

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ярославский государственный технический университет»

ПРИКАЗ

30.05.2024

№ 211

Ярославль

О стоимости платных образовательных услуг на 2024/2025 учебный 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 12.02.2019 № 6н, в соответствии с решением Ученого совета ЯГТУ (протокол от 30.05.2024 № 11/79),

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 2024/2025 учебный год для 2-6 курсов в соответствии с приложениями 1 – 4 к настоящему приказу.


2. Установить, что стоимость обучения на 2024/2025 учебный год для студентов, отчисленных из университета и восстановленных на обучение, определяется равной стоимости соответствующего курса.

3. Начальнику Управления персонала ЯГТУ Шлохотнюк М.А. обеспечить размещение настоящего приказа на внутреннем сайте <http://info.vstu> 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.vstu.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	156 700	155 875	-	-
Биотехнология	156 700	-	-	-
Экономика	136 541	135 375	135 600	-
Менеджмент	136 541	135 375	135 600	-
Энергетическое машиностроение	-	155 875	156 316	-
Технологические машины и оборудование	156 700	155 875	156 316	-
Материаловедение и технологии материалов	156 700	155 875	156 316	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	156 700	155 875	156 316	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	156 700	-	156 316	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	155 875	-	-
Управление в технических системах	156 700	155 875	156 316	-
Управление качеством	156 700	155 875	156 316	-
Стандартизация и метрология	156 700	155 875	156 316	-
Информационные системы и технологии	156 700	155 875	156 316	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	156 700	-	-	-
Программная инженерия	156 700	155 875	156 316	-
Химическая технология	156 700	155 875	-	-
Химическая технология, конкурсная группа Композиционные полимерные материалы и покрытия	-	-	156 316	-
Химическая технология, конкурсная группа Производство химико-фармацевтических препаратов	-	-	156 316	-
Химическая технология, конкурсная группа Технология переработки нефти и органический синтез	-	155 875	156 316	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	155 875	156 316	-
Архитектура, срок обучения 5 лет	177 298	155 875	156 316	157 898

Строительство	156 700	-	-	-
Строительство конкурсная группа: Промышленное и гражданское строительство	-	155 875	156 316	-
Строительство, конкурсная группа: Автомобильные дороги	-	155 875	156 316	-
Строительство, конкурсная группа: Пространственное проектирование, градостроительное зонирование и планировка территории	-	-	156 316	-
Строительство, конкурсная группа: Цифровые технологии в строительстве	-	-	156 316	-
Природообустройство и водопользование	-	155 875	-	-

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	156 700	155 875	156 316	157 898
Наземные транспортно-технологические средства	-	155 875	156 316	157 898

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	167 211
Химическая технология	167 211
Профессиональное обучение (по отраслям)	147 075
Экономика	147 075
Менеджмент	147 075
Управление качеством	167 211
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	167 211
Энергетическое машиностроение	167 211
Технологические машины и оборудование	167 211
Информационные системы и технологии	167 211
Архитектура	167 211
Строительство	167 211
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	167 211
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	167 211
Управление в технических системах	167 211

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

Направление подготовки, специальность	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3курс	Стоимость обучения, руб. 4курс
Химические науки	-	-	180 316
Машиностроение	-	-	180 316
Химическая технология	-	-	180 316
Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	-	180 646	-
Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	-	180 646	-
Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	-	180 646	-
Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	-	180 646	-

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)	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Экономика	-	-	-	54 276	-
Менеджмент	-	-	-	54 276	-
Энергетическое машиностроение	72 026	-	54 276	54 276	-
Технологические машины и оборудование	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	54 276	54 276	54 276	-
Наземные транспортно-технологические комплексы	-	-	-	54 276	-
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Управление в технических системах	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Управление качеством	-	54 276	54 276	54 276	-
Информационные системы и технологии	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	72 026	-	54 276	-	-
Химическая технология	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Строительство	-	-	-	54 276	-
Стандартизация и метрология	-	54 276	-	-	-
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	54 276	54 276	54 276	-
Машиностроение	72 026	54 276	54 276	54 276	-
Наземные транспортно-технологические средства, специалитет, срок обучения 6 лет	72 026	54 276	54 276	54 276	54 276

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)	82 170	41 085
Экономика	82 170	41 085
Менеджмент	82 170	41 085
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	92 193	46 096
Управление качеством	92 193	46 096
Стандартизация и метрология	-	46 096
Информационные системы и технологии	92 193	46 096
Строительство	92 193	46 096

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. 5 курс
Строительство, ИГС	-	93 524	93 788	-
Строительство	106 378	-	-	-
Строительство, Автомобильные дороги	-	-	93 788	-
Экономика	81 924	81 225	81 359	-
Менеджмент	81 924	81 225	81 359	-

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	-	58 166
Химическая технология	117 048	-
Материаловедение и технологии материалов	-	58 166

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. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс (1/2 стоимости)	Стоимость обучения, руб. 4 курс
Химическая технология	102 894	76 296	38 148	-
Управление в технических системах	102 894	76 296	38 148	-
Информационные системы и технологии	102 894	76 296	38 148	-

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 2024/2025 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)

Направление подготовки	Стоимость обучения, руб. 2 курс	Стоимость обучения, руб. 3 курс	Стоимость обучения, руб. 4 курс(1/2 стоимости)	Стоимость обучения, руб. 4 курс
Экономика	117 035	-	-	-
Менеджмент	117 035	-	-	-
Строительство	151 970	-	-	-