Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

ПРИКАЗ

31.08.2023 г. № 166/120

Москва

О зачислении поступающих на обучение в число обучающихся первого курса очной формы обучения

В соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре НИУ МГСУ в 2023-2024 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

зачислить с 1 сентября 2023 г. в число обучающихся первого курса очной формы обучения сверх контрольных цифр приема

§ 1

по программам аспирантуры со сроком окончания обучения 31 августа 2026 г. следующих поступающих:

Конкурсный балл в т.ч. балл ИД

Научн	ая специальность 5.2.3 Региональная и отраслевая экон	г омика	
1	149-766-539 28	50	0
2	185-198-311 01	50	0
3	131-463-719 37	70	0
4	175-510-124 45	80	0
5	143-014-526 07	80	0
6	183-423-452 63	80	0
7	157-683-447 11	80	0
8	109-458-030 58	80	0
9	195-189-547 26	80	0
10	172-054-041 28	90	0
11	145-395-434 80	90	0
12	156-542-117 60	90	0
13	129-475-118 79	90	0
14	145-816-797 98	90	0
15	190-517-561 71	100	0
	§ 2		

по программам аспирантуры со сроком окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих поступающих:

Конкурсный балл в т.ч. балл ИД

Научная специальность 2.1.3 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

1 187-764-104 15 40 0

2	103-088-717 31		40	0
3	187-059-121 90		40	0
				_
4	185-528-939 20		70	0
5	195-021-926 66		70	0
6	127-954-249 91		80	0
_		§ 3		-
			7	
по про	граммам аспирантуры со сроком оконча	ния обучения 31 августа 202	/ г. следующих	
поступ	ающих:			
			Конкурсный балл в	з т.ч. балл ИД
TT	2165			
-	ая специальность 2.1.6 Гидротехниче	ское строительство, гидрав.	лика и инженерна	ая
гидрол				
1	164-418-148 64		70	0
2	141-258-408 36		70	0
3	174-560-544 79		70	0
3	171 300 311 77	e 1	70	O
		§ 4		
по про	граммам аспирантуры со сроком оконча	ния обучения 31 августа 2027	7 г. следующих	
поступ	ающих:			
J	·			
			Конкурсный балл в	з т.ч. балл ИД
Научн	ая специальность 2.1.1 Строительные	е конструкции, здания и соо	ружения	
1	163-125-767 53		40	0
2	000001083		40	0
3	178-830-580 13		40	0
				_
4	148-609-364 93		45	0
5	155-119-263 51		60	0
6	165-257-152 71		60	0
7	168-906-061 02		60	0
8	156-893-831 25		60	0
O	130-073-031 23	e 7	00	O
		§ 5		
по про	граммам аспирантуры со сроком оконча	ния обучения 31 августа 2027	7 г. следующих	
поступ	ающих:			
,				
			Конкурсный балл в	з т.ч. балл ИД
Научн	ая специальность 2.1.15 Безопасность	ь объектов строительства		
1	186-739-385 36		45	0
		§ 6		
		•	7	
_	граммам аспирантуры со сроком оконча	ния обучения 31 августа 202	т. следующих	
поступ	ающих:			
			TC ~ ~ ~	с ил
			Конкурсный балл в	в т.ч. балл ИД
Потити	2 A AVANA WA WA ATA 2 1 5 CTT AVETA WAY			
	ая специальность 2.1.5 Строительные	е материалы и изделия	~ ~	1.5
1	118-199-464 87		55	15
		§ 7		
по про	граммам аспирантуры со сроком оконча	•	б г. спелующих	
_		anna ooy tenna 31 am yeta 2020	ут. еледующих	
moc i yii	ающих:			
			Конкурсный балл в	ти бапп ИЛ
			Ronky penbin oasis i	я т. т. оалы ттд
Научи	ая специальность 2.1.13 Градостроите	ельство, планировка сепьск	их населенных п	VHKTOR
1	186-761-955 31	J. 20,	40	0
2				
2	175-209-877 92		60	0
				2 стр. из 4
				∠ стр. из 4

2	146 606 245 05	40	0
3	146-696-245 05 059-033-009 38	60 70	0
4	039-033-009 38		0
		§ 8	
-	граммам аспирантуры со сроком с пающих:	окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих	
		Конкурсный балл в т	.ч. балл ИД
Научн	ая специальность 2.1.4 Водоснаб	бжение, канализация, строительные системы охран	Ы
	іх ресурсов		
1	073-022-155 12	40	0
2	171-553-449 67	40	0
3	141-640-206 15	60	0
4	158-942-625 12	70	0
5	133-247-727 45	100	0
		§ 9	
-	ограммам аспирантуры со сроком с пающих:	окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих	
		Конкурсный балл в т	.ч. балл ИД
Научн	ая специальность 2.6.17 Матери	аловеление	
1	121-269-904 40	45	0
2	181-966-541 10	45	0
		§ 10	
по про	ограммам аспирантуры со сроком с	окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих	
-	пающих:		
		Конкурсный балл в т	.ч. балл ИД
Научн	ая специальность 2.1.2 Основан	Конкурсный балл в т ия и фундаменты, подземные сооружения	.ч. балл ИД
1	179-740-139 06	ия и фундаменты, подземные сооружения 60	0
		ия и фундаменты, подземные сооружения	
1 2	179-740-139 06 155-945-682 12	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11	0
1 2 по про	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60	0
1 2 по про	179-740-139 06 155-945-682 12	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих	0 0
1 2 по про поступ	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с пающих:	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т	0 0
1 2 по про поступ	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с пающих:	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т	0 0 .ч. балл ИД
1 2 по про поступ Научн 1	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с пающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т	0 0 ч. балл ИД 0
1 2 по про поступ Научн 1 2	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с нающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т	0 0 ч.ч. балл ИД 0 0
1 2 по про поступ Научн 1 2 3	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с пающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т	0 0 -ч. балл ИД 0 0 0
1 2 по про поступ Научн 1 2 3 4	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с нающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60	0 0
1 2 по про поступ Научн 1 2 3 4 5	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с нающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 60 70	0 0 с.ч. балл ИД 0 0 0 0
По про поступ Научн 1 2 3 4 5 6	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с пающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70	0 0 0 -ч. балл ИД 0 0 0 0 0
По про поступ Научн 1 2 3 4 5 6 7	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком с нающих: ная специальность 2.1.7 Технолог 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 70 70 70 75	0 0 0 4. ч. балл ИД 0 0 0 0 0 0 0 5
По про поступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 70 75 80	0 0 0 4.ч. балл ИД 0 0 0 0 0 0 5 0
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 70 70 75 80 80	0 0 0.ч. балл ИД 0 0 0 0 0 0 5 0
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87 151-150-284 12	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 75 80 80 80	0 0 0.4. балл ИД 0 0 0 0 0 0 5 0 0
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87 151-150-284 12 136-392-833 78	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 Окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 75 80 80 80 80 80 85	0 0 0 0.4. балл ИД 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87 151-150-284 12	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 75 80 80 80	0 0 0.4. балл ИД 0 0 0 0 0 0 5 0 0
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87 151-150-284 12 136-392-833 78 165-869-498 42	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 Окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 75 80 80 80 80 80 80 85 90	0 0 0.ч. балл ИД 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0
По пропоступ Научн 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	179-740-139 06 155-945-682 12 ограммам аспирантуры со сроком со тающих: ная специальность 2.1.7 Технолого 025-836-108 48 138-625-968 00 173-016-445 39 187-649-426 34 098-446-085 15 150-311-048 92 172-637-026 67 191-401-671 48 126-684-570 87 151-150-284 12 136-392-833 78 165-869-498 42	ия и фундаменты, подземные сооружения 60 60 § 11 Окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих Конкурсный балл в т гия и организация строительства 50 60 60 60 70 70 75 80 80 80 80 80 80 85 90	0 0 0.ч. балл ИД 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0

по программам аспирантуры со сроком окончания обучения 31 августа 2026 г. следующих поступающих:

Конкурсный балл в т.ч. балл ИД

10

11

077-863-079 16

170-276-456 63

1	184-765-332 08	75	10
2	131-269-535 43	90	0
3	177-635-647 16	90	0

§ 13

по программам аспирантуры со сроком окончания обучения 31 августа 2027 г. следующих поступающих:

Конкурсный балл в т.ч. балл ИД

Научная специальность 2.1.14 Управление жизненным циклом объектов строительства			
1	182-030-355 25	60	0
2	113-037-043 92	60	0
3	184-781-313 00	70	0
4	185-905-502 98	75	5
5	185-766-084 22	75	5
6	197-396-900 42	78	18
7	175-055-911 74	80	0
8	174-734-285 92	80	0
9	144-907-200 56	80	0

§ 14

по программам аспирантуры со сроком окончания обучения 31 августа 2026 г. следующих поступающих:

Конкурсный балл в т.ч. балл ИД

80

90

0

10

Научная специальность 2.1.11 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия