

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: **24** Номер: **4** Год: **2020**

<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
КРИОГЕНЕЗ		
<input type="checkbox"/> ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СОСТАВА РЕЛИКТОВЫХ ГРУНТОВЫХ ЖИЛ В ОСНОВАНИИ ПОКРОВНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЛЕСОСТЕПНОГО ПРИТОБОЛЬЯ Ларин С. И., Алексеева В. А., Лаухин С. А., Ларина Н. С., Гусельников В. Л.	5-18	0
КРИОГЕННЫЕ ЯВЛЕНИЯ В МОРЯХ И ОКЕАНАХ		
<input type="checkbox"/> СТАМХИ: ТЕРМИНЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ Харитонов В. В., Бородкин В. А.	19-24	0
ГАЗЫ И ГАЗОВЫЕ ГИДРАТЫ В КРИОСФЕРЕ ЗЕМЛИ		
<input type="checkbox"/> ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ГАЗОГИДРАТОБРАЗОВАНИЯ В ТОНКОДУСТЕРНЫХ ГРУНТАХ ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ Давлетшина Д. А., Чувилин Е. М.	25-33	0
КРИОЭКОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/> ВЛИЯНИЕ МИКРОКЛИМАТИЧЕСКИХ И ЛАНДШАФТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ НА ТЕМПЕРАТУРУ И ГЛУБИНУ СЕЗОННОГО ПРОТАИВАНИЯ ПОЧВ ПРИ ПОГЕВОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ В БОЛЬШЕЗЕМЕЛЬСКОЙ ТУНДРЕ Каверин Д. А., Пастухов А. В., Марущак М., Биазы К., Новаковский А. Б.	34-45	1
ИНЖЕНЕРНАЯ КРИОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/> ИЗМЕНЕНИЕ ФОНОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ МЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ В ЯКУТСКЕ В ПЕРИОД ПОТЕПЛЕНИЯ КЛИМАТА В СИБИРИ (1976-2011) Нерадовский Л. Г.	46-57	0
СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И ЛЕДНИКИ		
<input type="checkbox"/> ПРИРОДНАЯ КАТАСТРОФА ЛЕДНИКОВО-ПОДТРУДНОГО СВЕРА СТАРТАКОВСКОЕ НА ОСТРОВЕ БОЛЬШЕВИК (СЕВЕРНАЯ ЗЕМЛЯ) Чернов Р. А., Муравьев А. Я.	58-68	0
ХРОНИКА		
<input type="checkbox"/> ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ БАУЛИН (18. 01. 1932-11. 01. 2020) Павлова О. П., Ривкин Ф. М.	69-71	0