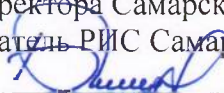


УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора Самарского университета,
председатель РИС Самарского университета

В.Д. Богатырев

Решение № 20
бюро редакционно-издательского совета
Самарского университета от 04.10.2019 г.

1. Установить тираж учебного пособия, издаваемой вновь рукописи по плану РИС на 2019 год «Компьютерное моделирование технологического процесса литья деталей двигателей в модуле Visual-Mesh программного продукта ProCast» автора Вдовина Р.А.: 120 экз., первый завод 25 экз. в связи с подготовкой документов на получение ученого звания доцента. (Представление зав. кафедрой Технологий производства двигателей Хаймович А.И.).

Выпуск оставшегося тиража экземпляров учебных пособий планировать за счет собственных средств кафедры Технологий производства двигателей поэтапно по мере необходимости включения издания в учебный процесс.

2. Установить тираж учебного пособия, издаваемой вновь рукописи по плану РИС на 2019 год «Расчет проектно-баллистических характеристик и формирование проектного облика межорбитальных транспортных аппаратов с электрореактивной двигательной установкой с использованием информационных технологий» авторов Салмина В.В., Четверикова А.С. и Гоголева М.Ю.: 120 экз., первый завод 60 экз. в связи с подготовкой документов на получение соавтором Четвериковым А.С. ученого звания доцента. (Представление зам. зав. кафедрой Космического машиностроения Салмина В.В.).

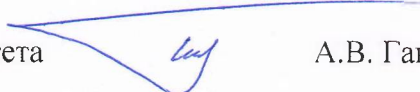
Выпуск оставшегося тиража экземпляров учебных пособий планировать за счет собственных средств кафедры Космического машиностроения поэтапно по мере необходимости включения издания в учебный процесс.

Первый проректор –
проректор по научно-исследовательской работе,
зам. председателя РИС Самарского университета



А.Б. Прокофьев

Проректор по учебной работе,
зам. председателя РИС Самарского университета



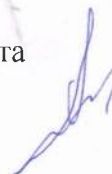
А.В. Гаврилов

Проректор по информатизации,
зам. председателя РИС Самарского университета



Д.Е. Пашков

Директор издательства,
ответственный секретарь РИС Самарского университета



А.А. Нечитайло