

Общество с ограниченной ответственностью  
Учебный центр «Организация Креативного Образования»  
(ООО УЦ «ОКО»)



«Утверждаю»

Директор ООО Учебный центр «ОКО»

Д.В. Гареева

10 июня 2024 г.

Основная программа профессионального обучения  
(профессиональной подготовки, переподготовки, повышения  
квалификации) по профессии

«Тракторист»

Квалификация: 2-5-й разряд

Код профессии: 19203

г. Уфа – 2024 г.

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Общие положения

Настоящая образовательная программа относится по виду образования к профессиональному обучению.

Вид программы – повышение квалификации рабочих по профессии «Тракторист».

Программа регламентирует цели, планируемые результаты обучения, формы аттестации, условия и технологии реализации образовательного процесса. Включает в себя учебный, календарный планы, оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательной деятельности.

**Цель обучения** – профессиональное обучение направлено на повышение квалификации по профессии рабочего «Тракторист» 2-5-го квалификационного разрядов.

**Задачи обучения** – развитие и формирование общих и профессиональных компетенций рабочих по профессии «Тракторист» 2-5-го квалификационного разрядов.

Прошедшие обучение по настоящей программе должны быть готовы к профессиональной деятельности, связанной с транспортированием грузов на специальном оборудовании.

**Нормативный срок обучения** – 136 часов.

Профессиональное обучение также может быть в соответствии с индивидуальным ускоренным учебным планом. Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой программы, осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами учебного центра. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена учебным центром, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

В зависимости от уровня подготовки обучающихся, преподаватель совместно с обучаемым разрабатывает порядок освоения программы (выбор методов, количества времени проведения занятий и способа контроля усвоения материала).

**Требования к обучающимся** – лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Образовательная деятельность по программе организуется в соответствии с расписанием, которое определяется учебным центром.

**Форма обучения** – очная, очно-заочная, дистанционная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).

**Итоговый документ** – свидетельство о профессии рабочего, протокол заседания

комиссии.

## **1.2. Нормативно-правовые основы разработки программы**

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

– Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 № 59784);

## **1.3. Планируемые результаты обучения**

В результате обучения, обучающиеся приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного выполнения профессиональной деятельности по профессии «Тракторист».

### **Должен знать:**

- устройство и принцип работы трактора (основные узлы, системы, механизмы);
- правила дорожного движения и безопасной эксплуатации трактора;
- технику безопасности при работе с трактором и навесным оборудованием;
- правила погрузки, транспортировки, укладки и разгрузки грузов;
- основы строповки и крепления грузов;
- особенности работы с прицепными и навесными устройствами;
- основные неисправности трактора, их признаки и способы устранения;
- мощность и эксплуатационные характеристики двигателя;
- допустимые нагрузки на прицепные механизмы и навесное оборудование;
- нормы расхода топлива и смазочных материалов;
- правила оформления документации на перевозимые грузы и выполненные работы;
- экологические требования при эксплуатации техники.

### **Должен уметь:**

- управлять трактором различных типов в разных условиях (на поле, дороге, строительной площадке);
- выполнять подготовку трактора к работе (проверка уровня масла, топлива, давления в шинах и т. д.);
- производить сцепку и расцепку прицепов, навесного оборудования;

- осуществлять погрузочно-разгрузочные работы с соблюдением техники безопасности;
- определять и устранять основные неисправности в работе трактора;
- проводить техническое обслуживание (замена фильтров, смазка узлов, регулировка механизмов);
- работать с различными видами грузов (сыпучие, штучные, длинномерные);
- соблюдать правила движения и маневрирования в ограниченном пространстве;
- экономично расходовать топливо и другие эксплуатационные материалы;
- оформлять путевые листы и другую сопроводительную документацию;
- оказывать первую помощь при несчастных случаях.

**В соответствии с требованиями ЕТКС, обучающийся дополнительно должен знать:**

- принцип работы и устройство обслуживаемого трактора;
- правила уличного движения;
- правила погрузки, укладки, строповки и разгрузки различных грузов;
- правила производства работ с прицепными приспособлениями и устройствами;
- способы выявления и устранения недостатков в работе трактора;
- мощность обслуживаемого двигателя и предельную нагрузку прицепных приспособлений;
- порядок оформления приемо-сдаточных документов на перевозимые грузы или выполненные работы.

## **2 Календарный учебный график**

Содержание программы определяется с учетом потребностей лица, организации, инициативе которых осуществляется повышение квалификации по профессиональному обучению. Образовательная деятельность обучающихся предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: теоретические и практические занятия, выполнение промежуточной и итоговой аттестации. Комплектование учебных групп осуществляется в течении всего календарного года. Начало обучения организуется по мере комплектования учебных групп, или в индивидуальном формате.

Нормативный срок обучения: 136 часов. Продолжительность обучения – 1 месяц в режиме 5-дневной учебной недели. Режим обучения – продолжительность занятий в день не более 8 часов. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

№ пп	Наименование разделов и тем	Количество часов	Период обучения/недели
1	Модуль 1. Теоретическое обучение	36	1 неделя обучения
2	Модуль 2. Специальный курс	52	1-3 неделя обучения
3	Промежуточная аттестация	2	3 неделя обучения
4	Модуль 3. Производственная практика	44	3-4 неделя обучения
5	Итоговая аттестация	4	4 неделя обучения
	Всего	136	

### 3. Учебный план

№ пп	Наименование разделов и тем	Всего часов	ТЗ	ПЗ	Форма контроля
1	<b>Модуль 1. Теоретическое обучение</b>	<b>42</b>			
1.1	Основы электротехники	12	12	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.2	Черчение (чтение чертежей и схем)	12	12	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
1.3	Основы материаловедения	12	12	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2	<b>Модуль 2. Специальный курс</b>	<b>42</b>			
2.1	Классификация тракторов	4	4	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.2	Общее устройство тракторов	4	4	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.3	Двигатели	6	6	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.4	Системы охлаждения, смазки, питания, пуска	6	6	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.5	Шасси тракторов	6	6	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.6	Коробки передач. Общие сведения	6	6	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.7	Ведущие мосты. Общее устройство ведущего моста	4	4	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.8	Ходовая часть колесного и гусеничного трактора	4	4	-	Текущий контроль в ходе устного опроса

2.9	Рулевое управление	4	4	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
2.10	Оборудование тракторов	6	6	-	Текущий контроль в ходе устного опроса
	Промежуточная аттестация	2	-	2	Промежуточное тестирование
<b>3</b>	<b>Модуль 3. Производственная практика</b>	<b>44</b>			
3.1	Ознакомление с производством. Инструктаж по безопасности труда	6	-	6	-
3.2	Освоение работ, выполняемых трактористом 2-5-го квалификационного разрядов	16	-	16	-
3.3	Самостоятельное выполнение работ тракториста 2-5-го квалификационного разрядов	22	-	22	-
	<b>Итоговая аттестация</b>	6	-	6	Квалификационный экзамен. Квалификационная пробная работа
	<b>Итого</b>	<b>136</b>			