

**КАЛЕНДАРНЫЙ РЕЙТИНГ-ПЛАН ДИСЦИПЛИНЫ**  
**2024/2025 учебный год**

ОЦЕНКИ			Дисциплина <i>«Русский язык (адаптационный курс)» (4 курс)</i>  по направлению <i>03.03.02 Физика</i>	Лекции		час.
«Отлично»	A	90 - 100 баллов		Практ. занятия	160	час.
«Хорошо»	B	80 – 89 баллов		Лаб. занятия		час.
	C	70 – 79 баллов		<b>Всего ауд. работа</b>	160	<b>час.</b>
«Удовл.»	D	65 – 69 баллов		СРС	20	час.
	E	55 – 64 баллов		<b>ИТОГО</b>	<b>180</b>	<b>час.</b>
Зачтено	P	55 - 100 баллов			<b>5</b>	<b>з.е.</b>
Неудовлетворительно / не зачтено	F	0 - 54 баллов				

**Результаты обучения по дисциплине:**

РД-1	Достигать целей устной и письменной коммуникации в учебной и профессиональной сферах общения
РД-2	Извлекать из учебных и научных текстов по физике необходимую информацию
РД-3	Правильно использовать терминологическую лексику по профилю «Физика конденсированного состояния»
РД-4	Формулировать мысли в научном общении с использованием основных конструкций научной речи
РД-5	Грамотно оформлять научные тексты (отчет по практике, курсовая работа, ВКР, выступление для защиты ВКР, презентация для защиты ВКР)

**Оценочные мероприятия:**

Оценочные мероприятия		Кол-во	Баллы
<b>Текущий контроль:</b>			
<b>ТК1</b>	Выполнение упражнений	<b>16</b>	<b>64</b>
<b>ТК2</b>	Контрольная работа	<b>2</b>	<b>36</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>100</b>

**Дополнительные баллы**

Учебная деятельность / оценочные мероприятия		Кол-во	Баллы
<b>ДП1</b>	Дополнительные упражнения	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>ДП2</b>	Дополнительная контрольная работа	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>ДП3</b>	Выступление на конференции	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>15</b>

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение		
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	02.09.24	РД-1-РД-5	<b>Раздел 1. Грамматика научного текста</b>							
			Практическое занятие 1. <i>Части речи. Словообразование</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 2. <i>Упругая и пластическая деформация</i>	2						
			Практическое занятие 3. <i>Зачем изучать русский язык?</i>	2						
			Практическое занятие 4. <i>Оптическая микроскопия и профилометрия для аттестации свойств металлических материалов</i>	2						
			Практическое занятие 5. <i>Я учусь в ТПУ</i>	2						
		Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
2	09.09.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 6. <i>Способы выражения субъекта и предиката в учебном и научном текстах</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 7. <i>Оптическая микроскопия и профилометрия для аттестации свойств металлических материалов</i>	2						
			Практическое занятие 8. <i>Система образования в России</i>	2						
			Практическое занятие 9. <i>Методы получения объемных моно- и поликристаллических материалов</i>	2						
			Практическое занятие 10. <i>Зачем человек учится?</i>	2						
					Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0			
3	16.09.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 11. <i>Активные и пассивные конструкции совершенного и несовершенного вида»</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 12. <i>Статическое и динамическое нагружение</i>	2						
			Практическое занятие 13. <i>Запомнить всё: миссия выполняма</i>	2						
			Практическое занятие 14. <i>Виды деформации твердых тел</i>	2						
			Практическое занятие 15. <i>Школа онлайн. Домашнее образование</i>	2						
					Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0			
4	23.09.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 16. <i>Употребление активных и пассивных конструкций</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 17. <i>Виды деформации твердых тел</i>	2						
			Практическое занятие 18. <i>Не спешите жить</i>	2						
			Практическое занятие 19. <i>Кристаллизация. Методы выращивания кристаллов</i>	2						
			Практическое занятие 20. <i>Проблемы образования</i>	2						
					Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0			
5	30.09.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 21. <i>Употребление активных причастий и предложений со словом «который»</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 22. <i>Упругие константы, пределы текучести и прочности, пластичность материалов</i>	2						
			Практическое занятие 23. <i>Работа. Профессии</i>	2						
			Практическое занятие 24. <i>Упругие константы, пределы текучести и прочности, пластичность материалов</i>	2						
			Практическое занятие 25. <i>Карьера</i>	2						
					Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0			
6	07.10.24	РД-1-	Практическое занятие 26. <i>Употребление пассивных</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2		

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение		
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы
		РД-5	<i>причастий и предложений со словом «который»</i>					ДОП1		
			Практическое занятие 27. Процессы получения и литья стали	2						
			Практическое занятие 28. Как найти работу?	2						
			Практическое занятие 29. Хрупкое и вязкое разрушение твердых тел. Усталостное разрушение	2						
			Практическое занятие 30. Работа, которую мы выбираем	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
7	14.10.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 31. Способы выражения отношений квалификации в учебном и научном текстах	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 32. Хрупкое и вязкое разрушение твердых тел. Усталостное разрушение	2						
			Практическое занятие 33. Физика – это высокое наслаждение	2						
			Практическое занятие 34. Диаграмма состояния сплавов железо-углерод	2						
			Практическое занятие 35. Жизнь, посвященная науке	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
8	21.10.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 36. Основы грамматики научного стиля: повторение	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 37. Ползучесть материалов	2						
			Практическое занятие 38. Женские изобретения	2						
			Практическое занятие 39. Ползучесть материалов	2						
			Практическое занятие 40. Работа в России	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
9	28.10.24	РД-1-РД-5	<b>Конференц-неделя 1</b>							
			Контрольная работа		10	ТК2	18		ИР1	
			<b>Всего по контрольной точке (аттестации) 1</b>	<b>80</b>	<b>10</b>		<b>50</b>			
			<b>Раздел 2. Конструкции научной речи</b>							
10	04.11.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 41. Способы выражения характеристики сущности понятия, явления в текстах по специальности	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 42. Ударная вязкость материалов	2						
			Практическое занятие 43. Блоги и блоггеры	2						
			Практическое занятие 44. Анализ твердости материалов	2						
			Практическое занятие 45. Интернет-этикет	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
11	11.11.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 46. Способы выражения характеристики предмета, явления, процесса в учебном и научном текстах: общая характеристика, характеристика по функциям, назначению	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 47. Анализ твердости материалов	2						
			Практическое занятие 48. Как смартфоны влияют на наш мозг?	2						
			Практическое занятие 49. Легирование металлов и полупроводников	2						
			Практическое занятие 50. Виртуосфера	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
12	18.11.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 51. Способы выражения характеристики предмета, явления, процесса в учебном и научном текстах: характеристика по составу, характеристика внешнего вида	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1		

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение			
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы	
			Практическое занятие 52. <i>Хладноломкость</i>	2							
			Практическое занятие 53. <i>Инженерно-технические достижения в освоении космоса</i>	2							
			Практическое занятие 54. <i>Хладноломкость</i>	2							
			Практическое занятие 55. <i>Биоэнергетика</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
13	25.11.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 56. <i>Способы выражения различия и сходства объектов сравнения в учебном и научном текстах</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 57. <i>Электрические свойства металлов, полупроводников и диэлектриков</i>	2							
			Практическое занятие 58. <i>Атомная энергетика</i>	2							
			Практическое занятие 59. <i>Электрические свойства металлов, полупроводников и диэлектриков</i>	2							
			Практическое занятие 60. <i>Нанотехнологии в энергетике</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
14	02.12.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 61. <i>Способы выражения взаимосвязи, взаимозависимости и взаимодействия предметов, явлений в текстах по специальности</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 62. <i>Дефекты кристаллической решетки</i>	2							
			Практическое занятие 63. <i>Как стать счастливее</i>	2							
			Практическое занятие 64. <i>Трение и износ</i>	2							
			Практическое занятие 65. <i>Неглект (бездействие)</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
15	09.12.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 66. <i>Способы выражения взаимосвязи, взаимозависимости и взаимодействия предметов, явлений в текстах по специальности</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 67. <i>Трение и износ</i>	2							
			Практическое занятие 68. <i>За рулем</i>	2							
			Практическое занятие 69. <i>Наноструктурирование поверхностных слоев металлов и полупроводников</i>	2							
			Практическое занятие 70. <i>Книги на русском: читать или слушать?</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
16	16.12.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 71. <i>Способы выражения отношений классификации в текстах по специальности</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 72. <i>Анализ твердости материалов</i>	2							
			Практическое занятие 73. <i>Обещать не значит сделать</i>	2							
			Практическое занятие 74. <i>Ультразвуковая ударная обработка</i>	2							
			Практическое занятие 75. <i>Слушаете ли вы современную музыку?</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
17	23.12.24	РД-1-РД-5	Практическое занятие 76. <i>Конструкции научной речи: повторение</i>	2		ТК1	4	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 77. <i>Наноиндентирование</i>	2							
			Практическое занятие 78. <i>Спорим без ссоры</i>	2							
			Практическое занятие 79. <i>Обработка поверхности электронными и ионными пучками</i>	2							
			Практическое занятие 80. <i>Восемь стран с правильным питанием</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
18	30.12.24	РД-1-	<b>Конференц-неделя 2</b>								

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение		
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видеоресурсы
		РД-5	Контрольная работа		10	ТК2	18		ИР1	
			<b>Всего по контрольной точке (аттестации) 2</b>	<b>80</b>	<b>10</b>		<b>50</b>			
			<b>Общий объем работы по дисциплине</b>	<b>160</b>	<b>20</b>		<b>100</b>			

**Информационное обеспечение:**

№ (код)	Основная учебная литература (ОСН)	№ (код)	Название интернет-ресурса	Адрес ресурса
ОСН 1	Профессиональный русский язык для иностранных студентов в техническом вузе [Электронный ресурс]: в 2 ч.: учебное пособие / Т. Ф. Волкова, А. Е. Гольдштейн, Л. М. Гриценко [и др.]. – Томск: Изд-во ТПУ, 2022. – Ч. 1. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m31.pdf">https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m31.pdf</a> .	ИР 1	Русский язык для 03.03.02 Физика (Контроль)	<a href="https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=5115">https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=5115</a>
ОСН 2	Профессиональный русский язык для иностранных студентов в техническом вузе [Электронный ресурс]: в 2 ч.: учебное пособие / Т. Ф. Волкова, Н. В. Курикова. – Томск: Изд-во ТПУ, 2022. – Ч. 2. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m32.pdf">https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m32.pdf</a> .			
№ (код)	Дополнительная учебная литература (ДОП)	№ (код)	Видеоресурсы (ВР)	Адрес ресурса
ДОП 1	Волкова, Т.Ф. Русский язык как иностранный для учащихся старших курсов. Книга для студента: учебное пособие [Электронный ресурс] / Т. Ф. Волкова, Т. А. Демидова, А. Е. Параева. – Томск: Изд-во ТПУ, 2013. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m351.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m351.pdf</a> .	ВР 1		

Составили:  
«2» сентября 2024 г.

\_\_\_\_\_ (О.А. Казакова)  
\_\_\_\_\_ (Т.Б. Фрик)

Согласовано:  
Заведующий кафедрой -  
руководитель ОРЯ на правах кафедры  
«2» сентября 2024 г.

\_\_\_\_\_ (Е.А. Шерина)

**КАЛЕНДАРНЫЙ РЕЙТИНГ-ПЛАН ДИСЦИПЛИНЫ**  
 2024/2025 учебный год

ОЦЕНКИ			Дисциплина <i>«Русский язык (адаптационный курс)» (4 курс)</i>	Лекции		час.	
«Отлично»	A	90 - 100 баллов		по направлению <i>03.03.02 Физика</i>	Практ. занятия	110	час.
«Хорошо»	B	80 – 89 баллов	Лаб. занятия				час.
	C	70 – 79 баллов	<b>Всего ауд. работа</b>		110		<b>час.</b>
«Удовл.»	D	65 – 69 баллов	СРС		10		час.
	E	55 – 64 баллов	<b>ИТОГО</b>		<b>120</b>		<b>час.</b>
Зачтено	P	55 - 100 баллов			<b>4</b>		<b>з.е.</b>
Неудовлетворительно / не зачтено	F	0 - 54 баллов					

**Результаты обучения по дисциплине:**

РД-1	Достигать целей устной и письменной коммуникации в учебной и профессиональной сферах общения
РД-2	Извлекать из учебных и научных текстов по физике необходимую информацию
РД-3	Правильно использовать терминологическую лексику по профилю «Физика конденсированного состояния»
РД-4	Формулировать мысли в научном общении с использованием основных конструкций научной речи
РД-5	Грамотно оформлять научные тексты (отчёт по практике, курсовая работа, ВКР, выступление для защиты ВКР, презентация для защиты ВКР)

**Оценочные мероприятия:**

Оценочные мероприятия		Кол-во	Баллы
<b>Текущий контроль:</b>			
ТК1	Выполнение упражнений	11	66
ТК2	Контрольная работа	1	34
<b>ИТОГО</b>			<b>100</b>

**Дополнительные баллы**

Учебная деятельность / оценочные мероприятия		Кол-во	Баллы
ДП1	Дополнительные упражнения	1	5
ДП2	Дополнительная контрольная работа	1	5
ДП3	Выступление на конференции	1	5
<b>ИТОГО</b>			<b>15</b>

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение		
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			<b>Раздел 3. Оформление результатов интеллектуальной деятельности</b>							
1	27.01.25	РД1-РД5	Практическое занятие 1. <i>Реферативные формы: квалификация субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 2. <i>Намагниченность и восприимчивость. Диамагнетизм. Парамагнетизм</i>	2						
			Практическое занятие 3. <i>Проблемы экологии</i>	2						
			Практическое занятие 4. <i>Намагниченность и восприимчивость. Диамагнетизм. Парамагнетизм</i>	2						
			Практическое занятие 5. <i>Чувство Земли</i>	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
2	03.02.25	РД1-РД5	Практическое занятие 6. <i>Реферативные формы: квалификация субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 7. <i>Рентгеноструктурный анализ</i>	2						
			Практическое занятие 8. <i>Человек угрожает Земле</i>	2						
			Практическое занятие 9. <i>Ферромагнетизм</i>	2						
			Практическое занятие 10. <i>Биотопливо</i>	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
3	10.02.25	РД1-РД5	Практическое занятие 11. <i>Реферативные формы: действия субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 12. <i>Масс-спектрометрия. ВИМС</i>	2						
			Практическое занятие 13. <i>Энергия солнца и ветра</i>	2						
			Практическое занятие 14. <i>Ферриты. Доменная структура. Ферромагнитные домены</i>	2						
			Практическое занятие 15. <i>Социальная экология</i>	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
4	17.02.25	РД1-РД5	Практическое занятие 16. <i>Реферативные формы: действия субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 17. <i>Ферриты. Доменная структура. Ферромагнитные домены</i>	2						
			Практическое занятие 18. <i>Социальное неравенство: богатые и бедные</i>	2						
			Практическое занятие 19. <i>Ультразвуковая дефектоскопия</i>	2						
			Практическое занятие 20. <i>Что нам мешает экономить</i>	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
5	24.02.25	РД1-РД5	Практическое занятие 21. <i>Реферативные формы: свойства субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 22. <i>Сверхпроводимость</i>	2						
			Практическое занятие 23. <i>Новости экономики</i>	2						
			Практическое занятие 24. <i>Сверхпроводимость</i>	2						
			Практическое занятие 25. <i>Россия на банкнотах</i>	2						
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0					
			<b>Всего по контрольной точке (аттестации) 1</b>	<b>50</b>	<b>0</b>		<b>30</b>			
			<b>Раздел 8. Глобальные проблемы человечества</b>							
6	03.03.25	РД1-РД5	Практическое занятие 26. <i>Реферативные формы: свойства субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1		
			Практическое занятие 27. <i>Сканирующая зондовая микроскопия</i>	2						
			Практическое занятие 28. <i>Миграция населения</i>	2						
			Практическое занятие 29. <i>Эффект Мейснера</i>	2						
			Практическое занятие 30. <i>Проблемы безработицы</i>	2						

Неделя	Дата начала недели	Результат обучения по дисциплине	Учебная деятельность	Кол-во часов		Оценочное мероприятие	Кол-во баллов	Информационное обеспечение			
				Ауд.	Сам.			Учебная литература	Интернет-ресурсы	Видео-ресурсы	
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
7	10.03.25	РД1-РД5	Практическое занятие 31. <i>Реферативные формы: наличие / отсутствие субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 32. <i>Эффект Мейснера</i>	2							
			Практическое занятие 33. <i>Досуг граждан как показатель развития общества</i>	2							
			Практическое занятие 34. <i>Оптические свойства металлов и неметаллов</i>	2							
			Практическое занятие 35. <i>Хочу жить долго</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
8	17.03.25	РД1-РД5	Практическое занятие 36. <i>Реферативные формы: наличие / отсутствие субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 37. <i>Оптические свойства металлов и неметаллов</i>	2							
			Практическое занятие 38. <i>Война с наркотиками</i>	2							
			Практическое занятие 39. <i>Сканирующая электронная микроскопия</i>	2							
			Практическое занятие 40. <i>Наука и мораль</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
9	24.03.25	РД1-РД5	Практическое занятие 41. <i>Реферативные формы: наличие / отсутствие субъектов</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 42. <i>Применение оптических явлений</i>	2							
			Практическое занятие 43. <i>Влияние окружающей среды на человека</i>	2							
			Практическое занятие 44. <i>Типы металлических сплавов. Производство изделий из металлов</i>	2							
			Практическое занятие 45. <i>Клонирование</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
10	31.03.25	РД1-РД5	Практическое занятие 46. <i>Реферативные формы: повторение</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 47. <i>Типы металлических сплавов. Производство изделий из металлов</i>	2							
			Практическое занятие 48. <i>Этаназия</i>	2							
			Практическое занятие 49. <i>Синхротронное излучение</i>	2							
			Практическое занятие 50. <i>Проблемы мегаполиса</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
11	07.04.25	РД1-РД5	Практическое занятие 51. <i>Реферативные формы: повторение</i>	2		ТК1	6	ОСН1,2 ДОП1			
			Практическое занятие 52. <i>Типы керамики. Изготовление изделий из керамических материалов</i>	2							
			Практическое занятие 53. <i>Проблемы глобализации</i>	2							
			Практическое занятие 54. <i>Типы керамики. Изготовление изделий из керамических материалов</i>	2							
			Практическое занятие 55. <i>Кризис культуры в современном мире</i>	2							
			Выполнение мероприятий в рамках самостоятельной работы студента:		0						
12	14.04.25	РД1-РД5	<b>Конференц-неделя</b>			ТК2	34		ИР1		
			Контрольная работа		10						
			<b>Всего по контрольной точке (аттестации) 2</b>	<b>60</b>	<b>10</b>		<b>70</b>				
			<b>Общий объем работы по дисциплине</b>	<b>110</b>	<b>10</b>		<b>100</b>				



**Информационное обеспечение:**

№ (код)	Основная учебная литература (ОСН)	№ (код)	Название интернет-ресурса	Адрес ресурса
ОСН 1	Профессиональный русский язык для иностранных студентов в техническом вузе [Электронный ресурс]: в 2 ч.: учебное пособие / Т. Ф. Волкова, А. Е. Гольдштейн, Л. М. Гриценко [и др.]. – Томск: Изд-во ТПУ, 2022. – Ч. 1. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m31.pdf">https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m31.pdf</a> .	ИР 1	Русский язык для 03.03.02 Физика (Контроль)	<a href="https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=5115">https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=5115</a>
ОСН 2	Профессиональный русский язык для иностранных студентов в техническом вузе [Электронный ресурс]: в 2 ч.: учебное пособие / Т. Ф. Волкова, Н. В. Курикова. – Томск: Изд-во ТПУ, 2022. – Ч. 2. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m32.pdf">https://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2022/m32.pdf</a> .			
№ (код)	Дополнительная учебная литература (ДОП)	№ (код)	Видеоресурсы (ВР)	Адрес ресурса
ДОП 1	Волкова, Т.Ф. Русский язык как иностранный для учащихся старших курсов. Книга для студента: учебное пособие [Электронный ресурс] / Т. Ф. Волкова, Т. А. Демидова, А. Е. Парасва. – Томск: Изд-во ТПУ, 2013. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из корпоративной сети ТПУ. – Режим доступа: <a href="http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m351.pdf">http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m351.pdf</a> .	ВР 1		

Составили:  
«2» сентября 2024 г.

 (О.А. Казакова)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Т.Б. Фрик)

Согласовано:  
Заведующий кафедрой -  
руководитель ОРЯ на правах кафедры  
«2» сентября 2024 г.

 (Е.А. Шерина)  
\_\_\_\_\_