

Перелік використаних джерел

1. Жуков Ю. П. Вибрационные плотномеры. – М.: Энергоавтомиздат, 1991. – 144 с.: Ил.
2. Квилис С. С. Плотномеры. М.: Энергия, 1980. – 278 с.: Ил.
3. Древецький В.В., Стець С.Є. Спеціальні вимірювання і прилади.: Навч. Посібник. – Рівне: НУВГП, 2012. – 288 с.
4. Густиномір 7828 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://www.vsp.com.ua/rus/mobrey/systems_1/7828/
5. Густиномір 7828 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://www.chemical.ru/catalog/equipment/apparaty_i_dlya_opredeleniya_plotnosti/portativnyy_pogruzhnoy_plotnomer_dm_230_1a/.
6. Густиномір 7828 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://www.vsp.com.ua/rus/mobrey/systems_1/7835/
7. Густиномір 7828 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://td-str.ru/file.aspx?id=6213>
8. Вимірювальні перетворювачі густини водяних суспензій для систем автоматичного керування [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ena.lp.edu.ua:8080/handle/ntb/8855>
9. Разработка чувствительного элемента кориолисового расходомера [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://sjs.tpu.ru/journal/article/view/694>
10. Разновидности конструктивного исполнения плотномеров [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://life-prog.ru/view_msinv.php?id=204
11. Схемы вибрационных плотномеров [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://msd.com.ua/vibracionnye-plotnomery/sxemy-vibracionnyx-plotnomerov/>
12. Приборы и оборудование для определения плотности жидкости и газа [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://intech-gmbh.ru/density_determination/
13. Магнітне поле [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://helpnik.college.ks.ua/multimedia/TOE/2_2.htm

14. Індукційні перетворювачі [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://studfiles.net/preview/5468653/page:15/>
15. Светлицкий В.А. Механика стержней: в 2-х ч. Ч. 2. Динамика. – М.: Высш. шк, 1987. – 304 с
16. Визначення моментів інерції тіл [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.bog5.in.ua/lection/labrab/mechanics/lr8.html>.
17. ІНДУКТИВНІСТЬ. ЕНЕРГІЯ МАГНІТНОГО ПОЛЯ КОТУШКИ ЗІ СТРУМОМ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://subject.com.ua/textbook/physics/11klas/17.html>
18. Расчет основных параметров и характеристик терморезисторов [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://studfiles.net/preview/724553/>
19. Густина й питома вага [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://studfiles.net/preview/5064502/page:2/>.
20. Проектирование датчиков для измерения механических величин. Под ред. Е.П. Осадчего. – М.: Машиностроение, 1979. – 480 с.
21. Момент інерції круга [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.arhivinfo.ru/2-16803.html>.