

Отзыв на курсовую работу студента 3 курса кафедры
Системного Программирования СПбГУ
Новожилова Е.А

**«Инструментирование ядра Linux для сбора статистики
об использовании файловых систем пользователем»**

Перед Евгением Алексеевичем была поставлена задача исследовать ядро ОС GNU/Linux на возможность получения информации о запросах приложений к файловым системам. Целью работы было создать прототип системы хранения данных, на которой можно было собирать данные об использовании файловых систем. В ходе работы над этой задачей, Евгений Алексеевич разобрался в исходном коде ядра Linux, проявил стремление к изучению нового материала. Как результат работы был реализован монитор в ядре Linux и клиент для получения данных из ядра. Дополнительно, Евгений Алексеевич провел исследование полученных данных на корректность в среде R, которое показало правильность реализации монитора.

На мой взгляд, работа заслуживает оценки «отлично».

Ведущий инженер компании EMC
к.т.н. Козловский В.С.