



Утверждаю:

Первый проректор ФГБОУ ВО «ЯГТУ»

Д.В. Наумов

«15» апреля 2026 г.

**ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА
ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА В 2026 ГОДУ
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
<i>ИНСТИТУТ ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ИХХТ)</i>								
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия <i>Фармацевтическая химия; Нефтехимия</i>	25	3	3	-	19	5	30
18.03.01	Химическая технология <i>Химическая технология органических веществ; Химическая технология</i>	90	9	9	6	66	5	95

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
	<i>природных энергоносителей и углеродных материалов; Инновационные технологии композиционных материалов и покрытий; Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств Технология термопластичных и эластомерных композиционных материалов</i>							
19.03.01	Биотехнология <i>Фармацевтическая биотехнология</i>	8	1	1	3	3	17	25
<i>ИТОГО по ИХХТ</i>		123	13	13	9	88	27	150

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
<i>ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРИИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ (ИИМ)</i>								
13.03.03	Энергетическое машиностроение <i>Авиационные поршневые двигатели и их автоматические системы управления</i>	25	3	3	1	18	-	25
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств</i>	23	3	3	4	13	-	23
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Цифровая технология машиностроения</i>	24	3	3	8	10	5	29
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов <i>Новые материалы и прогрессивные технологии в машиностроении</i>	25	3	3	4	15	-	25

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства <i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	50	5	5	3	37	-	50
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры <i>Технология производства судов и судового оборудования</i>	14	2	2	3	7	6	20
27.03.01	Стандартизация и метрология <i>Стандартизация, метрология и контроль качества продукции и услуг</i>	15	2	2	1	10	5	20
ИТОГО по ИИМ		176	21	21	24	110	16	192
ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ И ДИЗАЙНА (ИАД)								
07.03.01	Архитектура <i>Архитектурное проектирование; Дизайн городской среды</i>	14	2	2	2	8	38	52

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
54.03.01	Дизайн <i>Промышленный дизайн</i>	-					14	14
ИТОГО по ИАД		14	2	2	2	8	52	66
ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА (ИИСТ)								
08.03.01	Строительство <i>Промышленное и гражданское строительство; Автомобильные дороги Генпланирование, строительство и управление инфраструктурными объектами</i>	93	10	10	5	68	7	100
21.05.01	Прикладная геодезия <i>Инженерная геодезия</i>	17	2	2	3	10	8	25
ИТОГО по ИИСТ		110	12	12	8	78	15	125

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ (ИЦС)								
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>Информационные системы и технологии;</i> <i>Системы искусственного интеллекта;</i> <i>Системы информационной безопасности</i>	98	10	10	3	75	60	158
09.03.04	Программная инженерия <i>Программная инженерия</i>	49	5	5	-	39	5	54
10.03.01	Информационная безопасность <i>Организация и технологии защиты информации</i>	3	1	1	-	1	22	25
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>Телекоммуникационные системы</i>	27	3	3	-	21	3	30

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
27.03.04	Управление в технических системах <i>Цифровые производственные системы и робототехнические комплексы</i>	14	2	2	1	9	11	25
ИТОГО по ИЦС		191	21	21	4	145	101	292
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ИЭМ)								
27.03.02	Управление качеством <i>Управление качеством</i>	15	2	2	2	9	5	20
38.03.01	Экономика <i>Бизнес-аналитика; Учет, анализ, финансы, кредит</i>	1	1	-	-	-	27	28
38.03.02	Менеджмент <i>Логистика, Производственный менеджмент</i>	-	-	-	-	-	30	30
ИТОГО по ИЭМ		16	3	2	2	9	62	78
ИНСТИТУТ БАЗОВОЙ ИНЖЕНЕРНОЙ ПОДГОТОВКИ (ИБИП)								
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	50	5	5	1	39	10	60

Код направления подготовки и/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет)					Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
		всего	из них по отдельной квоте	из них по особой квоте	из них по квоте приема на целевое обучение*	из них на общих основаниях		
	<i>Цифровые технологии в производстве и образовании</i>							
<i>ИТОГО по ИБИП</i>		50	5	5	1	39	10	60
<i>ИТОГО по всем институтам</i>		680	77	76	50	477	283	963

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код направления подготовки/специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет), количество мест	Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
<i>ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА (ИИСТ)</i>				
08.03.01	Строительство <i>Промышленное и гражданское строительство; Автомобильные дороги Генпланирование, строительство и управление</i>	-	45	45

Код направления подготовки/ специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет), количество мест	Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
	<i>инфраструктурными объектами</i>			
<i>ИТОГО по ИИСТ</i>		-	45	45
<i>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ (ИЦС)</i>				
10.03.01	Информационная безопасность <i>Организация и технологии защиты информации</i>	-	15	15
<i>ИТОГО по ИЦС</i>		-	15	15
<i>ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ИЭМ)</i>				
38.03.01	Экономика <i>Учет, анализ, финансы, кредит</i>	-	18	18
38.03.02	Менеджмент <i>Производственный менеджмент</i>	-	17	17
<i>ИТОГО по ИЭМ</i>		-	35	35
<i>ИТОГО по всем институтам</i>		-	95	95

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код направления подготовки/ специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет), количество мест	Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
<i>ИНСТИТУТ ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ИХХТ)</i>				
18.03.01	Химическая технология <i>Химическая технология органических веществ; Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</i>	-	30	30
<i>ИТОГО по ИХХТ</i>		-	30	30
<i>ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРИИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ (ИИМ)</i>				
15.03.01	Машиностроение <i>Оборудование и технологии сварочного производства</i>	-	15	15
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств</i>	-	15	15
<i>ИТОГО по ИИМ</i>		-	30	30
<i>ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ (ИЦС)</i>				
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>Информационные системы и технологии; Системы искусственного интеллекта; Системы информационной безопасности</i>	-	75	75

Код направления подготовки/ специальности	Наименование специальностей и направлений подготовки <i>Направленность (профиль) образовательных программ</i>	Контрольные цифры приема (бюджет), количество мест	Количество мест для обучения по договору об образовании (платные места)	Всего мест
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>Телекоммуникационные системы</i>	-	20	20
27.03.04	Управление в технических системах <i>Цифровые производственные системы и робототехнические комплексы</i>	-	20	20
ИТОГО по ИЦС		-	115	115
ИТОГО по всем институтам		-	175	175

*- направление подготовки и заказчики целевого обучения;

07.03.01 Архитектура:

- Администрация городского округа город Шарья Костромской области (2 места);

08.03.01 Строительство:

- Акционерное общество "ЯРДОРМОСТ" (5 мест);

09.03.02 Информационные системы и технологии:

- Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Ярославский градостроительный колледж (1 место)

- Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский Федеральный геологический фонд" (1 место);

- Ярославская дирекция связи Центральной станции связи - филиала открытого акционерного общества "Российские железные дороги" (1 место);

13.03.03 Энергетическое машиностроение:

- Министерство обороны Российской Федерации (1 место);

15.03.02 Технологические машины и оборудование:

- Акционерное общество "Кондор-Эко" (2 места);

- Публичное акционерное общество "Ростовский оптико-механический завод" (1 место);
- Публичное акционерное общество "Тутаевский моторный завод" (1 место);

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств:

- Администрация городского округа город Буй Костромской области (1 место);
- Акционерное общество Гаврилов-Ямский машиностроительный завод "Агат" (1 место);
- Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "Лакокраспокрытие" (1 место);
- Публичное акционерное общество "Автодизель" (Ярославский моторный завод) (3 места);
- Публичное акционерное общество "Ростовский оптико-механический завод" (1 место);
- Публичное акционерное общество "Тутаевский моторный завод" (1 место);

18.03.01 Химическая технология:

- Закрытое акционерное общество "ФК" (1 место);
- Министерство инвестиций и промышленности Ярославской области (3 места);
- Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "Лакокраспокрытие" (1 место);
- Публичное акционерное общество "Ростовский оптико-механический завод" (1 место);

19.03.01 Биотехнология:

- Министерство инвестиций и промышленности Ярославской области (3 места);

21.05.01 Прикладная геодезия:

- Акционерное общество "ЯРДОРМОСТ" (3 места);

22.03.01 Материаловедение и технологии материалов:

- Публичное акционерное общество "Автодизель" (Ярославский моторный завод) (3 места);
- Публичное акционерное общество "Тутаевский моторный завод" (1 место);

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства:

- Публичное акционерное общество "Автодизель" (Ярославский моторный завод) (3 места);

26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры:

- Общество с ограниченной ответственностью "Верфь братьев Нобель" (3 места);

27.03.01 Стандартизация и метрология:

- Публичное акционерное общество "Тутаевский моторный завод"(1 место);

27.03.02 Управление качеством:

- Публичное акционерное общество "Автодизель" (Ярославский моторный завод) (2 места);

27.03.04 Управление в технических системах:

- Администрация городского округа город Буй Костромской области (1 место);

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям):

- Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Переславский колледж им. А. Невского (1 место);