



УТВЕРЖДАЮ

Начальник

«Канашская автошкола ДОСААФ России»

В.И. Владимиров

« 17 » октября 202 2 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**«Образовательная программа повышения квалификации водителей погрузчика»**  
**в объёме 240 часов**

№, последовательность и распределение	Перечень предметов	Количество часов			
		Трудоёмкость час.	Аудиторные занятия, час	в том числе	
				теоретические	практические и лаборат.-практические
<b>I. Теоретическое обучение</b>					
1.1.	Экономика отрасли и предприятия	6	6	6	-
1.2.	Общетехнический курс	14	14	14	-
1.3.	Специальная технология	52	52	52	-
	<b>Промежуточная аттестация по предметам «Теоретическое обучение» в форме экзамена</b>	8	8		
<b>II. Практическое (производственное) обучение</b>					
2.1.	Профессиональное обучение на производстве	144	144	-	144
	<i>Консультации</i>	4	4		
	<b>Итоговая аттестация в форме Квалификационного экзамена</b>	12	12		
	<b>ВСЕГО</b>	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>72</b>	<b>144</b>

## I. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

### Тематический план учебного предмета «Экономика отрасли и предприятия».

№ занятий	Наименование тем	Количество часов	
		Всего	теорит. занятия
1.1.	Структура российской экономики	1	1
2.1.	Деятельность предприятия в системе хозяйственного механизма	1	1
3.1.	Бухгалтерский учет и отчетность	2	2
4.1.	Налогообложение в России	1	1
5.1.	Формы оплаты труда работников	1	1
	<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

### Тематический план учебного предмета «Общетехнический курс».

№ занятий	Наименование тем	Количество часов	
		Всего	теорит. занятия
1.	<i>Чтение чертежей.</i>	3	3
1.1.	Чертежи деталей	3	2
1.2.	Сборочные чертежи		1
2.	<i>Материаловедение.</i>	3	3
2.1.	Черные, цветные металлы и сплавы металлов.	3	2
2.2.	Состав и основные свойства пластмасс, изоляционные материалы.		1
3.	<i>Допуски и технические измерения.</i>	4	4
3.1.	Понятие о размерах, отклонениях и допусках.	4	2
3.2.	Понятие об измерениях и контроле.		2
4.	<i>Основы электротехники</i>	4	4
4.1.	Источники электрического тока.	4	2
4.2.	Источники и потребители тока.		2
	<b>Итого</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

### Тематический план учебного предмета «Специальная технология».

№ занятий	Наименование тем	Количество часов	
		Всего	теорет. занятия
1.1.	Введение.	1	1
2.1.	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма.	2	2
3.1.	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии.	4	2
3.2.			2
4.1.	Конструктивные особенности погрузчиков различной мощности и назначения.	14	2
4.2.			2
4.3.			2

4.4.			2
4.5.			2
4.6.			2
4.7.			2
5.1.	Навесное оборудование погрузчиков и правила замены съемных грузозахватных приспособлений.	10	2
5.2.			2
5.3.			2
5.4.			2
5.5.			2
6.1.	Технология выполнения погрузчиками различной мощности погрузочно-разгрузочных работ и использования его в качестве бульдозера, скрепера экскаватора и других машин, а также оборудованных сложными электронными системами управления.	12	2
6.2.			2
6.3.			2
6.4.			2
6.5.			2
6.6.			2
7.1.	Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация тракторных погрузчиков.	8	2
7.2.			2
7.3.			2
7.4.			2
8.1.	Охрана окружающей среды.	1	1
<b>Итого:</b>		<b>52</b>	<b>52</b>

## II. ПРАКТИЧЕСКОЕ (ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ) ОБУЧЕНИЕ

Тематический план учебного предмета «Профессиональное обучение на производстве».

Водитель погрузчика 4-й разряд

№ занятий	Наименование тем	Количество часов	
		Всего	Лабор.- практ. занятия
<b>1. Обучение в учебных мастерских и на полигоне</b>			
1.1.	Вводное занятие.	2	2
2.1.	Инструктаж по охране труда, электробезопасности и пожарной безопасности на предприятии.	6	2
2.2.			2
2.3.			2
3.1.	Управление тракторными погрузчиками, вагонопгрузчиками и вагоноразгрузчиками при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.	32	2
3.2.			2
3.3.			2
3.4.			2
3.5.			2
3.6.			2
3.7.			2
3.8.			2
3.9.			2
3.10.			2
3.11.			2
3.12.			2
3.13.			2

3.14.			2
3.15.			2
3.16.			2
4.1.	Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту тракторных погрузчиков.	32	2
4.2.			2
4.3.			2
4.4.			2
4.5.			2
4.6.			2
4.7.			2
4.8.			2
4.9.			2
4.10.			2
4.11.			2
4.12.			2
4.13.			2
4.14.			2
4.15.			2
4.16.			2
<b>II. Обучение на предприятии</b>			
5.1.	Самостоятельное выполнение работ водителя погрузчика.	72	2
5.2.			2
5.3.			2
5.4.			2
5.5.			2
5.6.			2
5.7.			2
5.8.			2
5.9.			2
5.10.			2
5.11.			2
5.12.			2
5.13.			2
5.14.			2
5.15.			2
5.16.			2
5.17.			2
5.18.			2
5.19.			2
5.20.			2
5.21.			2
5.22.			2
5.23.			2
5.24.			2
5.25.	2		
5.26.	2		
5.27.	2		
5.28.	2		
5.29.	2		
5.30.	2		

5.31.			2
5.32.			2
5.33.			2
5.34.			2
5.35.			2
5.36.			2
	Квалификационная (пробная) работа		
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

### Водитель погрузчика 5-й - 7-й разряд

№ занятия	Наименование тем	Количество часов	
		Всего	Лабор.- практ. занятия
<b>1. Обучение в учебных мастерских и на полигоне</b>			
1.1.	Вводное занятие.	2	2
2.1.	Инструктаж по охране труда, электробезопасности и пожарной безопасности на предприятии.	6	2
2.2.			2
2.3.			2
3.1.	Управление погрузчиками при работе в режиме бульдозера, скрепера, экскаватора и погрузчиками оборудованными сложной электронной системой управления для погрузки-выгрузки крупнотонажных контейнеров.	32	2
3.2.			2
3.3.			2
3.4.			2
3.5.			2
3.6.			2
3.7.			2
3.8.			2
3.9.			2
3.10.			2
3.11.			2
3.12.			2
3.13.			2
3.14.			2
3.15.			2
3.16.			2
4.1.	Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту тракторных погрузчиков.	32	2
4.2.			2
4.3.			2
4.4.			2
4.5.			2
4.6.			2
4.7.			2
4.8.			2
4.9.			2
4.10.			2
4.11.			2
4.12.			2

4.13.			2
4.14.			2
4.15.			2
4.16.			2
<b>II. Обучение на предприятии</b>			
5.1.			2
5.2.			2
5.3.			2
5.4.			2
5.5.			2
5.6.			2
5.7.			2
5.8.			2
5.9.			2
5.10.			2
5.11.			2
5.12.			2
5.13.			2
5.14.			2
5.15.			2
5.16.			2
5.17.			2
5.18.	Самостоятельное выполнение работ водителя погрузчика.	72	2
5.19.			2
5.20.			2
5.21.			2
5.22.			2
5.23.			2
5.24.			2
5.25.			2
5.26.			2
5.27.			2
5.28.			2
5.29.			2
5.30.			2
5.31.			2
5.32.			2
5.33.			2
5.34.			2
5.35.			2
5.36.	2		
	Квалификационная (пробная) работа		
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>144</b>