

Заключение Комиссии по этической оценке исследований
 НАО «Казахский агротехнический университет им.С.Сейфуллина»
 (КАТУ им.С.Сейфуллина)

1.	ФИО докторанта	Сейденова Сымбат Полатбековна
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	6D120200 – «Ветеринарная санитария»
3.	Период обучения в докторантуре	2016-2019 годы
4.	Тема диссертации, дата утверждения	Разработка методов детоксикации мяса и молока при контаминации 1,1-диметилгидразином, приказ № 284-М/Д от 31.10.2016 г.
5.	Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	Майканов Балгабай Садепович, д.б.н., профессор кафедры «Ветеринарная санитария» КАТУ им.С.Сейфуллина Заболотных Михаил Васильевич, д.б.н., профессор, заведующий кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО Омский ГАУ (г. Омск, РФ)
6.	Объекты исследования	Мясо и молоко, остаточное количество 1,1-диметилгидразина при экспериментальном токсикозе.
7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены.
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены.
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)	В работе проводились экспериментальные исследования на кроликах с максимально недействующей (подпороговой) дозой используемого вещества (1,1-ДМГ) и его детоксикации. Научно-исследовательские работы докторской диссертации реализовывались с соблюдением высоких стандартов биобезопасности в соответствии с Международными Руководящими принципами для биомедицинских исследований с участием животных.

Протокол Комиссии по этической оценке исследований КАТУ им.С.Сейфуллина
 № 4 от 28 мая 2021 года.

Председатель Комиссии

Секретарь Комиссии



Токбергенов И.Т.

Кокумбекова Н.К.