

Сведения о члене экспертной комиссии

| | | |
|---|--|--|
| 1 | ФИО (полностью) | Левин Лев Юрьевич |
| 2 | Дата рождения (полная) | 07.07.1976 |
| 3 | Гражданство | Российская Федерация |
| 4 | Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация) | Доктор технических наук по специальности 25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» |
| 5 | Ученое звание (по кафедре, специальности) | Чл.-корр.РАН |
| 6 | Место работы: | |
| | Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации | 614007, Российская Федерация, Пермь, Сибирская, 78-А. |
| | Полное наименование организации в соответствии с уставом | «Горный институт Уральского отделения Российской академии наук» - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук ("ГИ УрО РАН") |
| | Ведомственная принадлежность организации | Министерство науки и высшего образования |
| | Тип организации | Учреждение науки |
| | Наименование подразделения | Отдел аэрологии и теплофизики |
| | Должность | Заместитель директора по научной работе, заведующий отделом |
| 7 | Основные публикации в области диссертационного исследования | |
| | 1. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПОВ ЗАМОРАЖИВАНИЯ «ПО ТРЕБОВАНИЮ» ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СТВОЛОВ ДАРАСИНСКОГО РУДНИКА Головатый И.И., Левин Л.Ю., Семин М.А., Пугин А.В. Горный журнал. 2023. № 8. С. 34-39 | |
| | 2. УВЕЛИЧЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ КАЛИЙНЫХ РУДНИКОВ ПУТЕМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО ПРОВЕТРИВАНИЯ КАМЕР СЛУЖЕБНОГО НАЗНАЧЕНИЯ Левин Л.Ю., Суханов А.Е., Исаевич А.Г. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2023. № 4. С. 93-106. | |
| | 3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ ТЕХНИКИ С ДВИГАТЕЛЯМИ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ В ШАХТНОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ СЕТИ Кузьминых Е.Г., Левин Л.Ю., Мальцев С.В. Горное эхо. 2023. № 2 (91). С. 96-103. | |
| | 4. MATHEMATICAL MODELING OF AIR DISTRIBUTION IN MINES CONSIDERING DIFFERENT VENTILATION MODES Semin M., Levin L. Mathematics. 2023. T. 11. № 4. С. 989. | |
| | 5. RISK ASSESSMENT OF CHANGE IN RESPIRATORY GAS CONCENTRATIONS BY NATIVE CULTURABLE BACTERIA IN THE AIR OF SULFIDE ORE MINES Egorova D., Pyankova A., Shestakova E., Demakov V., Levin L., Maltsev S., Isaevich A., Grishin E., Kormshchikov D. Environmental Geochemistry and Health. 2022. T. 44. № 6. С. 1751-1765. | |

6. МОДЕЛИРОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ЗАМОРАЖИВАНИЯ ПОРОДНОГО МАССИВА В УСЛОВИЯХ НЕОДНОРОДНОЙ МИНЕРАЛИЗАЦИИ ПОРОВЫХ ВОД
Семин М.А., Левин Л.Ю., Желнин М.С., Плехов О.А.
Теплофизика высоких температур. 2022. Т. 60. № 3. С. 434-442.
7. СИСТЕМА НАВИГАЦИИ ПРОХОДЧЕСКО-ОЧИСТНОГО КОМБАЙНА НА КАЛИЙНЫХ РУДНИКАХ
Левин Л.Ю., Кормициков Д.С., Кузьминых Е.Г., Мачерет А.М.
Горный журнал. 2021. № 4. С. 92-96.
8. МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ ПОЖАРНО-ОРОСИТЕЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ В АНАЛИТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ "АЭРОСЕТЬ"
Левин Л.Ю., Попов М.Д., Кормициков Д.С., Зайцев А.В.
Горный журнал. 2021. № 7. С. 85-90.

| | |
|---|---|
| 8 | Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный) |
| 9 | Адрес электронной почты |