

Л 2015
441

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ

ISSN 0320—359X

ТРУДЫ
ЗАКАВКАЗСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

Выпуск 88(95)

ВОПРОСЫ ГИДРОЛОГИИ
МЕЛИОРИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ

МОСКВА
ГИДРОМЕТЕОИЗДАТ
1988

Л 2015/441

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ

ТРУДЫ
ЗАКАВКАЗСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

Выпуск

88(95)

ВОПРОСЫ ГИДРОЛОГИИ
МЕЛИОРИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ

Под редакцией
канд. техн. наук Г. Д. ЧИКВАИДЗЕ



СОДЕРЖАНИЕ

Ц. З. Базилашвили. Весенне-летнее половодье на р. Ингури и его прогнозирование	3
Н. Г. Варазашвили, Г. Г. Сванидзе. Особенности воздействия горных водохранилищ на природную среду на примере гидроузла Ингури ГЭС	13
Л. В. Глинская, Л. В. Сидорова. Экономическая эффективность искусственного увеличения осадков в орошаемом земледелии	23
Ц. З. Базилашвили, И. Г. Плоткина. Анализ формирования и прогнозирование декадного стока рек для обслуживания Живальского водохранилища.	28
Л. В. Сидорова, Э. В. Суханская. Прогнозирование максимальных расходов весенне-летнего половодья (на примере р. Аджарисцкали)	36
Л. К. Папинашвили. Гололед на Кавказе	40
И. А. Алиев, М. Ч. Залиханов, В. Ш. Цомае. Средние многолетние снегозапасы и снеговая нагрузка на дату максимального снегонакопления в горах Кавказа	46
В. Ш. Цомае. Число дней со снежным покровом, даты его появления и схода и суточный прирост толщины снежного покрова в горах Кавказа.	58
К. Л. Абдушлишвили, Л. А. Калдани, М. Е. Салуквадзе. Лавиноопасные районы Кавказа	71
Л. А. Калдани. Лавинная опасность Верхней Сванети	89
Т. К. Симония. Статистический прогноз мокрых лавин в горах Кавказа.	112
Г. Д. Чикваидзе, И. М. Геладзе, О. Г. Швелидзе. Оценка объемов речных вод, поступающих на мелиорируемый массив Колхидской низменности	116

Сборник научных трудов

Труды ЗакНИГМИ, вып. 88(95)

ВОПРОСЫ ГИДРОЛОГИИ
МЕЛИОРИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ

Редактор *Н. Г. Калайдопуло*

Техн. редактор *Н. А. Низлева*

Корректоры *Л. В. Афанасьева* и *А. М. Меретукова*

Сдано в набор 17.06.1988 г. Подписано к печати 1.12.1988 г. Т—12199

Формат 60×90^{1/8}. Бумага типогр. Лит. гарн. Печать офсетная

Усл. печ. л. 7,75 Усл. кр.-отг. 8,01 Уч.-изд. л. 8,97 Тираж 470

Индекс М-М-37 Зак. 1103 Цена 55 к.

Московское отделение Гидрометеоздата. Москва 123436, ул. Маршала Рыбалко, д. 19
Фабрика офсетной печати ВНИИГМИ-МЦД
г. Обнинск