

УТВЕРЖДАЮ

Директор Кыргызского научно-исследовательского института животноводства и пастбищ
д.в.н. профессор Керималиев Ж.К.



М.П.

2023 г.

с.Фрунзе

АКТ внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности

- 1. Автор внедрения:** Мамбетказиева Асель Мамбеталиевна.
- 2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:**
«Микромицеты кормовых растений (культурных и дикорастущих) бассейна реки Ат-Баши».
- 3. Краткая аннотация:** Изучены микромицеты культурных и дикорастущих кормовых растений бассейна р. Ат-Баши и составлен систематический список – 232 вида из 89 родов, 44 семейств. Установлена зависимость развития микромицетов посевных и дикорастущих кормовых растений от экологических факторов: сезонной динамики. Впервые выявлены наиболее вредоносные виды и составлен список возбудителей грибных болезней кормовых растений.
- 4. Эффект от внедрения:** Материалы научного исследования используются:
 - при разработке защитных мероприятий посевов люцерны, эспарцета и многолетних злаковых культур:

- при подготовке брошюр, буклетов, рекомендаций, плакатов, статей научного направления.
- при проведении семинаров для фермеров кормового направления.
- для рекомендаций при производственных посевах сои, люцерны, эспарцета, костреца, ежи, житняка и других культур.

5. Место и время внедрения: 724827, Кыргызская Республика, Чуйская обл., Сокулукский район, с. им. Фрунзе., Институтская 1.

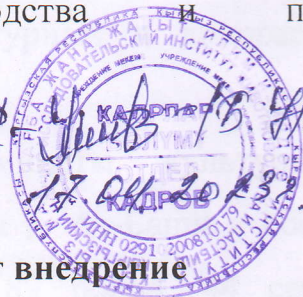
6. Форма внедрения:

Разработанные рекомендации используются при производственных посевах сои, люцерны, эспарцета, костреца, ежи, житняка и других культур. Данные по микромицетам кормовых культур являются ключом для видовой идентификации возбудителей болезней кормовых и пастбищных культур.

Представитель организации, в которую внедрена разработка

Киязова Н.В. к.с.х.н. зав.отделом пастбищ и кормов Кыргызского научно-исследовательского института животноводства и пастбищ

Н.В. Киязова
Подпись Киязовой Н.В. заверяю СК (Шиб В. Назаров)



Представитель организации, из которой исходит внедрение

Приходько С.Л., к.б.н.,
 ученый секретарь Института биологии НАН КР

С.Л. Приходько

Подпись
 удо
 ст. инсп
 «.....»

