

Сведения об иностранных участниках РосХит-2018 – 16 участников

	<i>Страна</i>	Количество участников, подтвердивших свое участие в мероприятии (<i>цифрами</i>)	Данные участников, подтвердивших свое участие в мероприятии
1.	<i>Беларусь, г. Минск</i>	2	<i>Куликовская Виктория Игоревна, ГНУ Институт химии новых материалов НАН Беларуси</i>
2.			<i>Курченко Владимир Петрович, Белорусский государственный университет</i>
3.	<i>КНР, Харбин</i>	1	<i>Биньшань Чжан, Инженерно-биологическая фирма ХОНЛИ</i>
4.	<i>Украина, г. Сумы</i>	2	<i>Калинкевич Алексей Николаевич, Институт прикладной физики НАН Украины</i>
5.			<i>Калинкевич Оксана Владимировна, Институт прикладной физики НАН Украины</i>
6.	<i>Узбекистан, г. Ташкент</i>	11	<i>Абдурасулов Арслон Туйчиевич, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
7.			<i>Ашуров Нурбек Шодиевич, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
8.			<i>Бекчанов Икром Курвонназарович, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
9.			<i>Вохидова Ноира Рахимовна, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
10.			<i>Кlicheва Оля Бахтияровна, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
11.			<i>Милушева Ракия Юнусовна, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
12.			<i>Пирниязов Кудрат Кадамбаевич, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
13.			<i>Рашидова Сайёра Шарафовна, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
14.			<i>Фахрутдинов Мухаммадазиз Зайнутдинович, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
15.			<i>Эргашев Кандиёр Хорун угли, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>
16.			<i>Югай Светлана Михайловна, Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан</i>

Сведения о российских участниках РосХит-2018 - 136 участников

	Субъект РФ, в котором располагается организация - место обучения или основное место работы участника мероприятия	Количество участников, подтвердивших свое участие в мероприятии (цифрами)	Данные участников, подтвердивших свое участие в мероприятии
1.	Москва	55	Александрова Валентина Андреевна, Институт нефтехимического синтеза им. А. В. Топчиева Российской академии наук
2.			Алехова Татьяна Анатольевна, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, биологический факультет
3.			Бастраков А.И., ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова РАН
4.			Безродных Евгения Александровна, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН
5.			Берлин Александр Александрович, академик, доктор химических наук, профессор, Институт химической физики РАН
6.			Благодатских Инэса Васильевна, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН
7.			Бойко Ирина Игоревна, Институт молекулярной биологии им. Энгельгардта РАН
8.			Борщева Юлия Александровна, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»
9.			Варламов Валерий Петрович, ФИЦ Биотехнологии РАН
10.			Даванков Вадим Александрович, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН
11.			Дрозд Наталья Николаевна, «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава Российской Федерации
12.			Еремин Сергей Александрович, Национально-Исследовательский Технический Университет «МИСиС»
13.			Жуйкова Юлия Владимировна, ФИЦ Биотехнологии РАН
14.			Загустина Наталья Александровна, ФИЦ Биотехнологии РАН
15.			Зубарева Анастасия, ФИЦ Биотехнологии РАН
16.			Игнатова Надежда Иосифовна, ВНИИПБТ – филиал «ФИЦ питания и биотехнологии»
17.			Ильина Алла Викторовна, ФИЦ Биотехнологии РАН

18.			<i>Камионская Анастасия Михайловна, ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
19.			<i>Кильдеева Наталия Рустемовна, Российский государственный университет имени А.Н.Косыгина</i>
20.			<i>Кирпичников Михаил Петрович, академик РАН, декан биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова</i>
21.			<i>Краюхина Мария Александровна, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН</i>
22.			<i>Кривова Анна Юрьевна, ВНИИПБТ – филиал «ФИЦ питания и биотехнологии»</i>
23.			<i>Курек Денис, генеральный директор, Future Biotech</i>
24.			<i>Лопатин Сергей Александрович, ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
25.			<i>Луньков Алексей Павлович, ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
26.			<i>Малько Галина Борисовна, Институт биологии гена РАН</i>
27.			<i>Мирошников Анатолий Иванович, академик РАН, Институт биоорганической химии РАН</i>
28.			<i>Михайлов Сергей Николаевич, Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН</i>
29.			<i>Мочалина Полина Юрьевна, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»</i>
30.			<i>Музафаров Азиз Мансурович, академик РАН, ИНЭОС им. А.Н. Несмеянова РАН</i>
31.			<i>Мысякина Ирина Сергеевна, ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
32.			<i>Нифантьев Николай Эдуардович, чл-корр. РАН, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН</i>
33.			<i>Оверченко Марина Борисовна, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»</i>
34.			<i>Офицеров Евгений Николаевич, Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева</i>
35.			<i>Пономарев Сергей Владимирович, Инновационный центр «Биоаквапарк - НТЦ аквакультуры» АГТУ</i>
36.			<i>Попов Владимир Олегович, член-корр. РАН, директор ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
37.			<i>Пименов Николай Викторович, ФИЦ Биотехнологии РАН</i>
38.			<i>Погоржельская Наталья Сергеевна, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»</i>
39.			<i>Римарева Любовь Вячеславовна, академик РАН, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»</i>
40.			<i>Сажнев Никита Александрович, Российский государственный университет имени А.Н.Косыгина</i>
41.			<i>Самойлова Надежда Аркадьевна, Институт элементоорганических соединений имени А.Н. Несмеянова РАН</i>
42.			<i>Серба Елена Михайловна, ВНИИПБТ – филиал ФГБУН</i>

			«ФИЦ питания и биотехнологии»
43.			Синицын Аркадий Пантелеймонович, ФИЦ Биотехнологии РАН
44.			Скрябин Константин Георгиевич, академик РАН, научный руководитель ФИЦ Биотехнологии РАН
45.			Сорокина Анна Юрьевна, ФИЦ Биотехнологии РАН
46.			Степанова Наталья Глебовна, ФИЦ Биотехнологии РАН
47.			Теркулов Дамир, ФИЦ Биотехнологии РАН
48.			Тихонов Владимир Евгеньевич, Институт элементарных органических соединений РАН
49.			Ушакова Нина Александровна, ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова РАН
50.			Хайрова Аделя Шамильевна, ФИЦ Биотехнологии РАН
51.			Цурикова Нина Васильевна, ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» РАН
52.			Шагдарова Бальжима Цырендоржиевна, ФИЦ Биотехнологии РАН
53.			Широкова Людмила Николаевна, Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева
54.			Яковлева Ирина Владимировна, ФИЦ Биотехнологии РАН
55.			Яковлев Сергей Алексеевич, ФИЦ Биотехнологии РАН
56.	Московская область	2	Албулов Алексей Иванович, ООО «Биопрогресс»
57.			Фролова Марина Алексеевна, ФГБОУ ВНИТИБП
58.	Башкортостан, Уфа	11	Актуганов Глеб Эдуардович, Уфимский Институт биологии РАН
59.			Базунова Марина Викторовна, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»
60.			Бойко Таисия Филипповна, Уфимский Институт биологии Российской академии наук
61.			Кулиш Е.И., ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»
62.			Логинов Олег Николаевич, Институт биологии Уфимский научный центр РАН
63.			Мелентьев Александр Иванович, Институт биологии Уфимский научный центр РАН
64.			Салтыкова Елена Станиславовна, Институт биохимии и генетики УНЦ РАН
65.			Сафина Виолетта Рамилевна, Уфимский институт биологии, ФГБНУ УНЦ РАН
66.			Чернова В.В., ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»
67.			Шуршина Анжела Саматовна, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»
68.			Яруллина Любовь Георгиевна, ФГБУН Института биохимии и генетики УНЦ РАН
69.	Владивосток	4	Братская Светлана Юрьевна , член-корр РАН, вице-

			президент Европейского хитинового общества, Институт химии ДВО РАН
70.			Давыдова Виктория Николаевна, ФГБУН Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова ДВО РАН
71.			Земскова Лариса Алексеевна, ФГБУН Институт химии Дальневосточного отделения РАН
72.			Полещук Виктория Игоревна, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет»
73.	Казань, Татарстан	1	Куликов Сергей Николаевич, ФБУН КНИИЭМ Роспотребнадзора
74.	Мурманск	1	Новиков Виталий Юрьевич, ФГБНУ Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н. М. Книповича (ПИНРО)
75.	Нижний Новгород	11	Апрятина Кристина Викторовна, ФГАОУВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского (ННГУ им. Н.И. Лобачевского)
76.			Гусейнова Мария Арифовна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
77.			Зайцев Сергей Дмитриевич, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
78.			Зейналова Сакина Зульфугевна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
79.			Леднев Иван Родионович, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
80.			Мочалова Алла Евгеньевна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
81.			Отвагина Ксения Владимировна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
82.			Саломатина Евгения Владимировна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
83.			Скотникова Дарья Сергеевна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
84.			Смирнова Лариса Александровна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
85.			Ткачук Екатерина Константиновна, ННГУ им. Н.И. Лобачевского
86.	Самара	1	Агарков Е.А., ООО «Эковолга»
87.	Санкт- Петербург	11	Домнина Нина Семеновна, ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный аграрный университет»
88.			Красавцев Владимир, ГУП "Государственный ордена "Знак Почета" научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт по развитию и эксплуатации флота (Гипрорыбфлот)
89.			Колесников Леонид Евгеньевич, ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный аграрный университет»
90.			Ларионов И.В., ФГУП «ГосНИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России

91.			Николаев Борис Петрович, ФГУП "Гос.НИИ ОЧБ" ФМБА России
92.			Орлова О.Г., ФГУП «ГосНИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, СПбГУ
93.			Попова Эльза Викторовна, Всероссийский Институт Защиты Растений
94.			Потокин И.Л., ФГУП «ГосНИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России
95.			Рыбальченко Оксана Владимировна, ФГУП «ГосНИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, СПбГУ
96.			Тихонович Игорь Анатольевич, академик РАН, научный руководитель ГНУ ВНИИСХМ
97.			Черкасова Г.В., ФГУП «ГосНИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России
98.	Саратов	1	Гегель Наталья Олеговна, ОНИ «Наноструктур и биосистем», Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского
99.	Ставрополь	1	Евдокимов Иван Алексеевич, ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»
100	г. Севастополь	36	Гулин Сергей Борисович, доктор биологических наук, профессор, директор ИМБИ им. А.О. Ковалевского РАН
101			Боровков Андрей Борисович, ФГБУН ИМБИ им. А.О. Ковалевского РАН, к.б.н.,
102			Корнийчук Ю. М. , кандидат биологических наук, ФГБУН ИМБИ
103			Родина Елена Андреевна, ФГБУН ИМБИ им. А.О. Ковалевского РАН
104			Рябушко В. И. , заведующий отделом аквакультуры и морской фармакологии ФГБУН ИМБИ
105			Тихонова Елена Андреевна, отдел морской санитарной гидробиологии ФГБУН ИМБИ
106			Ефимова Татьяна Владимировна. отдел биофизической экологии ФГБУН ИМБИ
107			Соловьева Ольга Викторовна, отдел морской санитарной гидробиологии ФГБУН ИМБИ
108			Новикова Татьяна Михайловна, отдел биотехнологии и фиторесурсов ФГБУН ИМБИ
109			Горбунова Светлана Юрьевна, отдел биотехнологии и фиторесурсов ФГБУН ИМБИ
110			Челебиева Эллина Сергеевна, лаборатория биоразнообразия и функциональной геномики Мирового океана ФГБУН ИМБИ
111			Аблязов Эрнес Ручтемович, отдел планктона ФГБУН ИМБИ
112			Кухарева Татьяна Александровна, отдел физиологии животных и биохимии ФГБУН ИМБИ
113			Жондарева Яна Дмитриевна, отдел биотехнологии и фиторесурсов ФГБУН ИМБИ
114			Муханов Владимир Сергеевич, структурная лаборатория микропланктона ФГБУН ИМБИ
115			Прищепа Раиса Евгеньевна, отдел планктона

			<i>ФГБУН ИМБИ</i>
116			<i>Литвинюк Дарья Анатольевна, структурная лаборатория микропланктона ФГБУН ИМБИ</i>
117			<i>Баяндина Ю. С., вед. инженер отдела биофизической экологии ФГБУН ИМБИ</i>
118			<i>Стецюк Александра Петровна, отдел радиационной и химической биологии ФГБУН ИМБИ</i>
119			<i>Малахова Татьяна Владимировна, отдел радиационной и химической биологии ФГБУН ИМБИ</i>
120			<i>Подзорова Дарина Васильевна, отдел экологии бентоса ФГБУН ИМБИ</i>
121			<i>Ефремова Екатерина Сергеевна, отдел физиологии животных и биохимии ФГБУН ИМБИ</i>
122			<i>Водясова Екатерина Александровна, лаборатория биоразнообразия и функциональной геномики Мирового океана ФГБУН ИМБИ</i>
123			<i>Бей Оксана Николаевна, отдел радиационной и химической биологии ФГБУН ИМБИ</i>
124			<i>Романова Дарья Юрьевна, отдел экологии бентоса ФГБУН ИМБИ</i>
125			<i>Прищепа Раиса Евгеньевна, отдел планктона ФГБУН ИМБИ</i>
126			<i>Миронов Олег Андреевич, отдел морской санитарной гидробиологии ФГБУН ИМБИ</i>
127			<i>Макаров Михаил Валерьевич, отдел экологии бентоса ФГБУН ИМБИ</i>
128			<i>Котельянец Екатерина Александровна, ФГБУН МГИ РАН</i>
129			<i>Романова Д. Ю., вед. инженер отдела экологии бентоса ФГБУН ИМБИ</i>
130			<i>Сидоров Илья Геннадьевич, отдел радиационной и химической биологии ФГБУН ИМБИ</i>
131			<i>Миронов Олег Андреевич, отдел морской санитарной гидробиологии ФГБУН ИМБИ</i>
132			<i>Макаров Михаил Валерьевич, отдел экологии бентоса ФГБУН ИМБИ</i>
133			<i>Алёмов Сергей Викторович, отдел морской санитарной гидробиологии ФГБУН ИМБИ</i>
134			<i>Мирзоева Наталья Николаевна, отдел радиационной и химической биологии ФГБУН ИМБИ</i>
135			<i>Котельянец Екатерина Александровна, ФГБУН МГИ РАН</i>
136			<i>Цыганова Марина Владимировна, ФГБУН МГИ РАН</i>