

Форма

Заключение Этической комиссии
Казахстанско-Британский технический университет
Научно-образовательный центр «Химическая инженерия»

1.	ФИО докторанта	Даулетбаков Ануар Аметович
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	«6D072100 - Химическая технология органических веществ»
3.	Период обучения в докторантуре	2018–2021
4.	Тема диссертации, дата утверждения	Синтез, изучение экотоксичности и рост-стимулирующей способности ионных производных фармакологически активных веществ. Приказ №16 -д. от 05.11. 2018 г
5.	Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	1. Зазыбин Алексей Георгиевич - профессор, к.х.н., PhD Научно-образовательный центр «Химическая инженерия» Казахстанско-Британский технический университет г. Алматы, ул. Валиханова, 106, 050010, Казахстан 2. Beatriz Giner Parache, PhD, University San Jorge Zaragoza, Spain.
6.	Объекты исследования	Синтез ионных соединений на основе тримекаина и дифенгидрамина, изучение их экотоксичности и рост-стимулирующей активности на семена сорго.
7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований не выявлены.
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований не выявлены.
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Научные исследования над объектами живой природы и средой обитания не проводились.

Председатель Этической комиссии профессор, докт. хим. наук.

Джамансариева К.У.

(подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Секретарь Этической комиссии Тен А.Ю.

(подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии))