

АХБОРОТ ТЕХНОЛОГИЯЛАРИ

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ҚИШЛОҚ ВА СУВ ХЎЖАЛИГИ ВАЗИРЛИГИ

ТОШКЕНТ ИРРИГАЦИЯ ВА МЕЛИОРАЦИЯ ИНСТИТУТИ



**«ГИДРОТЕХНИКА ИНШОТЛАРИНИНГ САМАРАДОРЛИГИНИ,
ИШОНЧЛИЛИГИ ВА ХАВФСИЗЛИГИНИ ОШИРИШ» (ПОВЫШЕНИЕ
ЭФФЕКТИВНОСТИ, НАДЕЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ)»
МАВЗУСИДАГИ РЕСПУБЛИКА ИЛМИЙ-АМАЛИЙ
АНЖУМАНИ ДАСТУРИ**

2012 йил 13-14 декабрь

ТОШКЕНТ-2012

28. Рахмонов Қ.Р., Нуретдинова М.И., Бозаров И.О., Худжамкулова С.Т. – ТИМИ. Суғориладиган ерларни иқтисодий баҳолаш ва уни ўтказиш услубиятлари.

29. Бараев Ф.А., Орзикулов А.- ТИМИ. Сувни ҳисобга олиш - фермерларнинг асосий вазифаларидан бири.

30. П.Р.Реймов, И. Қодиров – ТИМИ. Ерлардан самарали фойдаланиш ва ер солиғи.

31. А.Шеров, Р.Мурадов, Н.Шайманов, Ф.Бараев, А.Бараев- ТИМИ. Сардоба тумани суғориладиган ерларнинг мелiorатив ҳолатини яхшилаш чора-тадбирлари.

32. А.Ю.Юсубалиев, Ж.Ж.Рахимов – ТИТЛП. О безопасном контроле опущенности в процессе подготовки посевных семян хлопчатника.

33. Салиев Б.К.- ТИМИ қошидаги ИСМИТИ, Шайманов Н.О.-ТИМИ, Салиева М.Б.-ТошДАУ. Сув хўжалиги тизимларидан фойдаланишнинг ҳавзавий усулга ўтказиш бўйича дастлабки натижалар ва уларнинг иқтисодий самарадорлигини ошириш чора-тадбирларини ишлаб чиқиш (Фарғона вилояти «Сирдарё-Сух» ирригация ҳавза бошқармасига қарашли “Исфара-Сирдарё” ирригация тизими мисолида).

34. Ш.Ч.Ботиров, Ш.Собиров- ТИМИ. «С-6541» гўза навининг мақбул парвариши.

35. Ф.А.Бараев, Р.Муродов, Ж.Худойназаров, Ф.Мирзаев-ТИМИ. Сув хўжалигида тезкор сувдан фойдаланиш.

14 декабрь 2012 йил (сәат 9:00-12:00)

1. А.Юсубалиев, К.Ж.Чутбаев- ТИТЛП. К регулированию некоторых процессов при транспортировании хлопка на приоводском хлопункте.

2. Шайманов Н.О., Бараев Ф.А. – ТИМИ. Суғориладиган далалар юзини эксплуатацион текислашнинг назарий усулларини такомиллаштириш.

3. Т.Т.Шердуллаев, С.Авезбаев – ТИМИ. Фермер хўжаликлари худудини ташкил этишнинг ҳуқуқий механизми.

4. М.А.Шилова, Х.А.Бахретдинова- ТИИМ. Использование водных ресурсов отраслями экономики.

5. А.А.Шкинёва, У.Умурзаков – ТИИМ. Биологические пруды - перспективный путь повышения эффективности использования вторичных водных ресурсов.

✓ 6. Шодмонова Г., Абдурахимов А.- ТИМИ. Ер тузиш лойиҳалари самарадорлигини оширишда иқтисодий-математик усуллардан фойдаланиш.

7. Эргашев А., Бараев Ф.А.-ТИМИ. Томчилатиб суғориш усули- сув танқислигини бартараф қилишда асосий восита.

8. Бегматов И.А., Эрманов Р.-ТИИМ. Реконструкция магистрального коллектора «Озерный» Хивинского района в Хорезмской области.

9. Эсонов А.А., Авезбаев С.- ТИМИ. Юрдошларимиз учун обод уйлар.

10. Юсупов Ш.С.- ТАСИ. Гидравлический расчет для самонапорной системы капельного орошения.