

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«НИЖНЕУДИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»



«Утверждаю»

Директор ГБПОУ НТЖТ

В.И.Односторонцев В.И.Односторонцев

«14» мая 2020 год

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО
ПРОФЕССИИ РАБОЧИХ «МОНТЕР ПУТИ»**

Категория слушателей: лица, ранее не имевшие профессии рабочего или должности служащего

Уровень квалификации 2 (3 разряд)

Объем: 160 часов

Форма обучения очная

Код профессии: 14668

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

1. ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ (глава 2 ст. 11, глава 9 ст. 73, 74; глава 10 ст. 76).
2. Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 года № 292 (ред. от 27.10.2015) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
3. Приказ Минобрнауки России от 29 октября 2013 года № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования».
4. Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 года № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»
5. Постановление Правительства РФ от 22 января 2013 года № 23 (ред. от 09.02.2018) «О Правилах разработки и утверждения профессиональных стандартов»
6. ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации (в части законодательного определения понятия профессионального стандарта, порядка его разработки и утверждения)» от 3 декабря 2012 года № 236-ФЗ
7. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов» от 12 апреля 2013 года № 148н
8. Приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 года № 147н (ред. от 29.09.2014) «Об утверждении Макета профессионального стандарта»
9. Федеральный закон от 03 июля 2016 года № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».
10. Приказ Минтруда России от 12 декабря 2016 года № 726н «Об утверждении положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации»
11. Приказ Минтруда России от 15 ноября 2016 года № 649н «Об утверждении Порядка формирования и ведения реестра сведений о проведении независимой оценки квалификации и доступа к ним, а также перечня сведений, содержащихся в указанном реестре»
12. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 октября 2018 года N 623н «Об утверждении профессионального стандарта 17.011 «Работник по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути»

13. Устав ГБПОУ НТЖТ;

14. Положение о разработке и реализации программ профессионального обучения.

1.2 Содержание программы разрабатывалось с учетом:

Профессионального стандарта 17.011 «Работник по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 октября 2018 года N 623н

1.3 Область применения программы

Настоящая программа предназначена для подготовки рабочих по профессии «Монтер пути» из числа незанятого и занятого населения, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего.

Требования к слушателям

К освоению программы допускаются лица, имеющие основное общее образование в соответствии с требованиями профессионального стандарта «Работник по ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути».

1.3 Цель и планируемые результаты освоения программы:

Профессиональное обучение по профессии «Монтер пути» направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами по данной профессии, получение квалификации по профессии рабочего «Монтер пути» и присвоение им квалификационного 3 разряда, без изменения уровня образования.

Виды деятельности/ трудовые функции	Профессиональные компетенции	Умения	Знания
1	2	4	5
Выполнение простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ	ПК 1 Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации ПК 2 Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути ПК 3 Производить работы по восстановлению железнодорожного пути и инженерных сооружений пострадавших от	Применять методики при выполнении простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути согласно технологии выполняемых работ Пользоваться гидравлическими рихтовочными приборами при выполнении простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути	Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути Виды материалов для устройства верхнего строения железнодорожного пути Нормы содержания железнодорожного пути с деревянными шпалами Правила регулирования положения конструкций верхнего строения железнодорожного пути, кроме скоростных участков и участков на

	<p>природных и технологических катастроф боевых действий террористических актов</p>	<p>Пользоваться электроинструментом при выполнении простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты при выполнении простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути согласно технологии выполняемых работ</p> <p>Ограждать места препятствий и производства работ для движения поездов согласно технологии выполняемых работ при выполнении простых работ по монтажу, демонтажу и ремонту конструкций верхнего строения железнодорожного пути</p>	<p>железобетонном основании</p> <p>Способы и приемы производства работ с применением ручного электрифицированного, пневматического инструмента общего назначения и гидравлических приборов</p> <p>Технологонормировочные карты выполненных работ</p> <p>Правила содержания гидравлических приборов</p> <p>Порядок и схемы ограждения мест производства путевых работ</p> <p>Способы и приемы выполнения работ при сооружении земляного полотна с применением ручного инструмента и приспособлений</p> <p>Способы строповки рельсов, пакетов, шпал, брусьев и контейнеров со скреплениями</p> <p>Требования охраны труда в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Правила пожарной безопасности в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p>
--	---	---	--

			Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ Требования, предъявляемые к рациональной организации труда
Выполнение простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути в соответствии с технологией выполняемых работ	<p>ПК 1 Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации</p> <p>ПК 2 Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути</p> <p>ПК 3 Производить работы по восстановлению железнодорожного пути и инженерных сооружений пострадавших от природных и технологических катастроф боевых действий террористических актов</p>	<p>Применять методики при выполнении простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути согласно технологии выполняемых работ</p> <p>Пользоваться гидравлическими рихтовочными приборами при выполнении простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути</p> <p>Пользоваться электроинструментом при выполнении простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты при выполнении простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути</p> <p>Ограждать места производства работ для движения поездов согласно технологии выполняемых работ при выполнении</p>	<p>Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению простых работ по текущему содержанию железнодорожного пути</p> <p>Путевые знаки и сигналы</p> <p>Виды материалов для устройства верхнего строения железнодорожного пути</p> <p>Нормы содержания железнодорожного пути с деревянными шпалами</p> <p>Правила регулирования положения конструкций верхнего строения железнодорожного пути, кроме скоростных участков и участков на железобетонном основании</p> <p>Способы и приемы производства работ с применением ручного электрифицированного, пневматического инструмента общего назначения и гидравлических приборов</p> <p>Правила содержания гидравлических приборов</p> <p>Порядок ограждения мест производства работ установленными сигналами</p>

		<p>работ по текущему содержанию железнодорожного пути</p>	<p>Способы и приемы выполнения простых работ при текущем содержании железнодорожного пути с применением ручного инструмента и приспособлений</p> <p>Технологические нормировочные карты выполненных работ</p> <p>Способы строповки рельсов, пакетов, шпал, брусьев и контейнеров со скреплениями</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Требования охраны труда в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Правила пожарной безопасности в объеме, необходимом для выполнения работ</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p> <p>Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ</p> <p>Требования, предъявляемые к рациональной организации труда</p>
--	--	---	--