

<b>ИГОРЬ АНАТОЛЬЕВИЧ ШУМАКОВ (К 50-ЛЕТИЮ)</b>	5
<b>СОВРЕМЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ВО ВНЕТРОПИЧЕСКИХ ШИРОТАХ СЕВЕРНОГО ПОЛУШАРИЯ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД</b>	6-17
<i>Лысенко С. А., Логинов В. Ф.</i>	
<b>ДОЛГОПЕРИОДНЫЕ ОЦЕНКИ ЧИСЛА ОБЛАЧНЫХ СЛОЕВ ПО ДАННЫМ РАДИОЗОНДИРОВАНИЯ АТМОСФЕРЫ ЗА 1964-2017 ГГ. В РАЗНЫХ ШИРОТНЫХ ЗОНАХ</b>	18-32
<i>Черных И. В., Алдухов О. А.</i>	
<b>ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭВОЛЮЦИИ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ КУЧЕВО-ДОЖДЕВОГО ОБЛАКА НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИИ</b>	33-41
<i>Довгалюк Ю. А., Веремей Н. Е., Синькевич А. А., Михайловский Ю. П., Матросов С. Ю., Попов В. Б.</i>	
<b>О ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СТРУКТУРЕ И РАСПРОСТРАНЕНИИ ВОЛН НЕВСКИХ НАВОДНЕНИЙ</b>	42-53
<i>Захарчук Е. А., Тихонова Н. А., Сухачев В. Н.</i>	
<b>ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ СТРУКТУРА СПЛОЧЕННОСТИ ЛЬДА В ЧУКОТСКОМ МОРЕ</b>	54-61
<i>Плотников В. В., Вакульская Н. М., Дубина В. А., Руденко О. Н., Пустошнова В. И.</i>	
<b>МОРФОМЕТРИЯ И ВНУТРЕННЯЯ СТРУКТУРА СТАМУХ В ЗАМЕРЗАЮЩИХ МОРЯХ РОССИИ</b>	62-73
<i>Мионов Е. У., Гузенко Р. Б., Порубаев В. С., Харитонов В. В., Корнишин К. А., Ефимов Я. О.</i>	
<b>ДИНАМИКА ХАРАКТЕРИСТИК ЛЕДОВОГО РЕЖИМА АМУРСКОГО ЛИМАНА ПО ДАННЫМ НАБЛЮДЕНИЙ БЕРЕГОВЫХ СТАНЦИЙ ЗА 1976-2017 ГГ</b>	74-84
<i>Вербицкая Е. М., Вербицкая З. В., Романский С. О., Медведев М. А.</i>	
<b>МОДЕЛЬНАЯ АССИМИЛЯЦИЯ И РЕАНАЛИЗ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ: ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ И ВАЛИДАЦИЯ МОДЕЛИ ДЛЯ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРА И ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ</b>	85-94
<i>Анисимов О. А., Лавров С. А., Жирков А. Ф., Каверин Д. А.</i>	
<b>ФАЗОВОЕ СОСТОЯНИЕ ОСАДКОВ КАК ФАКТОР УВЕЛИЧЕНИЯ МЕЖЕННОГО СТОКА В КРИОЛИТОЗОНЕ (НА ПРИМЕРЕ БАССЕЙНОВ ЯНЫ И ИНДИГИРКИ)</b>	95-103
<i>Макарьева О. М., Нестерова Н. В.</i>	
<b>СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>О МОДЕЛИРОВАНИИ ТЕРМИЧЕСКИХ РЕЖИМОВ ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО РЕАНАЛИЗА (НА ПРИМЕРЕ ГОРЬКОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>	104-112
<i>Сергеев Д. А., Гладских Д. С., Байдаков Г. А., Соустова И. А., Троицкая Ю. И.</i>	
<b>ПРИБОРЫ, НАБЛЮДЕНИЯ, ОБРАБОТКА</b>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ГРОЗОВЫХ ОБЛАКОВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАКЕТНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ</b>	113-121
<i>Зекореев Р. Х., Камбиев М. М., Машуков Х. Х.</i>	
<b>ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ</b>	
<b>О ЗАГРЯЗНЕНИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2020 Г</b>	122-125
<i>Дмитревская Е. С., Красильникова Т. А., Маркова О. А.</i>	
<b>ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2020 Г</b>	126-129
<i>Паршина Л. Н.</i>	

<b>АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2020 Г</b>	130-135
---	---------

*Бережная Т. В., Голубев А. Д., Паршина Л. Н.*

<b>АНАЛИЗ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ В ЛЕСАХ И ХАРАКТЕРА ЦИРКУЛЯЦИИ АТМОСФЕРЫ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ В ТЕПЛЫЙ СЕЗОН 2019 Г</b>	136-141
--	---------

*Вильфанд Р. М., Мищенко С. Л., Васильева Е. Л., Хан В. М., Васильев П. П.*

#### **ХРОНИКА**

<b>ВЛАДИМИР ФЕДОРОВИЧ ЛОГИНОВ (К 80-ЛЕТИЮ)</b>	142
--	-----

<b>НИНА ВЛАДИМИРОВНА КОБЫШЕВА (К 95-ЛЕТИЮ)</b>	143
--	-----

<b>275-ЛЕТНИЕ НАЧАЛА МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В АСТРАХАНИ</b>	144
---	-----