

**Аннотация к рабочей программе  
дисциплины Иностранный язык (французский)**  
(заполняется в соответствии с РУП и рабочей программой дисциплины)

**Направление подготовки:** 12.03.01 Приборостроение

**Направленность (профиль):** 12.03.01 Приборы и методы контроля и качества диагностики

**Квалификация выпускника:** бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** Целью дисциплины «Иностранный язык» (французский язык) в рамках бакалавриата является формирование у студентов иноязычной коммуникативной компетенции, а именно: лингвистической, социолингвистической, социокультурной, дискурсивной, а также формирование компетенций, необходимых для использования французского языка в учебной, научной и профессиональной деятельности.

**Объем дисциплины:** 9 зачетных единиц (ЗЕ), 324 часа

**Семестр:** 1 и 2

**Краткое содержание основных разделов дисциплины:**

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Раздел 1. UNITÉ 1. Nous sommes étudiants.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Notions élémentaires des mathématiques et de l'informatique.
2	Раздел 2. UNITÉ 2. Le monde autour de nous.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Notions élémentaires de la chimie.
3	Раздел 3. UNITÉ 3. L'enseignement moderne.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Electricité. Matériaux conducteurs.
4	Раздел 4. UNITÉ 4. La francophonie.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Centrale électrique. Centrale nucléaire.
5	Раздел 5. UNITÉ 5. L'homme et l'ordinateur.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Microordinateurs. Ordinateurs dans la vie actuelle.
6	Раздел 6. UNITÉ 6. L'environnement	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Matériel de contrôle électrique.
7	Раздел 7. UNITÉ 7. Entrée en relations d'affaires.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Outil d'électricien.
8	Раздел 8. UNITÉ 8. Les	Грамматика, практика устной и письменной речи,

	problèmes du monde actuel.	чтение и перевод научно-технических текстов по теме Risques électriques. Sécurité électrique.
9	Раздел 9. UNITÉ 9. Révision.	Грамматика, практика устной и письменной речи, чтение и перевод научно-технических текстов по теме Electricité, énergie d'aujourd'hui et de demain.
10	Раздел 10. Экзамен	Экзамен

**Форма промежуточной аттестации:** зачет, экзамен