

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ярославский государственный технический университет»

ПРИКАЗ

31.03.2025

№ 141

Ярославль

О стоимости платных образовательных услуг на 2025/2026 уч. год для 2-6 курсов

На основании статьи 101 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», пунктов 3 и 4 Порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 12.02.2019г. №бн, в соответствии с решением Ученого совета ЯГТУ (протокол от 27 марта 2025г № 09/80),

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить стоимость платных образовательных услуг по образовательным программам высшего образования (уровни: бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) на 2025/2026 учебный год для 2-6 курсов в соответствии с приложениями 1 – 4 к настоящему приказу.
2. Установить, что стоимость обучения на 2025/2026 учебный год для студентов, отчисленных из университета и восстановленных на обучение, определяется равной стоимости соответствующего курса.
3. Документоведу общего отдела Шельмаковой С.П. обеспечить размещение настоящего приказа на внутреннем сайте <http://info.ystu> в разделе: Организационно-распорядительная документация/Приказы.
4. Начальнику информационно-аналитического управления Селянской Е.А. обеспечить размещение приложений к настоящему приказу на внешнем сайте <http://www.ystu.ru/>.

Ректор



Е.О. Степанова

«Стоимость образовательных услуг по образовательным программам высшего образования (уровни: бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) для очной формы обучения»

Таблица 1 – Очная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, БАКАЛАВРИАТ (срок обучения 4 года)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс	Стоимость обучения, руб. 5 курс
Химия	-	163 751	162 889	-
Биотехнология	160 630	163 751	-	-
Экономика	141 390	142 685	141 466	-
Менеджмент	141 390	142 685	141 466	-
Энергетическое машиностроение	-	-	162 889	-
Технологические машины и оборудование	160 630	163 751	162 889	-
Материаловедение и технологии материалов	-	163 751	162 889	-
Профессиональное обучение (по отраслям)	141 390	142 685	141 466	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	160 630	163 751	162 889	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	-	163 751	-	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	162 889	-
Управление в технических системах	-	163 751	162 889	-
Управление качеством	-	163 751	162 889	-
Стандартизация и метрология	-	163 751	162 889	-
Информационные системы и технологии	160 630	163 751	162 889	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	-	163 751	-	-
Программная инженерия	160 630	163 751	162 889	-
Химическая технология	160 630	163 751	162 889	-
Химическая технология, конкурсная группа Технология переработки нефти и органический синтез	-	-	162 889	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	-	162 889	-
Дизайн	229 693	-	-	-
Архитектура, срок обучения 5 лет	185 277	185 276	162 889	163 350
Строительство	160 630	163 751	-	-
Строительство конкурсная группа: Промышленное и гражданское строительство	-	-	162 889	-

Строительство, конкурсная группа: Автомобильные дороги	-	-	162 889	-
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	192 471	-	-	-
Природообустройство и водопользование	-	-	162 889	-

Таблица 2 – Очная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, СПЕЦИАЛИТЕТ (срок обучения 5 лет)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс	Стоимость обучения, руб. 5 курс
Фундаментальная и прикладная химия	160 630	163 751	162 889	163 350
Наземные транспортно-технологические средства	160 630	-	162 889	163 350

Таблица 3 – Очная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, МАГИСТРАТУРА (срок обучения 2 года)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс
Химическая технология	172 014
Профессиональное обучение (по отраслям)	152 692
Экономика	152 692
Менеджмент	152 692
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	172 014
Энергетическое машиностроение	172 014
Технологические машины и оборудование	172 014
Информационные системы и технологии	172 014
Архитектура	172 014
Строительство	172 014
Управление в технических системах	172 014

Таблица 4 – Очная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, АСПИРАНТУРА 2-4 курс

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс
Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	-	-	188 775
Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	-	190 653	
Геоэкология	-	190 653	
Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	-	-	188 775

«Стоимость образовательных услуг по образовательным программам высшего образования (уровни: бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) для заочной формы обучения»

Таблица 1 – Заочная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, по всем направлениям подготовки и специальностям БАКАЛАВРИАТ(срок обучения 5 лет), СПЕЦИАЛИТЕТ(срок обучения 6 лет)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс	Стоимость обучения, руб. 5 курс	Стоимость обучения, руб. 6 курс
Профессиональное обучение(по отраслям)	-	75 267	56 718	56 718	-
Энергетическое машиностроение	-	75 267	-	56 718	-
Технологические машины и оборудование	75 268	75 267	56 718	56 718	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	-	56 718	56 718	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	75 267	56 718	56 718	-
Управление в технических системах	75 268	75 267	56 718	56 718	-
Управление качеством	-	-	56 718	56 718	-
Информационные системы и технологии	75 268	75 267	56 718	56 718	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	75 268	75 267	-	56 718	-
Химическая технология	75 268	75 267	56 718	56 718	-
Стандартизация и метрология	-	-	56 718	-	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	-	56 718	56 718	-
Машиностроение	75 268	75 267	56 718	56 718	-
Наземные транспортно-технологические средства, специалитет, срок обучения 6 лет	-	75 267	56 718	56 718	56 718

Таблица 2 – Заочная форма обучения по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, МАГИСТРАТУРА (срок обучения 2,5 года)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс (1/2 стоимости)
Профессиональное обучение(по отраслям)	-	42 933
Экономика	-	42 933
Менеджмент	85 867	42 933
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	48 170
Управление качеством	96 341	48 170
Информационные системы и технологии	-	48 170
Строительство	96 341	48 170

«Стоимость образовательных услуг по образовательным программам высшего образования
(уровень: бакалавриат, магистратура), для очно-заочной формы обучения»

Таблица 1 – Очно-заочная форма обучения, по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц, БАКАЛАВРИАТ(срок обучения 5 лет)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2курс	Стоимость обучения, руб. 3курс	Стоимость обучения, руб. 4курс	Стоимость обучения, руб. 5курс
Строительство, ПГС	-	-	97 732	98 008
Строительство	111 166	111 165	-	-
Строительство, Автомобильные дороги	-	-	-	98 008
Экономика	84 835	85 610	84 880	85 020
Менеджмент	84 835	85 610	84 880	85 020

Таблица 2 – Очно-заочная форма обучения, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, МАГИСТРАТУРА (срок обучения 2,5 года)

Наименования направлений подготовки, специальностей	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс (1/2 стоимости)
Химическая технология	-	61 157

«Стоимость образовательных услуг по образовательным программам высшего образования (уровень: бакалавриат), реализуемым в заочной форме обучения по индивидуальным учебным планам ускоренного обучения»

Таблица 1 – Заочная форма обучения, по индивидуальному учебному плану ускоренного обучения, по договорам об образовании, за счет средств физических и (или) юридических лиц БАКАЛАВРИАТ (срок обучения 3,5 года)

Наименования направлений подготовки	Стоимость обучения, руб. 2курс	Стоимость обучения, руб. 3курс	Стоимость обучения, руб. 4курс(1/2 стоимости)
Химическая технология	107 526	107 524	39 864
Управление в технических системах	107 526	107 524	39 864
Информационные системы и технологии	107 526	107 524	39 864

«Стоимость образовательных услуг по образовательным программам высшего образования (уровень: бакалавриат), реализуемым в очно-заочной форме обучения по индивидуальным учебным планам ускоренного обучения (для обучения с 2025/2026 учебного года)»

Таблица 1 – Очно-заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану ускоренного обучения, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц БАКАЛАВРИАТ (срок обучения 3,5 года)

Наименования направлений подготовки	Стоимость обучения, руб. 2курс	Стоимость обучения, руб. 3курс	Стоимость обучения, руб. 4курс(1/2 стоимости)	Стоимость обучения, руб. 4 курс
Экономика	121 193	122 301	-	-
Менеджмент	121 193	122 301	-	-
Строительство	158 808	158 808	-	-