

**УЧАСТНИКИ РАБОТ ПО СОСТАВЛЕНИЮ КОМПЛЕКТА КАРТ
ОБЩЕГО СЕЙСМИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ ОСР-2016
ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Главные редакторы карт ОСР-2016

д.ф.-м.н. проф. **В.И.Уломов**¹ и к.г.-м.н. **М.И.Богданов**²

Заместители главных редакторов

к.т.н. **С.А.Перетокин**³ (сейсмология, сейсмогеодинамика),
к.г.-м.н. **А.Л.Стром**⁴ (геология, сейсмотектоника)

Учёный секретарь Рабочей группы: к.г.-м.н. **Т.И.Данилова**¹

Ответственные исполнители:

д.ф.-м.н. проф. **В.И.Уломов**¹, к.г.-м.н. **М.И.Богданов**², д.г.-м.н. проф. **В.Г.Трифонов**⁵,
д.ф.-м.н. **А.А.Гусев**^{6, 7}, д.г.-м.н. проф. **Г.С.Гусев**⁸, **К.Н.Акатова**¹, д.ф.-м.н. проф. **Ф.Ф.Аптикаев**¹,
к.г.-м.н. **Д.М.Бачманов**⁵, **А.Н.Гуляев**¹⁶, к.г.-м.н. **Т.И.Данилова**¹, д.г.-м.н. проф. **В.С.Имаев**⁹,
к.г.-м.н. **Л.П.Имаева**⁹, д.г.-м.н. **А.И.Кожурин**⁶, **Н.Г.Корнева**², **д.г.-м.н. проф. В.И.Макаров**¹⁰,
Н.С.Медведева¹, д.г.-м.н. проф. **А.А.Никонов**¹, к.т.н. **С.А.Перетокин**³, д.ф.-м.н.
Б.Г.Пустовитенко^{11, 21}, **к. ф.-м.н. А.А.Пустовитенко**¹¹, д. г. н. проф. **В.Н.Смирнов**¹², к.г.-м.н.
А.Л.Стром⁴, д.ф.-м.н. **И.Н.Тихонов**¹³.

Соисполнители:

к.г.-м.н. **В.А.Бормотов**¹⁴, к.ф.-м.н. **И.П.Габсатарова**¹⁵, к.г.-м.н. **В.С.Дружинин**¹⁶, д.г.-м.н.
В.Ю.Забродин¹⁴, **Г.Ю.Караман**², к.г.-м.н. **В.А.Килипко**⁸, **Ю.Ф.Коновалов**¹⁷, **С.Л.Костюченко**¹⁸,
к.г.-м.н. **О.Н.Круткина**¹⁹, **С.Н.Никитин**¹, **В.М.Павлов**⁷, **А.А.Полищук**²⁰, д.г.-м.н. **Л.А.Сим**¹, к.г.-
м.н. **О.П.Смекалин**⁹, к.г.-м.н. **В.В.Снежко**¹⁹, **И.В.Уломов**¹, **Л.Д.Флейфель**¹, д.г.-м.н.
А.В.Чипизубов⁹, к.т.н. **С.В.Шварёв**¹, к.ф.-м.н. **О.О.Эртелева**¹.

Организации:

1 — Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН (г. Москва); 2 — ООО "Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве" (г. Москва); 3 — Красноярский филиал Института вычислительных технологий СО РАН (г. Красноярск); 4 — ЦСГНЭО – филиал ОАО "Институт Гидропроект" (г. Москва); 5 — Геологический институт РАН (г. Москва); 6 — Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН (г. Петропавловск-Камчатский); 7 — Камчатский филиал Геофизической службы РАН (г. Петропавловск-Камчатский); 8 — Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов, Минприроды (г. Москва); 9 — Институт земной коры СО РАН (г. Иркутск); 10 — Институт геоэкологии РАН (г. Москва); 11 — Институт сейсмологии и геодинамики КФУ (г. Симферополь); 12 — Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт ДВО РАН (г. Магадан); 13 — Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН (г. Южно-Сахалинск); 14 — Институт тектоники и геофизики ДВО РАН (г. Хабаровск); 15 — Геофизическая служба РАН (г. Обнинск); 16 — Институт геофизики УрО РАН (г. Екатеринбург); 17 — Производственный и научно-исследовательский институт по инженерным изысканиям в строительстве (ОАО «ПНИИИС»), (г. Москва); 18 — ФГУП «ВНИИГеофизика»; Минприроды (г. Москва); 19 — ФГУП «ВСЕГЕИ» (г. Санкт-Петербург); 20 — ФГУП «ВИМС», Минприроды (г. Москва); 21 — ГАУ «Крымский экспертный совет по оценке сейсмической опасности и прогнозу землетрясений», Минстрой (г. Симферополь).