#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)

	7	<b>УТВЕРЖДАЮ</b>	)	
Пр	орект	ор по учебной	і рабо	эте
		П. Е	E. Tpc	нк
<b>‹</b> ‹			_ 20_	_ г

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Иностранный язык - Французский

Уровень образования: высшее образование - магистратура

Направление подготовки (специальность): 27.04.04 Управление в технических системах

Направленность (профиль): Управление и автоматизация технологических процессов и

производств

Форма обучения: очная

Факультет: ФВС, Факультет вычислительных систем

Кафедра: КСУП, Кафедра компьютерных систем в управлении и проектировании

Kypc: 1

Семестр: 1, 2

Учебный план набора 2015 года

# Распределение рабочего времени

№	Виды учебной деятельности	1 семестр	2 семестр	Всего	Единицы
1	Практические занятия	36	32	68	часов
2	Всего аудиторных занятий	36	32	68	часов
3	Из них в интерактивной форме	16	14	30	часов
4	Самостоятельная работа	72	40	112	часов
5	Всего (без экзамена)	108	72	180	часов
6	Подготовка и сдача экзамена		36	36	часов
7	Общая трудоемкость	108	108	216	часов
		3.0	3.0	6.0	3.E

Зачет: 1 семестр Экзамен: 2 семестр

Рассмотрена	и одо	брена на зас	едании ка	федры
протокол №	11	от « <u>16</u> »	1	2017 г.

# ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

	с учетом требований федерального государственного образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специально-
	х системах, утвержденного 30 октября 2014 года, рассмотре- «» 20 года, протокол $N_2$
на и утверждена на заседании кафедры	. "
Разработчики:	
к.п.н., доцент каф. КСУП	В. М. Ростовцева
Заведующий обеспечивающей к	гаф.
КСУП	Ю. А. Шурыгин
направления подготовки (специальност	
Декан ФВС	Л. А. Козлова
Заведующий выпускающей каф. КСУП	Ю. А. Шурыгин
Эксперты:	

#### 1. Цели и задачи дисциплины

#### 1.1. Цели дисциплины

Сформированность коммуникативных компетенций в объемах, которые соответствуют уровню В1 пороговый уровень в соответствии со стандартами Совета Европы.

### 1.2. Задачи дисциплины

— Практическое овладение французским языком для использования его в иноязычном общении и овладение межкультурной компетенцией, необходимой для успешного общения на французском языке в различных ситуациях .

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык - Французский» (Б1.В.ДВ.1.2) относится к блоку 1 (вариативная часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются следующие дисциплины: Измерительная техника и датчики, Компьютерные технологии управления в технических системах, Разработка САПР, Робототехника, Системы интеллектуального управления.

# 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОК-1 способностью использовать иностранный язык в профессиональной сфере;
- OK-3 готовностью к активному общению с коллегами в научной, производственной и социально-общественной сферах деятельности;
- OK-4 способностью адаптироваться к изменяющимся условиям, переоценивать накопленный опыт, анализировать свои возможности;

В результате изучения дисциплины студент должен:

- знать –знание языковых и речевых явлений и закономерностей изучаемого языка как системы; знание литературной нормы изучаемого языка: орфоэпической, орфографической, лексической, грамматической и стилистической; знание дискурсивных характеристик устной и письменной речи, подготовленной и неподготовленной речи, официальной и неофициальной речи; знание основных речевых форм высказывания: монолог, диалог, а также основных видов дискурса: повествование, описание, размышление.
- **уметь** умение адаптироваться к страноведческим реалиям, национальным традициям, обычаям, принятым формам общения, формулам вежливости в своей коммуникативной и профессиональной деятельности.
- владеть Ведение деловых разговоров по телефону, прохождение интервью. Составлять письменные дискурсы на знакомые темы: письмо личного характера, CV, мотивационное письмо, официальное письмо. Пользоваться справочной литературой на иностранном языке (толковыми и другими знания. словарями, справочниками, энциклопедиями) и постоянно совершенствовать языковые знания.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры	
		1 семестр	2 семестр
Аудиторные занятия (всего)	68	36	32
Практические занятия	68	36	32
Из них в интерактивной форме	30	16	14
Самостоятельная работа (всего)	112	72	40
Выполнение домашних заданий	80	54	26
Подготовка к практическим занятиям,	32	18	14

семинарам			
Всего (без экзамена)	180	108	72
Подготовка и сдача экзамена	36		36
Общая трудоемкость ч	216	108	108
Зачетные Единицы	6.0	3.0	3.0

# 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

таолица 3.1—т азделы дисциплины и виды заняти	111						
Названия разделов дисциплины	Практические занятия	Самостоятельная работа	Всего часов (без экзамена)	Формируемые компетенции			
1 cen	1 семестр						
1 Структура языка	10	18	28	OK-1, OK-3			
2 Общая лексика	26	54	80	OK-1, OK-3, OK-4			
Итого за семестр	36	72	108				
2 cen	иестр						
3 Письменность	32	40	72	OK-1, OK-3, OK-4			
Итого за семестр	32	40	72				
Итого	68	112	180				

# 5.2. Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

Не предусмотрено РУП

# 5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 - Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

TWO THE TWO AND						
Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин					
	1	2	3			
Предшествующие дисциплины						
1 Измерительная техника и датчики		+				
2 Компьютерные технологии управления в технических системах		+				
3 Разработка САПР		+				

4 Робототехника	+	
5 Системы интеллектуального управления	+	

# 5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4

Таблица 5.4 – Соответствие компетенций и видов занятий, формируемых при изучении дисциплины

НЫ			
	Виды з	анятий	
Компетенции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Формы контроля
OK-1	+	+	Контрольная работа, Домашнее задание, Отчет по индивидуальному заданию, Собеседование, Опрос на занятиях, Зачет, Выступление (доклад) на занятии, Тест
OK-3	+	+	Контрольная работа, Домашнее задание, Отчет по индивидуальному заданию, Собеседование, Опрос на занятиях, Зачет, Тест
OK-4	+	+	Контрольная работа, Домашнее задание, Отчет по индивидуальному заданию, Собеседование, Опрос на занятиях, Зачет, Выступление (доклад) на занятии, Тест

# 6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах приведены в таблице 6.1

Таблица 6.1 – Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Методы	Интерактивные практические занятия	Всего
1 семес	стр	
Презентации с использованием интерактивной доски с обсуждением	8	8
Приглашение специалистов	8	8
Итого за семестр:	16	16
2 семес	стр	
Презентации с использованием интерактивной доски с обсуждением	14	14
Итого за семестр:	14	14

Итого	30	30

# 7. Лабораторные работы

Не предусмотрено РУП

# 8. Практические занятия (семинары)

Наименование практических занятий (семинаров) приведено в таблице 8.1.

Таблица 8. 1 – Наименование практических занятий (семинаров)

<u> Габлица 8. 1 – Наименование пра</u>	актических занятии (семинаров)			
Названия разделов	Наименование практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции	
	1 семестр			
1 Структура языка	Фонетический строй французского языка. Обучение чтению.	10	OK-1, OK-	
	Итого	10		
2 Общая лексика	Знакомство. Национальность. Профессии.	4	OK-1, OK-	
	Описание места жительства. Транспорт.	4		
	Числительные	6		
	Продукты питания. Кафе.	6		
	Распорядок дня.	6		
	Итого	26		
Итого за семестр		36		
	2 семестр			
3 Письменность	Структура предложения. (Порядок слов предложения. Простое предложение. Сложносочиненное и сложноподчиненное предложение. Союзы и соединительные слова.)	16	OK-1, OK- 4, OK-3	
	Лексика и фразеология. (Словари. Структура словарной статьи. Многозначность слова. Понятие дифференциации лексики по сферам применения. Понятие о свободных и устойчивых сочетаниях, фразеологические единицы).	16		
	Итого	32		
Итого за семестр		32		
Итого		68		

# 9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 - Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

таолица ул Виды самос	тоятельной работы, трудоем	TROCTB II	формируст	иыс компетенции
Названия разделов	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость,	Формируемые компетенции	Формы контроля
	1 семест	p		
1 Структура языка	Выполнение домашних заданий	18	OK-1, OK-3	Домашнее задание, Контрольная работа,
	Итого	18		Опрос на занятиях, Тест
2 Общая лексика	Подготовка к практиче- ским занятиям, семина- рам	18	OK-1, OK-3, OK-4	Домашнее задание, Зачет, Опрос на занятиях, От- чет по индивидуальному
	Выполнение домашних заданий	36		заданию, Собеседование, Тест
	Итого	54		
Итого за семестр		72		
	2 семест	p	•	
3 Письменность	Подготовка к практиче- ским занятиям, семина- рам	14	OK-1, OK-4, OK-3	Выступление (доклад) на занятии, Домашнее задание, Зачет, Опрос на за-
	Выполнение домашних заданий	26		нятиях, Отчет по индивидуальному заданию, Собеседование, Тест
	Итого	40	1	Соосседование, тест
Итого за семестр		40		
	Подготовка и сдача экзамена	36		Экзамен
Итого		148		

# 9.1. Вопросы для подготовки к практическим занятиям, семинарам

1. Глоссарий Общая характеристика профессиональной сферы.

### 9.2. Темы домашних заданий

1. Части речи. Существительное. Числительные количественные и порядковые. Прилагательное. Наречие. Степени сравнения прилагательных и наречий. Местоимение.

# 10. Курсовая работа (проект)

Не предусмотрено РУП

# 11. Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

# 11.1. Балльные оценки для элементов контроля

Таблица 11.1 – Балльные оценки для элементов контроля

Элементы учебной деятельности	Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра	Максимальный	Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра	Всего за семестр
	1	семестр		
Домашнее задание	5	5	3	13

Зачет	5	5	3	13
Контрольная работа	5	5	5	15
Опрос на занятиях	5	5	5	15
Отчет по индивидуаль- ному заданию	5	5	5	15
Собеседование	5	5	4	14
Тест	5	5	5	15
Итого максимум за период	35	35	30	100
Нарастающим итогом	35	70	100	100
		2 семестр		
Выступление (доклад) на занятии	1	1	1	3
Домашнее задание	5	5	3	13
Зачет	3	3	1	7
Контрольная работа	5	5	2	12
Опрос на занятиях	5	5	3	13
Отчет по индивидуаль- ному заданию	3	3	1	7
Собеседование	1	1	1	3
Тест	5	5	2	12
Итого максимум за пери- од	28	28	14	70
Экзамен				30
Нарастающим итогом	28	56	70	100

# 11.2. Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Пересчет баллов в оценки за контрольные точки представлен в таблице 11.2.

Таблица 11. 2 – Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Баллы на дату контрольной точки	Оценка
≥ 90% от максимальной суммы баллов на дату КТ	5
От 70% до 89% от максимальной суммы баллов на дату КТ	4
От 60% до 69% от максимальной суммы баллов на дату КТ	3
< 60% от максимальной суммы баллов на дату КТ	2

# 11.3. Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку представлен в таблице 11.3.

Таблица 11. 3 – Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Оценка (ГОС)	Итоговая сумма баллов, учитывает успешно сданный экзамен	Оценка (ECTS)
5 (отлично) (зачтено)	90 - 100	А (отлично)
4 (хорошо) (зачтено)	85 - 89	В (очень хорошо)

	75 - 84	С (хорошо)
	70 - 74	D (удорнатрорутан на)
2 (	65 - 69	D (удовлетворительно)
3 (удовлетворительно) (зачтено)	60 - 64	Е (посредственно)
2 (неудовлетворительно) (не зачтено)	Ниже 60 баллов	F (неудовлетворительно)

# 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 12.1. Основная литература

- 1. Grammaire essentielle du Français // Л. Гло, М. Ланнье, И. Луазо. Учебное пособие. Издательство Didier, 2015., 287с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 2. Réussir ses études d'ingénieur // К. Каррас, О. Гевирц, О. Тола. Учебное пособие, Издательство PUG, 2014, 240с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 3. Exercices de grammaire en contexte// А. Акьюз, Б. Базель-Шахмае, Ж.Бананфан, М-Ф. Фламан, Ж. Лакруа, Д. Марьо, П. Ренодьо. Учебное пособие. Издательство Hachette, 2008., 144с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 4. Vocabulaire progressif du français// К. Микель. Учебное пособие. Издательство Clé International, 2008., 160с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -

# 12.2. Дополнительная литература

- 1. Воробьева М. Б. Французский научный язык: структуры, прагматика: научное издание; Академия наук СССР, Кафедра иностранных языков. М.: Наука, 1991. 128 с. (наличие в библиотеке ТУСУР 2 экз.)
- 2. Коржавин А.В. Учебник французского языка для технических вузов : учебное пособие (для практической работы стр.110-117, стр. 180-189, стр. 225-231) М. : Высшая школа, 1980. 304 с. (наличие в библиотеке ТУСУР 2 экз.)
- 3. Option informatique// Р. Мансюи. Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Vuibert, 2014, 371с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 4. Electronique // под общей редакцией И. Гранжон, Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Dunod, 2015, 438с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 5. Guide des sciences et technologies industrielles// Ж-Л. Фаншон. Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Nathan, 2014, 624с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -

#### 12.3 Учебно-методические пособия

#### 12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Воробьева М. Б. Французский научный язык: структуры, прагматика: научное издание; Академия наук СССР, Кафедра иностранных языков. - М. : Наука, 1991. — 128 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 2 экз.)

### 12.3.2 Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа инвалидов предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

# Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

# Для лиц с нарушениями слуха:

в форме электронного документа;

в печатной форме.

# Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

# 12.4. Базы данных, информационно-справочные, поисковые системы и требуемое программное обеспечение

1. google.com

# 13. Материально-техническое обеспечение дисциплины

### 13.1. Общие требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

# 13.1.1. Материально-техническое обеспечение для практических занятий

Для практических занятий используется аудитория 205 (Учебная аудитория Русско-французского центра), расположенная по адресу 634045, г. Томск, ул. Красноармейская 147, 2 этаж, ауд. 205. Состав оборудования: учебная мебель; компьютер не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8Г-Гц. - 1 шт., подключенный к сети ИНТЕРНЕТ и обеспечивающий доступ в электронную информационно-образовательную среду университета; музыкальный центр, проектор, доска маркерная.

### 13.1.2. Материально-техническое обеспечение для самостоятельной работы

Для самостоятельной работы используется аудитория 203 (Русско-французский центр), расположенная по адресу 634045, г. Томск, ул. Красноармейская 147, 2 этаж, ауд. 203. Состав оборудования: учебная мебель; компьютер не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8ГГц. - 1 шт., подключенный к сети ИНТЕРНЕТ и обеспечивающий доступ в электронную информационно-образовательную среду университета; музыкальный центр, библиотека специальной и учебной литературы на французском языке, видеотека, аудиотека.

# 13.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Освоение дисциплины лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При обучении студентов **с нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема/передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха, мобильной системы обучения для студентов с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой обучаются студенты с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При обучении студентов **с нарушениями зрениями** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра.

При обучении студентов **с нарушениями опорно-двигательного аппарата** используются альтернативные устройства ввода информации и другие технические средства приема/передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, мобильной системы обучения для людей с инвалидностью.

### 14. Фонд оценочных средств

### 14.1. Основные требования к фонду оценочных средств и методические рекомендации

Фонд оценочных средств и типовые контрольные задания, используемые для оценки сформированности и освоения закрепленных за дисциплиной компетенций при проведении текущей, промежуточной аттестации по дисциплине приведен в приложении к рабочей программе.

# 14.2 Требования к фонду оценочных средств для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для студентов с инвалидностью предусмотрены дополнительные оценочные средства, перечень которых указан в таблице.

Таблица 14 – Дополнительные средства оценивания для студентов с инвалидностью

тионици 11 дополнительные средстви оденивания для студентов с инванидностью				
Категории студентов	Виды дополнительных оценочных средств	Формы контроля и оценки результатов обучения		
С нарушениями слуха	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы	Преимущественно письменная проверка		
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к зачету, опрос по терминам	Преимущественно устная проверка (индивидуально)		
С нарушениями опорно- двигательного аппарата	Решение дистанционных тестов, контрольные работы, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету	Преимущественно дистанционными методами		
С ограничениями по общемедицинским показаниям	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы, устные ответы	Преимущественно проверка методами, исходя из состояния обучающегося на момент проверки		

# 14.3 Методические рекомендации по оценочным средствам для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для студентов с OB3 предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной форме;
- в печатной форме с увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- методом чтения ассистентом задания вслух;
- предоставление задания с использованием сурдоперевода.

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге;
- набор ответов на компьютере;
- набор ответов с использованием услуг ассистента;
- представление ответов устно.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

### Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

#### Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

# Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)

	7	УТВЕРЖДАЮ		
Пр	орект	гор по учебной ра	або	те
		П. Е. Т	po.	ян
<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;&gt;</b>	2	0	Γ

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

# Иностранный язык - Французский

Уровень образования: высшее образование - магистратура

Направление подготовки (специальность): 27.04.04 Управление в технических системах

Направленность (профиль): Управление и автоматизация технологических процессов и

производств

Форма обучения: очная

Факультет: ФВС, Факультет вычислительных систем

Кафедра: КСУП, Кафедра компьютерных систем в управлении и проектировании

Kypc: 1

Семестр: 1, 2

Учебный план набора 2015 года

Разработчики:

- к.п.н., доцент каф. КСУП В. М. Ростовцева

Зачет: 1 семестр Экзамен: 2 семестр

Томск 2017

#### 1. Введение

Фонд оценочных средств (ФОС) является приложением к рабочей программе дисциплины (практики) и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения студентом установленных результатов обучения.

ФОС по дисциплине (практике) используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов.

Перечень закрепленных за дисциплиной (практикой) компетенций приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень закрепленных за дисциплиной компетенций

Код	Формулировка компетенции	Этапы формирования компетенций
OK-1	способностью использовать иностранный язык в профессиональной сфере	Должен знать –знание языковых и речевых явлений и закономерностей изучае-
ОК-3	готовностью к активному общению с коллегами в научной, производственной и социально-общественной сферах деятельности	мого языка как системы; — знание литературной нормы изучаемого языка: орфоэпической, орфографической, лексической и стипистиче-
OK-4	способностью адаптироваться к изменяющимся условиям, переоценивать накопленный опыт, анализировать свои возможности	ческой, грамматической и стилистической; — знание дискурсивных характеристик устной и письменной речи, подготовленной и неподготовленной речи, официальной и неофициальной речи; — знание основных речевых форм высказывания: монолог, диалог, а также основных видов дискурса: повествование, описание, размышление.; Должен уметь умение адаптироваться к страноведческим реалиям, национальным традициям, обычаям, принятым формам общения, формулам вежливости в своей коммуникативной и профессиональной деятельности.; Должен владеть - Ведение деловых разговоров по телефону, прохождение интервью Составлять письменные дискурсы на знакомые темы: письмо личного характера, СV, мотивационное письмо, официальное письмо Пользоваться справочной литературой на иностранном языке (толковыми и другими знания. словарями, справочниками, энциклопедиями) и постоянно совершенство-
05		вать языковые знания.;

Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций на всех этапах приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций по этапам

таолица 2 Оощие характеристики показателей и критериев оценивания компетенции по этанам			
Показатели и критерии	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	Обладает фактическими и теоретическими знаниями в пределах изучаемой области с пониманием границ применимости	Обладает диапазоном практических умений, требуемых для развития творческих решений, абстрагирования проблем	Контролирует работу, проводит оценку, совер- шенствует действия ра- боты
Хорошо (базовый	Знает факты, принципы,	Обладает диапазоном	Берет ответственность за

уровень)	процессы, общие понятия в пределах изучаемой области	практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования	завершение задач в исследовании, приспосабливает свое поведение к обстоятельствам в решении проблем
Удовлетворительно (пороговый уровень)	Обладает базовыми общими знаниями	Обладает основными умениями, требуемыми для выполнения простых задач	Работает при прямом наблюдении

#### 2 Реализация компетенций

# 2.1 Компетенция ОК-1

ОК-1: способностью использовать иностранный язык в профессиональной сфере.

Для формирования компетенции необходимо осуществить ряд этапов. Этапы формирования компетенции, применяемые для этого виды занятий и используемые средства оценивания представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Этапы формирования компетенции и используемые средства оценивания

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Содержание этапов	Слова, характеризующие наиболее значимые явления повседневной жизни Наиболее употребительные профессиональные термины. Основные правила формообразования в языке (род, число имен существительных и прилагательных; спряжение глаголов; элементарный синтаксис).	Употреблять слова в их основном лексическом значении Реагировать на вопросы и реплики собеседника, выражать согласие / несогласие. Запрашивать информацию личностного / общего характера. Оформлять свою речь в соответствии с правилами элементарного устного синтаксиса, представить свою речь в виде логично последовательных простых предложений, приводить пример, формулировать аргумент, сравнивать объекты/явления, озвучивать цифровые/числовые данные.	Элементарными стратегиями общения (начинать, поддерживать, завершать разговор).
Виды занятий	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>
Используемые средства оценивания	<ul> <li>Контрольная работа;</li> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Опрос на занятиях;</li> <li>Выступление</li> </ul>	<ul><li>Контрольная работа;</li><li>Домашнее задание;</li><li>Отчет по индивидуальному заданию;</li><li>Опрос на занятиях;</li><li>Выступление</li></ul>	<ul> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Выступление (доклад) на занятии;</li> <li>Зачет;</li> </ul>

•	цоклад) на занятии; Тест; Собеседование; Зачет;	<ul><li>(доклад) на занятии;</li><li>Тест;</li><li>Собеседование;</li><li>Зачет;</li></ul>	• Экзамен;
	Экзамен;	<ul><li>эачет,</li><li>Экзамен;</li></ul>	

Формулировка показателей и критериев оценивания данной компетенции приведена в таблице 4.

Таблица 4 – Показатели и критерии оценивания компетенции на этапах

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	• Демонстрирует словарный запас, адекватный поставленной задаче.;	• решение коммуникативной задачи осуществлено полностью (цель общения успешно достигнута, тема раскрыта в объеме А1 в соответствии с ситуацией общения);	• способен адекватно осуществлять взаимодействие с собеседником (обмен репликами, проявление инициативы при смене темы);
Хорошо (базовый уровень)	• Демонстрирует до- статочный словарный запас, в основном соот- ветствующий постав- ленной задаче, однако наблюдаются некоторые затруднения при подбо- ре слов и неточности в их употреблении.;	• решение коммуника- тивной задачи осуще- ствлено не полностью (цель общения достиг- нута, но тема не рас- крыта в объеме A1 в со- ответствии с ситуацией общения);	• в целом, осуществляет взаимодействие с собеседником (в процессе обмена репликами не всегда наблюдается проявление инициативы; присутствуют отдельные проблемы в понимании собеседника).;
Удовлетворительн о (пороговый уровень)	• Демонстрирует ограниченный словарный запас, в некоторых случаях недостаточный для выполнения поставленной задачи.;	• коммуникативная задача решена частично (цель общения достигнута не полностью, тема раскрыта в ограниченном объеме, наблюдаются отдельные несоответствия с ситуацией общения);	• отсутствует стремление поддержать речевое взаимодействие, передаются наиболее общие идеи в ограниченном контексте; осуществление речевого взаимодействия в значительной степени зависит от помощи со стороны собеседника).;

### 2.2 Компетенция ОК-3

ОК-3: готовностью к активному общению с коллегами в научной, производственной и социально-общественной сферах деятельности.

Для формирования компетенции необходимо осуществить ряд этапов. Этапы формирования компетенции, применяемые для этого виды занятий и используемые средства оценивания представлены в таблице 5.

Таблица 5 – Этапы формирования компетенции и используемые средства оценивания

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Содержание эта-	Слова, характеризующие	Употреблять слова в их	Элементарными страте-
ПОВ	наиболее значимые явле-	основном лексическом	гиями общения (начи-
	ния повседневной жиз-	значении Реагировать на	нать, поддерживать, за-
	ни. Наиболее употреби-	вопросы и реплики собе-	вершать разговор). от-
	тельные профессиональ-	седника, выражать согла-	лично: способен адекват-

	I	T	
	ные термины. Основные правила формообразования в языке (род, число имен существительных и прилагательных; спряжение глаголов; элементарный синтаксис).	сие / несогласие. Запрашивать информацию личностного / общего характера. Оформлять свою речь в соответствии с правилами элементарного устного синтаксиса, представить свою речь в виде логично последовательных простых предложений, приводить пример, формулировать аргумент, сравнивать объекты/явления, озвучивать цифровые/числовые данные.	но осуществлять взаимодействие с собеседником (обмен репликами, проявление инициативы при смене темы)
Виды занятий	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>
Используемые средства оценивания	<ul> <li>Контрольная работа;</li> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Опрос на занятиях;</li> <li>Тест;</li> <li>Собеседование;</li> <li>Зачет;</li> <li>Экзамен;</li> </ul>	<ul> <li>Контрольная работа;</li> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Опрос на занятиях;</li> <li>Тест;</li> <li>Собеседование;</li> <li>Зачет;</li> <li>Экзамен;</li> </ul>	<ul><li>Домашнее задание;</li><li>Отчет по индивидуальному заданию;</li><li>Зачет;</li><li>Экзамен;</li></ul>

Формулировка показателей и критериев оценивания данной компетенции приведена в таблице 6.

Таблица 6 – Показатели и критерии оценивания компетенции на этапах

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	• Демонстрирует словарный запас, адекватный ситуации общения, знает социокультурные нормы речевого поведения;	• решение коммуника- тивной задачи осуще- ствлено полностью (цель общения успешно достигнута, тема рас- крыта в объеме A1 в со- ответствии с ситуацией общения);	• способен адекватно осуществлять взаимодействие с собеседником (обмен репликами, проявление инициативы при смене темы);
Хорошо (базовый уровень)	• Демонстрирует до- статочный словарный запас, в основном соот- ветствующий ситуации общения, однако на- блюдаются некоторые затруднения при подбо- ре слов и неточности в	• решение коммуника- тивной задачи осуще- ствлено не полностью (цель общения достиг- нута, но тема не рас- крыта в объеме A1 в со- ответствии с ситуацией общения);	• в целом, осуществляет взаимодействие с собеседником (в процессе обмена репликами не всегда наблюдается проявление инициативы; присутствуют отдельные проблемы в

	их употреблении, а так- же некоторые отклоне- ния от социокультур- ных норм речевого по- ведения, не нарушаю- щих процесс коммуни- кации;		понимании собеседни-ка).;
Удовлетворительн о (пороговый уровень)	• Демонстрирует ограниченный словарный запас, в некоторых случаях недостаточный для выполнения поставленной задачи; наблюдаются отклонения от социокультурных норм речевого поведения, не нарушающих в целом процесс коммуникации;	• коммуникативная задача решена частично (цель общения достигнута не полностью, тема раскрыта в ограниченном объеме, наблюдаются отдельные несоответствия с ситуацией общения);	• отсутствует стремление поддержать речевое взаимодействие, передаются наиболее общие идеи в ограниченном контексте; осуществление речевого взаимодействия в значительной степени зависит от помощи со стороны собеседника).;

# 2.3 Компетенция ОК-4

ОК-4: способностью адаптироваться к изменяющимся условиям, переоценивать накопленный опыт, анализировать свои возможности.

Для формирования компетенции необходимо осуществить ряд этапов. Этапы формирования компетенции, применяемые для этого виды занятий и используемые средства оценивания представлены в таблице 7.

Таблица 7 – Этапы формирования компетенции и используемые средства оценивания

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Содержание этапов	Наиболее употребительные профессиональные термины. Основные правила формообразования в языке (род, число имен существительных и прилагательных; спряжение глаголов; элементарный синтаксис).	Узнавать интернациональные слова. Перефразировать продуцируемый текст. Поддерживать общение при смене темы собеседником.	Элементарными стратегиями общения
Виды занятий	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul> <li>Интерактивные практические занятия;</li> <li>Практические занятия;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul><li>Интерактивные практические занятия;</li><li>Самостоятельная работа;</li></ul>
Используемые средства оценивания	<ul> <li>Контрольная работа;</li> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Опрос на занятиях;</li> <li>Выступление (доклад) на занятии;</li> <li>Тест;</li> <li>Собеседование;</li> <li>Зачет;</li> </ul>	<ul> <li>Контрольная работа;</li> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Опрос на занятиях;</li> <li>Выступление (доклад) на занятии;</li> <li>Тест;</li> <li>Собеседование;</li> <li>Зачет;</li> </ul>	<ul> <li>Домашнее задание;</li> <li>Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>Выступление (доклад) на занятии;</li> <li>Зачет;</li> <li>Экзамен;</li> </ul>

• Экзамен;	• Экзамен;	
,	,	

Формулировка показателей и критериев оценивания данной компетенции приведена в таблице 8.

Таблица 8 – Показатели и критерии оценивания компетенции на этапах

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	• знает нтернациональную лексику, реалии;	• умеет осуществлять переспрос, перефразируя текст вопроса имеющимися языковыми средствами без необоснованных пауз;	• при смене темы собеседником способен адекватно и своевременно поддержать общение;
Хорошо (базовый уровень)	• знает интернациональную лексику, но испытывает некоторые затруднения при понимании реалий французского языка;	• умеет осуществлять переспрос, перефразируя текст вопроса имеющимися языковыми средствами, допуская паузы с целью поиска подходящих по смыслу языковых средств;	• при смене темы собеседником способен поддержать разговор, но наблюдаются паузы, не нарушающие целостности общения;
Удовлетворительн о (пороговый уровень)	• испытывает затруднения в понимании интернациональной лексики, значение реалий французского языка раскрывается исключительно с помощью словаря;	• осуществляет переспрос без перефразирования;	• в ситуациях общения речь имеет преимущественно реактивный характер.;

# 3 Типовые контрольные задания

Для реализации вышеперечисленных задач обучения используются типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, в следующем составе.

#### 3.1 Тестовые задания

– Лексико-грамматическое тестирование: задания на множественный выбор, соотнесение, заполнение лакун, трансформация, восстановление фразовой / текстовой связности. Тестирование аудирования и чтения: задания на множественный и альтернативный выбор, соотнесение. Задания, требующие краткий ответ (оценивается только информативная составляющая). Выполнение итоговых контрольных упражнений из учебных пособий

### 3.2 Зачёт

— Лексико-грамматическое тестирование: задания на множественный выбор, соотнесение, заполнение лакун, трансформация, восстановление фразовой / текстовой связности. Тестирование аудирования и чтения: задания на множественный и альтернативный выбор, соотнесение. Задания, требующие краткий ответ (оценивается только информативная составляющая). Устная речь: высказывание по ситуации.

#### 3.3 Темы домашних заданий

– Чтение текстов для изучающего чтения. Ответы на вопросы к тексту. Описание ситуативных картинок. Выполнение упражнений из методических пособий.

# 3.4 Темы индивидуальных заданий

– Определяются соответственно направлению профессиональной подготовки (общие вопросы, информатика, электроника, экология, безопасность).

#### 3.5 Вопросы на собеседование

– формулы приветствия и прощания, благодарности; назвать цифры, меры количества, цены, время, даты; попросить кого-либо дать какой-либо предмет и отреагировать на соответствующую просьбу в свой адрес; указать принадлежность предмета; как можно пройти или проехать на транспорте от пункта А в пункт Б; охарактеризовать повседневные занятия/виды деятельности; задать собеседнику вопросы о том, как его зовут, где он живет, о возрасте, о принадлежащих ему вещах, и ответить на подобные вопросы в свой адрес; представить себя /кого-либо; кратко рассказывать о себе, своей семье, месте проживания, учебы и знакомых людях; проинформировать кого-либо о своем местонахождении или месте встречи; извлечь из коротких текстов наиболее важную информацию (наименование мероприятия, имена, время и место проведения); извлечь информацию, просматривая рекламные плакаты/листовки/объявления, афиши, программы теле/радио передач, карту страны/города, расписание транспорта.

#### 3.6 Темы опросов на занятиях

— Письменные и устные задания по разделам "Языковой материал", "Развитие видов речевой деятельности". Аудирование. по разделам "Языковой материал", "Развитие видов речевой деятельности".

#### 3.7 Темы докладов

— Тематика определяется текстами для чтения и ситуациями общения с учетом принципов реферирования и трансформации текстов.

### 3.8 Экзаменационные вопросы

— Лексико-грамматическое тестирование: задания на множественный выбор, соотнесение, заполнение лакун, трансформация, восстановление фразовой / текстовой связности. Тестирование аудирования и чтения: задания на множественный и альтернативный выбор, соотнесение. Задания, требующие краткий ответ (оценивается только информативная составляющая). Устная речь: выступление по теме

# 3.9 Темы контрольных работ

— Определяются спецификой языкового материала (0 по разделам "лексика", "грамматика") и конкретным видом речевой деятельности (аудирование, говорение, чтение, элементарное письмо), которые являются приоритетными на каждом конкретном этапе курса обучения.

# 4 Методические материалы

Для обеспечения процесса обучения и решения задач обучения используются следующие материалы:

– методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы фор-мирования компетенций, согласно п. 12 рабочей программы.

#### 4.1. Основная литература

- 1. Grammaire essentielle du Français // Л. Гло, М. Ланнье, И. Луазо. Учебное пособие. Издательство Didier, 2015., 287с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 2. Réussir ses études d'ingénieur // К. Каррас, О. Гевирц, О. Тола. Учебное пособие, Издательство PUG, 2014, 240с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 3. Exercices de grammaire en contexte// А. Акьюз, Б. Базель-Шахмае, Ж.Бананфан, М-Ф. Фламан, Ж. Лакруа, Д. Марьо, П. Ренодьо. Учебное пособие. Издательство Hachette, 2008., 144с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 4. Vocabulaire progressif du français// К. Микель. Учебное пособие. Издательство Clé International, 2008., 160с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -

### 4.2. Дополнительная литература

1. Воробьева М. Б. Французский научный язык: структуры, прагматика: научное издание; Академия наук СССР, Кафедра иностранных языков. - М.: Наука, 1991. – 128 с. (наличие в библио-

теке ТУСУР - 2 экз.)

- 2. Коржавин А.В. Учебник французского языка для технических вузов : учебное пособие (для практической работы стр.110-117, стр. 180-189, стр. 225-231) М. : Высшая школа, 1980. 304 с. (наличие в библиотеке ТУСУР 2 экз.)
- 3. Option informatique// Р. Мансюи. Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Vuibert, 2014, 371с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 4. Electronique // под общей редакцией И. Гранжон, Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Dunod, 2015, 438с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -
- 5. Guide des sciences et technologies industrielles// Ж-Л. Фаншон. Справочник для студентов инженерных специальностей, Издательство Nathan, 2014, 624с. Находится в РФЦ ТУСУР (ул. Красноармейская 147-203) [Электронный ресурс]. -

# 4.3. Обязательные учебно-методические пособия

1. Воробьева М. Б. Французский научный язык: структуры, прагматика: научное издание; Академия наук СССР, Кафедра иностранных языков. - М. : Наука, 1991. — 128 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 2 экз.)

# 4.4. Базы данных, информационно справочные и поисковые системы

1. google.com