

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«УЧЕБНО-КАДРОВЫЙ ЦЕНТР ПЕРСПЕКТИВА-КАЗАНЬ»

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления по надзору за
техническим состоянием самоходных
машин и других видов техники
Республики Татарстан


Р. Р. Зиатдинов
« 08 » 08 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «Учебно-кадровый
центр Перспектива-Казань»


Э. Р. Яруллина

Приказ № 6
« 1 » июня 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА
профессиональной подготовки

Профессия – Машинист экскаватора

Квалификация- 5-й разряд

Код профессии –14390

Казань 2017

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа разработана на основе приказа Минтруда и социальной защиты РФ от 21 ноября 2014 г. N 931н "Об утверждении профессионального стандарта "Машинист экскаватора" и предназначена для профессионального обучения рабочих по профессии «Машинист экскаватора».

В программу включены квалификационные характеристики, учебные и тематические планы, программы по предметам общетехнического, специального курсов и производственного обучения для профессиональной подготовки рабочих.

Учебные планы и программы разработаны в соответствии с действующим «Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» № 513 от 12.07.2013 г., (в ред. от 16.12.2013 г. № 1348, от 28.03.2014 г. № 244, от 27.06.2014 г. № 695); требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), дополнениями и изменениями к ЕТКС, общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

Срок обучения для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Машинист экскаватора» 5 разряда составляет 4,5 мес. / 720 часов из них для освоения профессии составляет 640 часов и для присвоения 5 разряда добавляется 80 часов. Для обучения принимаются лица не моложе 18 лет, не имеющих медицинских противопоказаний.

Учебный материал, дающий представление о новом оборудовании, а также изменении нормативных правовых актов, типовых и производственных инструкций корректируется с учетом специфики отрасли и предприятия в пределах часов, установленных учебным планом.

В процессе обучения особое внимание обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения всех требований и правил безопасного ведения работ. С этой целью преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих правил по безопасному ведению работ, предусмотренных программой, должны при изучении каждой темы или при переходе к новому виду работ производственной практики значительное внимание уделять правилам безопасного ведения работ, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасному ведению работ.

По окончании обучения проводится квалификационный экзамен по проверке теоретических знаний и практических навыков обучающихся. По результатам экзамена, на основании протокола квалификационной комиссии, обучаемому присваивается квалификация (профессия), разряд и выдается свидетельство.

В конце сборника представлены перечни нормативных правовых актов, нормативно-технических документов и рекомендуемой литературы.

**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«УЧЕБНО-КАДРОВЫЙ ЦЕНТР ПЕРСПЕКТИВА-КАЗАНЬ»**

Утверждаю
Директор АНО ДПО «Учебно-кадровый
центр Перспектива-Казань»
Э. Р. Яруллина

Приказ № 0
« 1 » июня 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Машинист экскаватора
5 разряд

Код:14390

Цель: Профессиональная подготовка

Категория слушателей: лица, не моложе 19 лет, и не имеющих медицинских противопоказаний

Срок обучения: 720 часов

Форма обучения: очная (с отрывом от производства)

Режим занятий: 8 часов день (40 часов в неделю)

Индекс	Наименование разделов и дисциплин	Всего час.	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	50	50		
ОП.01	Техническое черчение	10	10		
ОП.02	Электротехника	10	10		
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	10	10		
ОП.04	Охрана труда	20	20		Зачёт
ПМ.00	Профессиональные модули	654	392	262	
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация экскаватора	300	180	120	
МДК.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора	160	80	80	Зачёт
УП.01	Учебная практика	70	50	20	
ПП.01	Производственная практика	70	50	20	
ПМ.02	Обеспечение производства дорожно-строительных работ	354	212	142	
МДК.02.01	Технология экскаваторных работ	186	100	86	Зачёт
УП.02	Учебная практика	88	56	32	
ПП.02	Производственное обучение на строительном или промышленном объекте	80	56	24	
	Консультации	8	8		
	Квалификационный экзамен	8	8		
	Итого:	720	458	262	