

**АНО ДПО «Региональный сибирский университет рабочих и специалистов»**

**Согласовано**

Начальник инспекции Ростехнадзора  
Новосибирской области



Субочев С.В.

«    » 2016 г.

**Утверждаю**

Директор  
АНО ДПО «РЕСУРС»



Кузьменко С.А.

2016 г.

**ПРОГРАММА**  
**подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих**  
**по профессии «водитель погрузчика»**  
**(код ЕТКС: 114553) 2-7 разряда**

г. Новосибирск  
2016

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для обучения слушателей (рабочих) по профессии «**водитель погрузчика**», код по ЕТКС 11453.

Нормативную правовую основу разработки программы профессиональной

подготовки и переподготовки по рабочей профессии (далее – программа) составляют:

– Федеральный закон от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ «Об образовании», в редакции Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 07.06.2013 N 120-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ, от 25.11.2013 N 317-ФЗ;

- Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста - машиниста (тракториста), утвержденных постановлением Правительства от 12 июля 1999 г. № 796 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РФ от 06 мая 2011 г. N 351 «О внесении изменений в Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста - машиниста (тракториста)»;

- Методические рекомендации по проведению экзаменов на получение допуска к управлению самоходными машинами и выдаче удостоверений тракториста-машиниста (тракториста), город Москва, ФГНУ "Росинформагротех", 2001 год, утвержденные приказом Минсельхоз России от 3.10.2001 г. № 956;

- Положение о лицензировании образовательной деятельности, утвержденное постановлением правительства РФ 28.10.2013 года № 966;

– Федеральный закон Российской Федерации от 25 декабря 2008 г. N 287-ФЗ "О внесении изменений в Закон Российской Федерации "О занятости населения в Российской Федерации";

– Федеральный закон от 21.07.2007 № 194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»;

– Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;

– Приказ Минобразования России от 29.10.01 № 3477 "Об утверждении Перечня профессий профессиональной подготовки";

– Приказ Минобразования РФ от 21.10.1994 № 407 "О введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям";

– Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО, утвержденных директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования и науки РФ Реморенко И.М. от «28» сентября 2009 г.;



Учебным элементам программы соответствуют определенные уровни усвоения. Стандарт начального профессионального образования предусматривает использование следующих уровней:

1 уровень - узнавание изученных ранее объектов, свойств, процессов данной профессиональной деятельности и выполнение действий с опорой (с подсказкой).

2 уровень - самостоятельное выполнение по памяти типового действия.

3 уровень - продуктивное действие, то есть создание алгоритма деятельности в нетиповой ситуации, на основе изученных ранее типовых действий.

Программа содержит минимум требований к результатам и содержанию подготовки и является основой для проведения аттестации трактористов-машинистов.

**Сроки обучения при подготовке составляют:**

640 часов, из них на теоретическое обучение отводится 272 часа, на производственную практику - 360 часов, экзамен 8 часов.

**Сроки обучения при переподготовке составляют:**

480 часов, из них на теоретическое обучение отводится - 192 часа, на производственную практику 200 часов, экзамен 8 часов.

**При повышении квалификации** по профессии срок обучения составляет 320 часов, при этом на теоретические занятия отводится 112 часов, на производственное обучение 74 часа, экзамен 8 часов.

Объем профессиональных навыков и теоретических знаний, предусмотренный в программах, должен отвечать требованиям ЕТКС (ОК 016-94 г.). Программа содержит минимум требований к результатам и содержанию подготовки, переподготовки и повышения квалификации трактористов - машинистов и разработана в соответствии с Государственными требованиями к минимуму содержания и уровню первичной подготовки и на основании примерной учебной программы, а также приказа Министерства образования Российской Федерации от 29.10.2001 года № 3477 «Об утверждении перечня профессий профессиональной подготовки», Федерального закона «Об образовании», стандарта Российской Федерации ОСТ 9 ПО 02.2.13- 2001 г.

Программа включает требования к результатам ее освоения, структуре и содержанию подготовки, переподготовки и повышения квалификации трактористов – машинистов, а также условиям ее реализации.

Требования к результатам освоения программы сформированы на основе квалификационных требований.

В требованиях к результатам освоения программы описываются требования к умениям, приобретаемым в ходе освоения программы, указываются усваиваемые знания, на базе которых формируются умения и приобретается практический опыт управления самоходными машинами.

Структура и содержание программы представлены учебными планами, учебно-тематическими планами по учебным предметам.



В учебном плане содержится перечень учебных предметов с указанием объемов времени, отводимых на освоение предметов, включая объемы времени, отводимые на теоретическое и практическое обучение, а также на аудиторную и внеаудиторную подготовку.

В учебно-тематических планах раскрыта рекомендуемая последовательность изучения разделов и тем, указано распределение учебных часов по разделам и темам, а также распределение времени обучения на аудиторную и внеаудиторную подготовку.

В программе учебного предмета приведено содержание предмета с учетом требований к результатам освоения в целом программы подготовки, переподготовки и повышения квалификации трактористов.

**Требования к условиям реализации программы** представлены требованиями к организации учебного процесса, учебно-методическому и кадровому обеспечению, а также правами и обязанностями организации, осуществляющей подготовку, переподготовку и повышение квалификации трактористов-машинистов.

***Требования к организации учебного процесса:***

Учебные группы по подготовке трактористов-машинистов создаются численностью до 15 человек.

Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями и мастерами производственного обучения в соответствующей учетной документации.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий – **1 академический час (45 минут)**.

Для проведения теоретических занятий оборудован учебный кабинет по безопасной эксплуатации самоходных машин, основ законодательства в сфере дорожного движения (ПДД), устройству, техническому обслуживанию и ремонту.

Теоретическое обучение проводится с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий в соответствии с Перечнем учебных материалов для подготовки, переподготовки и повышения квалификации водителей погрузчиков.

Практическое обучение по основам безопасного управления механизмами проводится на учебных погрузчиках предприятий, с которыми заключены договора взаимного сотрудничества.

В ходе практического обучения по разделу ПДД «Оказание первой помощи пострадавшим» обучающиеся должны уметь выполнять приемы по оказанию доврачебной помощи (самопомощи) пострадавшим при эксплуатации и ремонте погрузчиков и при движении на дорогах.

Обучение по основам безопасного управления механизмами проводится преподавателями и мастерами производственного обучения индивидуально с каждым обучаемым в соответствии с графиком очередности обучения.



К обучению по основам безопасного управления механизмами допускаются лица, представившие медицинскую справку установленного образца, знающие требования Правил дорожного движения и техники безопасности при эксплуатации погрузчиков.

На занятиях по основам безопасного управления механизмами преподаватели и мастера производственного обучения должны иметь при себе удостоверение машиниста-тракториста на право управления самоходными машинами соответствующей категории.

Для проверки навыков по практическому управлению механизмами самоходных машин предусматривается проведение контрольных занятий.

По предметам общетехнического цикла, устройству, техническому обслуживанию и ремонту погрузчиков принимаются зачеты.

По завершению обучения проводится итоговая аттестация. Состав аттестационной комиссии определяется и утверждается директором образовательного учреждения.

**Экзамены сдаются в следующей последовательности:**

- по безопасной эксплуатации самоходных машин - теория;
- по эксплуатации машин и оборудования - теория;
- по правилам дорожного движения - теория;
- комплексный (по практическим навыкам вождения, безопасной эксплуатации машин и правилам дорожного движения) - практика.

Экзамены проводятся с использованием экзаменационных билетов, разработанных Гостехнадзором.

Слушатели, у которых имеются водительские удостоверения на право управления автомобилями, от экзамена по правилам дорожного движения освобождаются.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом.

По результатам итоговой аттестации выдается свидетельство о прохождении обучения действующего образца.

***Требования к учебно-методическому обеспечению учебного процесса:***

Перечень учебных материалов для подготовки водителей погрузчиков содержится в приложении к программе.

***Требования к кадровому обеспечению учебного процесса:***

Преподаватели учебных предметов «Устройство погрузчиков» и «Техническое обслуживание и ремонт погрузчиков» должны иметь высшее или среднее профессиональное образование технического профиля.

**Преподаватели учебных предметов «Основы законодательства в сфере дорожного движения» и «Основы безопасного управления механизмами погрузчиков» должны иметь высшее или среднее профессиональное образование, а также водительское удостоверение машиниста-тракториста соответствующей категории.**

Преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить повышение квалификации не реже 1 раза в 5 лет.



**Права и обязанности образовательного учреждения, осуществляющего подготовку трактористов-машинистов.**

Образовательное учреждение, осуществляющее подготовку, переподготовку и повышение квалификации трактористов-машинистов, обязано:

- в программе подготовки, переподготовки и повышения квалификации трактористов-машинистов предусмотреть выполнение содержания Примерной программы подготовки, переподготовки и повышения квалификации трактористов-машинистов;
- Образовательное учреждение имеет право:
  - изменять последовательность изучения разделов и тем учебного предмета при условии выполнения программы учебного предмета;
  - увеличивать количество часов, отведенных на изучение учебных предметов и на обучение практическому управлению механизмами, вводя дополнительные темы и упражнения, учитывающие региональные особенности;
  - объем учебной нагрузки распределять на аудиторную и внеаудиторную;

Если аттестуемый слушатель на начальный разряд показывает знания и производственные умения выше установленных квалификационной характеристикой, ему может быть присвоена квалификация на разряд выше.

В процессе обучения внимание слушателей должно быть обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения требований безопасности труда. В этих целях преподаватель теоретического и мастер (инструктор) производственного обучения, помимо изучения общих правил по безопасности труда, предусмотренных программами, должны при изучении каждой темы или переходе к новому виду работ при производственном обучении, обращать внимание обучаемых на правила безопасности труда и техники безопасности, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются только после сдачи зачета по технике безопасности и охране труда.

Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с «Положением о порядке аттестации и присвоения квалификации лицам, овладевающим профессиями рабочих в различных формах обучения», при этом квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.