

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
 "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
 ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"**

СОГЛАСОВАНО  
 Зав. выпускающей кафедры

УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по УР  
 А.В. Корячко

## Иностранный язык

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Иностранные языки**

Учебный план 24.05.06\_22\_00.plx  
 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами

Квалификация **инженер**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **8 ЗЕТ**

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	уП	рП	уП	рП	уП	рП	уП	рП	уП	рП
Неделя	16		16		16		16			
Вид занятий	уП	рП	уП	рП	уП	рП	уП	рП	уП	рП
Практические	32	32	32	32	32	32	32	32	128	128
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,35	0,35	1,1	1,1
Консультирование перед экзаменом и практикой							2	2	2	2
Итого ауд.	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	34,35	34,35	131,1	131,1
Контактная работа	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	32,25	34,35	34,35	131,1	131,1
Сам. работа	31	31	33	33	31	31	11	11	106	106
Часы на контроль	8,75	8,75	6,75	6,75	8,75	8,75	26,65	26,65	50,9	50,9
Итого	72	72	72	72	72	72	72	72	288	288

г. Рязань

Программу составил(и):

*ст. преп., Можяева Ольга Викторовна*

Рабочая программа дисциплины

**Иностранный язык**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - специалитет по специальности 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами (приказ Минобрнауки России от 04.08.2020 г. № 874)

составлена на основании учебного плана:

24.05.06 Системы управления летательными аппаратами

утвержденного учёным советом вуза от 28.01.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Иностранные языки**

Протокол от 09.02.2022 г. № 1

Срок действия программы: 2022-2027 уч.г.

Зав. кафедрой Есенина Наталья Евгеньевна

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры  
**Иностранные языки**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры  
**Иностранные языки**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры  
**Иностранные языки**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры

**Иностранные языки**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1.1	Целью освоения дисциплины является приобретение базовых знаний и умений в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, при подготовке научных работ, а также для дальнейшего самообразования, посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных ФГОС, в части представленных ниже знаний, умений и навыков.
1.2	Задачи:
1.3	- формирование социокультурной компетенции и поведенческих стереотипов, необходимых для успешной адаптации выпускников на рынке труда;
1.4	- развитие у студентов умения самостоятельно приобретать знания для осуществления бытовой и профессиональной коммуникации на иностранном языке;
1.5	- формирование представления об основах межкультурной коммуникации, воспитание толерантности и уважения к духовным ценностям разных стран и народов;
1.6	- расширение словарного запаса и формирование терминологического аппарата на иностранном языке в пределах профессиональной сферы.

<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Дисциплина Б1. Б.01 «Иностранный язык» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы (далее – образовательная программа) специалитета 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами.
2.1.2	Дисциплина базируется на следующей дисциплине: иностранный язык, изучаемого в средней школе.
2.1.3	Для освоения дисциплины обучающийся должен:
2.1.4	знать:
2.1.5	– основные аспекты иностранного языка (фонетика, лексика, грамматика), формулы речевого общения, основы страноведения, изучаемые при получении среднего общего образования;
2.1.6	уметь:
2.1.7	– читать и переводить со словарем аутентичную литературу общего характера; работать самостоятельно с аудио, видео и письменными источниками иноязычной речи; организовывать коммуникативные ситуации на иностранном языке;
2.1.8	владеть:
2.1.9	– основными видами речевой деятельности (аудирование, чтение, говорение, письмо).
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Деловые коммуникации
2.2.2	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.3	Преддипломная практика
2.2.4	Производственная практика

<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия</b>	
<b>УК-4.1. Выполняет перевод профессиональных текстов с иностранного языка на государственный язык РФ и с государственного языка РФ на иностранный, владеет различными способами анализа иноязычных текстов</b>	
<b>Знать</b> способы анализа иноязычных текстов (реферирование, аннотирование и тп),	
<b>Уметь</b> анализировать иноязычные тексты (реферировать, составлять аннотацию, разбивать на смысловые части и тп)	
<b>Владеть</b> способами анализа текстов (реферирование, аннотирование, разбиение на смысловые части и тп),	
<b>УК-4.2. Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения</b>	

<p><b>Знать</b> способы выражения определенных коммуникативных намерений, речевые тактики профессиональной коммуникации, психологические аспекты речевой коммуникации; грамматические, лексические, стилистические особенности иностранного языка в социокультурной и профессиональной сфере.</p> <p><b>Уметь</b> обмениваться информацией профессионального характера на русском и иностранном языках в устной и письменной форме; соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения.</p> <p><b>Владеть</b> навыками реализации коммуникативных намерений в профессиональных и научных целях в устной и письменной форме; широким кругозором в научной и специальной сферах; иностранным языком на уровне, достаточном для осуществления творческой деятельности;</p>
---

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	- способы выражения определенных коммуникативных намерений, речевые тактики профессиональной коммуникации, психологические аспекты речевой коммуникации; грамматические, лексические, стилистические особенности иностранного языка в социокультурной и профессиональной сфере.
3.1.2	- способы анализа иноязычных текстов (реферирование, аннотирование и тп), грамматические, лексические, стилистические особенности иностранного языка в профессиональной сфере.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	- обмениваться информацией профессионального характера на русском и иностранном языках в устной и письменной форме; соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения.
3.2.2	- анализировать иноязычные тексты (реферировать, составлять аннотацию, разбивать на смысловые части и тп) соотносить языковые средства одного языка со средствами другого при передаче содержания текстов.
3.2.3	- обмениваться информацией профессионального характера на иностранном языке в письменной форме; соотносить языковые
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	- навыками реализации коммуникативных намерений в профессиональных и научных целях в устной и письменной форме; широким кругозором в научной и специальной сферах; иностранным языком на уровне, достаточном для осуществления творческой деятельности;
3.3.2	- способами анализа текстов (реферирование, аннотирование, разбиение на смысловые части и тп), навыками и умениями точного понимания содержания текста на иностранном языке на основе его информационной переработки.
3.3.3	- навыками составления корреспонденции для научного и профессионального общения; широким кругозором в научной и специальной сферах; иностранным языком на уровне, достаточном для осуществления переписки;

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Форма контроля
	<b>Раздел 1.</b>					
1.1	Общенаучная лексика /Тема/	1	0			
1.2	/Пр/	1	5	УК-4.2-У УК-4.2-3	Л1.2 Э3 Э4	
1.3	Сдача зачета /ИКР/	1	0,25	УК-4.1-3	Э3 Э4 Э9	Сдача зачета
1.4	/Ср/	1	5	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.5	Высшее образование в России и за рубежом /Тема/	1	0			
1.6	/Пр/	1	5	УК-4.2-У УК-4.2-В	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.7	/Ср/	1	5	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.8	Основы инженерного дела /Тема/	1	0			
1.9	/Пр/	1	5	УК-4.2-У УК-4.2-В	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.10	/Ср/	1	5	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	

1.11	История инженерного дела /Тема/	1	0			
1.12	/Пр/	1	5	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.13	/Ср/	1	4	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.14	Области инженерии /Тема/	1	0			
1.15	/Пр/	1	4	УК-4.2-У УК-4.2-3	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.16	/Ср/	1	4	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.17	Моя будущая профессия - инже-нер /Тема/	1	0			
1.18	/Пр/	1	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.19	/Ср/	1	4	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.20	Знаменитые инженеры /Тема/	1	0			
1.21	/Пр/	1	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.22	/Ср/	1	4	УК-4.2-В	Л2.1 Э3 Э4 Э9	
1.23	Подготовка к сдаче зачета /Зачёт/	1	8,75			Подготовка к сдаче зачета
1.24	Величайшие достижения в обла-сти инженерии /Тема/	2	0			
1.25	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.26	Сдача зачета /ИКР/	2	0,25	УК-4.1-3	Л2.1 Э3 Э4 Э9	Сдача зачета
1.27	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.28	Будущее инженерии /Тема/	2	0			
1.29	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.30	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.31	Инженерная этика /Тема/	2	0			
1.32	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2 Э3 Э4 Э9	
1.33	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.34	Инженерное конструирование /Тема/	2	0			
1.35	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.36	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.37	Виды чертежей /Тема/	2	0			
1.38	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.39	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.40	Язык чисел /Тема/	2	0			
1.41	/Пр/	2	4	УК-4.2-3 УК-4.2-У	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.42	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	

1.43	Компьютеры в инженерии /Тема/	2	0			
1.44	/Пр/	2	4	УК-4.2-У УК-4.2-В	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.45	/Ср/	2	4	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.46	Техническое обслуживание /Тема/	2	0			
1.47	/Пр/	2	4	УК-4.2-У УК-4.2-3	Л1.2Л2.2 Э3 Э4 Э9	
1.48	/Ср/	2	5	УК-4.2-В	Л2.1Л3.1 Э3 Э4 Э9	
1.49	Подготовка к сдаче зачета /Зачёт/	2	6,75			Подготовка к сдаче зачета
	<b>Раздел 2.</b>					
2.1	Авиационные технологии /Тема/	3	0			
2.2	/Пр/	3	8	УК-4.1-3 УК-4.1-У	Л1.1Л2.3 Э3 Э4	
2.3	/Ср/	3	7	УК-4.1-3	Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.4	Сдача зачета /ИКР/	3	0,25		Л1.1 Э3 Э4 Э9	Сдача зачета
2.5	Навигация и планирование полета /Тема/	3	0			
2.6	/Пр/	3	8	УК-4.1-3 УК-4.1-У	Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.7	/Ср/	3	8	УК-4.1-3	Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.8	Авиационные системы /Тема/	3	0			
2.9	/Пр/	3	8		Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.10	/Ср/	3	8		Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.11	Летные приборы /Тема/	3	0			
2.12	/Пр/	3	8	УК-4.1-3	Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.13	/Ср/	3	8		Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.14	Подготовка к сдаче зачета /Зачёт/	3	8,75			Подготовка к сдаче зачета
2.15	Аэродинамика /Тема/	4	0			
2.16	/Пр/	4	10	УК-4.1-3 УК-4.1-У	Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.17	Сдача экзамена /ИКР/	4	0,35		Л1.1 Э3 Э4 Э9	Сдача зачета
2.18	/Ср/	4	4		Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.19	Гравитация /Тема/	4	0			
2.20	/Пр/	4	11	УК-4.1-3 УК-4.1-У	Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.21	/Ср/	4	4		Л1.1 Э3 Э4 Э9	
2.22	Авиабезопасность /Тема/	4	0			
2.23	/Пр/	4	11	УК-4.1-3 УК-4.1-У	Л1.1Л2.3 Э3 Э4 Э9	
2.24	/Ср/	4	3		Л1.1 Э3 Э4 Э9	

2.25	/Кнс/	4	2		Э3 Э4 Э9	
2.26	Подготовка к сдаче экзамена /Экзамен/	4	26,65			Подготовка к сдаче экзамена

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Оценочные материалы по дисциплине "Иностранный язык"")

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л1.1	Данилова И. И., Мельник О. Г., Яковлев А. А.	Supplementary Reading in Aircraft Engineering : учебное пособие	Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018, 84 с.	978-5-9275-2756-4, <a href="http://www.iprbookshop.ru/87694.html">http://www.iprbookshop.ru/87694.html</a>
Л1.2	Куприна О.Г.	ENGLISH for Engineers : учеб. пособие для вузов	Москва: Горячая линия -Телеком, 2019, 182с.	978-5-9912-0805-5, 1

##### 6.1.2. Дополнительная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л2.1	Дмитренко Н. А., Серебрянская А. Г.	Английский язык. Engineering sciences : учебное пособие	Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2015, 113 с.	978-5-9905471-2-4, <a href="http://www.iprbookshop.ru/65782.html">http://www.iprbookshop.ru/65782.html</a>
Л2.2	Ермолаева С. А., Процуто М. В.	Gerund, Infinitive and Participle (Герундий, Инфинитив и Причастие)	Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2015, 75 с.	2227-8397, <a href="http://www.iprbookshop.ru/66430.html">http://www.iprbookshop.ru/66430.html</a>
Л2.3	Данилова И. И., Мельник О. Г., Яковлев А. А.	Aircraft Maintenance : учебное пособие	Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018, 107 с.	978-5-9275-2755-7, <a href="http://www.iprbookshop.ru/87682.html">http://www.iprbookshop.ru/87682.html</a>

##### 6.1.3. Методические разработки

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л3.1	Бочкарева С.М., Волкова Л.Г.	Тесты по личным и неличным формам глагола : Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2009,	, <a href="https://elib.rsr.eu.ru/ebs/download/1353">https://elib.rsr.eu.ru/ebs/download/1353</a>

#### 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	
----	--

Э2	
Э3	
Э4	
Э5	
Э6	
Э7	
Э8	
Э9	
<b>6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем</b>	
<b>6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства</b>	
Наименование	Описание
Kaspersky Endpoint Security	Коммерческая лицензия
Adobe Acrobat Reader	Свободное ПО
OpenOffice	Свободное ПО
VLC player	Свободное ПО
Chrome	Свободное ПО
Firefox	Свободное ПО
7 Zip	Свободное ПО
Adobe Acrobat Reader DC	Свободное ПО
Файловый менеджер FAR	Свободное ПО
Microsoft Access	Бессрочно. Корпоративная лицензия Microsoft Imagine Membership ID 700565239
Kaspersky Endpoint Security	Коммерческая лицензия
7Zip-Manager	Свободное ПО
Acrobat Reader DC	
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>	

<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1	301 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (60 мест). Мультимедийное оборудование, компьютер. Аудиторная доска.
2	307а учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (20 посадочных мест). аудиторная доска
3	311 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных Специализированная мебель (24 посадочных места), аудиторная доска. ПК: Intel Celeron E 1200 / 1 Gb – 16 шт, ноутбук HP Intel (2) Celeron CPV №3060 / 4 Gb – 1 шт. Наушники – 9 шт. Колонки SVEN 250 – 2 шт. Телевизор PHILIPS – 1 шт. Видеомагнитофон Pioneer, DVD Player DV-370 – 1 шт. Магнитофон Panasonic – 1 шт
4	320 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Специализированная мебель (14 мест), магнитно-маркерная доска

<b>8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)</b>	
Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Методические указания дисциплины "Иностранный язык").	
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ			
ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЩИМ КАФЕДРЫ	<b>ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ</b> , Есенина Наталья Евгеньевна, Директор	<b>14.04.23</b> 11:21 (MSK)	Простая подпись
ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ	<b>ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ</b> , Холопов Сергей Иванович, Декан ФАИТУ	<b>24.04.23</b> 12:12 (MSK)	Простая подпись
ПОДПИСАНО ПРОРЕКТОРОМ ПО УР	<b>ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ</b> , Корячко Алексей Вячеславович, Проректор по учебной работе	<b>03.05.23</b> 16:03 (MSK)	Простая подпись