



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт автоматизации и процессов управления
Дальневосточного отделения Российской академии наук
(ИАПУ ДВО РАН)

Радио ул., д. 5, Владивосток, 690041

Телефон (423) 2310439, факс (423) 2310452

E-mail: director@iacp.dvo.ru

[http: www.iacp.dvo.ru](http://www.iacp.dvo.ru)

ОКПО 02698217, ОГРН 1022502127878

ИНН/КПП 2539007627/253901001

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИАПУ ДВО РАН
академик РАН

Ю.Н. Кульчин

"11"

декабря 2018 г.

План работ на 2019 год

Центра коллективного пользования уникальным аналитическим оборудованием
ДВО РАН «Дальневосточный вычислительный ресурс»

«11» декабря 2018 г.

Владивосток

Центр коллективного пользования уникальным аналитическим оборудованием ДВО РАН «Дальневосточный вычислительный ресурс» в 2019 году оказывает услуги согласно следующему плану:

1. Вычислительный кластер IRUS17 доступен в течение календарного года, за исключением времени проведения регламентных работ.
2. Гибридный кластер SMH11 доступен в течение календарного года, за исключением времени проведения регламентных работ.
3. Учебный кластер MVS17 доступен пользователям в течение учебного года (календарный год, за исключением января, июля и августа).
4. Оборудование центра обработки данных ИАПУ ДВО РАН будет работать в течение всего года. Плановые регламентные работы будут проводиться без нарушения доступности сервисов.

5. Плановые регламентные работы на вычислительных кластерах SMH11 и IRUS17 будут проводиться в 2019 году:

- с 9 января по 16 января;
- с 1 апреля по 5 апреля;
- с 1 июля по 5 июля;
- с 7 октября по 11 октября.

Информация о регламентных работах будет публиковаться на официальном сайте ЦКП <https://cc.dvo.ru>. При проведении регламентных работ доступ к вычислительным ресурсам может быть частично или полностью приостановлен, очереди задач блокированы, а активные задачи сняты со счета. В этом случае перезапуск снятых со счета задач осуществляется пользователем самостоятельно.

Руководитель ЦКП ДВВР

к.т.н.



Д.И. Харитонов