

СОГЛАСОВАНО:

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



Р. Р. Зиятдинов

«07» 02 2017г

УТВЕРЖДАЮ:

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



Э.Р.Ярулина

Приказ № 6

« 1 » июня 2017 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА

профессиональной подготовки

Профессия – Машинист бульдозера

Квалификация- 5-й разряд

Код профессии –13583

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа разработана на основе приказа Минтруда и социальной защиты РФ от 08 бря 2014 г. N 984н "Об утверждении профессионального стандарта «Машинист бульдозера» и назначена для профессионального обучения рабочих по профессии «Машинист бульдозера».

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

Учебные планы и программы разработаны в соответствии с действующим «Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» № 513 от 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 (ТКС), дополнениями и изменениями к ЕТКС, общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

Срок обучения для профессиональной подготовки рабочих по профессии «Машинист бульдозера» 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 19 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.

Экономический курс изучается по отдельной программе «Основы экономики».

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. Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на практическое обучение.

По окончании обучения проводится итоговый 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.

Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

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 № 6  
 « 1 » июня 2017 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 Машинист бульдозера  
 5 разряд

Код:13583

Цель: Профессиональная подготовка

Категория слушателей: Работники предприятий и незанятое население, не моложе 19 лет, 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	
<b>П.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>50</b>	<b>34</b>	<b>16</b>	
П.01	Материаловедение	8	6	2	Зачет
П.02	Слесарное дело	10	8	2	Зачет
П.03	Основы технического черчения	6	4	2	Зачет
П.04	Основы технической механики и гидравлики	18	12	6	Зачет
П.05	Электротехника	8	4	4	Зачет
<b>М.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>646</b>	<b>188</b>	<b>458</b>	
<b>М.01</b>	<b>Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин</b>	<b>256</b>	<b>116</b>	<b>140</b>	<b>Экзамен</b>
МДК.01.01	Устройство, технического обслуживания и текущий ремонт дорожных и строительных машин	120	116	4	Экзамен
УП.01	Учебная практика	40		40	
ПП.01	Производственная практика	96		96	Д/зачет
<b>ММ.02</b>	<b>Обеспечение производства дорожно-строительных работ</b>	<b>390</b>	<b>72</b>	<b>318</b>	<b>Экзамен</b>
МДК.02.01	Управление и технология выполнения работ	110	72	38	Экзамен
УП.02	Учебная практика	88		88	
ПП.02	Производственное обучение на строительном или промышленном объекте	192		192	Д/зачет
	<b>Всего</b>	<b>696</b>	<b>222</b>	<b>474</b>	
	Консультации	8			
	Квалификационный экзамен	8			
	Итоговая аттестация	8			
	<b>Итого:</b>	<b>720</b>			