Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского Радиофизический факультет

Отчет по лабораторной работе $\mathbb{N}22$

Определение коэффициента внутреннего трения (вязкости) жидкости

Выполнил студент 410 группы Сарафанов Φ . Γ .

1. Снятая зависимость

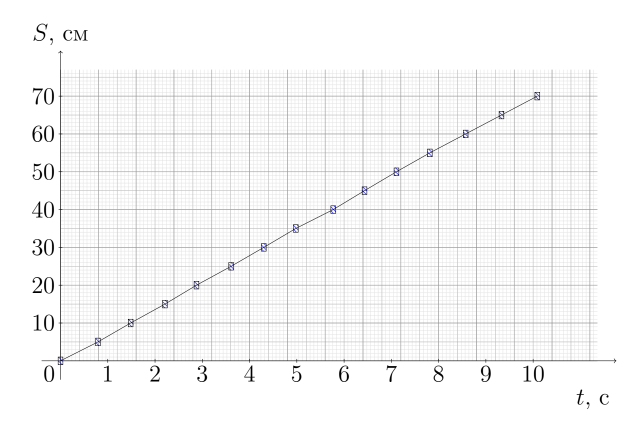


Рис. 1. Пластмасса - опыт 1

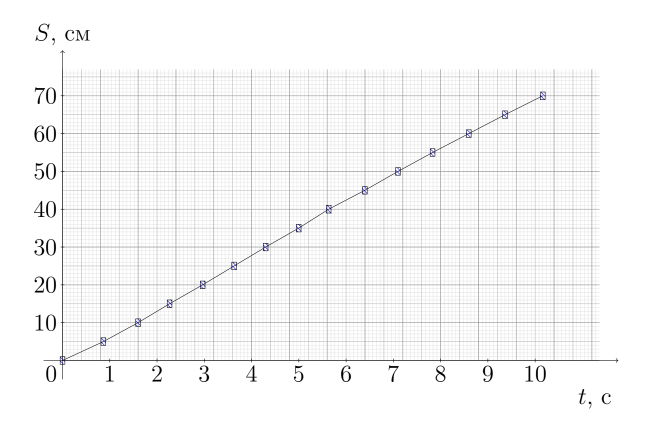


Рис. 2. Пластмасса - опыт 2

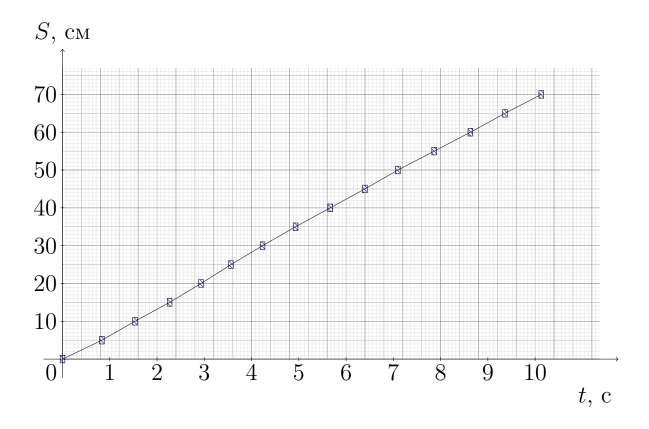


Рис. 3. Пластмасса - опыт 3

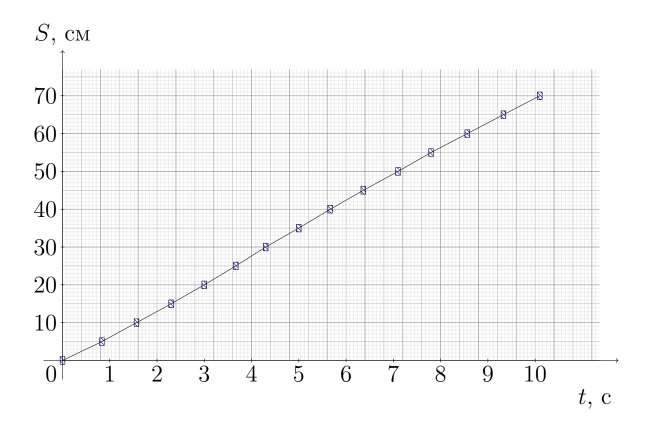


Рис. 4. Пластмасса - опыт 4

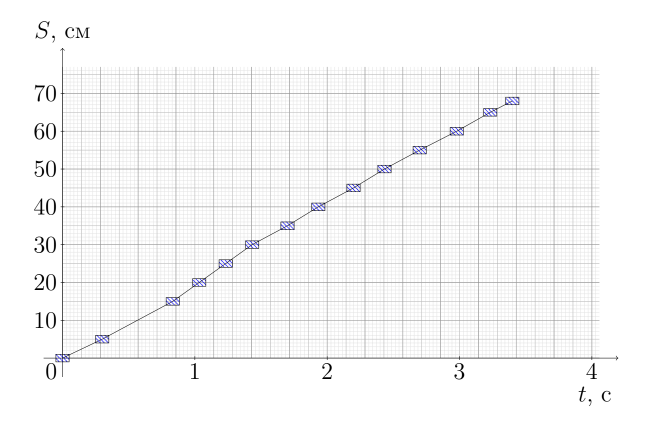


Рис. 5. Пластмасса - опыт 1

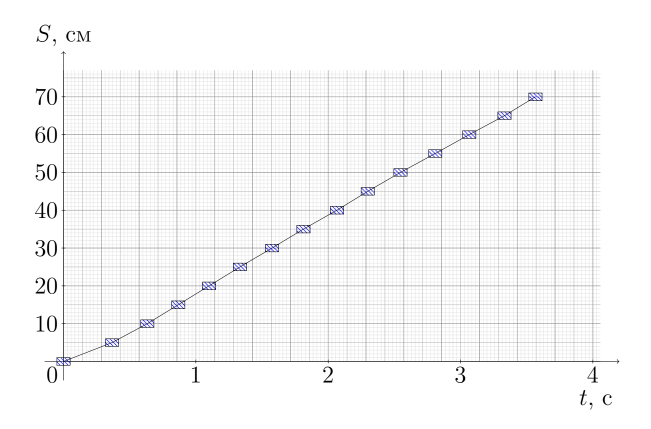


Рис. 6. Пластмасса - опыт 2

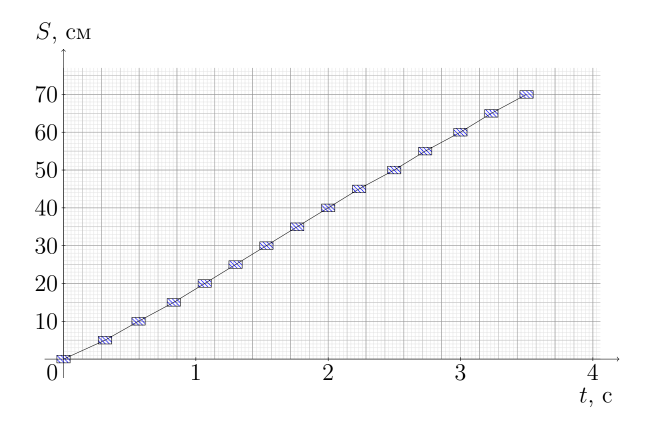


Рис. 7. Пластмасса - опыт 3

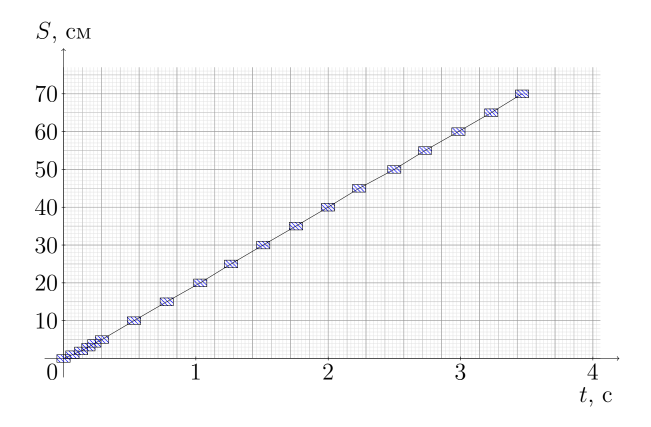


Рис. 8. Пластмасса - опыт 4

