

ОТЧЕТ

О работе диссертационного совета за 2020 г.

Диссертационный совет 6D071800 – Электроэнергетика при Торайгыров университете.

Председатель диссертационного совета Клецель Марк Яковлевич утвержден приказом Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 12 августа 2019 г. №648.

Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по специальности 6D071800 – Электроэнергетика.

1. Количество проведенных заседаний – 2.

Первое заседание прошло 24.12.2020 г. в 10:00 в режиме онлайн – слушание (защита диссертации) докторанта Волгиной Екатерины Михайловны по специальности 6D071800 – Электроэнергетика по теме «Совершенствование токовых защит электроустановок электролизного производства».

Второе заседание прошло 24.12.2019 г. в 12:10 в режиме онлайн – слушание (защита диссертации) докторанта Машраповой Ризагуль Мегданиятовны по специальности 6D071800 – Электроэнергетика по теме «Разработка способов защиты параллельных линий и их реализация на герконах».

2. Члены диссертационного совета, посетившие менее половины заседаний – заседания диссертационного совета 24.12.2020 г. по уважительным причинам пропустил Бороденко В.А.

3. Список докторантов с указанием организации обучения

а) Волгина Екатерина Михайловна, Торайгыров университет, специальность 6D071800 – Электроэнергетика;

б) Машрапова Ризагуль Мегданиятовна, Торайгыров университет, специальность 6D071800 – Электроэнергетика.

4. Краткий анализ диссертаций, рассмотренных советом в течение отчетного года:

1) тематика рассмотренных работ касалась проблем электроэнергетики, а именно, построения устройств релейной защиты энергосистем на основе герконов и магнитных трансформаторов тока без использования металлоемких трансформаторов тока;

2) тематика защищенных диссертаций связана с ресурсосбережением в энергетике, так как разрабатываемые устройства позволяют экономить медь и сталь за счет исключения трансформаторов тока;

3) результаты диссертаций будут внедряться в масштабах отрасли.

5. Анализ работы официальных рецензентов (с примерами наиболее некачественных отзывов): к работе рецензентов замечаний нет.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров:

а) значительно уменьшить требования по вступительному экзамену по иностранному языку, так как представителям технических наук, как показал прошлый год, это очень трудно, да и не целесообразно, поскольку в настоящее время существуют хорошие переводчики с английского на русский и с русского на казахский языки;

б) увеличить срок обучения в докторантуре по техническим наукам и естественным наукам до четырех лет, так как одновременное обучение ряду новых дисциплин и выполнение диссертации на требуемом Комитетом уровне практически невозможно из-за исключительно низких знаний школьной программы и университетской по математике, физике и специальным дисциплинам;

в) уменьшить количество научных консультантов до одного (второй консультант нужен только, если работа ведется на стыке двух научных направлений). Наличие второго консультанта обычно только затрудняет работу докторанта, так как: а) он не знает кого слушать; б) каждый консультант имеет свое мнение и свой взгляд на проблему, объем и качество выполняемых работ для решения проблемы; в) возникают нестыковки и в оценке работы. И если докторант пойдет по пути, указанному одним из консультантов, то не сможет работать сразу и по пути, указанному другим; г) если школа, по тематике которой работает докторант, действительно ушла вперед, то второй консультант (если не принадлежит к этой школе) просто не может быть по настоящему полезным, так как не обладает той глубиной и обширностью знаний, которые накопила эта школа; д) зарубежный консультант очень занятый человек;

г) ввести предзащиту диссертаций в совете.

7. Данные о рассмотренных диссертациях на соискание степени доктора философии (PhD), доктора по профилю

Специальность 6D071800 – Электроэнергетика	
Диссертации, принятые к защите (в том числе докторантов из других ВУЗов)	2
Диссертации, снятые с рассмотрения (в том числе докторантов из других ВУЗов)	-
Диссертации, по которым получены отрицательные отзывы рецензентов (в том числе докторантов из других ВУЗов)	-
Диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других ВУЗов)	-

**Председатель
диссертационного совета**

**Ученый секретарь
диссертационного совета**

13 января 2021 г.

М. Клецель

Б. Машрапов

