

**Сведения о зачислении в рамках дополнительного приема на 1-й курс  
по программам бакалавриата**

Приказ о зачислении № 1514 ст  
от 14 сентября 2022 года

**15.03.02 Технологические машины и оборудование  
Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных  
функциональных материалов**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Материаловедение/Ф изика/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	000020928	56	58	89		203
2	159-506-474 95	56	65	69		190

**18.03.01 Химическая технология**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	180-625-474 68	52	46	67	2	167

**18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии,  
нефтехимии и биотехнологии**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	000033365	87	92	100		279
2	176-659-697 45	80	89	89		258
3	000033310	92	70	90		252
4	209-527-709 78	84	79	88		251
5	177-843-397 26	76	74	96	5	251
6	190-740-661 73	76	95	76		247
7	190-540-298 62	71	88	88		247
8	149-758-581 33	72	78	96		246
9	170-566-226 64	74	80	89		243
10	147-619-312 79	74	84	82		240
11	156-434-563 75	82	62	89	5	238
12	202-375-737 38	78	73	87		238
13	194-295-103 91	70	71	96		237
14	211-360-884 24	92	61	83		236
15	000006405	80	90	66		236
16	162-738-266 83	82	66	82	5	235
17	183-977-243 26	76	71	86		233
18	174-756-890-24	74	78	80		232
19	137-094-526 67	70	76	85		231
20	158-005-336 45	70	77	82		229

21	145-548-801 82	72	78	78	228
22	180-463-855 77	68	75	85	228
23	177-290-732 99	70	70	87	227
24	192-607-988 08	68	79	78	225
25	168-606-598 12	56	78	91	225
26	168-008-695 85	62	80	82	224
27	188-353-725 12	78	65	80	223
28	176-002-119 28	70	71	82	223
29	168-257-332 94	70	66	87	223
30	159-214-204 54	76	73	73	222
31	200-372-795 22	70	82	70	222
32	141-996-400 82	78	64	78	220
33	190-215-959 63	72	71	76	219
34	169-273-262 98	68	82	67	217
35	182-087-526 79	56	79	82	217
36	159-411-773 82	72	58	85	215
37	176-088-527 03	70	76	69	215
38	163-001-248 03	56	82	76	214
39	143-286-917 73	45	79	90	214
40	142-786-317 78	70	63	80	213
41	105-200-504 75	68	67	78	213
42	167-471-268 94	62	78	73	213
43	171-209-198 48	62	75	76	213
44	158-680-816 11	70	72	69	211
45	173-851-580 93	68	53	89	210
46	192-694-632 16	50	79	80	209
47	121-171-908 11	56	67	85	208
48	137-786-693 25	64	65	78	207
49	172-184-165 60	50	74	82	206
50	187-112-550 65	56	65	84	205
51	000000717	56	77	71	204
52	175-293-955 09	62	54	82	5 203
53	197-605-981 28	76	64	62	202
54	134-782-984 97	56	66	78	200
55	154-197-181 75	50	72	78	200
56	200-580 094 09	70	59	69	198
57	170-161-324 21	62	47	82	5 196
58	000033195	42	87	67	196
59	000004709	68	46	80	194
60	000002664	56	55	82	193
61	172-278-842 91	64	66	62	192
62	000033313	50	54	87	191
63	169-249-617 13	45	59	87	191
64	165-216-475 63	40	62	87	189
65	189-088-248 28	66	48	73	187
66	187-036-270 80	56	58	72	186
67	173-913-932 91	39	73	73	185
68	171-143-118 22	52	56	76	184
69	169-834-237 16	62	55	64	181
70	000000461	62	53	61	176
71	130-278-188 38	56	49	70	175
72	159-010-265 39	39	49	80	168
73	168-853-318 15	50	49	67	166

74	179-475-295 34	62	46	56	164
75	187-678-110 28	39	62	62	163
76	130-726-657 43	39	59	64	162
77	167-002-810 39	39	46	76	161
78	188-043-263 81	40	47	73	160
79	186-029-696 01	40	64	50	154
80	168-749-911 39	58	51	43	152

### 20.03.01 Техносферная безопасность

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Безопасность жизнедеятельности/ Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	132-581-944 59	74	95	91	5	265
2	000033346	92	89	80		261
3	000033382	92	67	77		236
4	166-191-069 74	74	71	87		232
5	000033192	57	95	72		224
6	000033240	56	75	89		220
7	000033188	70	78	67		215
8	000033293	63	66	86		215
9	000033242	56	70	88		214
10	193-545-585 06	70	56	80		206
11	000033185	56	71	73		200
12	000033233	49	53	98		200
13	000033196	71	69	58		198
14	000033343	56	62	75		193
15	000033243	49	60	79		188
16	000033561	49	56	78		183
17	173-751-419 79	50	54	72		176
18	184-651-598 05	56	53	66		175
19	000033191	71	48	53		172
20	000033220	49	66	54		169
21	000033253	56	48	64		168
22	187-124-330 68	52	48	65		165
23	000033160	57	53	54		164
24	159-446-265 01	39	55	70		164
25	159-663-520 07	45	46	70		161
26	149-040-914 56	40	55	66		161
27	199-809-674 62	40	39	80		159
28	196-306-654 96	39	54	57		150
29	147-662-073 80	46	40	62		148
30	152-981-967 05	45	53	50		148

### 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Материаловедение и технологии материалов/Физика/ Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
---	----------------------	---	---	--------------	------------	------

1	158-433-775 95	76	78	85		239
2	192-101-243-21	70	71	91	5	237
3	169-012-875 75	68	68	96	5	237
4	215-241-123 06	82	84	68		234
5	159-886-163 40	74	68	85		227
6	186-029-454 86	84	68	72		224
7	149-105-108 40	74	76	72		222
8	195-577-211 16	88	52	73		213
9	000002955	76	60	72		208
10	186-941-595 29	62	53	80		195
11	183-806-500 80	50	42	73		165
12	200-832-620 10	40	52	67		159
13	174-421-989 82	45	45	67		157
14	173-620-826 65	40	54	54		148
15	168-929-201 18	39	52	55		146
16	191-755-906 06	52	40	50		142
17	179-456-061 12	46	41	55		142

### 27.03.01 Стандартизация и метрология

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Информатика и ИКТ/Стандартизации и метрология/Физика/ Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	169-740-674 16	68	78	80	2	228
2	159-763-622 18	76	48	89	5	218
3	160-410-047 00	68	83	67		218
4	195-505-352 86	74	64	78		216
5	168-269-064 05	70	62	69		201
6	151-953-675 83	76	48	70	5	199
7	000033381	62	55	78		195
8	203-606-290 22	40	67	86		193
9	174-465-638 98	58	64	65		187
10	186-969-525 57	64	62	59		185
11	176-549-394 22	68	49	62		179
12	183-245-231 58	66	48	62		176

### 29.03.04 Технология художественной обработки материалов

№	СНИЛС\Уникальный код	Математика	Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	159-505-506 82	72	90	96	5	263
2	131-403-704 00	80	84	92	5	261
3	187-510-335 76	70	74	96		240
4	188-370-304 94	50	68	90		208
5	166-900-360 73	62	53	80		195
6	170-914-155 57	46	46	72		164
7	182-013-514 24	50	47	66		163