

МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

Факультет общей и прикладной физики

**Отчет о выполнении лабораторной работы 2.2.5.
Определение вязкости жидкости по скорости
истечения через капилляр.**

Выполнил:
Студент гр. Б02-304
Головинов. Г.А.



Долгопрудный, 2024

1 Задание 1. Шейкерная сортировка.

