







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: **25** Номер: **3** Год: **2021**

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
<input type="checkbox"/> 	ДИНАМИКА ПРИРОДНОЙ ОБСТАНОВКИ И МОРФОГЕНЕЗ НА МЕЛКОВОДЬЯХ ШЕЛЬФА ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ АРКТИКИ Гаврилов А. В., Гижанкова Е. И.	3-21	2
<input type="checkbox"/> 	ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ДИНАМИКИ ПЛОЩАДИ ТЕРМОКАРСТОВЫХ ОЗЕР В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКОТИИ Нестерова Н. В., Макарьева О. М., Федоров А. Н., Шихов А. Н.	22-34	1
<input type="checkbox"/> 	ЗОНА СТАБИЛЬНОСТИ ГИДРАТОВ МЕТАНА В РАЙОНЕ СРЕДНЕВИЛЮЙСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ВИЛЮЙСКАЯ СИНЕКЛИЗА) Дучков А. Д., Семенов В. П., Соколова Л. С., Сивцев А. И.	35-42	1
<input type="checkbox"/> 	СОПРЯЖЕННОСТЬ ИЗМЕНЕНИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА, ТОЛЩИНЫ СНЕЖНОГО ПОКРОВА И ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЧВЫ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВИНЫ Китаев Л. М.	43-49	2
<input type="checkbox"/> 	РАСЧЕТ СОСТАВЛЯЮЩИХ ТЕПЛООВОГО БАЛАНСА ЛЕДНИКА АЛЬДЕГОНДА (ЗАПАДНЫЙ ШВИЦЕРГЕН) В ПЕРИОД АБЛЯЦИИ ПО ДАННЫМ НАБЛЮДЕНИЙ 2019 ГОДА Прохорова У. В., Терехов А. В., Иванов Б. В., Веркулич С. Р.	50-60	8
<input type="checkbox"/> 	МАРИНА ОСКАРОВНА ЛЕЙБМАН (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ) Кизяков А. И., Стрелецкая И. Д., Хомутов А. В.	61-62	0