



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

П Р И К А З

16.03.2018

№ 140

Москва

О проведении научно-практической конференции с международным участием «Молекулярные основы эпидемиологии, диагностики, профилактики и лечения актуальных инфекций»

В соответствии с п. 17.24 плана основных организационных мероприятий Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на 2018 год п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 4-6 декабря 2018 года в г. Санкт-Петербурге на базе ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора научно-практическую конференцию с международным участием «Молекулярные основы эпидемиологии, диагностики, профилактики и лечения актуальных инфекций» (далее – конференция).

2. Утвердить перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на конференции (Приложение № 1).

3. Утвердить состав организационного комитета конференции (Приложение № 2).



4. Директору ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора А.А. Тотолян:

4.1. Обеспечить выполнение необходимых организационных мероприятий по подготовке и проведению конференции, размещению участников;

4.2. В срок до 30 сентября 2018 года предоставить в Роспотребнадзор проект Программы конференции;

4.3. В срок до 20 декабря 2018 года представить в Роспотребнадзор отчет по итогам проведения конференции.

5. Руководителям территориальных органов Роспотребнадзора и подведомственных организаций командировать специалистов для участия в работе конференции в соответствии с распределением мест (Приложение № 3).

6. Оплату командировочных расходов провести по месту основной работы командируемых.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека И.В. Брагину.

Руководитель



А.Ю. Попова



Приложение № 1
УТВЕРЖДЕН
приказом Роспотребнадзора
от 16.03 2018 № 140

Перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения
на научно-практической конференции с международным участием
«Молекулярные основы эпидемиологии, диагностики, профилактики и лечения
актуальных инфекций»

1. Новейшие научные достижения в изучении актуальных инфекционных заболеваний взрослых и детей.
2. Инфекционные болезни и коморбидность, сочетанные инфекции.
3. Молекулярная эпидемиология в надзоре и контроле актуальных инфекционных болезней.
4. Новое в изучении возбудителей инфекций, вопросы биоразнообразия и эволюции популяций патогенных микроорганизмов.
5. Резистентность возбудителей инфекций к лекарственным препаратам. Современное состояние проблемы.
6. Современные подходы в молекулярной диагностике актуальных инфекционных заболеваний.
7. Новые технологии молекулярной диагностики.
8. Оптимизация подходов к профилактике инфекций.
9. Вопросы иммунопрофилактики.
10. Противовирусная, антибактериальная и патогенетическая терапия инфекционных заболеваний.



Приложение № 2
 УТВЕРЖДЕН
 приказом Роспотребнадзора
 от 16.03 2018 № 140

Состав организационного комитета научно-практической конференции с международным участием «Молекулярные основы эпидемиологии, диагностики, профилактики и лечения актуальных инфекций»

Председатель:	
Попова Анна Юрьевна	Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Сопредседатель:	
Тотолян Арег Артемович	Директор ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Члены организационного комитета:	
Акимкин Василий Геннадьевич	Врио директора ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
Башкетова Наталья Семеновна	Руководитель Управления Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербург
Беляков Николай Алексеевич	Руководитель Северо-Западного окружного центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Бичурина Маина Александровна	Заведующая отделом вирусологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Вейл Франсуа-Ксавье	Руководитель лаборатории бактериальных энтеропатогенов Института Пастера, Париж, Франция (по согласованию)
Вербов Вячеслав Николаевич	Заведующий отделом новых технологий ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Дельпейру Франсис	Руководитель лаборатории биологии энтеровирусов Института Пастера, Париж, Франция (по согласованию)
Ежлова Елена Борисовна	Начальник Управления эпидемиологического надзора Роспотребнадзора
Зверев Виталий Васильевич	Директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова» (по согласованию)
Историк	Руководитель Управления Роспотребнадзора по



Ольга Александровна	Ленинградской области
Жуан Марк	Вице-президент Международной сети Институтов Пастера, Франция (по согласованию)
Кафтырева Лидия Алексеевна	Заведующая лабораторией кишечных инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Краева Людмила Александровна	Заведующая лабораторией медицинской бактериологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Лаврентьева Ирина Николаевна	Заведующая лабораторией экспериментальной вирусологии ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Лобзин Юрий Владимирович	Директор ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России (по согласованию)
Лялина Людмила Владимировна	Заведующая лабораторией эпидемиологии инфекционных и неинфекционных заболеваний ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Малеев Виктор Васильевич	Советник директора ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
Мокроусов Игорь Владиславович	Заведующий лабораторией молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Рощина Наталья Георгиевна	Заведующая лабораторией идентификации патогенов ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Семенов Александр Владимирович	Заведующий лабораторией иммунологии и вирусологии ВИЧ-инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера
Смоленский Вячеслав Юрьевич	Начальник Управления научного обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и международной деятельности Роспотребнадзора
Токаревич Николай Константинович	Заведующий лабораторией иммунологии и вирусологии ВИЧ-инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Трифоновна Галина Федоровна	Ученый секретарь ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора
Эсауленко Елена Владимировна	Заведующая лабораторией вирусных гепатитов ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора



Приложение № 3
к приказу Роспотребнадзора

от 16.03 2018 № 140

Распределение мест участников научно-практической конференции с международным участием «Молекулярные основы эпидемиологии, диагностики, профилактики и лечения актуальных инфекций»

№ п/п	Орган, организация	Кол-во мест
1.	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	3
2.	ФБУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора	3
Территориальные органы Роспотребнадзора, центры гигиены и эпидемиологии		
3.	Республика Адыгея	2
4.	Республика Башкортостан	2
5.	Республика Бурятия	2
6.	Республика Алтай	2
7.	Республика Дагестан	2
8.	Республика Ингушетия	2
9.	Кабардино-Балкарская Республика	2
10.	Республика Калмыкия	2
11.	Карачаево-Черкесская Республика	2
12.	Республика Карелия	2
13.	Республика Коми	2
14.	Республика Марий Эл	2
15.	Республика Мордовия	2
16.	Республика Северная Осетия-Алания	2
17.	Республика Татарстан	2
18.	Республика Тыва	2
19.	Удмуртская Республика	2
20.	Республика Хакасия	2
21.	Чеченская Республика	2
22.	Чувашская Республика	2
23.	Республика Саха (Якутия)	2
24.	Алтайский край	2
25.	Камчатский край	2
26.	Краснодарский край	2
27.	Красноярский край	2
28.	Пермский край	2
29.	Приморский край	2
30.	Ставропольский край	2



31.	Хабаровский край	2
32.	Забайкальский край	2
33.	Амурская область	2
34.	Архангельская область	2
35.	Астраханская область	2
36.	Белгородская область	2
37.	Брянская область	2
38.	Владимирская область	2
39.	Волгоградская область	2
40.	Вологодская область	2
41.	Воронежская область	2
42.	Еврейская автономная область	2
43.	Ивановская область	2
44.	Иркутская область	2
45.	Калининградская область	2
46.	Калужская область	2
47.	Кемеровская область	2
48.	Кировская область	2
49.	Костромская область	2
50.	Курганская область	2
51.	Курская область	2
52.	Ленинградская область	2
53.	Липецкая область	2
54.	Магаданская область	2
55.	Московская область	2
56.	Мурманская область	2
57.	Нижегородская область	2
58.	Новгородская область	2
59.	Новосибирская область	2
60.	Омская область	2
61.	Оренбургская область	2
62.	Орловская область	2
63.	Пензенская область	2
64.	Псковская область	2
65.	Ростовская область	2
66.	Рязанская область	2
67.	Самарская область	2
68.	Саратовская область	2
69.	Сахалинская область	2
70.	Свердловская область	2
71.	Смоленская область	2
72.	Тамбовская область	2
73.	Тверская область	2



74.	Томская область	2
75.	Тульская область	2
76.	Тюменская область	2
77.	Ульяновская область	2
78.	Челябинская область	2
79.	Ярославская область	2
80.	г. Санкт-Петербург	2
81.	г. Москва	2
82.	Ненецкий автономный округ	2
83.	Ханты-Мансийский автономный округ	2
84.	Чукотский автономный округ	2
85.	Ямало-Ненецкий автономный округ	2
86.	Межрегиональное управление Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю	2
87.	Управление Роспотребнадзора по железнодорожному транспорту	1
88.	ЦГиЭ в Республике Крым и г. Севастополь	1
89.	Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту	1
Научные организации Роспотребнадзора		
90.	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	3
91.	ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора (ФБУН ГНЦ ПМБ)	3
92.	ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора	3
93.	ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора	3
94.	ФБУН «ЕНИИВИИ» Роспотребнадзора	3
95.	ФБУН КНИИЭМ Роспотребнадзора	3
96.	ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора	3
97.	ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной Роспотребнадзора	3
98.	ФБУН «Омский НИИ природно-очаговых инфекций» Роспотребнадзора	3
99.	ФБУН РостовНИИ микробиологии и паразитологии Роспотребнадзора	3
100.	ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора	3
101.	ФБУН Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии Роспотребнадзора	3
102.	ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора	3
103.	ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора	3
104.	ФКУЗ Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора	3



105.	ФКУЗ Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора	3
106.	ФКУЗ Ростовский-на-Дону научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора	3
107.	ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора	60
108.	Резерв	40
	Итого	330

