

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: **1** Год: **2015**

<i>Название статьи</i>		<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ КРИОЛОГИИ ЗЕМЛИ			
<input type="checkbox"/>	ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЕ И ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ УГЛЕНОСЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА СЕВЕРНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ ОКОТСКОГО МОРЯ Глотов В. Е., Глотова Л. П.	3-10	5
ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗ			
<input type="checkbox"/>	ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ: МЕТОД РАСЧЕТА ДИНАМИКИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ПО-ВЕННОМ ПРОФИЛЕ (ЧАСТЬ 1) Виноградов Ю. Б., Семенова О. М., Виноградова Т. А.	11-21	18
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ВО ЛЬДУ И МЕРЗЛЫХ ПОРОДАХ			
<input type="checkbox"/>	ОСОБЕННОСТИ МИГРАЦИИ ВОДЯНОГО ПАРА НА ГРАНИЦАХ РАЗДЕЛА АТМОСФЕРА-СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ-ПОДСТИЛАЮЩИЙ ГРУНТ Голубев В. Н., Фролов Д. М.	22-29	7
КРИОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ И ОБРАЗОВАНИЯ			
<input type="checkbox"/>	ГЕНЕЗИС И МЕХАНИЗМ ФОРМИРОВАНИЯ ПЛАСТОВ ПОВТОРНО-ИНЪЕКЦИОННОГО ЛЬДА Фотиев С. М.	30-40	4
<input type="checkbox"/>	РОЛЬ КРИОГЕНЕЗА В ФОРМИРОВАНИИ СОСТАВА ПОЗДНЕЧЕТВЕРТИЧНЫХ МЕРЗЛЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОАЗИСОВ АНТАРКТИДЫ И СЕВЕРО-ВОСТОКА ЯКУТИИ Шмелев Д. Г.	41-57	9
НАДЕЖНОСТЬ ОСНОВАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ В КРИОЛИТОВОНЕ			
<input type="checkbox"/>	ИНЖЕНЕРНО-ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ЯНБУРГСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И ДИНАМИКА СОСТОЯНИЯ КУСТОВЫХ ПЛОЩАДОК ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СКВАЖИН Горелик Я. Б., Солдатов П. В., Селезнев А. А.	58-69	16
<input type="checkbox"/>	СТАТИСТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАБОТЫ СИСТЕМЫ "ГЕТ", УСТАНОВЛЕННОЙ В ОСНОВАНИИ НЕФТЯНОГО РЕЗЕРВУАРА Долгих Г. М., Аникин Г. В., Рило И. П., Спасенникова К. А.	70-77	20
СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И ЛЕДНИКИ			
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА ОБЪЕМА ЛЕДНИКОВ БОЛЬШОГО КАВКАЗА ПО ДАННЫМ РАДИОЗОНДИРОВАНИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЯ Кутузов С. С., Лаврентьев И. И., Василенко Е. В., Мачерет Ю. Я., Петраков Д. А., Попов Г. В.	78-88	16
<input type="checkbox"/>	РАЗРАСТАНИЕ ПОВЕРХНОСТНОЙ МОРЕНЫ НА ЯЗЫКЕ ЛЕДНИКА ДЖАНКУАТ ЗА ПЕРИОД ПРЯМОГО ГЛЯЦИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА Поповнин В. В., Резепкин А. А., Тиелидзе Л. Г.	89-98	23
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ДИНАМИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА И ВЫСОТЫ СНЕЖНОГО ПОКРОВА НА ПРОМЕРЗАНИЕ ГРУНТА Осокин Н. И., Сосновский А. В.	99-105	33
<input type="checkbox"/>	РАСЧЕТ И КАРТИРОВАНИЕ СНЕГОВОЙ НАГРУЗКИ НА ПОВЕРХНОСТЬ ЗЕМЛИ Лобкина В. А.	106-113	1
<input type="checkbox"/>	X МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ ПО ПРОБЛЕМАМ ИНЖЕНЕРНОГО МЕРЗЛОТОВЕДЕНИЯ Алексеева О. И.	114-118	4
<input type="checkbox"/>	ВТЮМН БОРИС ИВАНОВИЧ	119-120	0
<input type="checkbox"/>	ПАВЛОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	121	0

