

Р 2015

307

АКАДЕМИЯ НАУК
КИРГИЗСКОЙ ССР

ТРУДЫ
ИНСТИТУТА
ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ЭНЕРГЕТИКИ

ВЫПУСК

III (VI)

ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК
КИРГИЗСКОЙ ССР

ФРУНЗЕ * 1956

АКАДЕМИЯ НАУК КИРГИЗСКОЙ ССР

ТРУДЫ
ИНСТИТУТА ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ЭНЕРГЕТИКИ

ВЫПУСК 3 (VI)

ИЗДАТЕЛЬСТВО

АКАДЕМИИ НАУК КИРГИЗСКОЙ ССР
ФРУНЗЕ 1957

О ГЛАВЛЕНИЕ

Стр

1. <i>M. N. Большаков, П. Г. Григоренко.</i> Перспективы использования подземных вод Чуйской долины для орошения	3
2. <i>B. С. Куликов.</i> Режим поливов сеяных трав и водоземельные ресурсы в Сусамырской долине	33
3. <i>B. Я. Бакало.</i> О режиме орошения трав на сыртах Иссык-Кульской области Киргизской ССР	49
4. <i>З. А. Рязанцев.</i> Об испарении на сыртах Иссык-Кульской области	61
5. <i>K. Ф. Артамонов.</i> Об улучшении конструкции выпрямительных сооружений на реках в предгорных районах	69
6. <i>M. И. Назаров.</i> Профиль скоростей и коэффициент шероховатости меченых каналов	79
7. <i>B. С. Луговой, И. М. Постников.</i> Методика электрического расчета резонансных контуров с компенсацией потерь	97
8. <i>B. Кадыров, Р. Абдулхаиров.</i> Некоторые данные о химическом составе воды высокогорных рек Северной Киргизии	113
9. <i>B. Кадыров, В. Сагадакова.</i> Гидрохимический режим воды Большого Чуйского канала и его ионный сток	119
10. <i>П. В. Денисов, И. Г. Дружинин, О. И. Белова, В. Кадыров.</i> Гидрохимическая характеристика рек Чуйского бассейна	123
11. <i>П. В. Денисов, О. И. Белова, В. Кадыров, И. Г. Дружинин.</i> Гидрохимическая характеристика рек Иссык-Кульского бассейна	127
12. <i>B. В. Калюжный, И. М. Наидич.</i> Высокоскоростное бертинирование угольной пыли месторождений Джергалан и Кок-Янгак	139

**Ответственный редактор Артамонов К. Ф.
Техн. редактор Серебряков В. И.
Корректор Блюхман Л. М.**

Сдано в набор 12/XII 1955 г. Подписано к печати 13/II 1956 г. Объем 10 п. л.
Д—00149 Тираж 500 экз. Зак. 1442

г. Фрунзе, типография Академии наук Киргизской ССР