ОПИСАНИЕ

образовательной программы профессиональной подготовки рабочих по профессии "Машинист бульдозера категории "С" срок обучения: 680 часов

Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего "Машинист бульдозера категории "С" (далее ПП) представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных учебным заведением с учетом требований рынка труда. ПП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной программе и включает в себя:

- учебный план
- рабочие программы учебных предметов
- другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся,
- методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Нормативные документы для разработки программы ПП

Нормативную правовую базу составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Перечень профессий профессиональной подготовки, утвержденный приказом Министерства образования Российской федерации от 02.07.2013 года № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».
- Профессиональный стандарт «Машинист бульдозера», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 08.12. 2014 г. №984н.
- Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 июля 2022 № 465 "Об утверждении типовых программ профессионального обучения по программам профессиональной подготовки трактористов, машинистов и водителей самоходных машин".

Общая характеристика образовательной программы ПП

Программа ПП имеет своей целью подготовки по программе — прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве водителя бульдозера в организациях (на предприятиях) различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Нормативные сроки освоения профессиональной образовательной программы — В соответствии с учебным планом на обучение отводиться 680 учебных часов, в т.ч. 372 часа — теоретические занятия, 300 часов — производственное обучение, 8 часов — на проведение квалификационного экзамена.

Характеристика профессиональной деятельности выпускников Область профессиональной деятельности выпускников:

- Строительство инженерных сооружений
- Разборка и снос зданий, подготовка строительного участка
- Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
 Виды профессиональной деятельности:
- Выполнение механизированных работ с применением бульдозера в соответствии со строительными нормами и правилами; эксплуатация; техническое обслуживание и хранение бульдозера.
- Выполнение механизированных земляных и дорожных работ с поддержанием работоспособности бульдозера.
- Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания бульдозера.

Требования к результатам освоения программы ПП

- 1. Выпускник, освоивший ПП, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:
 - Выполнение планировочных работ бульдозером по сглаживанию микрорельефа
 - Выполнение подготовительных работ бульдозером
 - Выполнение работ бульдозером по разработке и перемещению грунтов
- Выполнение работ бульдозером по планировке площадей при устройстве выемок, насыпей, резервов, кавальеров и банкетов
 - Выполнение работ бульдозером при профилировании откосов
 - Выполнение работ бульдозером по рыхлению грунта
- Выполнение работ бульдозером по штабелированию и перемещению сыпучих материалов
 - Выполнение работ бульдозером по очистке и снегоочистке
 - Контроль состояния измерительных приборов бульдозера
 - Контроль положения рабочих органов бульдозера
- Выявление, устранение и предотвращение причин нарушений в работе бульдозера и навесного оборудования
- Выполнение производственных действий с соблюдением правил безопасной эксплуатации бульдозера и производства работ
 - 2. В результате освоения программы обучающийся знает:
- 1. назначение, принципы работы и технические характеристики гусеничных и колесных бульдозеров;
 - 2. устройство бульдозеров;
 - 3. способы монтажа и демонтажа навесного бульдозерного оборудования;
- 4. неисправности бульдозеров, причины их возникновения и способы их устранения;
 - 5. руководство по эксплуатации бульдозеров;
- 6. способы слесарной обработки деталей, понятия о допусках и технических измерениях;
 - 7. способы разборки и сборки сборочных единиц и составных частей бульдозера;
- 8. ассортимент и нормы расхода топлива, масел, смазок и других эксплуатационных материалов, применяемых при эксплуатации бульдозеров;
 - 9. систему технического обслуживания и ремонта землеройно-транспортных машин;
- 10. передовые методы организации труда машиниста при техническом обслуживании и ремонте бульдозеров;
 - 11. способы производства земляных работ бульдозерами;
 - 12. требование качеству земляных работ и методы их оценки;
- 13. требования безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;
 - 14. мероприятия по охране окружающей среды при эксплуатации бульдозеров;
 - 15. правила дорожного движения;
 - 16. правила внутреннего распорядка предприятия;
- 17. основные сведения по материаловедению, техническому черчению, технической механике;
- 18. основные положения и формы подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих на производстве;

умеют

- 1) управлять бульдозером мощностью до 43 кВт (60 л. с.) при выполнении земляных работ;
 - 2) выполнять ежемесячные и периодические технические обслуживания бульдозера;
 - 3) выполнять в составе ремонтной бригады текущий ремонт бульдозера;

- 4) устранять неисправности бульдозера, возникающие в процессе его эксплуатации;
- 5) выполнять слесарные работы по текущему ремонту бульдозера в объеме, предусмотренном для слесаря строительного 3-го разряда;
- 6) разрабатывать, перемещать и планировать грунт при производстве земляных работ;
 - 7) определять по внешним признакам основные свойства и категории грунтов;
- 8) выполнять подготовительные работы, монтаж и демонтаж навесного оборудования;
- 9) подготавливать бульдозер к работе, экономно расходовать эксплуатационные материалы;
- 10) выполнять требования безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности;
- 11) применять при эксплуатации бульдозера целесообразные и производительные способы работы и передовые методы организации труда;
 - 12) вести учет работы бульдозера;
- 13) соблюдать правила безопасности труда, пожарной и экологической безопасности, электробезопасности.

Учебный план

Учебный план содержит перечень учебных предметов:

Экономический курс

- Основы рыночной экономики

Общетехнический курс

- Материаловедение
- Чтение чертежей
- Основы электротехники

Специальный курс

- Специальная технология
- Охрана труда
- Правила дорожного движения
- Основы управления и безопасность движения
- Оказание первой медицинской помощи