**[КРИОСФЕРА ЗЕМЛИ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=7860)**

[Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр СО РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=6317)  
[Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=119)  
[Тюменский государственный университет](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=549)  
[Сибирское отделение РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=2378)  
*(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **23**https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **4** https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2019** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
| **РЕГИОНАЛЬНАЯ И ИСТОРИЧЕСКАЯ ГЕОКРИОЛОГИЯ** | | | |
|  | [**СЕЗОННОМЕРЗЛЫЙ СЛОЙ БОЛОТ ЮЖНО-ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203622) *Киселев М.В., Дюкарев Е.А., Воропай Н.Н.* | 3-15 | [2](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203622) |
| **ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В КРИОЛИТОЗОНЕ** | | | |
|  | [**СТРОЕНИЕ ОЗЕРНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ КУЛЬТУРНОГО СЛОЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ЯКУТСКА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203623) *Сыромятников И.И., Куницкий В.В.* | 16-25 | 0 |
| **ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗ** | | | |
|  | [**ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ НА МНОГОЛЕТНЮЮ ДИНАМИКУ СЕЗОННОГО ПРОМЕРЗАНИЯ В МОСКОВСКОМ РЕГИОНЕ: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ПРОГНОЗА НА ВТОРУЮ ПОЛОВИНУ XXI ВЕКА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203624) *Поздняков С.П., Гриневский С.О., Дедюлина Е.А.* | 26-35 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203624) |
|  | [**КОММЕНТАРИИ К СТАТЬЕ С.П. ПОЗДНЯКОВА, С.О. ГРИНЕВСКОГО, Е.А. ДЕДЮЛИНОЙ "ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ НА МНОГОЛЕТНЮЮ ДИНАМИКУ СЕЗОННОГО ПРОМЕРЗАНИЯ В МОСКОВСКОМ РЕГИОНЕ: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ПРОГНОЗА НА ВТОРУЮ ПОЛОВИНУ XXI ВЕКА"**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203625) *Федоров В.М.* | 36-43 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203625) |
| **СВОЙСТВА МЕРЗЛЫХ ПОРОД И ЛЬДА** | | | |
|  | [**СОСТАВ И МИКРОСТРОЕНИЕ ШЕЛЬФОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ КАРСКОГО МОРЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203626) *Калашникова О.С., Курчатова А.Н., Слагода Е.А.* | 44-53 | 0 |
| **ИНЖЕНЕРНАЯ КРИОЛОГИЯ** | | | |
|  | [**РАСЧЕТ ПОЛОЖЕНИЯ ВЕРХНЕЙ ГРАНИЦЫ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ В ТЕЛЕ И ОСНОВАНИИ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА ПРИ НАЛИЧИИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ НА ОТКОСАХ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203627) *Чжан А.А.* | 54-59 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203627) |
| **СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И ЛЕДНИКИ** | | | |
|  | [**ДИНАМИКА ГЕОХИМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ГРУНТОВ В РАЙОНАХ РАЗМЕЩЕНИЯ СНЕЖНЫХ ПОЛИГОНОВ (Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203628) *Лобкина В.А., Музыченко А.А., Михалев М.В.* | 60-67 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203628) |
| **АТМОСФЕРНЫЕ ЯВЛЕНИЯ И КЛИМАТ** | | | |
|  | [**ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ КРИОЛИТОЗОНЫ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203629) *Каверин Д.А., Лаптева Е.М., Щанов В.М., Пастухов А.В., Шарая Л.С., Шарый П.А.* | 68-78 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=39203629) |
| **ХРОНИКА** | | | |
|  | [**ОКТАВИЙ НЕСТОРОВИЧ ТОЛСТИХИН (*16.07.1927-01.03.2019*)  ВЫДАЮЩИЙСЯ МЕРЗЛОТОВЕД, ГИДРОГЕОЛОГ И ГЕОЭКОЛОГ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203630) *Шепелёв В.В., Павлова Н.А.* | 79-81 | 0 |
|  | [**ШЕСТЕРНЁ В ДМИТРИЙ МИХАЙЛОВИЧ (*22.04.1946-13.04.2019*)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203631) *Алексеева О.И., Шепелёв В.В.* | 82-85 | 0 |
|  | [**БОНДАРЕВ ЭДУАРД АНТОНОВИЧ (*14.07.1936-09.05.2019*)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39203632) *Будугаева В.А., Рожин И.И.* | 86-88 | 0 |