

УДК 621.6 (07)

C281

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

Севостьянов, А.В.

C281 Исследование относительного покоя жидкости: задания для проверки знаний студентов / А.В. Севостьянов. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2022. – 20 с. – Текст: непосредственный.

Настоящие задания представляют собой варианты задач для проведения контроля знаний по разделу «Исследование относительного покоя жидкости».

Задания предназначены для студентов I курса физико-технологического факультета, обучающихся по специальности «Промышленная теплоэнергетика» направления «Теплоэнергетика и теплотехника»; студентов факультета инженеров транспорта, обучающихся по специальности «Наземные транспортно-технологические комплексы» направления «Техника и технологии наземного транспорта».

Ил. 19. Библиогр. 2 назв.

УДК 621.6 (07)

© ФГБОУ ВО «Липецкий
государственный технический
университет», 2022

Содержание

Общие сведения	4
Условные обозначения.....	4
<i>Задание 1</i>	5
<i>Задание 2</i>	6
<i>Задание 3</i>	8
<i>Задание 4</i>	9
<i>Задание 5</i>	10
<i>Задание 6</i>	12
<i>Задание 7</i>	13
<i>Задание 8</i>	15
<i>Задание 9</i>	16
<i>Задание 10</i>	18
Библиографический список.....	19