведения различных мероприятий СО РАН и платных услуг сторонним организациям.

Всего за прошедший год в Выставочном центре было проведено 26 совещаний, заседаний и семинаров.

Выставочный центр координирует также вопросы изготовления, размещения и обслуживания уличного рекламного баннера СО РАН и НГУ «Центр науки, образования и инноваций» на железнодорожном переезде при въезде в Академгородок.

6. Подготовка к юбилею СО РАН

Помимо организации и открытия выставок к юбилею СО РАН в Большом и Малом залах ВЦ, сотрудниками Выставочного центра совместно с президиумом СО РАН и Музеем г. Новосибирска были подготовлены информационные выставки в вагоне поезда метрополитена нашего города (с 18 мая по 31 декабря) и на уличных выставочных стендах (с 15 мая по 29 сентября) на проспекте Академика В.А. Коптюга (распоряжение президиума СО РАН от 25.04.2017 № 15000-76). Переговоры с руководством Западно-Сибирской железной дороги и аэропорта «Толмачёво» (с осмотром потенциальных выставочных площадей) для бесплатного размещения подобных выставок на их территориях результатов не дали.

Выставки были посвящены истории достижений СО РАН с начала его основания и по наши дни и основывались на материалах о 32 изобретениях, отмеченных высокими наградами (в вагоне метро размещалась информация о 8 научных разработках из 32).

Официальное открытие оформленного в честь 60-летия СО РАН вагона метрополитена состоялось 18 мая на станции метро им. Гарина-Михайловского.

Выставочный центр СО РАН отвечал за подготовку эскизов уличных баннеров двух вариантов для размещения на улицах города в дни празднования юбилея, а также макета баннера для размещения 19 мая на фасаде Театра оперы и балета (НОВАТ). Эскиз баннера, подготовленный, как и вся печатная юбилейная продукция, дизайнером Д.П. Комаровым, был также направлен в Дом ученых СО РАН.

Составлялись и курировались договоры по разработке дизайна оформления сувенирной и наградной продукции для юбилейных мероприятий СО РАН; разработке дизайна и макетированию наружной рекламы юбилейных событий; по разработке графического дизайна к 60-летию СО РАН (включая логотип события и дизайн приглашений с использованием этого логотипа).

Поскольку в юбилейный год не было достаточно средств для полного обновления сайта Выставочного центра, было проведено частичное обновление за счет изготовления панорамных видов всех помещений.

7. Участие в выставках (в рамках Госзадания)

Основной причиной уменьшения количества плановых выездных мероприятий СО РАН в 2017 году по сравнению с предыдущими годами (особенно до 2014 г.), являлись, как и в прошедшем году, отказы институтов принять участие в выездных выставках в связи с сокращением финансирования.

28 февраля – 3 марта 2017 г. – XII Международная специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники «Фотоника. Мир лазеров и оптика-2017» (распоряжение президиума СО РАН от 27.01.2017 № 15000-15) традиционно проводилась на территории ЗАО «Экспоцентр». На

площади 12 кв. м. было представлено 11 разработок от четырех институтов: ИАиЭ СО РАН, ИГМ СО РАН (г. Новосибирск), ИОА СО РАН (г. Томск), ТуВИКОПР СО РАН (г. Кызыл). Результатом стало 10 переговоров о поставке продукции и о комплектации, два - о сотрудничестве. После окончания выставки стало известно, что началось сотрудничество ИОА СО РАН с белорусской фирмой.

14 – 16 марта 2017 г. – XXIII Международная выставка-конгресс «Высокие технологии. Инновации. Инвестиции (HI-TECH)» в КВЦ «Экспофорум» г. Санкт-Петербурга (распоряжение президиума СО РАН от 06.02.2017 № 15000-22). Стенд (8 кв. м.) был организован только двумя институтами: Институтом автоматизации и электрометрии (ИАиЭ СО РАН) и Институтом катализа им. Г.К. Борескова (ИК СО РАН).

Одновременно с выставкой-конгрессом прошел конкурс «Лучший инновационный проект и лучшая научно-техническая разработка года». Межотраслевой союз развития высокотехнологического экспорта и импортозамещения из всех представленных на Конкурс работ отобрал для дальнейшего взаимодействия и продвижения всего три проекта, среди них - проект ИАиЭ СО РАН «Система бесконтактного кардиомониторинга» и проект ИК СО РАН «Каталитические теплофикационные установки», получивший Гран-при выставки и Диплом первой степени. Получены соглашения о намерениях сотрудничества.

За представленную на конкурс разработку ИК СО РАН был награжден Дипломом первой степени и Золотой медалью выставки. В результате работы на выставке получен контакт, благодаря которому в Институте ведутся работы по созданию под заказ комплексов для университетов.

14-16 марта 2017 г. – XVIII Международная специализированная выставка «ЭНЕРГЕТИКА. РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ» в ВЦ «Казанская ярмарка» в г. Казань (распоряжение президиума СО РАН от 06.02.2017 № 15000-21). Стенд СО РАН (8 кв. м.) демонстрировал 9 разработок ИК СО РАН и ИТ СО РАН.

Разработка «Каталитические теплофикационные установки» была награждена Дипломом II степени.

20-22 июня 2017 г. – V Международный Форум технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2017» в МВК «Новосибирск Экспоцентр» (распоряжение президиума СО РАН от 30.05.2017 № 15000-95). В рамках Форума проводилась выставка «НТИ – ЭКСПО», на которой впервые был организован совместный стенд академических институтов Сибири и г. Москвы. Общая площадь стенда составила 160 кв. м. и позволила продемонстрировать свои разработки 7 институтам из г. Москвы и 18 институтам из гг. Новосибирска, Томска, Якутска, Кызыла (75 научных разработок).

Коллективный стенд РАН 21 июня посетила делегация во главе с заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Д.О. Рогозиным. Стенд представлял руководитель ФАНО России М.М. Котюков, остановившись, в основном, на экспозициях ИЯФ СО РАН

(г. Новосибирск) и ИФПМ СО РАН (г. Томск). На выставке получены 5 предложений о сотрудничестве и заявка на поставку продукции.

Впервые география посетителей выставки в рамках Форума была столь разнообразна: гг, Астана (Казахстан), Калуга, Москва, Новосибирск, Омск, Санкт-Петербург, Тамбов, Томск, Улан-Удэ.

23-26 октября 2017 г. – XX Международная выставка «Химия-2017» (Химия, Химическая промышленность и Наука) ЦВК «Экспоцентр» (распоряжение президиума СО РАН от 20.09.2017 № 15000-180) в г. Москве. На стенде 10 кв. м. было представлено 23 разработки ИК СО РАН (г. Новосибирск) и ИППУ СО РАН (г. Омск). В результате состоялось 10 предварительных переговоров о сотрудничестве. В ИК СО РАН поступил запрос от предприятия из г. Ишима (Тюменская область) на поставку опытной партии катализаторов. После окончания выставки продолжилось общение ИППУ СО РАН с предприятием из Московской области, направившим запрос на поставку пробной партии продукции и предложение совместных исследований.

На выставке институтам было предложено поучаствовать в разрабатываемой Минпромторгом Российской Федерации Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года.