

Автономная некоммерческая организация «Региональный Центр дополнительного профессионального образования»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

АНО «Региональный Центр ДПО»

Л.Г.Курбатова

«\_14\_» июля 2023



**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО: «МАШИНИСТ АВТОВЫШКИ И  
АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА»**

**Код профессии**  
**Квалификация**  
**Форма обучения**

13507  
4-5 разряды  
Очная, очно-заочная

## 1. НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.
- Приказ Минобрнауки РФ от 26.08. 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».
- Приказ Минобрнауки России от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».
- Приказ Минтруда России от 01 марта 2017 г. № 214н «Об утверждении профессионального стандарта «Машинист подъемника-вышки, крана-манипулятора».
- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессии рабочих (ЕТКС) выпуск 3 раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» для переподготовки и повышения квалификации рабочих.

## 2. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая основная программа профессионального обучения разработана АНО «Региональный Центр ДПО» на основании Приказа Минтруда России от 01 марта 2017 г. № 214н «Об утверждении профессионального стандарта «Машинист подъемника-вышки, крана-манипулятора».», Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС) выпуск 3 раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» для переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии: «Машинист автовышки и автогидроподъемника » 4-5 разрядов.

На обучение принимаются лица, имеющие образование не ниже основного общего, не моложе 18 лет, имеющие водительское удостоверение соответствующей категории.

Программа реализуется по очной и заочно-очной форме обучения. Трудоёмкость программы составляет 220 часов. Срок освоения 2,2 месяца (10 недель).

Программа включает в себя квалификационный профиль по разрядам: требование к результатам освоения программы, содержание программы, учебный план, в котором отражено разделение часов на теоретическое и производственное обучение, учебный календарный график, учебно- тематические планы с содержанием дисциплин (далее по тексту программы). Программа определяет содержание практической подготовки (практики). Практическая подготовка (практика) проводится на профильном предприятии под контролем мастера (ответственного лица из числа работников профильной организации). Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на практическую подготовку (практику).

Обучение ведется на русском языке.

Лицам, прошедшим обучение и успешно сдавшим итоговую аттестацию в форме квалификационного экзамена, выдается свидетельство о присвоении профессии рабочего установленного образца.

Программа направлена на приобретение профессиональных компетенций без изменения уровня образования с присвоением квалификации: «Машинист автовышки и автогидроподъемника» в соответствии с разрядом.

**Цель программы:** - приобретение слушателями профессиональных компетенций, необходимых для ведения безопасной эксплуатации и функционированием подъемных сооружений.

**2.1.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**Подготовки, переподготовки и повышения квалификации по**  
**профессии рабочего**  
**«Машинист автовышки и автогидроподъемника» 4-5 разряд**

№ п/п	Наименование разделов, тем	Кол-во часов	Форма контроля
<b>1</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>116</b>	<b>Текущий контроль</b>
<b>1.1</b>	<b>Общепрофессиональный курс</b>	<b>44</b>	
1.1.1	Чтение чертежей	4	
1.1.2	Основы материаловедения	4	
1.1.3	Основы электротехники	6	
1.1.4	Основы технической механики и детали машин	6	
1.1.5	Основы слесарного дела	6	
1.1.6	Стропальное и такелажное дело	8	
1.1.7	Общие требования промышленной безопасности и охраны труда	10	
<b>1.2</b>	<b>Профессиональный курс</b>	<b>72</b>	
1	Устройство автовышек и автогидроподъемников	24	
2	Техническое обслуживание и ремонт автовышек и автогидроподъемников	24	
3	Съемные грузозахватные приспособления и тара	8	
4	Производство работ	14	
5	Охрана окружающей среды	2	
<b>2</b>	<b>Практическая подготовка (практика)</b>	<b>100</b>	
2.1	Практическая подготовка (практика) на предприятии	100	
<b>3</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>Квалификационный экзамен</b>
	<b>Итого</b>	<b>220</b>	

**УЧЕБНЫЙ КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК**  
подготовки, переподготовки и повышения квалификации

№ п/п	Наименование разделов	Кол-во недель										Всего часов
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Кол-во часов										
1	Общепрофессиональный курс	40	4									44
2	Профессиональный курс		36	36								72
3	Практическая подготовка (практика)				40	40	20					100
4	Итоговая аттестация							4				4
	<b>Итого</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>4</b>				<b>220</b>