

<b>РЕГИОНАЛЬНАЯ И ИСТОРИЧЕСКАЯ ГЕОКРИОЛОГИЯ</b>	
<b>СЕЗОННОМЕРЗЛЫЙ СЛОЙ БОЛОТ ЮЖНО-ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b> <i>Киселев М.В., Дюкарев Е.А., Воропай Н.Н.</i>	3-15
<b>ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В КРИОЛИТОЗОНЕ</b>	
<b>СТРОЕНИЕ ОЗЕРНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ КУЛЬТУРНОГО СЛОЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ЯКУТСКА</b> <i>Сырмятников И.И., Куницкий В.В.</i>	16-25
<b>ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ НА МНОГОЛЕТНЮЮ ДИНАМИКУ СЕЗОННОГО ПРОМЕРЗАНИЯ В МОСКОВСКОМ РЕГИОНЕ: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ПРОГНОЗА НА ВТОРУЮ ПОЛОВИНУ XXI ВЕКА</b> <i>Поздняков С.П., Гриневский С.О., Дедюлина Е.А.</i>	26-35
<b>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"</b> <i>Федоров В.М.</i>	36-43
<b>СВОЙСТВА МЕРЗЛЫХ ПОРОД И ЛЬДА</b>	
<b>СОСТАВ И МИКРОСТРОЕНИЕ ШЕЛЬФОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ КАРСКОГО МОРЯ</b> <i>Калашникова О.С., Курчатова А.Н., Слагода Е.А.</i>	44-53
<b>ИНЖЕНЕРНАЯ КРИОЛОГИЯ</b>	
<b>РАСЧЕТ ПОЛОЖЕНИЯ ВЕРХНЕЙ ГРАНИЦЫ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ В ТЕЛЕ И ОСНОВАНИИ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА ПРИ НАЛИЧИИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ НА ОТКОСАХ</b> <i>Чжан А.А.</i>	54-59
<b>СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ И ЛЕДНИКИ</b>	
<b>ДИНАМИКА ГЕОХИМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ГРУНТОВ В РАЙОНАХ РАЗМЕЩЕНИЯ СНЕЖНЫХ ПОЛИГОНОВ (Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК)</b> <i>Лобкина В.А., Музыченко А.А., Михалев М.В.</i>	60-67
<b>АТМОСФЕРНЫЕ ЯВЛЕНИЯ И КЛИМАТ</b>	
<b>ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ КРИОЛИТОЗОНЫ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ</b> <i>Каверин Д.А., Лаптева Е.М., Щанов В.М., Пастухов А.В., Шарая Л.С., Шарый П.А.</i>	68-78
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>ОКТАВИЙ НЕСТОРОВИЧ ТОЛСТИХИН (16.07.1927-01.03.2019) - ВЫДАЮЩИЙСЯ МЕРЗЛОТОВЕД, ГИДРОГЕОЛОГ И ГЕОЭКОЛОГ</b> <i>Шепелёв В.В., Павлова Н.А.</i>	79-81
<b>SHESTERNEV DMITRY MIKHAILOVICH (22.04.1946-13.04.2019)</b> <i>Alekseeva O.I., Shepelev V.V.</i>	82-85
<b>BONDAREV EDWARD ANTONOVICH (14.07.1936-09.05.2019)</b> <i>Budugaeva V.A., Rozhin I.I.</i>	86-88