

ИЗГ.

320

22 МАР 2022

О включении работ в серии
«Учебники НГТУ», «Монографии НГТУ»

По результатам работы конкурсных комиссий

Приказываю:

I. Включить в серию «Учебники НГТУ» на 2022 год следующие работы:

- Бирюков В.В., Щуров Н.И., Штанг А.А. «Основы электрической тяги». Объем 20 печ.л.
- Кольшклина С.С., Москвина О.В. «Иностранный язык региона специализации: для продолжающих обучение». Объем 18 печ.л.
- Сажнев А.М., Рогулина Л.Г. «Электропитание электронных средств». Объем 15 печ.л.
- Купарев М.А., Литвинов И.И., Глазырин В.Е. «Элементы автоматических устройств». Объем 14 печ.л.

II. Включить в серию «Монографии НГТУ» на 2022 год следующие работы:

- Подгорный Ю.И., Мартынова Т.Г., Скиба В.Ю. «Синтез механизмов технологических машин: расчет и конструирование». Объем 16 печ.л.
- Бирюков В.В., Штанг А.А. «Повышение эффективности электротранспортных систем на основе использования накопительной энергии». Объем 20 печ.л.
- Меграбов А.Г. «Дифференциальные инварианты группы эквивалентности и их приложения». Объем 29 печ.л.
- Алексейцев С.А., Горбачев А.П. «Печатные двухдиапазонные антенны с концевым питанием возбудителя дипольного вида». Объем 13,75 печ.л.

- Левин В.М., Танфильева Д.В. «Управление надежностью и техническим состоянием оборудования в задачах эксплуатации электрических сетей». Объем 17 печ.л.
- Васюков В.Н., Зима Д.Н., Лозовский И.Ф., Морозов Ю.В., Мурасев А.А., Пшеничников И.А., Райфельд М.А., Соколова Д.А., Спектор А.А. «Пространственно-временная обработка широкополосных сигналов в радиолокационных системах с адаптивными цифровыми антенными решетками» Объем 18 печ.л.
- Савиных И.С., Подкопаев А.Ю., Киселев А.В., Степанов М.А. «Имитация радиолокационных отражений от метеорологических образований» Объем 19 печ.л.
- Разинкин В.П., Хрусталева В.А. «Пленочные СВЧ аттенюаторы высокого уровня» Объем 10,75 печ.л.
- Секретарев Ю.А., Панова Я.В. «Применение теории возможностей для многоцелевого ситуационного управления составом гидроагрегатов на ГЭС» Объем 15 печ.л.
- Овсянников А.Г. «Частичные разряды и диагностирование оборудования высокого напряжения» Объем 15 печ.л.

III. Заключение авторские договоры на издание в соответствии с п. 7 Временного положения о конкурсе издательских проектов серий «Учебники НГТУ - 2022 г.», «Монографии НГТУ – 2022 г.».

Ректор

А.А. Батаев

Верно: