

**Лаборатория обработки информации отраслевой направленности, кабинет теории информации, операционных систем и сред
Оборудование. Средства обучения и воспитания.**

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
I.	Оборудование	
1.	Рабочие места по количеству обучающихся	10
2.	Рабочее место преподавателя	1
3.	Классная доска	1
II.	Технические средства обучения	
1.	Персональные компьютеры в сборе с доступом в сеть Интернет	11
2.	Принтер	1
3.	Сканер	1
4.	Колонки	1
5.	Гарнитура	10
6.	Мультимедийный проектор	1
7.	Экран	1
III.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	
1.	Презентации по всем разделам курса: - информатика и ИКТ; - основы теории информации; - МДК.01.01 Обработка отраслевой информации; - МДК.02.01 Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой информации; - МДК.03.01 Сопровождение и продвижение программного обеспечения операционные системы и среды	Демонстрационный экземпляр
IV.	Печатные пособия	
1.	Портреты: - Клод Шеннон; - Джон фон Нейман (для дисциплины Информатика и ИКТ); - основы теории информации	Демонстрационный экземпляр
V.	Учебно-методические материалы по дисциплине	
1.	Материалы по теоретической части дисциплины: - лекции в электронном виде по дисциплинам: - информатика и ИКТ; - основы теории информации; - МДК.01.01 Обработка отраслевой информации; - МДК.02.01 Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой информации; - МДК.03.01 Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности; - операционные системы и среды.	Демонстрационный экземпляр Демонстрационный экземпляр Демонстрационный экземпляр Демонстрационный экземпляр Демонстрационный экземпляр
2.	Материалы к практическим занятиям по дисциплине: - задания для выполнения на компьютере по дисциплинам: - информатика и ИКТ; - основы теории информации; - МДК.01.01 Обработка отраслевой информации; - МДК.02.01 Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой информации; - МДК.03.01 Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности; - операционные системы и среды.	Комплект Комплект Комплект Комплект Комплект
3.	Материалы по организации самостоятельной работы по дисциплинам: - информатика и ИКТ; - основы теории информации; - МДК.01.01 Обработка отраслевой информации; - МДК.02.01 Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой информации; - МДК.03.01 Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности; - операционные системы и среды.	Комплект Комплект Комплект Комплект Комплект
4.	Комплекты контрольно-оценочных средств:	

	<ul style="list-style-type: none"> - материалы для входного контроля; - материалы для текущего контроля; - материалы для промежуточной аттестации; - материалы для итоговой аттестации. 	<p>Комплект Комплект Комплект Комплект</p>
VI.	Программные средства обучения	
1.	Операционные системы Windows	Комплект
2.	Офисные пакеты Microsoft Office	Комплект
3.	Open Office	Комплект
4.	Векторный и растровый графические редакторы	Комплект
5.	Программы-архиваторы	Комплект
6.	Антивирусные программы	Комплект
7.	Кодеки	Комплект
8.	Программы для распознавания текста	Комплект
9.	Система объектно-ориентированного программирования PascalABC.NET	Комплект
10.	Система CRM ELMA	Комплект
11.	Movavi Видео Конвертер	Комплект