

## Информационная карта программы

<b>Наименование курса:</b> (100 символов без учета пробелов)	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
<b>Проект ЦОПП:</b> (Раздел)	Программы профессионального обучения
<b>Компетенция:</b>	-
<b>Вид программы:</b>	<i>Профессионального обучения</i>
<b>Короткое описание курса (Анонс):</b> (200 символов без учета пробелов)	<p>Слушатель, успешно завершивший обучение по программе, приобретёт компетенции, позволяющие сформировать компетенции по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» в рамках 3 уровня квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– набор и редактирование текста;</li> <li>– сканирование и распознавание текста;</li> <li>– разметка и форматирование документов;</li> <li>– сохранение, копирование и резервирование документов;</li> <li>– преобразование и переконпоновка данных, связанных с изменениями структуры документов, форм и требований к оформлению;</li> <li>– сохранение документов в различных компьютерных форматах;</li> <li>– настройка оборудования и программного обеспечения для сканирования;</li> <li>– подготовка материалов для сканирования;</li> <li>– определение параметров сканирования;</li> <li>– сканирование документов, сохранение, перемещение и резервное копирование файлов с изображениями;</li> <li>– обработка изображений (масштабирование, кадрирование, изменение разрешения и палитры);</li> <li>– сохранение изображений в различных форматах и оптимизация их для публикации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</li> </ul>
-	<p><b>В результате обучения слушатель будет знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– технические средства сбора, обработки и хранения текстовой информации;</li> <li>– стандарты распространенных форматов текстовых и табличных данных;</li> <li>– правила форматирования документов</li> <li>– основные характеристики, принципы работы и возможности различных типов сканеров;</li> <li>– основы компьютерной графики, методы представления и обработки графической информации в компьютере;</li> <li>– характеристики и распространенные форматы графических файлов;</li> <li>– требования к характеристикам изображений при размещении на веб-сайтах;</li> <li>– законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, правила использования информационных материалов в Интернет</li> </ul> <p><b>В результате обучения слушатель будет уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– владеть компьютерной техникой и средствами ввода;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– владеть текстовым редактором и навыками работы с множеством документов, стилями, таблицами, списками, заголовками и другими элементами форматирования;</li> <li>– настройка оборудования и программного обеспечения;</li> <li>– подготовка материалов для сканирования;</li> <li>– определение параметров сканирования;</li> <li>– сканирование документов, сохранение, копирование и резервирование файлов с изображениями;</li> <li>– обработка изображений (масштабирование, кадрирование, изменение разрешения и палитры);</li> <li>– сохранение изображений в различных форматах и оптимизирование их для публикации в Интернете</li> </ul>
<b>Содержание курса:</b>	<p>Модуль 1. Теоретическое обучение</p> <p>Модуль 2. Профессиональный модуль</p> <p><b>Итоговая аттестация (Зачет)</b></p>
<b>Ресурсы ЦОПП:</b> (При наличии)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
<b>Преподаватели:</b> (Полные ФИО и фотографии)	Ещенко Юлия Алексеевна
<b>Адресность:</b>	Лица, желающие получить профессию 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
<b>персонал</b>	<b>Оффлайн</b>
<b>Срок реализации:</b> (Длительность)	<p>Продолжительность:</p> <p>Трудоемкость всего – 144 академических часа</p> <p>Количество дней   недель обучения – 5 дней/ 1неделя</p>
<b>Стоимость:</b> (Бесплатно   Платно - цена)	15 000
<b>Центр обучения:</b> (Полное наименование образовательной организации   Партнера)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
<b>Получаемый документ:</b>	Удостоверение о повышении квалификации
<b>Место нахождения центра обучения:</b> (Адрес нахождения ОО   Партнера)	г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12.
<b>Доступность для лиц с ОВЗ:</b>	<b>Да</b>
<b>Уровень сложности:</b>	<b>Продвинутый</b>
<b>Ответственный менеджер:</b>	Григорьева Оксана Петровна
<b>Ссылка на форму регистрации:</b> (Подкрепляет ответственный за сайт)	