



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный университет инженерных технологий»

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
образовательной программы
по направлению подготовки/специальности
15.04.03 Прикладная механика

магистр
присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен
на заседании ученого совета факультета ИТФ

Декан _____ (Дранников А. В.)

Протокол № 8 от «27» 3 2025 г.



Воронеж, 2025

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа (далее - образовательная программа, ОП) реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 09.08.2021г. № 731.

1.2 Образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «___» ___ 20___ г. № ____, заключенного с _____.

полное наименование юридического лица

1.3 Уровень использования эффективных профориентационных методик в работе с абитуриентами.

Наименование показателя	Значение показателя
Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых по его результатам на обучение по очной форме по программе бакалавриата/ специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами (не применяется для образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, аспирантуры). Для образовательных программ СПО – указывается средний балл по аттестату обучающихся 1 курса. Для образовательных программ магистратуры, аспирантуры – указывается средний балл по диплому высшего образования обучающихся 1 курса.	4,5 -4,8 балла -70%
	Менее 4,5 баллов-30%

Раздел 2. Оценка условий реализации образовательной программы

2.1. Сведения об ученых степенях, званиях педагогических (научно-педагогических) работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях:

Наименование показателя	Значение показателя
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, награды, международные почетные звания или премии, в том числе полученные в иностранном государстве и признанные в Российской Федерации, и (или) государственные почетные звания в соответствующей профессиональной сфере, и (или) являющихся лауреатами государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненными к ним членами творческих союзов, лауреатами, победителями и призерами творческих конкурсов, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы высшего образования	100%

2.2. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия Имя Отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутренне-го/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора)) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства, государственных премий в соответствующей профессиональной сфере, членства в творческих союзах, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Законы развития и основы проектирования технических систем	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	34,95	0,04
2	Основы научно-исследовательской деятельности	Васечкин М.А.	Штатный сотрудник	кандидат технических наук	74	0,087
3	Иностранный язык	Лобачёва Н.Н.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат педагогических наук	55,3	0,06
4	Самоменеджмент	Василенко В.В.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	39,05	0,043
5	Основы инновационной деятельности	Юрова И.С.	Внутренний совместитель	Доцент, кандидат технических наук	34,95	0,04
6	Технологии нанесения покрытий и упрочнения материалов	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	51,95	0,06
7	Теория планирования и методы экспериментальных исследований в механике	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	27,6	0,03
8	Прочность машин	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	54,05	0,06
9	Теории упругости и пластичности	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	95,1	0,11
10	Конструкторско-технологическое обеспечение производств	Квашнин Б.Н.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	60,15	0,067
11	Динамика и устойчивость конструкций и механиче-	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	58,05	0,065

	ских систем					
12	Механика композитных материалов и конструкций	Лихачёва Л.Б.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	59,55	0,066
13	Алгоритмизация и программирование	Васечкин М.А.	Штатный сотрудник	кандидат технических наук	96,85	0,11
14	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	Васечкин М.А.	Штатный сотрудник	кандидат технических наук	94,75	0,11
15	Технологии механообработки	Лихачёва Л.Б.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	53,45	0,06
16	Управление жизненным циклом машиностроительных изделий	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	27,6	0,03
17	Системы автоматизированного проектирования и разработки технологических процессов	Литвинов Е.В.	Штатный сотрудник	кандидат технических наук	85,75	0,09
18	Управление персоналом	Богомолова И.Н.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор экономических наук	36,7	0,04
19	Обработка металлов давлением	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	24,7	0,027
20	Программирование и эксплуатация оборудования с ЧПУ	Квашнин Б.Н.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	51,4	0,06
21	Учебная практика, ознакомительная практика	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	4	0,047
22	Учебная практика, научно-исследовательская работа				2,67	0,003
23	Производственная практика, преддипломная практика	Дегтярёв А.И.	Договор ГПХ	кандидат технических наук	2	0,016
24	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика				10	0,012
25	Производственная практика, научно-исследовательская работа				2	0,016
26	Подготовка к сдаче и сда-	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	10,5	0,011

	ча государственного экзамена					
27	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	Егоров В.Г.	Штатный сотрудник	Профессор, доктор технических наук	16,5	0,02
28	Подъемно-транспортные установки	Елфимов С.А.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	34,95	0,04
29	Технологии восстановления деталей машин	Квашнин Б.Н.	Штатный сотрудник	Доцент, кандидат технических наук	34,95	0,04

2.2.1 Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 1,46

2.3. Доля научно-педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее - специалисты-практики)

Наименование показателя	Значение показателя
Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе работников, реализующих образовательную программу	17%

2.4 Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся

№ п/п	Фамилия Имя Отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих профессиональную деятельность, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	6
1	Дегтярев Андрей Васильевич	Воронежское акционерное самолётостроительное общество	Ведущий инженер технолог	39

2.5 Учебно-методическое обеспечение образовательной программы в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на описание образовательной программы с приложением ее копии, ссылки на учебный план, ссылки на календарный учебный график	Имеется https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы), ссылки на рабочие программы дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы) в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, ссылки на рабочие программы практик, ссылки на программу ГИА	Имеется https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/

2.6 Наличие внутренней системы оценки качества образования:

<https://vsuet.ru/sveden/document/reports/vnutrennyaya-otsenka-kachestva>

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сети общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6. 1 Результаты участия обучающихся образовательной программы в процедурах внутренней системы оценки качества образования

Информация о результатах опросов обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы:

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6.2 Результаты опроса работодателей и их объединений, иных юридических и физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках реализации образовательной программы:

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6.3 Результаты опроса педагогических и научных работников ВГУИТ об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы:

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6.4 Качество подготовки выпускников по результатам государственной итоговой аттестации, защиты выпускных квалификационных работ обучающихся образовательной программы за 2024 г.: 50% - отлично; 50% - хорошо.

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.7. Реализация воспитательной работы обучающихся образовательной программы

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на рабочую программу воспитания и ссылки на календарный план воспитательной работы с приложением их копий	<i>Имеется</i> https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/
Успешные практики реализации воспитательной работы в ходе освоения обучающимися образовательной программы, участие обучающихся ОП в работе органов студенческого самоуправления, молодежных общественных объединений, штаба студенческих отрядов, студенческих отрядов, кружков, клубов и т.п.	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/

2.8. Реализация научно-исследовательской деятельности

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие на сайте ВГУИТ ссылки на отчет по НИД	Имеется https://vsuet.ru/sveden/document/result-work
Результаты научно-исследовательской деятельности по профилю образовательной программы, количество участников и победителей студенческих научных конференций, конкурсов научно-исследовательских работ и др. (региональных, всероссийских, международных).	https://vsuet.ru/sveden/document/result-work

2.9 Показатели трудоустройства выпускников по образовательной программе за последние 3 года по специальности 21/22 гг.- 60 %; 22/23 гг.-50%; 23/24 гг.-50 %.

Раздел 3. Материально-техническое обеспечение образовательной программы

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Законы развития и основы проектирования технических систем	Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции".	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 А.127
2	Основы научно-исследовательской деятельности	Учебная аудитория № 124. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Кабинет "Технической механики". Переносное мультимедийное оборудование: проектор View Sonic PJD 5232, экран	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		на штативе DigisKontur-CDSKS-1101, доска 3-х элементная мел/маркер. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3	№ 124, 1 этаж
3	Иностранный язык	Учебная аудитория № 9. Кабинет иностранных языков. Аудиомагнитофон "Philips". Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М..	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, Учебная аудитория № 9. Кабинет иностранных языков.
4	Самоменеджмент	Учебная аудитория № 8. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Учебная аудитория для проведения учебных занятий Переносные экран проекционный и ноутбук. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 23, 2 этаж (административный корпус)
5	Основы инновационной деятельности	Учебная аудитория № 8. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Учебная аудитория для проведения учебных занятий Переносные экран проекционный и ноутбук. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.	394036, Воронежская область, г. Воронеж,

		<p>сового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Учебная аудитория для проведения учебных занятий</p> <p>Переносные экран проекционный и ноутбук. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.</p>	<p>Центральный район, проспект Революции, 19</p> <p>№ 23, 2 этаж (административный корпус)</p>
6	Технологии нанесения покрытий и упрочнения материалов	<p>Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p> <p>№ 227, 2 этаж</p>
7	Теория планирования и методы экспериментальных исследований в механике	<p>Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p> <p>№ 227, 2 этаж</p>
8	Прочность машин	<p>Учебная аудитория № 124. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Кабинет "Технической механики".</p> <p>Переносное мультимедийное оборудование: проектор View Sonic PJD 5232, экран на штативе DigisKontur-CDSKS-1101, доска 3-х элементная мел/маркер. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возмож-</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p> <p>№ 124, 1 этаж</p>

		ность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3	
9	Теории упругости и пластичности	Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 227, 2 этаж
10	Конструкторско-технологическое обеспечение производств	Учебная аудитория № 126. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Учебная аудитория для проведения учебных занятий Проектор Epson EB-X41. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126 1 этаж (Учебно-лабораторный корпус)
11	Динамика и устойчивость конструкций и механических систем	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж

		MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks	
12	Механика композитных материалов и конструкций	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж
13	Алгоритмизация и программирование	Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции". Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 А.127
14	Вычислительная механика и компьютер-	Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа,	394036, Воронежская область, г. Воронеж,

	ный инжиниринг	<p>курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции".</p> <p>Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.</p>	<p>Центральный район, проспект Революции, 19 А.127</p>
15	Технологии механообработки	<p>Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции".</p> <p>Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 А.127</p>
16	Управление жизненным циклом машиностроительных изделий	<p>Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обу-</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции,</p>

		чающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	19 № 126, 1 этаж
17	Системы автоматизированного проектирования и разработки технологических процессов	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж
18	Управление персоналом	Учебная аудитория для проведения учебных занятий (ауд. 248) Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP LaserJet 1018; Интерактивная доска Activboard; переносные колонки активные Microlab SOLO.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 2 этаж
19	Обработка металлов давлением	Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продук-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>ции".</p> <p>Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.</p>	A.127
20	Программирование и эксплуатация оборудования с ЧПУ	<p>Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции".</p> <p>Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3М.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 A.127
21	Учебная практика, ознакомительная практика	<p>Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	№ 126, 1 этаж
22	Учебная практика, научно-исследовательская работа	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж
23	Производственная практика, преддипломная практика	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж

		Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	
24	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж
25	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Учебная аудитория № 126. Помещение (Учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся. Помещения для самостоятельной работы обучающихся Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток M2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. для лиц с нарушением зрения - ПО экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; увеличитель ONYX Swing-arm PC Edition в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier и доступом к ЭИОС, ЭБС. для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата - роллер компьютерный Trackball SimplyWorks.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 126, 1 этаж

26	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 227, 2 этаж
27	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 227, 2 этаж
28	Подъемно-транспортные установки	Учебная аудитория 227 для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса на 30 рабочих мест. 2 горизонтальных оптиметра, 2 малых инструментальных микроскопа, 3 стенда измерительного инструмента, 6 стендов к лабораторным работам, 6 стендов-плакатов табличных данных, 2 стенда контрольных вопросов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 227, 2 этаж
29	Технологии восстановления деталей машин	Учебная аудитория № 127. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (для всех направлений и специальностей). Лаборатория "Контроля и испытаний продукции". Машина испытания на растяжение МР-0,5, машина испытания на кручение КМ-50, машина универсальная разрывная УММ-5, машина испытания пружин МИП-100, машина разрывная УГ 20/2, машина испытания на усталость МУИ-6000, копер маятниковый. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Выделено по одному месту для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ по каждому виду нарушений здоровья. Места для лиц	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 А.127

		с инвалидностью и ОВЗ находятся в доступной для обучающихся зоне и обеспечивают восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных материалов. При необходимости у обучающихся с инвалидностью и ОВЗ имеется возможность получить специальные технические и программные средства обучения: для лиц с нарушением слуха - система звукоусиления (коллективная, индивидуальная); система информационная для слабослышащих настенная Исток М2; широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M.	
--	--	---	--

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении образовательной программы процедур внешней оценки качества образования

4.1 Независимая оценка качества образования в организации по образовательной программе:

4.1.1 Независимая оценка качества подготовки обучающихся по образовательной программе не проводилась.

4.1.2 Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проведена в период с 29.05.2023 г. по 29.09.2023г. Федеральный оператор ООО «Верконт Сервис»

полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую

Информация о порядке проведения независимой оценки условий осуществления образовательной деятельности размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

https://vsuet.ru/documents/spec_part/docs/nezav_otsenka/o_rez_noko_v_2022-2023_i_podgot_k_noko_v_2024-2025.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

4.2 Профессионально-общественная аккредитация в организации по образовательной программе:
профессионально-общественная аккредитация не проводилась

полное наименование юридического лица, проводившего профессионально-общественную аккредитацию

Информация о порядке проведения профессионально-общественной аккредитации размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: (https://vsuet.ru/sveden/document/reports/prof_obsch_accredit)

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Дата заполнения: «13» марта 2025 г.

Заведующий кафедрой/Председатель цикловой комиссии _____ (Ф.И.О.)

Представитель работодателя  _____ (Ф.И.О.) 