

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте
по диссертации *Алванян Карине Антоновны*
на тему «*Закономерности изменения физико-химических свойств бентонитовой глины, обработанной высоким давлением*»

Фамилия, имя, отчество (ученая степень с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация; ученое звание – при наличии)	Основное место работы (название организации, структурное подразде- ление, должность)
Абатурова Ирина Валерьевна, доктор геолого-минералогических наук (25.00.08 – Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение); доцент	ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», факультет геологии и геофизики, кафедра гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии, профессор
Научные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет по тематике соответствующей направлению диссертационного исследования соискателя <i>Алванян К.А.</i>	
<p>1. Корчак С.А., Абатурова И.В., Савинцев И.А. Кинематический анализ трещиноватости как основной инструмент прогнозирования механизма деформации массива горных пород // В книге: Инженерная и рудная геофизика 2020. 16-я научно-практическая конференция совместно с семинаром «Инженерная и рудная геология 2020». – 2020. – С. 101.</p> <p>2. Абатурова И.В., Быкова А.В. Методы мониторинга экзогенных геологических процессов в природно-технических системах // В книге: Инженерная и рудная геофизика 2020. 16-я научно-практическая конференция совместно с семинаром «Инженерная и рудная геология 2020». – 2020. – С. 67.</p> <p>3. Абатурова И.В., Савинцев И.А., Козлов В.С., Нугманова Э.Д., Звонарев Е.А. Инженерно-геологические условия как основа обеспечения строительства подземных сооружений // Известия Уральского государственного горного университета.. – 2019. – № 4 (56). – С. 64–73.</p> <p>4. Abaturova I., Savintsev I., Storozhenko L., Borisikhina O. Ensuring stable functioning of the geotechnical system of mineral deposits in difficult engineering-geological conditions // В сборнике: 15th Conference and Exhibition Engineering and Mining Geophysics 2019, Gelendzhik 2019. –2019. – С. 406–411.</p> <p>5. Zvonarev E.A., Abaturova I.V., Kozlov V.S., Petrova I.G. Discreteness of the geological environment as an indicator of the development of engineering-geological processes // В сборнике: 15th Conference and Exhibition Engineering and Mining Geophysics 2019, Gelendzhik 2019. – 2019. – С. 433–441.</p> <p>6. Абатурова И.В., Савинцев И.А., Стороженко Л.А., Корчак С.А. Прогноз развития инженерно-геологических процессов и их влияние на окружающие здания и сооружения (на примере торгового центра "Пассаж", г. Екатеринбург) // Успехи современного естествознания. – 2018.– № 7. – С. 77–82.</p> <p>7. Абатурова И.В., Савинцев И.А., Борисихина О.А., Козлов В.С. Закономерности формирования физико-механических свойств пород золоторудных месторождений // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2017. – № 8. – С. 92–101.</p> <p>8. Abaturova I.V., Zudilin A.E., Savintsev I.A., Storozhenko L.A., Koroleva I.A.</p>	

Analysis of the degree of fracturing of the rock during engineering-geological surveys // В сборнике: Engineering Geophysics 2017. Conference Proceedings: electronic publishing. 2017.

9. Abaturova I.V., Storozhenko L.A., Koroleva I.A., Petrova I.G. Problems of obtaining geological information during the engineering and geological pioneering // В сборнике: Engineering Geophysics 2017. Conference Proceedings: electronic publishing. 2017.

10. Pisetski V.B., Abaturova I.V., Storozhenko L.A., Petrova I.G. On the principal features of integration geotechnical, geomechanical and seismic data in the estimates of physical and mechanical condition of the soil // В сборнике: Far East Hydrocarbons 2016: From Oil and Gas Basin Studies to Field Models. 4, From Oil and Gas Basin Studies to Field Models. 2016.

11. Pisetsky V.B., Abaturova I., Patrushev J., Chevdar S., Vershinin A., Levin V. Optimization of engineering and geodetic support development projects on the basis of solid materials geomechanical studies // В сборнике: 12th Conference and Exhibition Engineering Geophysics 2016. – 2016. – С. 444–451.

« 17 » 02 2021 год

Абатурова И.В.

И.В.

Подпись Абатурова И.В. заверяю:

Начальник
отдела кадров
ФГБОУ ВО УГГУ

И.В.

И.В. Сидоров