

**Список лиц, подавших документы  
на 27.08.2022**

**18.03.01 Химическая технология**

**Заочная. Бюджетная основа. Имеющие особое право  
Поступающие по результатам ЕГЭ/вступительных испытаний**

№	Номер личного дела	СНИЛС\Уникальный код	Регион	Алгебра и начала математического анализа\ Математика	Химическая технология\ Химия	Русский язык	Инд. дост.	Сумма баллов	ПП	Оригинал	Согласие	Общед.
1	Б22-00257	137-620-173 47	50	44(Э) Алгебра и начала математического анализа	81(Э) Химическая технология	87(Э)	5	217		Оригинал	1	Н

**18.03.01 Химическая технология**

**Заочная. Бюджетная основа. На общих основаниях  
Поступающие по результатам ЕГЭ/вступительных испытаний**

№	Номер личного дела	СНИЛС\Уникальный код	Регион	Алгебра и начала математического анализа\ Математика	Химическая технология\ Химия	Русский язык	Инд. дост.	Сумма баллов	ПП	Оригинал	Согласие	Общед.
2	Б22-04293	166-098-385 04		100(Э) Алгебра и начала математического анализа	100(Э) Химическая технология	100(Э)	5	305		Оригинал	1	Д
3	Б22-03052	188-571-370 19	77	100(Э) Алгебра и начала математического анализа	96(Э) Химическая технология	95(Э)	5	296		Оригинал	1	Н
4	Б22-04840	183-742-447 90	48	100(Э) Алгебра и начала математического анализа	92(Э) Химическая технология	94(Э)	5	291		Оригинал	1	Д
5	Б22-03962	168-561-503 94	50	93(Э) Алгебра и начала математического анализа	88(Э) Химическая технология	98(Э)	5	284		Оригинал	1	Н
6	Б22-04709	145-365-584 78	77	87(Э) Алгебра и начала математического анализа	100(Э) Химическая технология	88(Э)	5	280		Оригинал	1	Н
7	Б22-04873	186-038-746 96	2	86(Е) Математика	100(Е) Химия	91(Е)		277		Оригинал	1	Д
8	Б22-03238	195-890-814 37	77	85(Э) Алгебра и начала математического анализа	80(Э) Химическая технология	97(Э)	5	267		Оригинал	1	Н
9	Б22-04860	143-575-028 58	52	84(Э) Алгебра и начала математического анализа	84(Э) Химическая технология	91(Э)	5	264		Оригинал	1	Н
10	Б22-05132	158-834-021 88	23	76(Е) Математика	97(Е) Химия	91(Е)		264		Оригинал	1	Н
11	Б22-00950	198-169-773 45	77	80(Э) Алгебра и начала математического анализа	83(Э) Химическая технология	95(Э)	5	263		Оригинал	1	Н
12	Б22-04903	200-459-255 23	33	93(Э) Алгебра и начала математического анализа	83(Э) Химическая технология	83(Э)		259		Оригинал	1	Н
13	Б22-03800	122-506-313 06	40	100(Э) Алгебра и начала математического анализа	87(Э) Химическая технология	71(Э)		258		Оригинал	1	Д
14	Б22-04841	163-404-263 38	64	94(Э) Алгебра и начала математического анализа	70(Э) Химическая технология	88(Э)	5	257		Оригинал	1	Н
15	Б22-04352	161-689-699 19	63	78(Е) Математика	92(Е) Химия	82(Е)	5	257		Оригинал	1	Н
16	Б22-01404	206-915-359 66	77	81(Э) Алгебра и начала математического анализа	84(Э) Химическая технология	91(Э)		256		Оригинал	1	Н
17	Б22-00004	165-713-521 70	50	73(Э) Алгебра и начала математического анализа	92(Э) Химическая технология	91(Э)		256		Оригинал	1	Н
18	Б22-02350	000008192	66	87(Э) Алгебра и начала математического анализа	91(Э) Химическая технология	77(Э)		255		Оригинал	1	Н
19	Б22-03334	179-865-988 75	77	92(Э) Алгебра и начала математического анализа	86(Э) Химическая технология	76(Э)		254		Оригинал	1	Н
20	Б22-05126	170-329-882 70	43	74(Е) Математика	86(Е) Химия	94(Е)		254		Оригинал	1	Н

21	Б22-03518	173-824-626 87	78	71(Э) Алгебра и начала математического анализа	82(Э) Химическая технология	100(Э)		253		Оригинал	Согласие на др. конкурсе	Н
22	Б22-04836	144-787-071 93	50	74(Е) Математика	89(Е) Химия	89(Е)		252		Оригинал	1	Н
23	Б22-04670	167-211-623 51	50	68(Е) Математика	94(Е) Химия	87(Е)		249		Оригинал	1	Н
24	Б22-02369	151-819-605 67	55	64(Э) Алгебра и начала математического анализа	92(Э) Химическая технология	86(Э)	5	247		Оригинал	1	Д
25	Б22-04699	186-548-295 24	77	68(Е) Математика	79(Е) Химия	98(Е)		245		Оригинал	1	Н
26	Б22-05087	169-097-525 15	43	76(Е) Математика	79(Е) Химия	85(Е)		240		Оригинал	1	Н
27	Б22-03400	166-898-690 58	77	77(Э) Алгебра и начала математического анализа	67(Э) Химическая технология	95(Э)		239		Оригинал	1	Н
28	Б22-04867	135-722-772 64	71	72(Е) Математика	79(Е) Химия	80(Е)	5	236		Оригинал	1	Н
29	Б22-04913	185-923-551 08	77	87(Э) Алгебра и начала математического анализа	61(Э) Химическая технология	86(Э)		234		Оригинал	1	Н
30	Б22-04868	173-001-665 24	77	45(Э) Алгебра и начала математического анализа	92(Э) Химическая технология	96(Э)		233		Оригинал	1	Н
31	Б22-00029	159-267-104 88		73(Э) Алгебра и начала математического анализа	65(Э) Химическая технология	85(Э)		223		Оригинал	1	Д
32	Б22-00179	185-355-364 95	77	78(Э) Алгебра и начала математического анализа	67(Э) Химическая технология	76(Э)		221		Оригинал	1	Н
33	Б22-03099	193-216-712 67	53	66(Э) Алгебра и начала математического анализа	66(Э) Химическая технология	86(Э)		218		Оригинал	Согласие на др. конкурсе	Н
34	Б22-02618	164-050-921 41	33	58(Е) Математика	64(Е) Химия	91(Е)		213		Оригинал	1	Д
35	Б22-02037	178-841-104 99	77	56(Е) Математика	66(Е) Химия	85(Е)	5	212		Оригинал	1	Н
36	Б22-05091	121-171-908 11	67	56(Е) Математика	67(Е) Химия	85(Е)		208	Да	Оригинал	1	Н
37	Б22-04855	137-786-693 25	50	64(Е) Математика	65(Е) Химия	78(Е)		207		Оригинал	1	Н
38	Б22-04847	133-926-109 53	50	68(Е) Математика	66(Е) Химия	71(Е)		205		Оригинал	1	Н
39	Б22-04215	000004777	56	56(Е) Математика	50(Е) Химия	71(Е)		177		Оригинал	1	Н
40	Б22-04846	173-900-110 44	50	40(Е) Математика	48(Е) Химия	78(Е)		166		Оригинал	1	Н

Итого по направлению: 40 чел.

ИТОГО ПО ПО НАПРАВЛЕНИЮ: 40 чел.

в т.ч. платники: 0 чел.