

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ  
АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ  
«УСТЬ – КОКСИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

по профессии 19203 Тракторист категории «F»  
(зерноуборочный комбайн)  
срок обучения 3 месяца

с. Усть-Кокса

2022 г.

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1.1. Цель реализации программы.

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области эксплуатации и технического обслуживания и ремонта тракторов категория «F».

### 1.2. Характеристика вида профессиональной деятельности.

а) Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по программе профессиональной подготовки для выполнения нового вида профессиональной деятельности включает: выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур; эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт тракторов категория «F».

б) Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: тракторы категория «F», инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания.

в) Слушатель, успешно завершивший обучение по данной программе, должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности: эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

### 1.3. Требования к результатам освоения программы.

а) Слушатель в результате освоения программы должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования: управлять тракторами категории «F», выполнять работы по техническому обслуживанию, по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве;

- выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию тракторов категории «F»: выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта, проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей, проводить профилактические осмотры, выявлять причины несложных неисправностей и устранять их, выполнять работы по консервации и сезонному хранению;

- б) Выпускник должен обладать знаниями и умениями в следующих областях:
- Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;
  - Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;

1.4. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение, необходимому для освоения программы.

Лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны иметь основное общее образование. Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного образца. Предоставляется медицинская справка установленного образца.

1.5. Трудоемкость обучения.

Нормативная трудоемкость обучения по данной программе – 480 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

1.6. Форма обучения.

Возможные формы обучения - с отрывом, без отрыва, с частичным отрывом от работы. Практические работы и занятия по вождению проходят в мастерских и на трактородроме под руководством мастера производственного обучения, а также на поле учебного хозяйства и в хозяйствах района под руководством мастеров.

Форма обучения устанавливается при наборе группы слушателей и фиксируется в договорах с заказчиками на оказание образовательных услуг.

1.6.Режим занятий.

При любой форме обучения учебная нагрузка устанавливается не более 54 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

Подготовка трактористов на право управления

тракторами с категорией «F»»

срок обучения 3 месяца

№ п/п	Наименование дисциплины	Количество часов		
		Теория	практика	всего
1	Устройство и техническое обслуживание комбайна	65	90	155
2	Правила дорожного движения	90	70	160
3	Безопасность движения и основы автотранспортного права	68	54	122
4	Вождение комбайна		35	35
3	Экзамен			8
	ИТОГО:	223	249	480

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
кабинет управления транспортным средством и безопасности движения	теоретическая подготовка	Стенды: сигналы регулирующего, дорожные знаки, перекрестки, дорожная разметка, схема населенного пункта, плакаты по темам предмета перекрестков
лаборатория тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин	практические работы	Макеты комплектного двигателя, коробки перемены передач, сцепления, ведущих мостов и конечных передач, ходовой части, механизмов управления, гидравлической навесной системы, тормозной системы, пускового устройства, редукторы, контрольно-измерительных приборов, приборов освещения
слесарная мастерская	практические работы	Стенды для разборки и сборки агрегатов, верстак с поворотными тисами, столы монтажные

		Стеллажи для хранения деталей, Ключи гаечные Молоток слесарный Кувалда Слесарные отвертки Плоскогубцы комбинированные Штангельциркуль Домкрат гаражный Очки защитные Щетки для мойки
Сельскохозяйственные машины	практические работы	Зерноуборочный комбайн Пресс-подборщик Машина после уборочной обработки зерна

#### 4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Оценка качества освоения программы включает текущую и итоговую аттестацию.

Текущий контроль знаний, умений и навыков, проводится в течение всего курса обучения. Проводятся контрольные работы, тестирование с целью выявления уровня теоретической подготовки. Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме квалификационного экзамена по билетам Вариант № 1 - № 30, билеты утверждены Ростехнадзором России.

#### 5. СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Лукиянова Н.С. – директор, преподаватель высшая квалификационная категория,

Тодошева Г.Е. заместитель директора по УВР, преподаватель высшая квалификационная категория,

Кассир М.В. заместитель директора по УПР, преподаватель высшая квалификационная категория