

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: **27** Номер: **2** Год: **2023**

ГЕОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ПОЛЯ И ТЕРМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В КРИОСФЕРЕ

- ТЕМПЕРАТУРА ПОРОД В СЛОЕ ГОДОВЫХ ТЕПЛОБОРОТОВ В РАЙОНЕ
РАСПРОСТРАНЕНИЯ НАДМЕРЗЛОТНЫХ ТАЛИКОВ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ** 3-15
Лебедева Л.С., Баишев Н.Е., Павлова Н.А., Ефремов В.С., Огонеров В.В., Тарбеева А.М.

ПОВЕРХНОСТНЫЕ И ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ СУШИ

- ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ВОД КРУПНЫХ РЕК ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ И ЕГО
ЗАВИСИМОСТЬ ОТ МОЩНОСТИ СЛОЯ СЕЗОННОГО ПРОТАИВАНИЯ ПОЧВ НА
ВОДОСБОРАХ** 16-24
Габышева О.И., Габышев В.А., Якшина И.А.

ИНЖЕНЕРНАЯ КРИОЛОГИЯ

- ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОГИБОВ И РАЗРУШАЮЩИХ НАГРУЗОК
ПРИ УСИЛЕНИИ ЛЬДА ПРОДОЛЬНОМИ СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА И СТЕКЛОПЛАСТИКА** 25-31
Земляк В.Л., Васильев А.С., Козин В.М., Жуков Д.С.
- ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ ОБВОДНЕНИЯ НА ТЕМПЕРАТУРНЫЙ
РЕЖИМ МЕРЗЛОГО ОСНОВАНИЯ НАСЫПНЫХ СООРУЖЕНИЙ** 32-44
Горелик Я.Б., Земеров И.В., Хабитов А.Х.

СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И ЛЕДНИКИ

- ПРОСТРАНСТВЕННАЯ И ВРЕМЕННАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ СНЕЖНОГО
ПОКРОВА В ТАЕЖНОЙ ЗОНЕ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ** 45-54
Василевич М.И., Щанов В.М.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КРИОСФЕРЫ

- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ ПЛОЩАДЕЙ ТЕРМОКАРСТОВЫХ ОЗЕР В
ПРЕДЕЛАХ РАЗЛИЧНЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ТИПОВ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭРОЗИОННО-
ТЕРМОКАРСТОВЫХ РАВНИН** 55-64
Викторов А.С., Капралова В.Н., Орлов Т.В.

ХРОНИКА

- МИХАИЛ ИВАНОВИЧ СУМГИН - ОСНОВОПОЛОЖНИК МЕРЗЛОТОВЕДЕНИЯ (К 150-
ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)** 65-76
Алексеев В.Р.