

## График мероприятий ИГД УрО РАН на февраль 2019 г.

Дата День недели	Мероприятие	Место проведения	Ответственные Информация
04 февраля			
05 февраля вторник	<b>Ученый совет ИГД.</b>	<b>14:00 к. 405</b>	Корнилков С.В. Панжин А.А.
06 февраля			
07 февраля			
08 февраля пятница	<b>Отчетное собрание сотрудников ИГД УрО РАН, посвященное Дню Российской науки.</b>	<b>14:00 к. 405</b>	Корнилков С.В. Панжин А.А.
09-10 февраля	Выходные дни.		
11 февраля			
12 февраля			
13 февраля			
14 февраля			
15 февраля пятница	Представление докладов на конференцию «Триггерные эффекты в геосистемах».	ОНЗ РАН, ИДГ РАН, г.Москва	Панжин А.А.
	Представление заявок и докладов на конференцию «Инновационные геотехнологии при разработке рудных и нерудных месторождений».	УГГУ, г.Екатеринбург	Панжин А.А.
	Регистрация и доклады на конференцию «Физика верхней и средней атмосферы».	СГУГиТ, г.Новосибирск	Панжин А.А.
16-17 февраля			
18 февраля			
19 февраля			
20 февраля			
21 февраля четверг	<b>Заседание Президиума УрО РАН.</b>	<b>Президиум УрО РАН, 10:00</b>	Корнилков С.В. Яковлев В.Л.
22 февраля пятница	<b>Общее собрание коллектива ИГД, посвященное Дню Защитника Отечества.</b>	<b>13:00 к. 405</b>	Корнилков С.В. Криницын Р.В.
	Регистрация и аннотации докладов на конференцию «Решение экологических и технологических проблем горных производств ...».	АО «ВНИПИ- промтехнологии», г.Москва	Панжин А.А.
23-24 февраля			
25 февраля			
26 февраля			
27 февраля			
28 февраля четверг	<b>Ученый совет ИГД.</b>	<b>14:00 к. 405</b>	Корнилков С.В. Панжин А.А.
01 марта пятница	Конгресс обогатителей стран СНГ и Выставка.	г.Москва, МИСиС, ЦМТ	Антонинова Н.Ю.
	Заявки и тексты докладов на конференцию «Чтения памяти В.Р. Кубачека. Технологическое оборудование для горной и нефтегазовой промышленности».	УГГУ, г.Екатеринбург	Глебов А.В.
	Тексты докладов на конференцию International Mine Water Association Conference. Mine water: Technological and Ecological Challenges (IMWA2019).	г.Пермь	Рыбникова Л.С.
	Заявки и доклады на конференцию «Геодинамические процессы и природные катастрофы».	ИМГиГ ДВО РАН, г.Южно- Сахалинск	Панжин А.А.
02-03 марта	Выходные дни.		