

**Сведения
об официальных оппонентах**

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы	Учёная степень, звание, шифр специальности	Должность
Сулейменов Бейбут Уалиханович	Казахского научно-исследовательского института почвоведения и агрохимии им. У.У.Успанова	д.с.-х.н., доцент 03.00.27, 06.01.04	доцент Казахского научно-исследовательского института почвоведения и агрохимии им. У.У.Успанова

Основные работы по профилю оппонируемой диссертации

1.	Сулейменов Б.У., Сапаров А. Современные проблемы почвенно-агрохимической науки Казахстана и пути их решения / Б.У. Сулейменов, А.Сапаров // Известия НАН РК, серия аграрных наук, 2016, №1, с.91-101.
2.	Сулейменов Б.У., Сапаров Г., Танирбергенов С. Эффективные способы применения препарата адаптогена в условиях вторично-засолённых ландшафтов Южного Казахстана / Б.У. Сулейменов, Г.Сапаров, С. Танирбергенов // Монография в 5 томах, Москва, 2018, с.207-210.
3.	Сулейменов Б.У., Сапаров А., Кан В.М. и др. Влияние внекорневой обработки на урожай ярового ячменя в условиях Алматинской области / Б.У.Сулейменов, А.Сапаров, В.М. Кан и др. // Почвоведение и агрохимия, 2019, №3, с.80-87.
4.	Сулейменов Б.У., Сапаров А. и др. Агрохимическая оценка плодородия почв Агропарка Онтустик / Б.У. Сулейменов, А.Сапаров // Почвоведение и агрохимия, 2020, №1, с.50-61.
5.	Сулейменов Б.У., Солтанаева А.М., Танирбергенов С.И. Изменение показателей плодородия серо-коричневых почв в зависимости от применения серосодержащих фосфорных удобрений / Б.У. Сулейменов, А.М. Солтанаева, С.И. Танирбергенов // Почвоведение и агрохимия, 2020, №4, с.96-104.
6.	Сулейменов Б.У., Кайсанова Г.Б., Ураимов Т. И др. Влияние гуминового удобрения TUMAT на плодородие почв и продуктивность озимой пшеницы // Материалы межд. Конференции «Биологически активные препараты для растениеводства », 22.10.2020г., г.Минск, Белорусский государственный университет, с.148-150.

Ученый секретарь

Диссертационного совета 6D.KOA-061



Handwritten signature

Пулатова Ш.С.