ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСА ДОКЛАДА

Тезисы принимаются на русском или английском языках (в формате docx, до двух страниц). Один автор может участвовать не более чем в двух докладах.

Текст тезиса набирается в редакторе, совместимом с Microsoft Word 2003/2007 (формат *.doc/*.docx). Размер бумаги – A4, ориентация – книжная. Поля: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм. Шрифт: гарнитура – «Times New Roman», кегль – 12 (в рисунках и таблицах – не менее 12), цвет – черный. Абзац выделять отступом первой строки слева на 10 мм. Абзацные отступы не допускается заменять пробелами или табуляцией. Междустрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине. В конце заголовков точки не ставятся. Страницы не нумеруются. Не допускается использование знаков принудительного разрыва строк, страниц, разделов; автоматических списков; подстрочных сносок. Формулы набираются в редакторе формул (MS Equation). Рисунки и схемы предоставляются отдельными файлами в любом графическом формате (предпочтительно tiff, jpg, bmp), а также обязательно должны быть вставлены непосредственно в файл с текстом доклада. На рисунках следует избегать излишней детализации, обозначения лучше выносить в подрисуночную надпись. Ссылки на источники и литературу приводятся в тексте в квадратных скобках. После основного текста должен быть приведен список использованных источников и литературы в соответствии с ГОСТ. Список используемых источников должен быть набран шрифтом Times New Roman размером 10 пунктов.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА ДОКЛАДА

УДК ...

ЗАЩИТА ДАННЫХ В ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ СИСТЕМАХ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ ЧЕЛОВЕКА

И.И. Иванов

Текст доклада [1, c. 25; 2, c. 25].

Текст доклада (см. табл. 1).

Последняя страница должна быть максимально заполнена (не менее 2/3 страницы).

Библиографический список

- 1. Bashi N., Karunanithi M., Fatehi F., Ding H., Walters D. Remote Monitoring of Patients With Heart Failure: An Overview of Systematic Reviews // Journal of Medical Internet Research. 2017. Vol. 19(1). No. e18. doi: 10.2196/jmir.6571.
- 2. Козлов К.Д. Факторы эффективности эксплуатации нетрадиционных источников электрической энергии [Электрон. ресурс] / К.Д. Козлов. // Электроэнергетика онлайн. Электрон. дан. Режим доступа: http://www.electro-online.ru.
- 3. Чудинов С.Б. Анализ технических характеристик современных ВЭУ / С.Б. Чудинов, П.П. Петров / Вопросы энергетики. -2006. -№ 4. С. 15-16.

Сведения об авторах

1. Иванов Иван Иванович, д.т.н., профессор, Кабардино-Балкарский государственный университет Россия, Нальчик, ivanov@mail.ru