



В центре событий

Методом приближений

РАН готовит плацдарм для развития

Светлана БЕЛЯЕВА

► В центре внимания участников недавнего заседания президиума оказались сразу несколько резонансных тем. Это ситуация с COVID-19, доклад о которой сделала глава Роспотребнадзора Анна Попова, вопрос о создании Санкт-Петербургского объединенного научного совета РАН, а также позиция РАН по отношению к сотрудничеству с Национальной академией наук (НАН) Белоруссии.

В выступлении А.Поповой была представлена ретроспектива событий, связанных с распространением коронавируса в мире и России, начиная с декабря 2019 года. Главный государственный санитарный врач РФ признала, что текущая ситуация не позволяет надеяться, что «все пройдет само собой» (как предполагали некоторые еще полгода назад). И хотя сегодня Россия занимает 40-е место в мире по уровню заболеваемости на 100 тысяч человек и 106-е по смертности от COVID, необходимо «вырабатывать новые научные основы для противодействия новой коронавирусной инфекции».

Глава Роспотребнадзора напомнила, что российская эпидемиологическая наука имеет «невероятные» традиции, а отечественная эпидемиологическая школа сегодня признана луч-

шей в мире. Однако, по словам А.Поповой, в ее ведомстве «руки до фундаментальных вещей не доходят». Не изучены патогенез вируса, механизм его воздействия на организм, отдаленные последствия.

- Неизвестных для этого возбудителя очень много, он необычный. Есть наблюдения, что переболевший человек выделяет вирус до 90 дней, - это зафиксировано за рубежом. В России известен случай, когда выделе-

ситуацию с коронавирусом на пресс-конференции, состоявшейся по итогам заседания Президиума РАН, отметил:

- Мы действительно были заняты решением острых задач, связанных с необходимостью быстрой реакции на распространение новой инфекции, и сейчас констатируем недостаточность фундаментальных исследований по SARS-CoV-2. Поэтому со стороны РАН мы сформулировали предложение к власти. Оно за-

ласти сосредоточены примерно 10% членов и профессоров Российской академии наук, имеется огромный научный и технологический потенциал. С конца 1970-х успешно работал Санкт-Петербургский научный центр РАН. Однако в результате реформы академии он был переведен сначала в ведение ФАНО, а затем - Минобрнауки РФ и утратил свои академические функции.

Сегодня на повестке дня его возрождение. Президиум академии единогласно одобрил предложение главы РАН А.Сергеева о воссоздании Санкт-Петербургского научного центра как самостоятельного юридического лица в структуре Российской академии наук. Эта идея была поддержана главой государства, есть понимание по этому вопросу и со стороны Минобрнауки, и правительства в целом.

“ На организацию Санкт-Петербургского научного центра РАН есть согласие Президиума РАН. Вопрос теперь в том, чтобы эта структура как можно скорее заработала.

ние вируса у переболевшего пациента продолжалось 48 дней. Я очень рассчитываю, что фундаментальные исследования будут развиваться, и готова выступить в поддержку того, чтобы они были включены в госзадание следующего года, - заявила руководитель Роспотребнадзора.

В свою очередь, президент Российской академии наук Александр Сергеев, комментируя

ключается в том, чтобы в стране появился Институт фундаментальной вирусологии. В этой области надо проводить самые тщательные исследования!

С сообщением о создании Санкт-Петербургского объединенного научного совета РАН выступил академик Андрей Забродский.

Он подчеркнул, что в Санкт-Петербурге и Ленинградской

области. Подготовлен проект положения о Санкт-Петербургском объединенном научном совете - временной институции, которая будет выступать в качестве легитимного органа региональной научной общественности города и области до образования центра (по оценкам А.Забродского, это займет от полугода до полутора лет). Согласно проекту устава, центр объединит членов и профессоров РАН, работающих на территории города и области. Имея статус регионального центра, он будет обладать функционалом регионального отделения, за исключением выделения вакансий под выборы членов РАН. Период становления центра должен закончиться не позднее 2023 года, до празднования 300-летия РАН.

Вице-президент РАН Валерий Козлов отметил, что с 2013 года в составе академии нет не только Санкт-Петербургского, но и других региональных центров, о которых тоже необходимо думать, особенно сейчас, в преддверии юбилея академии.

- Давайте двигаться в правильном направлении. Как говорят математики, самый лучший способ решения прикладных задач - это метод последовательных приближений. Давайте им и воспользуемся, сделаем очередной шаг, - предложил академик.

Глава РАН А.Сергеев назвал создание Санкт-Петербургского научного центра РАН «единственно правильным решением».

- На организацию центра есть согласие Президиума России, - подчеркнул глава РАН. - Вопрос теперь в том, чтобы эта структура как можно скорее заработала.

В конце заседания Президиума РАН его участники отреагировали на звучащую в Белоруссии критику в адрес Национальной академии наук и приняли соответствующее обращение. В нем подчеркивается особая важность сотрудничества РАН и НАН Белоруссии и выражаются слова поддержки коллегам.

«Президиум РАН приложит необходимые усилия для сохранения и развития традиционных научных связей между Российской академией наук и Национальной академией наук Белоруссии. Наши академии являются надежными партнерами, ведущими деятельность в рамках обсуждения, подготовки и реализации крупных научных, социально-экономических и инфраструктурных проектов, направленных не только на развитие интеграционных процессов в рамках Союзного государства, но и на интенсификацию научного и научно-технического сотрудничества по линии Межгосударственной ассоциации академий наук (МААН), созданной при деятельном участии НАН Белоруссии и объединяющей академии наук 16 государств. Считаем важным сохранение мира и согласия на белорусской земле, исторически связанной судьбой с Россией, и желаем белорусскому народу скорейшего достижения политического консенсуса», - говорится в документе. ■