# 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 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | 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) |  |
|  | Название предмета, в котором планируется использование ресурсов;подразделение (школа/институт, факультет);направление подготовки (шифр, название);номер группы;вид обучения (Очное/Заочное, Бакалавриат/ Магистратура/Специалитет);курс, семестр | Предмет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подразделение (школа/институт, факультет): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Направление подготовки (шифр, название): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Номер группы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Вид обучения (нужное подчеркнуть)Бакалавриат /Магистратура /Специалитет, Очное/ ЗаочноеКурс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Семестр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | 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) в первом столбце |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Поле номер **16** заполняется пользователями, желающими получить доступ к **ЛИЦЕНЗИЯМ** инженерных программных пакетов ЛСМ ЮУрГУ (для установки программ на ПК подразделения) |
|  | IP-адрес[[2]](#footnote-2) |  |
| Поля номер **17**, **18 и 19** заполняются пользователями, желающими получить доступ к **СУПЕРКОМПЬЮТЕРУ «Торнадо ЮУрГУ»** для решения вычислительно сложных задач в параллельном режиме |
|  | Требуется перерегистрация.Поле заполняется если уже имеется учетная запись |  | Требуется продление учетной записи |
|  | Требуется создание новой учетной записи(при этом старая учетная запись удаляется) |
|  | Укажите необходимый объем дискового пространства на суперкомпьютере Торнадо ЛСМ ЮУрГУ |  | До 1000 Гб: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(напишите число от 1 до 1000) |
|  | Более 1000 Гб: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Обоснование необходимости использования объема памяти более 1 Тб: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Требуемый срок действия аккаунта на суперкомпьютере Торнадо(1 год – максимальный срок действия аккаунта, по истечении которого требуется перерегистрация).Доступ и работа на Торнадо осуществляется через SSH подключение |  | 1 год |
|  | другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Поля номер **20,** **21 и 22** заполняются пользователями, желающими получить доступ к **КОМПЛЕКСУ «Нейрокомпьютер»** |
|  | Требуется перерегистрация.Поле заполняется если уже имеется учетная запись |  | Требуется продление учетной записи |
|  | Требуется создание новой учетной записи(при этом старая учетная запись удаляется) |
|  | Укажите необходимый объем дискового пространства на комплексе «Нейрокомпьютер» |  | объем локального дискового пространства,раздел /home (максимум 50 Гб)(напишите число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | объем удаленного дискового пространства,раздел /storage (максимум 100 Гб)(напишите число) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.
 | Требуемый срок действия аккаунта на комплексе «Нейрокомпьютер»(1 год – максимальный срок действия аккаунта, по истечении которого требуется перерегистрация).Доступ и работа на Нейрокомпьютере осуществляется через SSH подключение |  | 1 год |
|  | другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Поля номер **23 и 24** заполняются пользователями, желающими получить доступ к системе **«Персональный виртуальный компьютер»** |
|  | Требуется перерегистрация.Поле заполняется если уже имеется учетная запись |  | Требуется продление учетной записи |
|  | Требуется создание новой учетной записи, логин старой учетной записи, которую нужно удалить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Требуемый срок действия аккаунта в системе ПВК.Максимальный срок действия аккаунта для студента – 1 год, максимальный срок действия аккаунта для аспиранта или сотрудника ЮУрГУ – 2 года, по 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 |  | 1 год |
|  | 2 года |
|  | другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 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 |

2 августа 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)