



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

23 августа 2023

№ 235-70/с

г. Томск

О зачислении в число аспирантов первого курса
ТПУ (очная форма), бюджетная основа

1. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.1. Математика и механика, специальность 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин, группа АЗ-04, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	206-482-396 64	76	64	56	20	216

2. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики, группа АЗ-05, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	123-619-148 41	99	76	72	43	290
2.	181-084-765 73	94	77	89	35	295
3.	191-389-217 96	79	100	97	20	296
4.	169-387-707 32	100	100	100	74	374
5.	211-255-416 09	100	100	100	84	384

3. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.3. Теоретическая физика, группа АЗ-06, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	168-497-029 21	100	89	81	125	395
2.	185-696-995 61	99	96	86	30	311



4. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.8. Физика конденсированного состояния, группа А3-08, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	195-629-397 30	100	100	100	184	484
2.	214-165-185 33	77	79	79	20	255
3.	182-704-409 65	100	100	100	144	444
4.	190-141-930 43	62	63	66	100	291
5.	166-267-745 01	81	89	82	2	254
6.	177-088-280 06	75	71	79	113	338
7.	152-770-169 63	100	100	100	44	344
8.	161-679-229 89	100	100	100	128	428
9.	147-690-382 97	77	89	91	5	262
10.	165-986-670 40	100	100	100	158	458
11.	198-818-290 44	88	79	76	113	356
12.	155-294-209 71	100	100	100	59	359

5. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.9. Физика плазмы, группа А3-09, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	188-325-151 90	57	89	69	63	278
2.	135-676-629 93	100	100	100	96	396

6. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, группа А3-11, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	189-866-176 59	89	89	78	120	376
2.	214-165-273 32	71	62	57	135	325
3.	215-330-206 05	69	63	79	120	331



7. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества, группа А3-13, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	169-404-158 80	64	74	72	127	337
2.	199-274-853 42	69	100	89	25	283
3.	160-281-313 26	100	100	100	176	476
4.	167-803-358 92	100	100	100	16	316
5.	170-494-716 78	100	100	100	147	447
6.	133-432-168 23	77	73	63	120	333

8. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.3. Физические науки, специальность 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника, группа А3-15, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	161-984-052 85	100	100	100	168	468
2.	205-130-060 86	67	94	78	58	297

9. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.4. Химические науки, специальность 1.4.2. Аналитическая химия, группа А3-16, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	198-893-050 50	76	89	75	114	354
2.	141-984-611 78	63	91	63	20	237
3.	166-109-098 66	100	100	100	140	440
4.	195-051-601 63	100	100	100	217	517
5.	197-988-079 77	94	89	62	20	265

10. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.4. Химические науки, специальность 1.4.3. Органическая химия, группа А3-17, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:



№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	094-706-757 02	92	93	82	20	287
2.	164-638-522 88	67	59	79	6	211
3.	153-900-441 44	79	77	84		240

11. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.4. Химические науки, специальность 1.4.4. Физическая химия, группа АЗ-18, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	162-137-595 57	57	76	76	130	339
2.	199-286-524 41	61	89	86	20	256
3.	153-915-312 61	93	97	91		281
4.	178-054-977 08	100	100	100	112	412
5.	171-339-445 65	91	56	63	42	252

12. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, специальность 1.6.6. Гидрогеология, группа АЗ-68, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	166-033-756 62	93	96	86	32	307
2.	106-331-042 98	88	57	81	28	254

13. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, специальность 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение, группа АЗ-69, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	166-942-374 06	94	99	89	40	322
2.	145-411-746 43	99	86	67	7	259



14. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, специальность 1.6.9. Геофизика, группа А3-71, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	161-287-820 71	75	89	97		261
2.	233-о-А	100	83	71	27	281
3.	175-301-128 36	99	93	69	42	303

15. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, специальность 1.6.11. Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, группа А3-73, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	207-699-474 12	76	99	89		264
2.	173-316-330 47	72	86	78	62	298
3.	211-486-708 49	67	83	82	53	285
4.	169-431-561 90	98	84	95	27	304
5.	166-034-238 49	74	89	93	66	322
6.	166-794-185 24	91	96	96		283
7.	162-382-504 55	68	99	91		258
8.	205-646-157 52	100	100	100	6	306
9.	171-348-098 67	63	79	84	46	272

16. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, специальность 1.6.21. Геоэкология, группа А3-79, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	190-106-736 43	100	100	100	75	375
2.	150-229-703 30	73	59	63	217	412
3.	128-561-416 64	78	89	64	78	309
4.	152-180-396 41	100	100	100	33	333
5.	163-361-417 50	71	97	86		254



17. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь, специальность 2.2.4. Приборы и методы измерения (по видам измерений), группа АЗ-31, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	376-о-А	91	99	98	57	345
2.	186-175-817 07	74	73	71	37	255
3.	195-015-695 81	85	87	74	32	278
4.	213-091-352 16	59	91	82	58	290
5.	170-494-713 75	86	59	73	49	267
6.	181-227-243 46	66	96	74	25	261

18. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь, специальность 2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды, группа АЗ-33, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	181-379-483 99	77	64	73	5	219
2.	148-о-А	99	89	64	98	350
3.	198-663-059 32	100	100	100	148	448
4.	350-о-А	59	63	64	20	206
5.	193-234-741 74	75	93	86	105	359
6.	209-462-317 60	64	79	77	107	327
7.	166-034-699 74	58	58	62	20	198
8.	165-987-524 35	73	83	97	25	278

19. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь, специальность 2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения, группа АЗ-35, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	166-884-096 25	69	77	84	7	237
2.	285-о-А	64	57	60	100	281
3.	194-670-895 25	93	63	87	85	328
4.	165-645-566 00	100	89	83	125	397



5.	055-619-782 90	100	57	59	54	270
6.	182-565-314 81	91	83	76	54	304
7.	210-332-488 02	85	84	71	80	320
8.	182-478-442 99	100	100	100	162	462

20. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации, специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика, группа А3-36, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	176-579-691 43	100	100	100	97	397
2.	167-181-559 89	100	100	100	73	373
3.	213-814-020 19	100	100	100	50	350

21. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации, специальность 2.3.2. Вычислительные системы и их элементы, группа А3-37, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	207-826-746 83	96	89	92	20	297

22. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации, специальность 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами, группа А3-38, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	168-745-635 22	100	96	89	73	358
2.	201-399-099 50	100	81	97	44	322
3.	179-866-948 71	56	81	79	159	375
4.	145-198-121 66	100	87	89	30	306
5.	178-967-613 54	99	81	93	31	304
6.	204-190-578 33	60	83	61	185	389



23. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации, специальность 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей, группа АЗ-39, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	166-425-250 68	64	96	84	143	387
2.	140-187-505 34	99	96	100	20	315

24. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы, группа АЗ-28, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	162-136-517 39	93	83	81	20	277
2.	143-688-253 88	100	100	100	42	342
3.	154-972-331 89	83	96	81	27	287

25. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.11. Светотехника, группа АЗ-29, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	163-112-869 41	84	83	69	50	286

26. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.3. Электроэнергетика, группа АЗ-42, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	136-919-662 00	100	100	100	230	530
2.	195-439-592 24	100	100	100	126	426
3.	168-309-149 86	100	100	100	52	352
4.	165-344-116 56	100	100	100	33	333
5.	169-431-533 86	100	60	79	130	369



27. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность, группа АЗ-43, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	187-156-513 96	94	86	89	25	294
2.	167-109-552 74	86	93	85	20	284
3.	150-077-562 40	86	83	78	27	274
4.	168-309-136 81	81	87	79	100	347
5.	169-129-429 96	81	89	74	155	399

28. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника, группа АЗ-44, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	221-034-367 00	79	86	84	67	316
2.	215-312-092 11	68	93	63	143	367
3.	192-463-041 69	100	100	100	115	415
4.	175-845-600 04	78	81	74	40	273
5.	166-031-394 48	62	74	82	120	338
6.	216-426-466 55	63	67	72	120	322
7.	158-639-034 00	83	89	89	180	441
8.	084-325-952 78	100	100	100	125	425

29. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника, специальность 2.4.4. Электротехнология и электрофизика, группа АЗ-45, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	128-866-354 04	58	59	79	209	405
2.	214-162-878 43	63	91	89	125	368



30. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.5. Машиностроение, специальность 2.5.2. Машиноведение, группа АЗ-20, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	298-о-А	98	94	97	27	316
2.	214-930-601 41	60	93	75	5	233
3.	151-457-710 55	100	89	76	136	401
4.	194-310-525 55	66	93	76	39	274

31. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.5. Машиностроение, специальность 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии, группа АЗ-22, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	191-489-529 14	74	89	77	20	260
2.	264-о-А	78	94	97	35	304

32. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов, группа АЗ-47, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	196-788-288 65	58	76	69	113	316

33. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, группа АЗ-49, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	165-270-230 50	100	100	100	38	338
2.	189-184-475 27	100	100	100	75	375



34. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.10. Технология органических веществ, группа АЗ-50, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	189-356-775 41	89	100	81	20	290
2.	185-819-216 09	100	100	100	153	453
3.	166-523-044 62	89	81	68	125	363
4.	162-680-749 84	100	100	100	149	449

35. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ, группа АЗ-51, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	179-968-879 89	100	100	100	71	371
2.	159-692-304 12	60	64	64	153	341
3.	205-364-906 49	100	100	100	147	447
4.	159-232-021 51	100	76	69	230	475

36. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий, группа АЗ-52, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	155-419-649 83	99	96	79	125	399
2.	209-519-112 58	100	100	100	119	419
3.	103-305-657 02	71	71	91	42	275
4.	199-008-048 91	100	100	100	124	424
5.	176-746-294 19	81	79	81	20	261
6.	169-336-002 78	100	100	100	206	506
7.	194-326-636 90	76	59	62	162	359



37. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.14. Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов, группа А3-53, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	136-558-838 99	84	93	71	38	286
2.	133-о-А	89	99	86	32	306
3.	148-541-716 79	92	76	91	20	279

38. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия, специальность 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов, группа А3-81, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	148-946-939 35	100	91	81	32	304
2.	180-846-033 73	100	91	94	33	318
3.	154-069-142 55	79	94	86	20	279

39. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.8. Недропользование и горные науки, специальность 2.8.2. Технология бурения и освоения скважин, группа А3-75, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	195-350-642 86	99	96	95	20	310

40. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 2.8. Недропользование и горные науки, специальность 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, группа А3-77, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2027 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	202-273-464 18	100	76	85	130	391
2.	178-007-758 87	89	99	89	63	340



3.	143-185-729 61	100	81	99	26	306
4.	144-080-107 18	84	87	79	83	333

41. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.2. Экономика, специальность 5.2.6. Менеджмент, группа А3-56, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	170-494-711 73	100	93	88	29	310
2.	164-875-833 19	100	89	89	50	328
3.	142-762-500 49	100	94	75	115	384
4.	121-302-478 92	67	76	77	45	265

42. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.7. Философия, специальность 5.7.7. Социальная и политическая философия, группа А3-58, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	146-636-428 81	64	63	56	20	203
2.	115-585-890 83	57	58	63	25	203
3.	130-293-417 22	57	57	60		174
4.	151-046-602 19	76	96	79	30	281

43. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.8. Педагогика, специальность 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования), группа А3-61, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	3-А	99	89	74	7	269
2.	181-341-628 51	77	69	63		209

44. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.8. Педагогика, специальность 5.8.4. Физическая культура и профессиональная физическая подготовка, группа А3-62, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:



№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	146-256-443 66	95	99	75	40	309
2.	125-187-673 68	95	64	94		253

45. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.8. Педагогика, специальность 5.8.7. Методология и технология профессионального образования, группа А3-63, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	129-748-398 15	72	84	84	13	253
2.	061-133-424 07	60	77	56	72	265

46. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.9. Филология, специальность 5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации, группа А3-59, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	150-941-771 62	96	64	73		233
2.	072-081-021 18	100	67	63	20	250

47. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.9. Филология, специальность 5.9.5. Русский язык. Языки народов России, группа А3-60, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
1.	166-109-053 53	93	94	62		249
2.	151-726-388 64	100	89	74	70	333

48. Зачислить лиц, успешно сдавших вступительные испытания в число аспирантов, очная форма на группу научных специальностей 5.9. Филология, специальность 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (германские языки), группа А3-83, с «01» сентября 2023 г. по «31» августа 2026 г. утвердить научных руководителей и руководителей практик:

№ п/п	Уникальный код / СНИЛС поступающего	Предмет 1	Предмет 2	Предмет 3	ИД	Балл
-------	-------------------------------------	-----------	-----------	-----------	----	------



1.	195-818-616 25	100	87	87	25	299
2.	029-963-200 80	92	73	62	7	234

Основание: заявления абитуриентов, протокол Центральной приемной комиссии № 8 от 23.08.2023 г.

