

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16044232829	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	71	55	16
16206358649	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	99	97	2
16979982372	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	97	95	2
16381802268	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	65	53	12
11591876277	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	85	85	
420223300	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	79	79	
516223382	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	54	49	5
07355993605	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	82	82	
516223390	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	81	76	5
14232146818	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	83	83	
15008829044	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	66	66	
14069672777	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	99	90	9
16250952661	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	75	75	
13867709307	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
16882719018	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	97	87	10

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
04019160004	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	73	73	
02828213444	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Целевая квота	69	69	
11647580162	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	105	100	5
15085597486	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	65	65	
17714121758	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	93	93	0
15218634352	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	95	85	10
18125478271	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	30	30	
16363049260	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	200	175	25
16354260154	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	80	80	
14047806548	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	63	60	3
708225720	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	80	80	
708225725	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	91	91	
16246112035	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	152	147	5
16193048060	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	59	59	
17689686058	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	85	85	
15984896958	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	86	76	10

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16143842656	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	91	84	7
16127574261	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	78	71	7
06498146703	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	114	100	14
16381844587	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	69	67	2
13624730851	22.04.02 Металлургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	90	90	
711226327	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	94	84	10
16293971401	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	82	82	
16361182757	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	82	75	7
16174610557	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	82	82	
15215034616	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
17559317608	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	86	69	17
16131525123	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	145	145	
713226878	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	83	69	14
16240448139	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	63	63	
13850453257	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	69	69	
17538285402	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	80	80	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16215974167	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
16212986260	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	119	100	19
17813196892	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	124	100	24
20498453682	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	80	80	
17356612480	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	79	79	
17585446213	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
713226907	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	74	74	
19218258584	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	83	81	2
03138830635	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	110	85	25
16305343436	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	50	50	
16303547644	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	55	55	
07228838583	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	94	94	
16212985359	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	61	51	10
11760291745	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	100	100	
18125471358	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	60	60	
16363048258	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	85	85	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
11589795109	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	98	98	
16149537479	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	92	90	2
16293653791	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	55	55	
16294568704	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	173	173	
16381852990	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	145	145	
02528063329	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	100	100	
719228235	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	98	98	
17755730408	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	114	89	25
16357647193	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	115	95	20
16332883774	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	174	164	10
15301848640	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	80	80	
02846546170	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	85	85	
02726611237	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	100	100	
13798042495	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	71	71	
13249849178	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	105	100	5
14436722660	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	87	77	10

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
12544902750	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	64	48	16
02363951949	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	30	30	
16167219972	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	69	62	7
02859186591	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	32	32	
06312886456	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	59	59	
05644138054	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	107	100	7
602223498	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	84	79	5
06551170850	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	78	68	10
12698474408	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	75	75	
15389506801	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	74	74	
16127466763	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	92	92	
07573301566	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	70	70	
629224405	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	75	75	
12235336014	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	95	74	21
07325639872	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	101	88	13
15964595023	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	100	100	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16221582237	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	188	167	21
16209491363	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	189	167	22
20761432036	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	203	181	22
17638085502	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	113	108	5
15066465765	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	89	74	15
15364912371	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	99	92	7
02539755369	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	153	98	55
16172507453	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	90	90	
16332915559	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	117	92	25
16356048671	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	70	70	
11599573905	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
17902486897	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
18072474574	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
16411918353	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	109	95	14
16557971519	22.04.02 Металлургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	90	90	
16161134328	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	176	176	



СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16172512345	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	115	115	
16248612368	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	94	94	
16276886615	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	78	68	10
16155605153	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	92	90	2
16125483147	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	93	93	
12453695866	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	68	68	
17515431764	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	80	80	
16212985157	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	91	91	
14576002253	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	181	179	2
16354259472	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	152	150	2
17835861620	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	155	153	2
12534572547	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	79	71	8
18168946721	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	101	90	11
16260084341	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	86	86	
16148573175	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	80	80	
16363047357	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	85	85	



СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
17465866822	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	60	60	
16306516951	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	80	75	5
16127491257	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	98	90	8
16143177041	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	107	100	7
17707386904	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	83	78	5
16100593117	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	90	90	
16143137231	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	185	185	
719228288	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	79	79	
12131944111	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	65	65	
16190515454	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	47	40	7
16363057158	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	65	65	
16289883832	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	170	170	
14429186772	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	86	86	
16293649901	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	80	75	5
18676173824	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	109	89	20
16989332844	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	73	62	11

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16354259775	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	30	30	
16294571895	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	47	47	
13637993904	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	78	78	
12534648756	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	70	70	
15502637949	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	53	48	5
02362788353	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	101	80	21
02388461868	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	101	80	21
16595139101	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	63	58	5
04953240160	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	95	95	
02846672478	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	77	64	13
06390590978	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	75	70	5
18168018579	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	46	46	
15063627346	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	95	95	
11575915269	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	124	98	26
17475240584	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	105	100	5
16199723001	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	88	88	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
12961747385	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	88	81	7
18110227215	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	99	92	7
18723358697	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	100	92	8
16125490144	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	70	70	
17686683239	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	87	75	12
14114240094	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
17348184691	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	110	100	10
16220776548	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	90	80	10
15989142225	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	116	100	16
16638361896	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	124	100	24
12402967838	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	104	94	10
714227089	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	83	71	12
14902100623	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	98	98	
16201761225	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	107	100	7
17194112864	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	90	90	
14539006151	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	62	62	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
17402487561	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	95	88	7
16264866088	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	37	37	
02846673278	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	66	66	
18168970415	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	55	55	
12562906457	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	200	200	
15436934986	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
17731576190	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	42	42	
18161694786	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	120	90	30
10470410906	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	70	65	5
12931660860	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	195	195	
18114255846	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	83	68	15
13520789756	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	80	80	
17143067345	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	75	75	
18125472158	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	107	87	20
16158376785	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	85	70	15
11669232767	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	83	83	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16125491247	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	113	98	15
17822803383	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	164	164	
16572530577	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	80	78	2
16247470066	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	88	74	14
16158532874	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
11910476943	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
16039413650	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	96	71	25
08443519374	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	200	200	
17603311543	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	30	30	
14402081105	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	82	82	
16601460340	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	45	45	
20532855845	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	55	55	
16155603351	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	84	84	
16158380069	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	207	186	21
18605467693	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	100	100	
16204359540	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	175	169	6

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16158378890	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	154	154	
02633587553	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	75	62	13
13878242902	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	108	88	20
18167455900	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	72	72	
16295694108	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	160	160	
14464617974	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Целевая квота	100	100	
13842945080	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	74	64	10
16208285254	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	45	45	
15297350785	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	70	70	
02365046728	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	60	60	
17336074668	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	72	67	5
18219875302	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	64	57	7
13721616946	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	100	100	
15976334011	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	94	82	12
16363101741	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	129	89	40
11603607011	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	90	90	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
13055905437	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	139	139	
13704063328	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	195	195	
13863943699	22.04.02 Металлургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	107	100	7
14910288562	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	100	100	
12549924280	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	84	84	
14397835303	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	96	96	
13673941788	22.04.02 Металлургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	105	100	5
12931586066	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	75	75	
12956778213	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	118	78	40
14140607817	22.04.02 Металлургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	75	75	
17465137686	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Целевая квота	80	80	
05787182810	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	80	80	
15174308247	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	80	80	
14982759829	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	70	70	
14902102728	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Целевая квота	69	69	
16083731967	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	78	78	



СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
12778585008	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	65	60	5
07485800290	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	65	65	
13647474886	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	90	90	
11488157267	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	68	65	3
02400834295	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	72	72	
16200490518	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	102	100	2
14902170543	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	97	95	2
15162973165	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	70	70	
04860890183	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	91	78	13
12586599607	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	60	60	
02786325474	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Целевая квота	53	53	
18167455798	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	98	98	
16127478568	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	92	82	10
18636706304	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	82	70	12
16045910448	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	101	89	12
16155496477	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	83	83	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
14822175861	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	55	50	5
16272070750	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	92	80	12
16113670130	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	84	84	
17676722722	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	88	83	5
16083738779	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	90	85	5
16266108258	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	88	83	5
13903974277	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	92	87	5
16244087658	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	93	93	
16155306547	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	82	77	5
17471443174	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	85	78	7
15128874270	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	146	139	7
16127446555	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	92	82	10
17469052294	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	92	82	10
16256819992	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	89	84	5
16127452853	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
14134351519	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	56	56	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
13799085417	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	59	59	
14227979884	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	53	53	
16137164753	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	68	68	
16244302333	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	75	75	
11284546850	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	90	90	
16112077014	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	80	80	
16127483460	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	88	76	12
18239153377	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	56	56	
714227127	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Целевая квота	105	98	7
18649194324	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	178	173	5
17049653381	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	68	68	
15909165896	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	104	92	12
18605471179	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	100	98	2
12663174050	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	45	45	
18168967729	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	70	70	
14280608143	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	43	43	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
15773574810	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	90	78	12
15425287160	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	30	30	
04823287666	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Целевая квота	108	92	16
16387188003	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	86	71	15
15294166878	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	200	200	
16332915256	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	92	90	2
16925697424	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	106	90	16
18605472686	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	87	87	
17212998174	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	83	83	
18196583315	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	175	170	5
06390609468	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Целевая квота	105	100	5
15986531928	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	95	95	
16147217047	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	159	159	
17236087266	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	90	85	5
15835811589	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	65	58	7
14296472483	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	62	56	6

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16681722796	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	100	100	
12506523829	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	60	60	
16068670279	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	74	74	
17346914490	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	69	69	
14417279359	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	77	74	3
16193052253	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	92	85	7
11699059494	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Целевая квота	78	78	
14701806543	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	92	92	
16681818708	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	146	141	5
12047455125	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	95	95	
14071429936	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	86	78	8
15483730076	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	60	60	
14662634170	22.04.02 Металлургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	79	74	5
16143137332	22.04.02 Металлургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	83	78	5
16388782323	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	100	100	
10286421529	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	60	60	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16593715303	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	78	78	
16361180147	22.04.02 Металлургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	82	77	5
714227247	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	77	77	
13855706689	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	84	84	
10629468663	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	107	104	3
16155308248	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	82	67	15
16327557679	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	63	63	
12469692088	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	82	82	
17686650224	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	70	70	
18631208869	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	35	35	
02857688100	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	68	68	
16202140198	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	88	78	10
16172506350	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	81	69	12
15986676348	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	61	61	
14205438626	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	67	59	8
02707224930	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	180	180	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
14087520352	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	82	82	
08071160133	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Целевая квота	68	63	5
18156044362	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	74	62	12
16609029774	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	101	94	7
11624186737	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	78	68	10
16193051150	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	74	62	12
17049654888	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	60	60	
623223912	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	78	78	
16206361133	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	107	96	11
16147599592	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	110	100	10
16381845084	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	101	94	7
14902131331	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	94	94	
18219877104	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	143	143	
16361179061	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
09663366409	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	95	95	
623223965	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	94	94	



СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
14153349842	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	92	92	
13842936786	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	97	97	
15939721312	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	92	92	
13850446361	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	50	50	
16332896985	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	95	95	
16318805166	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	175	175	
12946557797	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	75	75	
16245277567	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	74	74	
16608998319	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	90	83	7
15989132828	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	80	80	
07485785219	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	95	95	
16217197561	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	98	78	20
15254289870	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	99	99	
12868525597	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	90	83	7
16292430564	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	88	88	
16792332801	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	60	60	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16176332464	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	83	76	7
02882846893	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	110	100	10
10993782601	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	86	86	
18167475198	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	102	90	12
16155307448	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	76	64	12
15434052538	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	109	97	12
16276883205	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	212	200	12
15247197773	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	61	61	
16149442771	38.04.01 Экономика (финансовые технологии и управление рисками в бизнесе) (маг-ра)	Основные места	98	98	
17151693366	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	95	85	10
16378004875	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	212	200	12
18114599575	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	113	98	15
16403120110	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	95	85	10
16363083361	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	109	94	15
16172512446	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	66	66	
15103768133	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	90	90	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
17704436474	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	215	200	15
18257089700	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	212	200	12
16039413852	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	133	130	3
16325336148	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	99	87	12
13031708807	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	60	60	
11544836553	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	175	175	
13447083352	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	180	180	
14616058049	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	60	60	
16547977121	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	112	100	12
14232147517	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	64	64	
18167477101	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	77	72	5
15845132070	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	85	85	
18168958728	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	110	85	25
15652870184	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	100	100	
15997459149	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	66	66	
16274987308	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	109	94	15

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16278598822	44.04.02 Психолого-педагогическое образование (психологическое консультирование) (маг-ра)	Основные места	94	94	
18126692480	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	107	100	7
11067532828	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	90	85	5
13133671827	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	80	75	5
13677100257	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	96	96	
16010598429	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	89	89	
16397030580	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	91	86	5
16172512547	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	116	100	16
21417817750	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	77	77	
17227475779	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	174	174	
21343584138	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	72	72	
21385865786	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	75	75	
15239471367	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	136	136	
12140326793	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	140	135	5
19136527883	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	66	60	6
16388781826	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	134	129	5

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
18168940608	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	98	83	15
06694968941	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	70	70	
13069106635	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
16172512951	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	93	88	5
15315875972	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	105	85	20
17071348455	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	60	60	
16366309376	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	98	86	12
16018147840	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	93	86	7
17070647258	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	70	65	5
17359409296	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	61	61	
17819633514	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	57	57	
17564682107	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	72	72	
17889214334	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	70	70	
14943080773	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	110	90	20
16381821878	22.04.02 Металлургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	96	80	16
18209805275	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	86	86	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
17115872968	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	102	90	12
18605467895	38.04.01 Экономика (финансовые технологии и управление рисками в бизнесе) (маг-ра)	Основные места	101	94	7
12710949752	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	75	70	5
08625345985	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	83	80	3
16048811057	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	88	88	
16776485026	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	79	70	9
16363083563	38.04.01 Экономика (финансовые технологии и управление рисками в бизнесе) (маг-ра)	Основные места	87	82	5
16605585077	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	103	95	8
16113669044	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Целевая квота	40	40	
17336060657	08.04.01 Строительство (теория и проектирование зданий и сооружений с использованием систем BIM моделирования) (маг-ра)	Основные места	78	78	
18673794841	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	81	71	10
16220764743	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	80	80	
14020015167	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	46	46	
15996326630	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	64	57	7
18219875201	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	194	182	12
13961630372	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	69	69	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16095626582	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	80	80	
14626291768	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	65	65	
13624733554	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	113	113	
16398617213	08.04.01 Строительство (управление пространственным развитием городов) (маг-ра)	Основные места	201	194	7
16387201272	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	100	90	10
12534566451	22.04.02 Metallургия (металлургические технологии производства черных металлов и сплавов) (маг-ра)	Основные места	88	88	
17679686961	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	54	49	5
18168937417	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	96	88	8
19268455616	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	80	80	
16176332060	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	110	95	15
16127433546	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	169	164	5
16179838713	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	64	64	
09470881503	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Целевая квота	78	78	
16244301836	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	159	159	
13792691199	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	66	66	
15524895892	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	95	90	5



СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16381865898	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	98	78	20
17629500992	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	128	128	
707225642	27.04.01 Стандартизация и метрология (испытания и сертификация) (маг-ра)	Основные места	130	130	
16155323143	08.04.01 Строительство (современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий) (маг-ра)	Основные места	85	85	
11872732267	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	95	85	10
16387188710	39.04.02 Социальная работа (организация и управление в социальной работе) (маг-ра)	Основные места	89	74	15
07496891936	54.04.01 Дизайн (интерьер и оборудование) (маг-ра)	Основные места	95	75	20
18161598083	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	97	84	13
16397028795	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	100	88	12
14674098188	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	107	90	17
17495893742	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	98	90	8
16256785799	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	75	75	
16397113180	03.04.02 Физика (компьютерное моделирование физических процессов и структур, методы преподавания физики) (маг-ра)	Основные места	70	70	
15492801478	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	99	87	12
16059520158	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	83	78	5
16363067969	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	92	78	14

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
18715681809	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	72	72	
16127442648	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	105	100	5
16158382780	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Основные места	103	100	3
16095978411	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	83	78	5
16354260558	44.04.01 Педагогическое образование (проектирование индивидуальных образовательных траекторий (гуманитарный цикл)) (маг-ра)	Целевая квота	100	100	
16387190192	22.04.02 Metallургия (искусственный интеллект в металлургии) (маг-ра)	Основные места	96	86	10
16403924655	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	102	95	7
16532720457	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	93	86	7
17216586979	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	65	65	
16127448963	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	100	93	7
17574530999	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	174	164	10
18338231272	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	102	95	7
16125487660	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	83	69	14
11624796461	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	97	92	5
16115248232	44.04.01 Педагогическое образование (детская журналистика) (маг-ра)	Основные места	80	73	7
16220591536	22.04.02 Metallургия (инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	103	93	10

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16411919658	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	77	72	5
16006834338	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	101	94	7
16127578875	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	99	92	7
16201754935	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
16018126933	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	112	100	12
16153602844	15.04.06 Мехатроника и робототехника (искусственный интеллект в робототехнике) (маг-ра)	Основные места	112	100	12
15742324663	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	90	75	15
16204360020	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	62	55	7
16097703584	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	61	61	
15859606923	27.04.04 Управление в технических системах (цифровые системы управления технологическими комплексами) (маг-ра)	Основные места	41	36	5
10889839116	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	95	90	5
17349424993	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	100	95	5
11487912171	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах) (маг-ра)	Основные места	90	90	
17790925018	15.04.02 Технологические машины и оборудование (инжиниринг в металлургическом машиностроении) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
16292848700	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	110	95	15
11832100105	15.04.01 Машиностроение (сварочные комплексы) (маг-ра)	Основные места	62	62	

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
19084315073	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	80	80	
19278767237	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (интеллектуальные системы электроснабжения) (маг-ра)	Основные места	89	84	5
16204359742	01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое моделирование и цифровые двойники) (маг-ра)	Основные места	102	95	7
16293650886	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	161	156	5
15984898659	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий) (маг-ра)	Основные места	93	79	14
17538793522	08.04.01 Строительство (современный инжиниринг проектов капитального строительства) (маг-ра)	Основные места	55	55	
12611876446	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	109	98	11
15951548600	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	47	47	
16381859398	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	147	94	53
16294569302	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	101	96	5
11624786660	44.04.01 Педагогическое образование (педагогический менеджмент) (маг-ра)	Основные места	100	100	
16381844890	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования) (маг-ра)	Основные места	124	98	26
16381859297	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	146	98	48
10644812235	54.04.01 Дизайн (цифровой дизайн) (маг-ра)	Основные места	80	70	10
16265799003	44.04.01 Педагогическое образование (управление качеством общего образования) (маг-ра)	Основные места	93	88	5
16127447456	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций) (маг-ра)	Основные места	199	193	6

СНИЛС/id	Конкурсная группа	Основание приема	Сумма конкурсных баллов	Вступительные испытания	Доп баллы
16161132526	09.04.03 Прикладная информатика (технология Data Science) (маг-ра)	Основные места	102	82	20
18114269655	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	175	175	
17305206838	22.04.02 Metallургия (химические технологии энергоносителей в металлургии) (маг-ра)	Основные места	55	55	
16240468044	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (цифровой менеджмент в электроэнергетике) (маг-ра)	Основные места	72	72	
718228131	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	59	52	7
18712880901	44.04.01 Педагогическое образование (искусственный интеллект в образовании) (маг-ра)	Основные места	95	85	10
17864190107	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	85	80	5
720228733	38.04.01 Экономика (финансовые технологии и управление рисками в бизнесе) (маг-ра)	Целевая квота	86	82	4
15955915923	15.04.02 Технологические машины и оборудование (транспортно-технологические машины, комплексы и оборудование горно-металлургического производства) (маг-ра)	Основные места	54	54	
12042953621	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	205	200	5
15269573696	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	89	89	
02726638762	08.04.01 Строительство (технология и экономика современных строительных материалов) (маг-ра)	Основные места	200	200	
16080936364	22.04.02 Metallургия (цифровые двойники в обработке материалов) (маг-ра)	Основные места	92	92	
12434994061	15.04.01 Машиностроение (машины и технологии обработки материалов давлением) (маг-ра)	Основные места	101	80	21