

УДК 621.6 (07)
С281

Рецензент канд. техн. наук, доц. Е.М. Крамченков

Севостьянов, А.В.

С281 Исследование относительного покоя жидкости [Текст]: метод. указ. к лабораторной работе № 1^а по дисциплине «Гидрогазодинамика»/ А.В. Севостьянов, И.Г. Козырь. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2018. – 13 с.

В методических указаниях предлагается изучить относительный покой жидкости во вращающемся с постоянной угловой скоростью сосуде путём экспериментального нахождения координат точек кривой свободной поверхности жидкости.

Методические указания предназначены для студентов I курса физико-технологического факультета специальности «Промышленная теплоэнергетика» направления «Теплоэнергетика и теплотехника».

Табл. 2. Ил. 2. Библиогр.: 2 назв.

© ФГБОУ ВО «Липецкий
государственный технический
университет», 2018

Содержание

1. Общие теоретические положения.....	5
2. Описание экспериментальной установки	6
3. Содержание и порядок проведения работы.....	7
4. Оформление отчёта по работе.....	9
5. Контрольные вопросы.....	10
6. Требования по технике безопасности	10
Библиографический список.....	11