



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»



МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ СУПЕРКОМПЬЮТЕРНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

филиал

Федерального государственного учреждения «Федеральный научный центр научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук»

**П Р И К А З**

09.01.2024

Ф/Н. П-1

Москва

В целях оказания платных услуг по предоставлению вычислительных ресурсов юридическим лицам, в соответствии с уставом Федерального государственного учреждения «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук», а также положением о филиале, на основании доверенности № 159 от 15 августа 2023 г. приказываю:

1. Утвердить прилагаемый перечень платных услуг по предоставлению ресурсов вычислительных систем МСЦ РАН – филиала ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН на 2024-й год юридическим лицам за услуги, оказываемые сверх установленного государственного задания.
2. Установить на отдельные платные услуги (работы), оказание (выполнение) которых носит нестандартный характер, плату на основе стоимости нормо-часа, норм времени, разовой калькуляции затрат по согласованию с заказчиком или исходя из их рыночной стоимости.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Б.М. Шабанов

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

платных услуг по предоставлению ресурсов вычислительных систем МСЦ РАН – филиала ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН на 2024-й год юридическим лицам за услуги, оказываемые сверх установленного государственного задания

п.п.	Наименование платной услуги	Стоимость использования одного вычислительного узла в течение одного часа в режиме монопольного использования <sup>*)</sup>	Стоимость использования одного вычислительного узла в течение одного часа в режиме общей очереди с повышенным приоритетом <sup>*)</sup>
1	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП1 HSW (Haswell)</b> 2x Intel Xeon E5-2697v3 (Haswell) 2.6 GHz 14 ядер; 128 GB RAM	16 руб. 93 коп.	19 руб. 92 коп.
2	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП1 BDW (Broadwell)</b> 2x Intel Xeon E5-2697Av4 (Broadwell) 2.6 GHz 16 ядер; 128 GB RAM	18 руб. 76 коп.	22 руб. 07 коп.
3	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП2 KNL (Knights Landing)</b> Intel Xeon Phi 7290 (Knights Landing) 1.5 GHz 72 ядра; 96 GB RAM	22 руб. 68 коп.	26 руб. 68 коп.
4	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП2 SKL (Skylake)</b> 2x Intel Xeon Gold 6154 (Skylake) 3.0 GHz 18 ядер; 192 GB RAM	24 руб. 16 коп.	28 руб. 42 коп.
5	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП2 CLK (Cascade Lake)</b> 2x [Intel Xeon Platinum 8268 (Cascade Lake) 2.9 GHz 24 ядра] / [Intel Xeon Gold 6248R (Cascade Lake) 3.0 GHz 24 ядра]; 192 GB RAM	71 руб. 57 коп.	84 руб. 20 коп.
6	Предоставление вычислительного узла <b>МВС-10П ОП2 ILK (Ice Lake)</b> 2x Intel Xeon Platinum 8358 (Ice Lake) 2.6 GHz 32 ядра; 256 GB RAM	142 руб. 78 коп.	167 руб. 97 коп.
7	Предоставление вычислительного узла на базе двух графических карт NVIDIA A100 <b>(2x NVIDIA A100)</b> 2x Intel Xeon Platinum 8368Q (Ice Lake) 2.6 GHz 38 ядер; 512 GB RAM; Acc: 2x NVIDIA A100 40 GB	243 руб. 58 коп.	286 руб. 57 коп.
8	Предоставление вычислительного узла на базе четырех графических карт NVIDIA A100 <b>(4x NVIDIA A100)</b> 2x Intel Xeon Gold 6338 (Ice Lake) 2.0 GHz 32 ядра; 512 GB RAM; Acc: 4x NVIDIA A100 40 GB.	360 руб. 21 коп.	423 руб. 78 коп.

\*) стоимость использования вычислительных узлов указана без учета НДС.