

КРИОСФЕРА ЗЕМЛИ

Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр СО РАН
Институт мерзлотоведения им. П. И. Мельникова СО РАН
Тюменский государственный университет
Сибирское отделение РАН
(Москва)

Том: **19** Номер: **3** Год: **2015**

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КРИОЛОГИИ ЗЕМЛИ			
<input type="checkbox"/>	СОВРЕМЕННАЯ ПЕРИГЛЯЦИОННАЯ ПРИРОДНАЯ СРЕДА И ЕЕ ГУМАНИТАРНО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЧЕРТЫ	3-9	1
	Голубчиков Ю.Н.		
СВОЙСТВА ЛЬДА И МЕРЗЛЫХ ПОРОД			
<input type="checkbox"/>	ЛЬДИСТОСТЬ ПОРОД КРИОГЕННОЙ ТОЩИ ГАЗОСЫХ СТРУКТУР СЕВЕРНОГО ЯМАЛА	10-19	11
	Баду Ю.Б.		
<input type="checkbox"/>	МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ РЕКРИСТАЛЛИЗАЦИИ В ПРИДОННЫХ СТОЯХ ЛЕДНИКОВ	20-31	7
	Епифанов В. П.		
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ВО ЛЬДУ И МЕРЗЛЫХ ПОРОДАХ			
<input type="checkbox"/>	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СОЕДИНЕНИЙ АЗОТА НА ПРОТЕКАНИЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В КРИОЛИТОВОНЕ	32-37	7
	Абрамова В. А., Гаршин А. В., Будяк А. Е.		
<input type="checkbox"/>	МЕХАНИЗМЫ ВЬВЕТРИВАНИЯ ГРАНИТОВ МАССИВА АДУН-ЧЕЛОН В ЗАБАЙКАЛЬЕ	38-44	2
	Гуринов А. Л., Лукашов А. А., Рогов В. В., Курчатова А. Н., Лебедева-Верба М. П.		
ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В КРИОСФЕРЕ			
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА И СНЕЖНОГО ПОКРОВА НА ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕЗОННОМЕРЗЛОГО СТОЯ ПОЧВОГРУНТОВ	45-51	16
	Джакарев Е. А.		
<input type="checkbox"/>	ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ПЛОЩАДИ МОРСКИХ ЛЬДОВ В СЕВЕРНОМ ПОЛУШАРИИ И ИХ ПРИЧИНЫ	52-64	21
	Федоров В. М.		
<input type="checkbox"/>	ПЕРСПЕКТИВЫ УТИЛИЗАЦИИ РЕСУРСОВ АТМОСФЕРНОГО ТЕПЛА В ЗОНЕ ВЕЧНОЙ МЕРЗЛОТЫ	65-70	1
	Перльштейн Г. З., Типенко Г. С., Левашов А. В.		
ГИДРАТООБРАЗОВАНИЕ			
<input type="checkbox"/>	ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТИПЫ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ В МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ТОЩАХ	71-76	13
	Якушев В. С.		
ХРОНИКА			
<input type="checkbox"/>	КОНЦЕПЦИЯ ПОЧВЕННОГО КРИОГЕНЕЗА В ТРУДАХ ПРОЦЕССОРА О. В. МАКЕЕВА (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	77-85	0
	Федоров-Давыдов Д. Г., Остроумов В. Е., Фоминых Л. А.		