

## Отзыв о прохождении учебной практики (научно-исследовательской работы)

Обучающийся	<b>Ким Анатолий Александрович</b>
Дата	28.12.21

Обучающийся Ким Анатолий Александрович подключился к работе по созданию kubernetes-кластера в инфраструктуре РЦ ВЦ. Первая задача, которая перед ним поставлена – разработать и реализовать на базе ПО kubernetes программно-аппаратную среду для управления контейнеризованными приложениями. Эта среда будет использоваться студентами-физиками для выполнения проектов на практических занятиях по современным технологиям программирования. В дальнейшем предполагается интегрирование полигона в инфраструктуру ВЦ для более широкого круга задач.

На данный момент уже согласован план работ с РЦ ВЦ, получены вычислительные ресурсы и доступ к ним.

К сожалению, А.А.Ким приступил к работе совсем недавно, поэтому пока успел лишь немного ознакомиться с необходимыми технологиями и программным обеспечением. Однако он проявил большую заинтересованность и активность, что вселяет уверенность на дальнейшую успешную работу. Рекомендую положительно аттестовать А.А.Кима.

Руководитель практики



Доцент кафедры вычислительной  
физики, к. ф.-м. н. Степанова М. М.