

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ
«ПРОФЕССИОНАЛ»**

«УТВЕРЖДАЮ»

В количестве 320 часов
Директор ЧУДПО УК
«Профессионал»



Г.Я. Брайнин

«09» января 2017 г.

**ПРОГРАММА
профессиональной переподготовки рабочих
по профессии
«Машинист автогрейдера»**

Квалификация — 5-й – 6-й разряды

Код профессии – 13509

Ярославль, 2017

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данная учебная программа предназначена для переподготовки рабочих по профессии "Машинист автогрейдера" из числа лиц, имеющих родственную профессию (тракторист, машинист других строительно-дорожных машин).

Учебная программа включает в себя: квалификационную характеристику, рабочий учебный план, тематические планы и программы по предметам специального курса и производственному обучению. список рекомендуемой литературы.

Продолжительность обучения установлена в соответствии с действующим Перечнем профессий профессиональной подготовки, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 29.10.2001 года № 3477 «Об утверждении перечня профессий профессиональной подготовки».

Рабочий учебный план разработан в соответствии с типовой моделью, утвержденной приказом Министерства образования Российской Федерации от 21.10.1994 года № 407 «О введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям». На местах, учитывая специфику предприятия и требования, предъявляемые к обучающимся данной профессии, может происходить сокращение материала за счет отдельных вопросов программы, а также при создании интегрированного курса, который должен представлять собой сконцентрированный материал общепрофессиональных предметов, связанных со спецпредметом (спецпредметами). Это позволит проводить обзорные лекции с целью повторения и обновления ранее полученных знаний.

Изменения (дополнения, сокращения), учебной программы, если возникнет такая необходимость, предусмотрены за счет часов, определенных в учебном плане как резервное время или за счет сокращения материала спецтехнологии (спецдисциплин), или производственного обучения, если речь пойдет о конкретном изменении техники или технологии. Вносимые коррективы или значительные изменения осуществляются службами, непосредственно занимающимися процессом переподготовки рабочих.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с действующим Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (выпуск 3, раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы").

В тематические планы изучаемого предмета могут вноситься изменения и дополнения с учетом специфики отрасли в пределах часов, усыновленных рабочим учебным планом.

Мастер производственного обучения должен обучать рабочих эффективной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участке, детально рассматривать с ними пути повышения производительности труда и меры экономии материалов и энергии. В процессе обучения особое внимание должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения требований безопасности труда. В этих целях преподаватель теоретического и мастер производственного обучения, помимо изучения общих требований безопасности труда, предусмотренных программами, должны значительное внимание уделять требованиям безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае при изучении каждой темы или переходе к новому виду работ в процессе производственного обучения.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, технологическими условиями. К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по безопасности труда. Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости может быть изменено при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
Профессия – «машинист автогрейдера»

Машинист автогрейдера 5-6 разряда должен знать:

-устройство автогрейдера с двигателем внутреннего сгорания мощностью свыше 77,2 кВт; правила и инструкцию по его эксплуатации, техническому уходу и профилактическому ремонту;

-способы производства грейдерных работ, технические требования к их качеству, материалам и элементам сооружений;

-нормы расхода горючих, смазочных и других эксплуатационных материалов;

-слесарное дело в объеме, предусмотренном для слесаря строительного 4-го разряда;

-вопросы охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и внутреннего трудового распорядка;

-организацию труда в бригаде или звене.

Машинист автогрейдера 5-6 разряда должен уметь:

-управлять автогрейдером с двигателем внутреннего сгорания мощностью свыше 77,2 кВт при выполнении грейдерных работ;

-осуществлять техническое обслуживание и профилактический ремонт автогрейдера;

-выполнять слесарные работы по сложности соответствующей квалификации слесаря строительного 4-го разряда;

-соблюдать установленный технологический процесс выполнения дорожных строительных и ремонтных работ;

-выполнять требования инструкций по безопасному ведению работ для машинистов автогрейдеров, производственной санитарии, пожарной безопасности;

-бережно относиться к природной среде.

Учебный план
Профессиональной переподготовки машинистов автогрейдера

Цель: профессиональная переподготовка

Квалификация: 5-6 разряд

Категория слушателей: рабочие

Срок обучения: 2,0 мес. (320 часов)

Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Предметы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практи- ческие занятия	
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	113			Экзамен
1.1	Экономический курс	13	13	-	Зачет
1.1.1	Основы рыночной экономики	13	13	-	Зачет
1.2	Общетехнический курс	18	18	-	Зачет
1.2.1	Материаловедение	6	6	-	Зачет
1.2.2	Чтение чертежей	6	6	-	Зачет
1.2.3	Электротехника	6	6	-	Зачет
1.3	Специальный курс	81	81	-	Зачет
1.3.1	Устройство, эксплуатация автогрейдеров и технология работ	60	60	-	Зачет
1.3.2	Промышленная безопасность	7	7	-	Зачет
1.3.3	Правила дорожного движения	14	14	-	Зачет
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	192	-	192	Квалификационная пробная работа
3.	Резерв учебного времени	3	3	-	
4.	Консультации	6	6	-	
5.	Итоговая аттестация	6	6	-	
	ИТОГО:	320			