

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления водных ресурсов  
Государственного Агентства водных ресурсов  
при Правительстве Кыргызской Республики

*А.Судайманов*

2020 г.



АКТ

использования результатов кандидатской диссертации  
"Климатические изменения в Иссык-Кульской котловине и их влияние на  
водные и ледовые ресурсы  
(на примере бассейнов рек Чон-Кызыл-Суу и Жууку)"  
Сатылканова Рысбек Абылаевича  
в научно-производственный процесс

Комиссия в составе:

1. Жумабаев С.Ш., главный инженер Жети-Огузского РУВХ;
  2. Молдobaев Н.Ж., начальник отдела эксплуатации Жети-Огузского РУВХ;
  3. Соломатин А.В., инженер ТБ Жети-Огузского РУВХ,
- составили настоящий акт в том, что результаты диссертационной работы Сатылканова Р.А. "Климатические изменения в Иссык-Кульской котловине и их влияние на водные и ледовые ресурсы (на примере бассейнов рек Чон-Кызыл-Суу и Жууку)", представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук, рекомендована к использованию в проектах Государственного Агентства водных ресурсов при Правительстве Кыргызской Республики на объектах Иссык-Кульской области для перехода на полив дождеванием посевных площадей зерновых культур и многолетних трав и капельного орошения Иссык-Кульской области. Это позволит уменьшить потери воды и увеличить ее поступление в вегетационный период в оз.Иссык-Куль, что будет способствовать стабилизации уровня озера.

Председатель комиссии

*С.Ш.Жумабаев*

Члены комиссии

*Н.Ж.Молдobaев*

*А. Соломатин*

