

# МИНОБРНАУКИ РОССИИ

## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный технический университет»

Документ:

**Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета Ярославского государственного технического университета на 2026/2027 учебный год**

Реквизиты документа:

Рассмотрены и одобрены на заседании:  
- Приемной комиссии ЯГТУ (протокол № 1 от 19 января 2026 г.),  
- Ученого совета ЯГТУ (протокол № 09/81 от 19 января 2026 г.).  
Утверждены ректором ЯГТУ 19 января 2026 г.

### ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, НАПРАВЛЕННОСТЕЙ (ПРОФИЛЕЙ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

#### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Наименование направления подготовки и специальности	Перечень образовательных программ
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия (специалитет)	Фармацевтическая химия; Нефтехимия
07.03.01	Архитектура (бакалавриат)	Архитектурное проектирование; Дизайн городской среды
08.03.01	Строительство (бакалавриат)	Промышленное и гражданское строительство; Автомобильные дороги Генпланирование, строительство и управление инфраструктурными объектами
09.03.02	Информационные системы и технологии (бакалавриат)	Информационные системы и технологии; Системы искусственного интеллекта; Системы информационной безопасности
09.03.04	Программная инженерия (бакалавриат)	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность (бакалавриат)	Организация и технологии защиты информации
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)	Телекоммуникационные системы
13.03.03	Энергетическое машиностроение (бакалавриат)	Авиационные поршневые двигатели и их автоматические системы управления
15.03.02	Технологические машины и оборудование (бакалавриат)	Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (бакалавриат)	Цифровая технология машиностроения

Код	Наименование направления подготовки и специальности	Перечень образовательных программ
18.03.01	Химическая технология (бакалавриат)	Химическая технология органических веществ; Химическая технология 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
19.03.01	Биотехнология (бакалавриат)	Фармацевтическая биотехнология
21.05.01	Прикладная геодезия (специалитет)	Инженерная геодезия
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (бакалавриат)	Новые материалы и прогрессивные технологии в машиностроении
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (бакалавриат)	Технология производства судов и судового оборудования
27.03.01	Стандартизация и метрология (бакалавриат)	Стандартизация, метрология и контроль качества продукции и услуг
27.03.02	Управление качеством (бакалавриат)	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах (бакалавриат)	Цифровые производственные системы и робототехнические комплексы
38.03.01	Экономика (бакалавриат)	Бизнес-аналитика; Учет, анализ, финансы, кредит
38.03.02	Менеджмент (бакалавриат)	Логистика, Производственный менеджмент
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (бакалавриат)	Цифровые технологии в производстве и образовании
54.03.01	Дизайн (бакалавриат)	Промышленный дизайн

### ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Наименование направления подготовки	Наименование образовательных программ
08.03.01	Строительство (бакалавриат)	Автомобильные дороги; Промышленное и гражданское строительство Генпланирование, строительство и управление инфраструктурными объектами
10.03.01	Информационная безопасность (бакалавриат)	Организация и технологии защиты информации
38.03.01	Экономика (бакалавриат)	Учет, анализ, финансы, кредит
38.03.02	Менеджмент (бакалавриат)	Производственный менеджмент

### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Наименование направления подготовки	Наименование образовательных программ
09.03.02	Информационные системы и технологии (бакалавриат)	Информационные системы и технологии
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)	Телекоммуникационные системы
15.03.01	Машиностроение (бакалавриат)	Оборудование и технологии сварочного производства
15.03.02	Технологические машины и оборудование (бакалавриат)	Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств
18.03.01	Химическая технология (бакалавриат)	Химическая технология органических веществ Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
27.03.04	Управление в технических системах (бакалавриат)	Цифровые производственные системы и робототехнические комплексы