

# ПРОГРАММА

## первого дня

ХIII Всероссийского совещания

«РЕГИОНАЛЬНОЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ НЕДР:

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ И НОВЫЕ ВЫЗОВЫ»

02 НОЯБРЯ 2023 ГОДА

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РФ

БОЛЬШАЯ ГРУЗИНСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 4/6

Модераторы:

Павел Николаевич Мельников, генеральный директор ФГБУ «ВНИГНИ»

9:00-10:00	<i>Регистрация, приветственный кофе-брейк холл Минприроды, 1 этаж</i>	
10:00-10:20	Приветственное слово участникам Совещания руководителей Минприроды РФ и Федерального агентства по недропользованию	
10:20-10:40	<b>Мельников Павел Николаевич</b> , генеральный директор ФГБУ «ВНИГНИ»	Региональное геологическое изучение недр: Стратегические цели и новые вызовы
10:40-11:00	<b>Малышев Николай Александрович</b> , заместитель директора Департамента геологоразведочных работ на шельфе ПАО «НК «Роснефть»	Проект стратиграфического бурения Роснефти в морях Российской Арктики (RoSDAr): геологические задачи и текущие результаты
11:00-11:20	<b>Черяков Игорь Алексеевич</b> , заместитель главного геолога – начальник геологического управления ПАО «Сургутнефтегаз»	Проведение геологоразведочных работ ПАО «Сургутнефтегаз»
11:20-11:40	<b>Брехунцов Анатолий Михайлович</b> , директор НТЦ ООО «МНП «ГЕОДАТА»	Состояние ресурсной базы УВ сырья и основные задачи освоения нефтегазового потенциала Западной Сибири
11:40-12:00	<b>Дискуссия</b>	
12:00-13:00	<b>КОФЕ-БРЕЙК</b> <i>холл Минприроды, 1 этаж</i>	
13:00-13:20	<b>Морозов Василий Юрьевич</b> , генеральный директор ФАУ «ЗапСибНИИГГ»	Ретроспектива и будущее региональных геологоразведочных работ на нераспределенном фонде Западно- Сибирской нефтегазоносной провинции
13:20-13:40	<b>Черемисина Евгения Наумовна</b> , заведующий отделением Геоинформатики ФГБУ «ВНИГНИ»	Цифровая платформа ФГБУ «ВНИГНИ» для решения задач нефтегазовой геологии: современное состояние и перспективы развития

<b>13:40–14:00</b>	<b>Черных Андрей Алексеевич</b> , заместитель генерального директора ФГБУ «ВНИИОкеангеология»	Перспективы геологоразведочных работ на арктическом шельфе Российской Федерации
<b>14:00–14:20</b>	<b>Нургалиев Данис Карлович</b> , проректор КФУ по научной деятельности, директор института геологии и нефтегазовых технологий	Комплекс несейсмических методов прогнозирования нефтегазоносности территорий и выделения перспективных участков
<b>14:20–14:40</b>	<b>Мейснер Алексей Леонидович</b> , главный геолог по УВ АО «ГНПП «Аэрогеофизика»	Результаты проведения современной аэрогеофизической съемки на малоизученных территориях северной Якутии
<b>14:40–15:00</b>	<b>Соборнов Константин Олегович</b> , главный научный сотрудник ФГБУ «ВНИГНИ»	Парадоксы нефтегазоносности Предуралья
<b>15:00–15:30</b>	КОФЕ-БРЕЙК <i>холл Минприроды, 1 этаж</i>	
<b>15:30–15:50</b>	<b>Камнев Павел Петрович</b> , генеральный директор АО «ПАНГЕЯ»	Перспективные направления геологического изучения Астраханско-Калмыцкого Прикаспия. Технологии RANGEA ULTIMA
<b>15:50–16:10</b>	<b>Шустер Владимир Львович</b> , главный научный сотрудник ИПНГ РАН	Виды работ, методы исследования и критерии прогноза и поиска крупных и гигантских скоплений нефти и газа
<b>16:10–16:30</b>	<b>Порозов Игорь Игоревич</b> , директор ООО «ТНГ- Информационные технологии»	Развитие прикладного ПО с целью повышения информативности при построении геолого-геофизической модели
<b>16:30–16:50</b>	<b>Васильева Ольга Андреевна</b> , ведущий научный сотрудник ФГБУ «ВНИИОкеангеология»	Результаты актуализации количественной оценки ресурсов нефти, газа и конденсата континентального шельфа Российской Федерации по состоянию на 01.01.2022
<b>16:50–17:10</b>	<b>Козионов Артем Евгеньевич</b> , заместитель генерального директора - главный геолог ООО «ТНГ-Групп»	Предложения по изучению недр на новых территориях с привлечением ресурсов ООО «ТНГ-Групп» с применением новых методик и технологий поиска
<b>17:10–17:30</b>	<b>Хитров Алексей Михайлович</b> , ведущий научный сотрудник ИПНГ РАН	О флюидоупорах, новой методологии исследований природных резервуаров и устойчивом развитии сырьевой базы нефтегазового комплекса

# ПРОГРАММА

## ВТОРОГО ДНЯ

ХIII Всероссийского совещания  
«РЕГИОНАЛЬНОЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ НЕДР:  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ И НОВЫЕ ВЫЗОВЫ»  
03 НОЯБРЯ 2023 ГОДА  
АПРЕЛЕВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВНИГНИ  
Г. АПРЕЛЕВКА, УЛ. 1-Я КЕТРИЦА, ДОМ 1

### Модераторы:

**Павел Николаевич Мельников**, генеральный директор ФГБУ «ВНИГНИ»

**Мечислав Феликсович Савицкий**, директор Апрелевского филиала ФГБУ «ВНИГНИ»

9:00, 12:00	Отправление автобусов от здания Минприроды в Апрелевку	
9:00–11:00	<i>приветственный кофе-брейк</i> 2-й этаж	
<b>Круглый стол 1</b>		
11:00–11:15	<b>Шпуров Игорь Викторович</b> , генеральный директор ФБУ «ГКЗ»	Трудноизвлекаемые запасы углеводородов: настоящее и будущее
11:15–11:30	<b>Зубков Михаил Юрьевич</b> , директор ООО «ЗапСибГЦ»	Прогноз перспективных зон по данным сейсморазведки и экспериментальной тектоники (Западная Сибирь)
11:30–11:45	<b>Смирнов Олег Аркадьевич</b> , главный геолог ООО «ИНГЕОСЕРВИС»	Технология и методика комплексирования разномасштабных геолого-геофизических данных для прогнозирования нефтегазоносности недр на различных этапах геологоразведочных работ
11:45–12:00	<b>Богданов Олег Александрович</b> , заместитель начальника лаборатории ООО «Газпром-ВНИИГАЗ»	Западно-Сибирская нефтегазоносная мегапровинция: 70 лет освоения углеводородного потенциала недр. Итоги, проблемы, перспективы
12:00–12:15	<b>Куликова Анна Викторовна</b> , старший научный сотрудник Казанский (Приволжский) федеральный университет	Термотектоническая эволюция Южно-Татарского свода и прилегающих территорий по данным трекового анализа апатита
12:15–12:30	<b>Коровина Татьяна Альбертовна</b> , заместитель начальника Центра исследований керна ООО «Корэтест сервис»	Стандартизация лабораторных исследований и её роль в достоверности региональных интерпретаций
12:30–12:45	<b>Губин Игорь Алексеевич</b> , заведующий лабораторией ИНГГ СО РАН	Научное обобщение современных региональных геологоразведочных работ в центральных и южных районах Сибирской платформы

<b>12:45–13:00</b>	Дискуссия	
<b>Круглый стол 2</b>		
<b>11:00–11:15</b>	<b>Печенкин Игорь Герtruдович</b> , советник генерального директора ФГБУ «ВИМС»	Роль нефти при формировании урановых месторождений песчаникового типа
<b>11:15–11:30</b>	<b>Кузьменко Петр Сергеевич</b> , ведущий специалист отдела нерудного сырья и угля ФГБУ «ВИМС»	Модель формирования литиеносного гидроминерального сырья и его связь с прогнозом нефтегазоносности на территории РФ
<b>11:30–11:45</b>	<b>Матвеева Татьяна Валерьевна</b> , ученый секретарь ФГБУ «ВНИИОкеангеология»	Газовые гидраты российских акваторий: вклад в ресурсную базу углеводородов
<b>11:45–12:00</b>	<b>Тарасенко Анна Константиновна</b> , ведущий инженер ФГБУ «ВНИИОкеангеология»	Ресурсные оценки российского сектора Балтийского моря по результатам бассейнового моделирования
<b>12:00–12:15</b>	<b>Масленников Михаил Александрович</b> , главный эксперт-геолог АО «СНИИГГиМС»	Актуальные стратиграфические схемы нефтегазоносных отложений рифея, венда и кембрия — основа для регионального изучения недр Лено-Тунгусской НПП
<b>12:15–12:30</b>	<b>Яраханова Диляра Газымовна</b> , доцент, Казанский федеральный университет	О добыче водорода из недр Земли
<b>12:30–12:45</b>	<b>Мисюркеева Наталья Викторовна</b> , начальник геологического отдела ООО «СИГМА-ГЕО»	Электроразведочные исследования для повышения геологической эффективности при поисках и разведке нефтегазовых месторождений и оптимизации стратегии геологоразведочных работ
<b>12:45–13:00</b>	Дискуссия	
<b>13:00–14:00</b>	СБОР ГОСТЕЙ 5-й этаж	
<b>14:00–18:00</b>	КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА 5-й этаж	
<b>18:00, 19:00</b>	Отъезд автобусов до ст. м. Саларьево	

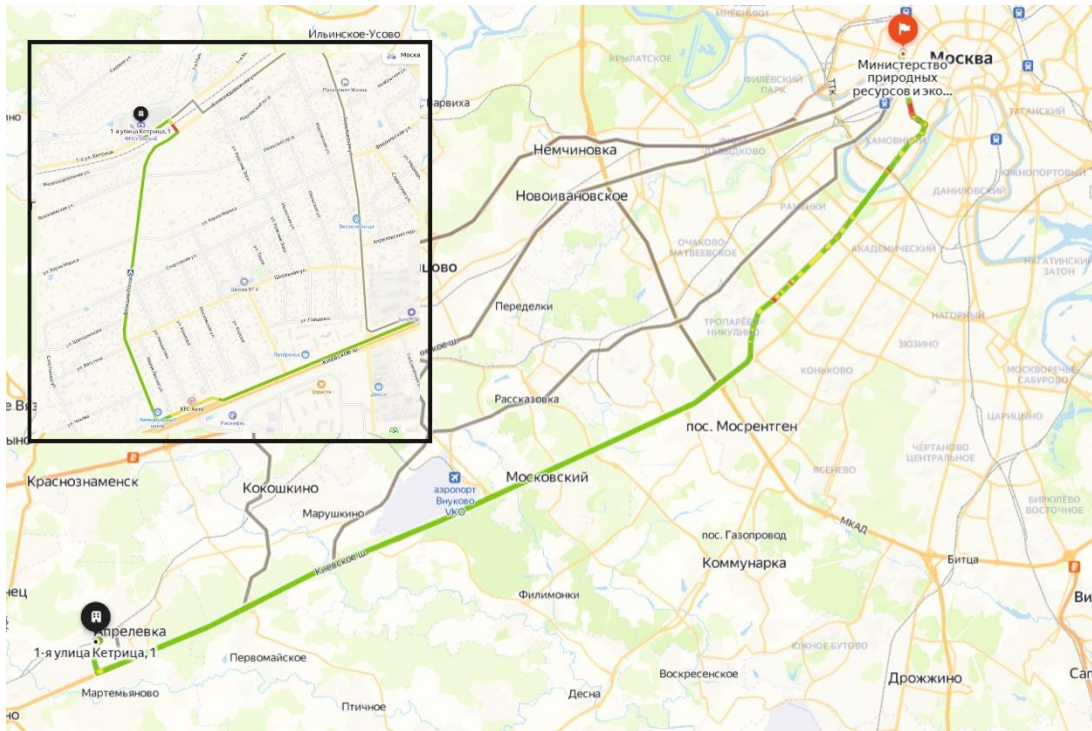
## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

**Первый день Совещания (2 ноября 2023 г.) проводится по адресу:**

Министерство природных ресурсов и экологии РФ  
г. Москва, ул. Большая Грузинская 4/6.

**Второй день Совещания (3 ноября 2023 г.) проводится по адресу:**

Апрелевское отделение ФГБУ «ВНИГНИ»  
г. Апрелевка, 1-я ул. Кетрица, дом 1.



Автобусы к Апрелевскому отделению отправляются в 9:00 и в 12:00 от Министерства природных ресурсов и экологии РФ

