

Алхасов Алибек Басирович

Ученая степень: доктор технических наук по специальности 2.4.5 – Энергетические системы и комплексы

Ученое звание: профессор.

Место работы и должность:

Институт проблем геотермии и возобновляемой энергетики - филиал
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Объединенного института высоких температур Российской академии наук
(ИПГВЭ - филиал ОИВТ РАН в г. Махачкале), заведующий лабораторией
энергетики.

Почтовый адрес: 367030, г. Махачкала, пр. И. Шамиля, д.39-а.
Тел.: +7-903-499-00-69 E-mail: alibek_alhasov@mail.ru


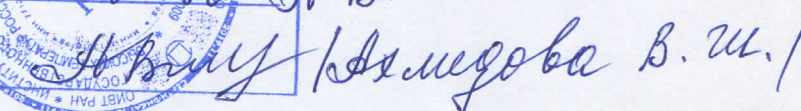
Основные работы:

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15).

1. Алхасов А.Б., Алхасова Д.А. Комплексное использование низкопотенциальных термальных вод Юга России для тепло-, водоснабжения и решения экологических проблем // Теплоэнергетика. 2019. №5. С. 82-88. DOI:10.1134/S0040363619050011
2. Алхасов А.Б., Алхасова Д.А., Дибиров М.Г. Комбинированная солнечно-геотермальная система отопления и горячего водоснабжения // Теплоэнергетика, 2021, №7, с.58-64. DOI: 10.1134/S0040363621050027
3. Алхасов А.Б., Ниналалов С.А. Мировой опыт стимулирования и поддержки возобновляемой энергетики и перспективы его применения в России // Региональные проблемы преобразования экономики, 2021, №4, с. 7-20
4. Алхасов А.Б., Алхасова Д.А., Алишаев М.Г., Рамазанов А.Ш., Рамазанов М.М. Освоение геотермальной энергии. М.: Физматлит, 2022. 320 с.
5. Алхасов А.Б. Перспективы освоения геотермальных ресурсов Северо-Кавказского региона // Энергия: экономика, техника, экология, 2022, №4. С.50-63. DOI:10.7868/50233361922040085
6. Butuzov V.A., Tomarov G.V., Alkhasov A.B., Aliev R.M., Badavov G.B. Geothermal Energy of Russia: Resources, Electric Power Generation, and Heat Supply (a Review) // Thermal Engineering, 2022, Vol. 69, No. 1, pp. 1–13. DOI: 10.1134/S0040601521120028
7. Алхасов А.Б., Алхасова Д.А. Комплексное освоение рассолов Берикейского геотермального месторождения // Теплоэнергетика, №5, 2024, С.101-106. DOI: 10.56304/S0040363624050023
8. Алхасов А.Б., Алхасова Д.А. Технологии комплексного освоения гидрогеотермальных ресурсов Северокавказского региона // Известия РАН. Энергетика, 2024, № 2. С. 117-126. DOI: 10.31857/S0002331024020078

Доктор технических наук

20.01.2025

Подпись  А.Б. Алхасов
Заверяю  В.М. Алмедова

