

# МИНОБРНАУКИ РОССИИ

## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «Ярославский государственный технический университет»

#### ПРИКАЗ

23.05.2023

№ 2-12

Ярославль

О стоимости платных  
образовательных услуг  
на 2023/2024 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 25 мая 2023г № 10/78),

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 2023/2024 учебный год для 2-6 курсов в соответствии с приложениями 1 – 4 к настоящему приказу.
2. Установить, что стоимость обучения на 2023/2024 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 управления маркетинга и связи с общественностью Щербакову А.Б. 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	149 163	-	151 099	-
Экономика	129 546	129 761	130 547	-
Экономика, профиль Экономическая информатика	-	-	146 774	-
Менеджмент	129 546	129 761	130 547	-
Энергетическое машиностроение	149 163	149 585	151 099	-
Технологические машины и оборудование	149 163	149 585	151 099	-
Материаловедение и технологии материалов	149 163	149 585	151 099	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	149 163	149 585	151 099	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	-	149 585	151 099	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	149 163	-	151 099	-
Управление в технических системах	149 163	149 585	151 099	-
Управление качеством	149 163	149 585	151 099	-
Стандартизация и метрология	149 163	149 585	151 099	-
Информационные системы и технологии	149 163	149 585	151 099	-
Программная инженерия	149 163	149 585	151 099	-
Химическая технология	149 163	-	151 099	-
Химическая технология, конкурсная группа Композиционные полимерные материалы и покрытия	-	149 585	-	-
Химическая технология, конкурсная группа Производство химико-фармацевтических препаратов	-	149 585	-	-
Химическая технология, конкурсная группа Технология переработки нефти и органический синтез	149 163	149 585	-	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	149 163	149 585	151 099	-
Архитектура, срок обучения 5 лет	149 163	149 585	151 099	155 632
Строительство конкурсная группа: Промышленное и гражданское	149 163	149 585	151 099	-

строительство				
Строительство, конкурсная группа: Автомобильные дороги	149 163	149 585	151 099	-
Строительство, конкурсная группа: Пространственное проектирование, градостроительное зонирование и планировка территории	-	149 585	-	-
Строительство, конкурсная группа: Цифровые технологии в строительстве	-	149 585	-	-
Природообустройство и водопользование	149 163	-	151 099	-

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	149 163	149 585	151 099	155 632
Наземные транспортно-технологические средства	149 163	149 585	151 099	155 632

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
Химия	159 035
Профессиональное обучение (по отраслям)	139 436
Экономика, конкурсная группа Экономика бизнеса и инноваций	139 436
Менеджмент, конкурсная группа Управление развитием организации	139 436
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	159 035
Информационные системы и технологии	159 035
Управление в технических системах	159 035
Химическая технология	159 035
Архитектура	159 035
Строительство, конкурсная группа: Проектирование, строительство и эксплуатация зданий и сооружений	159 035
Строительство, конкурсная группа: Инфраструктурное обеспечение территориального развития	159 035
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	159 035
Энергетическое машиностроение	159 035
Технологические машины и оборудование	159 035
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	159 035
Материаловедение и технологии материалов	159 035
Наземные транспортно-технологические комплексы	159 035

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. 3курс	Стоимость обучения, руб. 4курс
Химические науки	-	172 552	172 729
Машиностроение	-	172 552	-
Химическая технология	-	172 552	-
Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	172 867	-	-
Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	172 867	-	-
Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	172 867	-	-
Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	172 867	-	-

«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)	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Экономика	-	-	51 939	53 496	-
Менеджмент	-	-	51 939	53 496	-
Энергетическое машиностроение	-	51 939	51 939	53 496	-
Технологические машины и оборудование	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	-	-	51 939	53 496	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Управление в технических системах	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Управление качеством	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Информационные системы и технологии	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	-	51 939	-	-	-
Химическая технология	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Строительство	-	-	51 939	53 496	-
Стандартизация и метрология	51 939	-	-	-	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Машиностроение	51 939	51 939	51 939	53 496	-
Наземные транспортно-технологические средства, специалитет, срок обучения 6 лет	51 939	51 939	51 939	53 496	53 496

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)
Профессиональное обучение(по отраслям)	78 632	39 316
Экономика	78 632	39 316
Менеджмент	78 632	39 316
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	88 223	44 111
Управление качеством	88 223	44 111
Стандартизация и метрология	88 223	44 111
Информационные системы и технологии	88 223	44 111
Строительство	88 223	44 111



«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	89 497	89 750	-	-
Строительство, Автомобильные дороги	-	89 750	-	-
Экономика	77 728	77 856	-	-
Менеджмент	77 728	77 856	-	-

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)
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	111 324	-
Материаловедение и технологии материалов	111 324	-

«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 (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	-	-	36 505	-
Менеджмент	-	-	36 505	-
Машиностроение	-	-	36 505	-
Химическая технология	73 011	73 011	36 505	-
Управление в технических системах	73 011	73 011	-	-
Информационные системы и технологии	73 011	73 011	36 505	-
Строительство, срок обучения 4 года	-	-	-	77 062