

Номер в приказе	Регистрационный номер	СНИЛС	Номер и дата приказа	Направление подготовки (специальность)	Количество баллов за вступительные испытания	Количество баллов за индивидуальные достижения	Сумма конкурсных баллов
1	22910004	077-694-587 38	№730 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	273	0	273
2	22910021	063-453-927 67	№730 от 05.09.2022	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	218	0	218
1	22910077	133-448-811 56	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	224	0	224
2	22910053	131-183-417-18	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	247	0	247
3	22910036	197-723-983-38	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	244	10	254
4	22910022	100-905-323-99	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	256	0	256
5	22910042	128-429-703-74	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	257	0	257
6	22910038	163-258-184-69	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	231	0	231
7	22910076	122-916-884 65	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	219	0	219
8	22910075	13695182893	№731 от 05.09.2022	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	256	0	256
9	22910047	161-729-572 82	№731 от 05.09.2022	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	170	10	180
10	22910046	120-409-255-05	№731 от 05.09.2022	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	193	0	193
11	22910006	159-190-435 85	№731 от 05.09.2022	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	203	0	203

12	22910063	118-700-851-49	№731 от 05.09.2022	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	204	10	214
13	22910012	164-939-717 18	№731 от 05.09.2022	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	251	0	251
14	22910067	128-052-592 48	№731 от 05.09.2022	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	260	0	260