

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ВКР)

**по направлению подготовки бакалавриата 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»
(очная и заочная формы обучения)**

- | | |
|--|----------------------------|
| 1. Сроки проведения работы над ВКР: | 20 марта – 24 июня 2017 г. |
| 2. Сроки предзащиты ВКР: | 05 июня – 10 июня 2017 г. |
| 3. Сроки защиты ВКР: | 12 июня – 24 июня 2017 г. |
| 4. Контрольная точка: | 08 мая – 13 мая 2017 г. |

На контрольную точку необходимо представить не менее 60% объема работы (порядка 40 страниц пояснительной записки и 2–3 графических листа в черновом варианте).

Материалы ВКР на контрольную точку предоставляются руководителю студента в печатном виде или в электронной форме, например, на e-mail (по согласованию с руководителем).

Итоги контрольной точки обсуждаются на заседании кафедры. Студенты, не прошедшие в установленные сроки контрольную точку, к защите не допускаются.

5. Консультации по ВКР (отдельным разделам) осуществляются согласно графика консультаций.

6. Сроки проведения консультаций по нормоконтролю: 29 мая – 3 июня 2017 г.

На нормоконтроль представляется полностью готовая ВКР (включая графическую часть) в печатном виде, подписанная студентом и его руководителем. Студенты, не прошедшие нормоконтроль, к защите не допускаются. Ответственные нормоконтроллеры по программам подготовки:

- «Электроснабжение» (очная форма обучения): ст. преп. Прасол Д.А. (ауд. М219 УК4);
- «Электроснабжение» (заочная форма обучения): инженер Сингатулин Р.С. (ауд. М228а УК4);
- «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии»: ст. преп. Прасол Д.А. (ауд. М219 УК4);
- «Электропривод и автоматика»: ст. преп. Парашук О.В. (ауд. М222 УК4).

При проведении консультаций по нормоконтролю допускается представление материалов ВКР в электронном виде (по согласованию с нормоконтролером).

7. Проверка на объём некорректных заимствований осуществляется до предзащиты, но после прохождения нормоконтроля. Электронную версию ВКР, заполненный и подписанный студентом бланк заявления на проверку ВКР, заполненный и **подписанный руководителем** бланк результата проверки ВКР на заимствования необходимо предоставить ст. преп. Парашук О.В. в период с 29 мая по 3 июня 2017 г (ауд. М222 УК4). Электронная версия ВКР должна быть представлена одним файлом в формате pdf, doc или docx объемом до 20 Мбайт.

Бланки заявления, результата проверки ВКР и требования к предъявляемому материалу доступны на сайте кафедры электроэнергетики и автоматике по адресу: <http://e.bstu.ru/>, раздел Дипломирование.

Студент, выполнивший ВКР, в полном объеме несет ответственность за оригинальность работы, корректность заимствований, правильность принятых решений, выводов, заключений и оформления.

8. Организация предзащиты. Публичная предзащита ВКР осуществляется согласно графика предзащит в присутствии комиссии, состоящей из преподавателей кафедры. На предзащиту представляется полностью оформленная и подписанная студентом и руководителем ВКР (включая графическую часть), прошедшая проверку на некорректные заимствования, а также отзыв руководителя. В процессе предзащиты студент в форме краткого доклада (6-7 минут) излагает основные положения своей работы, после чего отвечает на вопросы комиссии. При наличии замечаний к ВКР со стороны комиссии, студент обязан устранить все замечания, а также повторно пройти нормоконтроль и проверку на некорректные заимствования. Прохождение предзащиты является необходимым условием для допуска студента к защите.

9. Допуск к защите. Студент, успешно прошедший предзащиту, должен представить заведующему кафедрой (согласно графику) полностью готовую и переплетенную ВКР (включая графический материал), подписанную руководителем, нормоконтроллером и консультантами (при наличии).

10. Подписанная ВКР в печатном и электронном виде вместе с отзывом руководителя и результатами проверки на заимствования за два дня до защиты (согласно графика защит) передается секретарю ГЭК.