

Сведения о зачисленных от 8 августа 2023 года

ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

По очной форме обучения

I. по специальности 33.05.01 Фармация

(срок обучения – 5 лет)

без оплаты обучения

**на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема граждан
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

на базе среднего общего образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	159-920-909 10	219	–	217	2
2	163-624-253 58	229	–	228	1
3	159-866-423 31	243	–	242	1
4	164-816-120 68	192	–	182	10
5	209-335-448 61	227	–	226	1
6	145-093-896 80	201	–	195	6
7	158-848-101 07	219	–	213	6
8	146-961-122 79	208	–	207	1
9	164-377-243 82	201	–	200	1
10	166-770-584 09	200	–	194	6
11	165-145-451 60	215	–	214	1
12	166-216-525 63	255	–	254	1
13	145-506-519 55	189	–	189	–
14	165-016-182 41	212	–	202	10
15	160-027-970 35	185	–	185	–
16	164-354-129 59	221	–	211	10

на базе среднего профессионального образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	177-167-280 99	183	183	—	—
2	152-116-039 12	213	213	—	—

По очной форме обучения

**II. по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
(срок обучения – 5 лет)**

без оплаты обучения

**на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема граждан
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

на базе среднего общего образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	178-033-977 95	228	—	218	10
2	164-544-298 82	203	—	193	10
3	178-327-916 10	216	—	215	1
4	156-324-020 38	231	—	225	6
5	180-195-316 60	206	—	200	6
6	150-791-369 69	233	—	232	1
7	166-207-989 90	207	—	206	1
8	160-385-646 66	234	—	234	—
9	147-063-441 52	243	—	233	10
10	160-112-006 82	205	—	198	7

на базе среднего профессионального образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	165-348-138 78	223	213	—	10

По очной форме обучения

III. по направлению подготовки бакалавриата 04.03.01 Химия

(срок обучения – 4 года)

без оплаты обучения

на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема граждан

за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета

на базе среднего общего образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	183-024-234 35	167	–	167	–
2	154-491-162 66	221	–	220	1
3	159-979-225 50	213	–	212	1
4	155-259-306 71	177	–	177	–
5	156-328-990 95	180	–	179	1
6	164-277-519 85	181	–	171	10
7	143-120-837 14	167	–	166	1
8	139-608-027 74	180	–	175	5
9	165-029-270 57	211	–	201	10
10	164-236-956 78	186	–	179	7
11	144-836-462 81	172	–	171	1
12	146-403-927 56	221	–	220	1
13	163-433-647 61	180	–	180	–
14	166-297-370 05	182	–	172	10
15	155-387-412 85	202	–	192	10
16	162-278-647 82	182	–	176	6
17	164-544-141 62	167	–	161	6
18	165-253-513 60	168	–	168	–
19	164-184-554 75	182	–	180	2
20	166-215-065 52	180	–	179	1

21	176-620-041 61	166	–	165	1
22	159-021-029 38	190	–	184	6
23	164-710-498 69	190	–	180	10
24	151-148-412 29	177	–	167	10
25	166-215-878 81	182	–	181	1

на базе среднего профессионального образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	159-775-068 27	193	193	–	–

По очной форме обучения

без оплаты обучения

IV. на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема граждан

за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета

в пределах укрупненной группы направлений подготовки бакалавриата

18.03.01 Химическая технология, 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

(срок обучения – 4 года)

на базе среднего общего образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	165-631-490 76	186	–	186	–
2	204-043-188 04	209	–	208	1
3	164-362-507 62	163	–	162	1
4	148-024-965 66	164	–	163	1
5	166-305-338 59	168	–	168	–
6	166-207-697 81	167	–	166	1
7	164-940-970 99	159	–	153	6
8	185-788-652 50	199	–	198	1
9	162-423-585 52	194	–	193	1
10	165-485-788 19	183	–	182	1
11	165-360-253 58	237	–	227	10

на базе среднего профессионального образования

№ п/п	СНИЛС или уникальный код	Сумма конкурсных баллов	Сумма баллов по результатам вступительных испытаний		Сумма баллов, начисленных за индивидуаль- ные достижения
			сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний	сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ)	
1	149-934-778 30	219	219	–	–
2	165-143-734 60	197	197	–	–

3	159-949-887 67	224	224	–	–
4	153-312-193 24	192	192	–	–
5	144-116-070 17	247	247	–	–
6	203-802-264 16	200	200	–	–
7	166-003-432 30	171	171	–	–
8	180-242-475 43	192	192	–	–
9	166-207-693 77	207	197	–	10
10	166-206-186 59	211	211	–	–
11	200-349-859 34	213	213	–	–
12	159-570-919 13	246	169	67	10
13	160-365-475 55	216	145	71	–
14	160-053-017 02	182	182	–	–
15	159-770-969 35	228	218	–	10
16	202-481-374 26	228	228	–	–
17	165-546-069 86	208	198	–	10