# Анкета для регистрации пользователя вычислительных ресурсов ЛСМ ЮУрГУ

При заполнении анкеты от руки, просьба писать печатными буквами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Фамилия, имя, отчество |  |
|  | Логин (транслитерация фамилии) |  |
|  | Высшая школа/Институт, факультет/НОЦ |  |
|  | Кафедра (подразделение) |  |
|  | Должность |  |
|  | Контактный телефон (сотовый) |  |
|  | Адрес E-mail. Если у вас есть адрес в домене susu.ru, просьба указать его. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | SPIN-код РИНЦ (если есть) |  |
|  | Researcher ID WoS (если есть) |  |
|  | SCOPUS Author ID (если есть) |  |
|  | Название и номер гранта (если есть) |  |
|  | Название научного проекта (если есть) |  |
|  | Научный руководитель проекта (если есть) |  |
|  | Укажите, какое программное обеспечение Вы собираетесь использовать. Список доступного ПО: <https://supercomputer.susu.ru/pvc/software/> (Система ПВК) и <https://supercomputer.susu.ru/users/simulation/> (Суперкомпьютер Торнадо).Если необходим доступ к лицензиям инженерных программных пакетов ЛСМ ЮУрГУ, укажите количество рабочих мест[[1]](#footnote-1). |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Имеется ли у вас аккаунт для доступа к ресурсам суперкомпьютерного центра? |  | Да. Продлить существующий аккаунт в системе ПВК, на суперкомпьютере Торнадо, на комплексе Нейрокомпьютер (*нужное подчеркнуть*)Логин текущего аккаунта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Нет |
|  | К каким ресурсам суперкомпьютерного центра желаете получить доступ?*(поставьте галочки в нужных местах)* |  | Суперкомпьютер «Торнадо ЮУрГУ» **(дальше заполните только поля 17, 18, 19).**Предназначен для решения вычислительно сложных задач в параллельном режиме. |
|  | Комплекс «Нейрокомпьютер» **(дальше заполните только поля 20, 21, 22)**.Предназначен для решения задач на ресурсах с графическими ускорителями. |
|  | Система «Персональный виртуальный компьютер» (ПВК)**(дальше заполните только поля 23, 24, 25)**Предназначен для предоставления виртуальных ПК с лицензионным программным обеспечением. |
|  | Доступ к **лицензиям** инженерных программных пакетов суперкомпьютерного центраIP-адрес[[2]](#footnote-2):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите необходимый объем дискового пространства на суперкомпьютере «Торнадо ЮУрГУ» |  | 10 Гб |
|  | 50 Гб |
|  | 100 Гб |
|  | Другое (напишите число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите приблизительное количество файлов, которое вы собираетесь хранить на суперкомпьютере «Торнадо ЮУрГУ» |  |  |
|  | Укажите срок действия аккаунта на суперкомпьютере «Торнадо ЮУрГУ»По истечении срока действия аккаунта требуется **перерегистрация**.Данные пользователей, срок действия учетных записей которых окончился более **180 дней** назад, **удаляются безвозвратно**. |  | 1 год |
|  | меньше 1 года (напишите до какого числа) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите необходимый объем дискового пространства на комплексе «Нейрокомпьютер ЮУрГУ» |  | 10 Гб |
|  | 50 Гб |
|  | 100 Гб |
|  | Другое (напишите число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите приблизительное количество файлов, которое вы собираетесь хранить на комплексе «Нейрокомпьютер ЮУрГУ» |  |
|  | Укажите срок действия аккаунта на комплексе «Нейрокомпьютер ЮУрГУ»По истечении срока действия аккаунта требуется **перерегистрация**.Данные пользователей, срок действия учетных записей которых окончился более **180 дней** назад, **удаляются безвозвратно**. |  | 1 год |
|  | меньше 1 года (напишите до какого числа) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите срок действия аккаунта в системе ПВКПо истечении срока действия аккаунта требуется перерегистрация.Данные пользователей, учетные записи которых не активны более **180 дней**, **удаляются безвозвратно**.Обратите внимание, что объем дискового пространства для расчетов и хранения файлов - не более **15 Гб** |  | для студентов на 1 учебный год, **до 10 июля** |
|  | для студентов меньше 1 учебного года, (напишите до какого числа) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | для аспирантов или сотрудников ЮУрГУ на2 года |
|  | для аспирантов или сотрудниковЮУрГУменьше 2 лет, (напишите до какого числа) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Укажите приблизительное количество файлов, которое вы собираетесь хранить в системе ПВК |  |
|  | Система ПВК. Информация о группе(ах) студентов | **Количество аккаунтов:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Предмет, в котором планируется использование ресурсов*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Подразделение (школа/институт, факультет)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Направление подготовки (шифр, название)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Номер группы, курс, семестр*Вид обучения: Очное/Заочное;Бакалавриат/Магистратура/Специалитет*Нужное подчеркнуть* |
| С правилами доступа к вычислительным ресурсам[[3]](#footnote-3) и/или пользования лицензиями инженерных программных пакетов[[4]](#footnote-4) и/или пользования системой ПВК[[5]](#footnote-5) ознакомлен(-а) и обязуюсь их соблюдать. |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| подпись |  | ФИО сотрудника |

31 октября 2022 г. |

1. В случае, если лицензия требуется для компьютерного класса. [↑](#footnote-ref-1)
2. Удаленный доступ к серверу лицензий будет осуществляется только для IP-адреса, указанного в данном поле. Информацию об IP-адресе можно узнать, перейдя по ссылке: <http://file-server.hpc.susu.ru/ip> [↑](#footnote-ref-2)
3. Правила доступа к вычислительным ресурсам ЛСМ ЮУрГУ опубликованы на сайте ЛСМ по адресу: <http://supercomputer.susu.ru/users/rules/rules_skc.html> [↑](#footnote-ref-3)
4. Правила пользования лицензиями инженерных программных пакетов ЛСМ ЮУрГУ опубликованы на сайте ЛСМ по адресу: <http://supercomputer.susu.ru/users/rules/rules_lic.html> [↑](#footnote-ref-4)
5. Правила пользования системой ПВК ЛСМ ЮУрГУ опубликованы на сайте ЛСМ по адресу: <https://supercomputer.susu.ru/pvc/rules/> [↑](#footnote-ref-5)