



АО «Национальный центр государственной научно- технической экспертизы»

Диссертационный совет по группе специальностей/образовательных программ «6D074000, 8D07113 - Наноматериалы и нанотехнологии (в химии), 6D073400, 8D07103 - Химическая технология взрывчатых веществ и пиротехнических средств», сформированный при Казахском национальном университете имени аль-Фараби направляет диссертацию Исаевой Асем Бахытжановны на тему «Коллоидно-химический дизайн микро- и нанокапсул с протекторными свойствами» по специальности «6D074000 – Наноматериалы и нанотехнологии (в химии)» для проверки на использование заимствованного материала без ссылки на автора и на источник заимствования. Просим обеспечить размещение текста диссертации в открытом доступе на сайте АО «НЦГНТЭ».

Дата защиты назначена на 30 июня 2022 года.

**Член Правления – проректор
по научно-инновационной деятельности**

Х.Тасибеков

Исп. Уч.секретарь: М. Нәжіпқызы
Тел.: +77759004248

Подписант	Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ ҚУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST), ТАСИБЕКОВ ХАЙДАР, НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ", BIN990140001154
Уникальный код:	EF97EF29925C4B1D
Короткая ссылка:	https://short.kaznu.kz/2g5wht



Электрондық құжатты тексеру үшін:
<https://odo.kaznu.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://odo.kaznu.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.