

**Количество мест для приема на обучение в ВолгГТУ в 2022 году  
на программы подготовки магистров**

№ п/п	Наименование направления подготовки (*программы)	Код	Всего	Контрольные цифры приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (ФБ)			По договорам об оказании платных образовательных услуг
				Итого ФБ	Основные места	Целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего</b>			<b>881</b>	<b>386</b>	<b>384</b>	<b>2</b>	<b>395</b>
<b>ВолгГТУ - Очная форма обучения</b>							
<b>Итого</b>			<b>509</b>	<b>319</b>	<b>318</b>	<b>1</b>	<b>190</b>
1	Физика	03.04.02	8	6	6	0	2
2	Информатика и вычислительная техника	09.04.01	87	75	75	0	12
3	Прикладная информатика	09.04.03	15	10	10	0	5
4	Программная инженерия	09.04.04	26	20	20	0	6
5	Приборостроение	12.04.01	5				5
6	Машиностроение	15.04.01					
	Технология и оборудование сварочного производства*		25	15	15	0	10
	Технология литейных процессов*		15	10	10	0	5
7	Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	15	12	12	0	3
8	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств**	15.04.05	13	10	10	0	3
9	Мехатроника и робототехника	15.04.06	13	10	10	0	3
10	Химическая технология	18.04.01	44	36	36	0	8
11	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02					
	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов*		20	12	12	0	8
	Процессы и оборудование химических, нефтехимических и биотехнологических производств*		17	12	12	0	5
12	Продукты питания животного происхождения	19.04.03	20	15	15	0	5
13	Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	13	8	8	0	5
14	Металлургия	22.04.02					
	Металловедение и термическая обработка металлов*		11	8	8	0	3
	Прокатно-волочильное и кузнечно-штамповочное производство*		11	8	8	0	3
	Теоретические основы литейных процессов*		11	8	8	0	3
15	Технология транспортных процессов	23.04.01	25	5	5	0	20
16	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03	25	5	4	1	20
17	Стандартизация и метрология	27.04.01	13	10	10	0	3
18	Управление в технических системах	27.04.04	14	11	11	0	3
19	Экономика	38.04.01	30	5	5	0	25
20	Менеджмент	38.04.02	33	8	8	0	25
<b>ВолгГТУ - Очно-заочная (вечерняя) форма обучения</b>							
<b>Итого</b>			<b>235</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>205</b>
1	Информатика и вычислительная техника	09.04.01	40	20	20	0	20
2	Прикладная информатика	09.04.03	25	10	10	0	15
3	Приборостроение	12.04.01	10				10
4	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02					
	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов		15				15

5	Управление в технических системах	27.04.04	10				10
6	Экономика	38.04.01	50				50
7	Менеджмент	38.04.02	40				40
8	Финансы и кредит	38.04.08	45				45

\* прием проводится по нескольким образовательным программам в рамках направления подготовки

<b>ВПИ (филиал) ВолгГТУ - Очная форма обучения</b>							
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Итого</b>	<b>87</b>	<b>37</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>50</b>
1	Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	23	13	13	0	10
2	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05	25	15	14	1	10
3	Химическая технология	18.04.01	19	9	9	0	10
4	Экономика	38.04.01	20				20
<b>ВПИ (филиал) ВолгГТУ - Заочная форма обучения</b>							
		<b>Итого</b>	<b>50</b>				<b>50</b>
1	Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	25				25
2	Экономика	38.04.01	25				25

\*\*Направление подготовки

15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Заказчик целевого обучения

Предприятие Минпромторга России

Количество мест детализированных для целевого приема

1