

ИССЛЕДОВАНИЯ И НАУЧНО-ОБОСНОВАННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ СРЕДСТВ ДОСТАВКИ НИКОТИНА (АСДН). КООРДИНАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА

В.А. МЕНЬШОВ, А.В. ТРОФИМОВ

ИНСТИТУТ БИОХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ ИМ. Н.М. ЭМАНУЭЛЯ РАН

ДЛЯ ЧЕГО НУЖНА КООРДИНАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА РЕГУЛИРОВАНИЯ СРЕДСТВ ДОСТАВКИ НИКОТИНА?

- **Предыстория:** Прошло всего 10 лет с тех пор как на свет появилась первая электронная сигарета. Основная цель ее появления – снизить риски для здоровья у людей с зависимостью от никотина. С той поры сменилось несколько поколений устройств, которые с каждым годом становятся все более совершеннее и безопаснее для потребителя.
- **Основной вопрос повестки дня:** Являются ли АСДН (ЭСДН, ЭСНТ), действительно, продукцией с пониженным риском для здоровья потребителя?
- **Существует проблема** организации и проведения «независимых» исследований, результаты которых признали бы все заинтересованные стороны

ЧТО ТАКОЕ НЕЗАВИСИМЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ?

- **От кого и от чего** должны быть независимы исследования АСДН применительно к оценке риска для здоровья?
 1. Независимый статус исследования любого продукта предполагает анализ его потребительских свойств, включая риски для здоровья, который проводится структурами, **не связанными финансово и идеологически с производителями** продукции.
 2. Теоретически, независимые исследования ЭСДН и ЭСНТ мог бы провести Роспотребнадзор, однако у этой организации нет ни опыта, ни знаний, ни методических разработок для выполнения такой задачи.

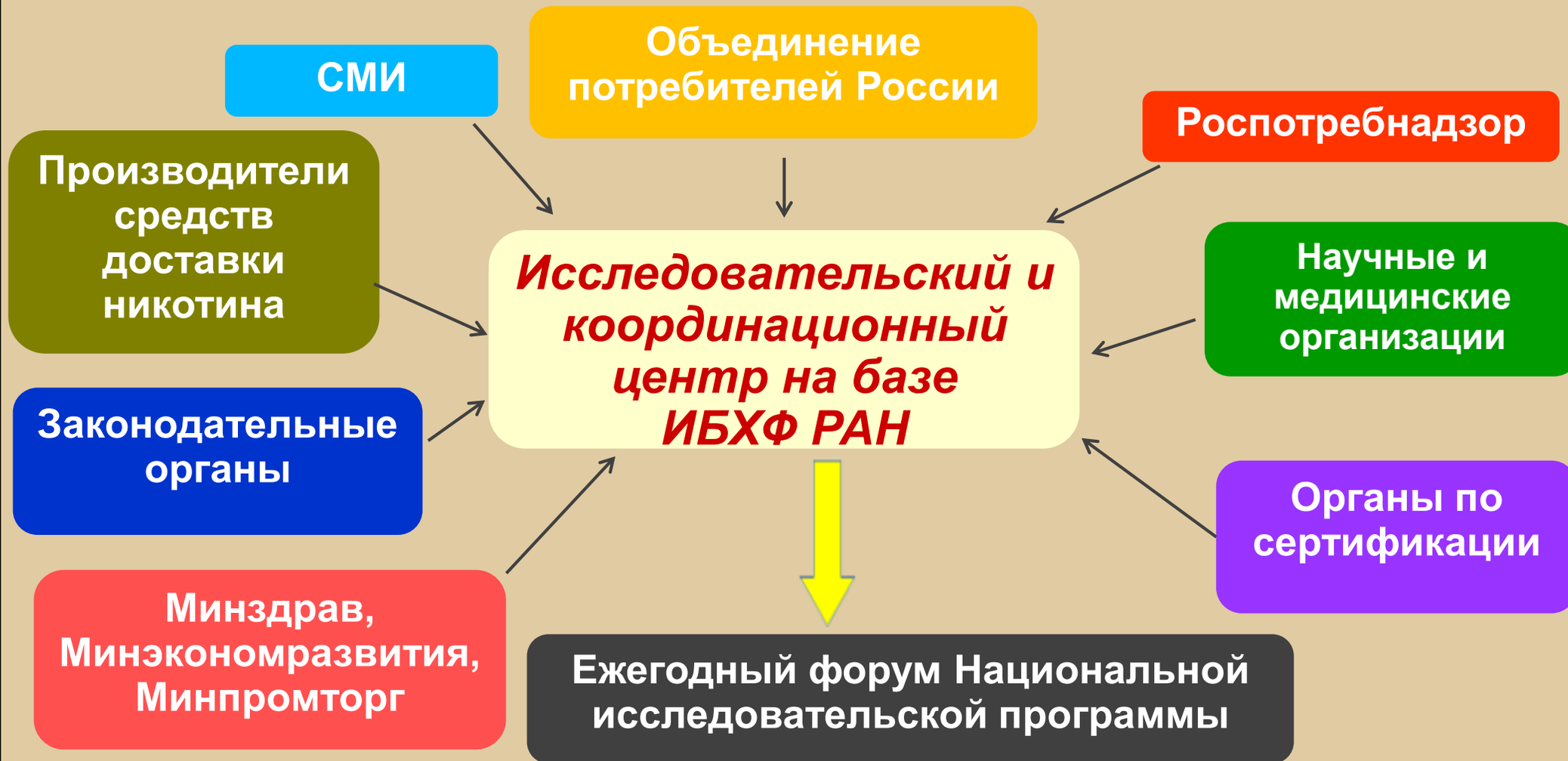
ПОЧЕМУ ИМЕННО ИБХФ РАН И НАША РАБОЧАЯ ГРУППА, В ЧАСТНОСТИ?

- Еще с начала 90-х годов прошлого столетия Институт занимался изучением табачных изделий, но интенсивность исследований резко возросла с **2008** года.
- В **2011** году благодаря ученым ИБХФ РАН, впервые в истории Россия приняла участие в работе CORESTA (Cooperation Centre for Scientific Research Relative to Tobacco). «...*CORESTA is an industry association founded in 1956, ruled by French law. Its purpose is to promote international cooperation in scientific research relative to tobacco ...*» С тех пор наша рабочая группа ежегодно принимает участие в работе организации, выступая с докладами.
- С **2015** года наша группа активно изучает электронные сигареты (ЭСДН).
- А с **2016** года – устройства для нагревания табака (ЭСНТ).
- В **2017** году группа начала разработку биологических экспресс-тестов для быстрого и широкого скрининга ЭСДН и ЭСНТ с использованием клеток крови.
- В **2018** группа приступила к подготовке первых в России клинических испытаний ЭСДН и ЭСНТ.

КАК, В НАШЕМ ПОНИМАНИИ, ОРГАНИЗОВАТЬ НЕЗАВИСИМЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ОЦЕНКЕ РИСКОВ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭСДН И ЭСНТ?

- 1. Диверсификация источников финансирования** для выполнения научно-исследовательских, консультационных и образовательных программ в рамках поиска и внедрения наилучших решений в области альтернативных систем доставки никотина.
- 2. Координация/баланс интересов** всех основных участников процесса регулирования рынка ЭСДН и ЭСНТ.

Национальный центр по исследованию никотина и никотинсодержащих продуктов



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В РОССИЙСКУЮ АКАДЕМИЮ НАУК!

