

Этикалық комиссияның қорытындысы

Ғұмарбек Дәукеев атындағы

Алматы энергетика және байланыс университеті

«20» 05 2024 ж.

Алматы қ.

1	Докторанттың Т.А.Ә.	Мұрат Айбек Қайратұлы
2	Докторантура мамандығы (ББТ, білім беру бағдарламасы)	6D071800 – Электр энергетика
3	Докторантурада оқу кезеңі	25.08. 2017 – 30.06. 2020
4	Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	Тұрақты токпен үстеме магниттеуі бар трансформатор типті басқарылатын реакторларды өңдеу және зерттеу, ректордың 23.10.2017 ж. №161 бұйрығымен бекітілген
5	Ғылыми кеңесшілер туралы деректер – Т.А.Ә. (болған жағдайда) жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	Ғылыми кеңесші – Әмитов Ернар Таңірбергенұлы – техника ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор, «Ғұмарбек Дәукеев атындағы Алматы энергетика және байланыс университеті» КеАҚ «Электр энергетикасы» кафедрасының меңгерушісі. Шетелдік ғылыми кеңесші - Долгополов Андрей Геннадьевич – техника ғылымдарының кандидаты, «Энергетикалық Стандарт» ЖШҚ техникалық директоры, Ресей Федерациясы.
6	Зерттеу объектілері	Басқарылатын шунт реакторлар
7	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар болмады
8	Ғылыми зерттеу нәтижелеріне тарату процесіндегі бұзушылықтар	Ғылыми зерттеу нәтижелеріне тарату процесіндегі бұзушылықтар болмады
9	Зерттеу объектілерінің (жанды табиғат пен тіршілік ортасының объектілері болғанда) құқықтарын, қауіпсіздігі мен саулығын қорғау қалай жүргізіледі?	Адамдар мен жануарларға қатысты зерттеулер жүргізілген жоқ.



Этикалық комиссияның **төрағасы**

А.А. Кибарин

Этикалық комиссияның **хатшысы**

Г.Д. Мусалирова

Заключение этической комиссии

«Алматинский университет энергетики и связи имени Г. Даукеева»

«20» 05 2024 г.

г. Алматы

1	Ф.И.О. докторанта	Мұрат Айбек Қайратұлы
2	Специальность (образовательная программа) докторантуры	6D071800 - Электроэнергетика
3	Период обучения в докторантуре	25.08.2017 – 30.06.2020
4	Тема диссертации, дата утверждения	Разработка и исследование управляемых реакторов трансформаторного типа с подмагничиванием постоянным током, утвержденный приказом ректора №161 от 23.10.2017 г.
5	Данные о научных консультантах – Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, учёные степени, гражданство	Научный консультант: Әмитов Ернар Таңірбергенұлы – Кандидат технических наук, ассоц. профессор НАО «Алматинский университет энергетики и связи им. Г. Даукеева», г. Алматы, Республика Казахстан Зарубежный научный консультант Доктор технических наук, профессор Долгополов Андрей Геннадьевич, технический директор ООО «Энергетический Стандрат», г. Москва, Российская Федерация.
6	Объекты исследования	Управляемые шунтирующие реакторы.
7	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушений в процессе планирования, оценки, обработки и проведения научного исследования не выявлено
8	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушений в процессе распространения результатов научного исследования не выявлено
9	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и благополучия объектов исследования (в случае наличия объектов живой природы и среды обитания)?	Исследования на людях и животных не проводились

Председатель этической комиссии



А.А. Кибарин

Секретарь этической комиссии

Г.Д. Мусапирова