

Описание образовательной программы «Машинист укладчика асфальтобетона»
Код профессии: 14288
Профессия – Машинист укладчика асфальтобетона

Рабочая программа подготовки по профессии «Машинист укладчика асфальтобетона» разработана на основе установленных квалификационных требований, профессионального стандарта (УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «4» декабря 2014 г. №973н), «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального» (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292) . На обучение по настоящей рабочей программе принимаются лица, имеющие удостоверение тракториста, тракториста-машиниста (соответствующей категории В, С, D, E) и дает право прошедшим обучение и успешно сдавшим квалификационные экзамены в учебном заведении получить разрешающую отметку на право выполнять работы «Машинист укладчика асфальтобетона».

Рабочая программа содержит профессиональную характеристику, рабочий учебный план и программы по предметам «Устройство укладчиков асфальтобетона», «Техническое обслуживание и ремонт укладчиков асфальтобетона», «Производство работ укладчиками асфальтобетона», «Охрана труда», «Производственное обучение», «Вождение». Последовательность изучения отдельных тем предмета и количество часов, отведённых на изучение тем, могут в случае необходимости изменяться при условии, что программы будут выполнены полностью.

Все изменения, вносимые в учебные программы, должны быть рассмотрены методической комиссией и утверждены руководителем образовательного учреждения. На теоретических занятиях должны использоваться детали, сборочные единицы, приборы и агрегаты. Изучение работы агрегатов, механизмов и приборов сопровождается показом на моделях и агрегатах. При необходимости следует использовать схемы, плакаты, транспаранты, слайды, диафильмы, кинофильмы и видеofilmы. В процессе изучения учебного материала необходимо систематически привлекать учащихся к самостоятельной работе с научно технической и справочной литературой, практиковать проведение семинаров.

При изучении предмета «Устройство укладчика асфальтобетона» рекомендуется следующая последовательность:

- назначение конкретной машины;
- элементы (рабочие органы) машины, предназначенные для реализации технологического процесса;
- расположение и крепление изучаемых рабочих органов;
- принципиальные схемы устройства и действия отдельных рабочих органов и машины в целом;
- технологические регулировки;
- возможные технологические и технические неисправности, их признаки, методы выявления как неисправностей, так и причин, их вызывающих;
- способы устранения неисправностей и их причин;
- правила технического обслуживания и условия длительной и бесперебойной работы машины;
- экономические и экологические характеристики машины и технологического процесса;
- требования безопасности труда.

Каждая тема теоретических занятий должна иметь завершающее практическое закрепление на уроках производственного обучения.

Степень полноты разборки учебных сборочных единиц в каждом задании определяется необходимостью создания оптимальных условий для достижения учебных целей и должна

быть отражена в инструкционно-технологических картах. В тех случаях, когда монтажные работы трудоёмки, времени для изучения устройства и принципа работы механизма или системы может оказаться недостаточно, рекомендуется иметь на рабочих местах частично разобранные и подготовленные для изучения сборочные единицы (например, из заднего моста укладчика асфальтобетона извлечена половина планетарного механизма поворота).

Вождение укладчика асфальтобетона выполняется индивидуально каждым учащимся под руководством мастера производственного обучения. Вождение проводится во внеурочное время.

На обучение вождению укладчика асфальтобетона отводится 8 часов на каждого обучаемого.

На приём теоретического экзамена по учебному плану отводится один час.

Тематический план
Машинист укладчика асфальтобетона

№ п/п	Предмет	Количество часов
1.	Устройство укладчиков асфальтобетона	3
2.	Техническое обслуживание и ремонт асфальтобетона	2
3.	Производство работ укладчиками асфальтобетона	3
4.	Охрана труда	4
5.	Производственное обучение	8
	Квалификационный экзамен	1
	ИТОГО:	21



WWW.TAMBOV266.RU