Рассмотрено на заседании ЦК УТВЕРЖДАЮ

преподавателей и мастеров п/о по ППКРС И.О. Зам. директора по УР/

 Протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ответственный за качество

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В.Цыбденова \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.В.Белых

 подпись И.О. Фамилия подпись И.О. Фамилия

 СОГЛАСОВАНО

 Директор ООО «Разрез Загустайский»

 \_\_\_\_\_\_\_ А.Я.Калашников

 «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ**

**ПРОГРАММА**

**ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ**

**ПО ПРОФЕССИИ ВОДИТЕЛЬ ПОГРУЗЧИКА**

**Квалификация выпускника**

 2 -5 разряд

срок обучения 2 мес.

**форма обучения очная**

**Содержание**

**Раздел 1. Общие положения………………………………………………………………………4**

**Раздел 2. Общая характеристика профессиональной образовательной программы…….5**

**Раздел 3. Планируемые результаты освоения образовательной программы………………6**

3.1. Общие компетенции……………………………………………………………………………6

3.2. Характеристика подготовки……………………………………………………………………6

3.3 Паспорт программы профессионального обучения…………………………………………...8

3.3.1 Нормативно-правовые основы разработки профессиональной программы обучения………………………………………………………………………………………………8

3.3.2. Нормативный срок освоения программы…………………………………………………….8

3.4. Характеристика профессиональной деятельности и требования

 к результатам освоения ПОП……………………………………………………………………….9

3.4.1. Область и объекты профессиональной деятельности………………………………….........9

3.4.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции…………………………………….9

**Раздел 4. Структура профессиональной образовательной программы……………………..9**

4.1. Учебный план для профессии …………………………………………………………………10

**Раздел 5. Условия реализации профессиональной образовательной программы………...13**

 5.1. Минимальное материально-техническое обеспечение реализации ПОП……………13

 5.2. Информационное обеспечение реализации ПОП……………………………………………13

 5.3. Требования к оцениванию качества освоения ПОП………………………………………...15

**Раздел 6. Условия образовательной деятельности…………………………………………….15**

6.1. Требования к материально-техническому оснащению

профессиональной образовательной программы………………………………………………...16

6.1.1. Материально-техническое оснащение………………………………………………………16

6.1.2. Требования к оснащению баз практик………………………………………………………16

6.1.2.1. Требования к оснащению баз производственных практик……………………………...16

6.2. Требования к кадровым условиям……………………………………………………………..17

6.3. Примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных

услуг по реализации профессиональной образовательной программы…………………………18

**Раздел 7. Разработчики профессиональной образовательной программы………………...18**

**РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящая дополнительная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 11453 Водитель погрузчика (далее – ПОП) разработана по следующим нормативным правовым документам и методическим материалам:

- Федеральный Закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля 2013 года № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

- Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94 (утверждѐн Постановлением Госстандарта Российской Федерации от 26 декабря 1994 года № 367 (ред. от 19.06.2012)); - Общероссийский классификатор занятий ОК 010-2014 (МСКЗ-08) (принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 12 декабря 2014 года № 2020-ст);

- Федеральный компонент государственных образовательных стандартов (2004 года), Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии начального профессионального образования «Машинист погрузчика», «Машинист экскаватора», «Машинист бульдозера», утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 8 октября 2009 года № 389;

- Приказ Министерства образования и науки РФ № 1440 от 01.04.2011 года «Об утверждении перечня профессий профессиональной подготовки»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ № 636 от 18.06.2010 года «Об утверждении примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ № 03-1508 от 21.06.2006 года «О перечне профессий (специальностей) общеобразовательных учреждений (в части, не противоречащей действующему законодательству);

- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных образовательных программ с учѐтом соответствующих профессиональных стандартов, утверждѐнные Министерством образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 года № ДЛ-1/05вн.

 Программа содержит профессиональную характеристику, учебный план и программы по предметам «Основы материаловедения», «Основы электротехники», «Допуски и технические измерения», «Охрана труда».

 Профессиональная образовательная программа, реализуемая на базе основного общего образования, разработана ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум» на основе требований федерального государственного образовательного стандарта с учетом получаемой профессии и настоящей ПОП.

1.2. Перечень сокращений, используемых в тексте ПОП:

ФГОС – Федеральный государственный образовательный стандарт;

ПОП – профессиональная образовательная программа;

МДК – междисциплинарный курс

ПМ – профессиональный модуль

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции.

**РАЗДЕЛ 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Квалификация, присваиваемая выпускникам профессиональной образовательной программы:

*Водитель погрузчика 2-5 разряда*

Формы получения образования: допускается только в профессиональной образовательной организации

Формы обучения: очная

**Объем и сроки получения профессионального образования по профессии Водитель погрузчика.**

Объем профессиональной образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего и основного общего образования: 320 академических часов.

Срок получения образования по профессиональной образовательной программе, реализуемой на базе среднего общего образования, основного общего образования:

 2 месяца.

**РАЗДЕЛ 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**3.1. Общие компетенции**

 По мере реализации образовательной программы обучающиеся должны освоить следующие общие компетенции: Водитель погрузчика должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы

выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

 Водитель погрузчика должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими видам деятельности:

ПК 1. Управлять тракторными погрузчиками, вагонопогрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке грузов в штабель и отвал.

ПК 2. Проводить техническое обслуживание погрузчика и текущий ремонт всех его механизмов.

ПК 3. Определять неисправности в работе погрузчика.

ПК 4. Устанавливать и заменять съемные грузозахватывающие приспособления и механизмы.

ПК 5. Участвовать в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика, грузозахватывающих механизмов и приспособлений.

**3.2. Характеристика подготовки**

 Профессиональная программа по профессии 11453 Водитель погрузчика представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

 Основная цель подготовки по программе - прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к выполнению следующих видов деятельности:

- подготовка к погрузочно-разгрузочным работам;

- размещение грузов;

 - управление перегрузочными машинами и механизмами (по видам машин);

-техническое обслуживание и ремонт перегрузочных машин и механизмов (по видам машин)

**3.3. Паспорт программы профессионального обучения**

**3.3.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы**

Основная программа профессионального обучения - комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно педагогических условий, форм аттестации по профессии 11453 Водитель погрузчика.

Нормативную правовую основу разработки основной программы профессионального обучения (далее - программа) составляют:

1. Федеральный закон №273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;

2. Квалификационные требования по профессии 11453 Водитель погрузчика;

3. Нормативно-методические документы Минобрнауки России:

 Приказ Минобразования России от 21.10.1994 № 407 «О введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям»;

 Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 № 513 «Перечень профессий и рабочих должностей, служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

 Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 №292 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

**3.3. 2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы по профессии 11453 Водитель погрузчика - 2 месяца.

**3.4. Характеристика профессиональной деятельности и требования к результатам освоения ПОП по профессии 11453 Водитель погрузчика**

**Область профессиональной деятельности выпускников:**

- погрузка, выгрузка и перегрузка всех видов грузов в подвижной состав транспорта, эксплуатация подъемно-транспортных машин и механизмов.

**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

− грузы;

− транспортные средства;

- склады;

- средства пакетирования и крепления грузов;

- перегрузочные машины, механизмы;

- грузозахватные органы и приспособления;

- техническая документация на перегрузочные машины и механизмы;

- инструмент для выполнения слесарных и электромонтажных работ при техническом обслуживании и ремонте перегрузочных машин;

− первичные трудовые коллективы.

**Водитель погрузчика готовится к следующим видам деятельности:**

- управление транспортными погрузчиками, вагонопогрузчиками и всеми специальными грузозахватными механизмами и приспособлениями при погрузке, выгрузке, перемещении и укладке грузов в штабель и отвал;

- проведение технического обслуживания погрузчика и текущего ремонта всех его механизмов;

 - определение неисправностей в работе погрузчика;

- установка и замена съемных грузозахватывающих приспособлений и механизмов;

 - участие в проведении планово-предупредительного ремонта погрузчика, грузозахватывающих механизмов и приспособлений.

**Результаты освоения программы** определяются

приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

**4. СТРУКТУРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код УД, ПМ, МДК** | **Наименование дисциплины, ПМ, МДК** |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |
| ***ОП.00*** | ***Общепрофессиональные дисциплины*** |
| ОП.01 | Основы материаловедения |
| ОП.02 | Основы электротехники.  |
| ОП.03 | Допуски и технические измерения |
| ОП.04 | Охрана труда |
| ***ПМ.00*** | ***Профессиональные модули*** |
| ПМ.01 | Управление погрузочными и перегрузочными машинами и механизмами |
| МДК.01.01. | Устройство погрузочных и перегрузочных машин и механизмов |
|  | **Всего по учебным дисциплинам и профессиональным модулям** |
| ПП.01. | Производственная практика |
|  |  Квалификационный экзамен |

 **4.1. Учебный план для профессии**

 **Учебный план**

профессионального обучения

попрофессии Водитель погрузчика

Квалификация: Водитель погрузчика 2-5 разряда

Форма обучения – очная

Нормативный срок – 320 часов

Срок обучения 2 месяца

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

 по профессиональной подготовке рабочих по профессии

11453 «Водитель погрузчика»

Срок обучения: 2 месяца

Форма обучения: очная

| Индекс | **Название** **разделов и дисциплин** | **Общая трудоемкость** | **Всего, часов** | **Распределение по часам** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| теория | практика |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |   |   |  |   |
| ***ОП.00*** | ***Общепрофессиональные дисциплины*** |  |  |  |  |
| ОП.01 | Основы материаловедения | 6 | 6 | 6 |  |
|  ОП.02 | Основы электротехники.  | 6 | 6 | 6 |  |
| ОП.03 | Допуски и технические измерения | 6 | 6 | 6 |  |
| ОП.04 | Охрана труда | 6 | 6 | 6 |  |
| ***ПМ.00*** | ***Профессиональные модули*** |  |  |  |  |
| ПМ.01 | Управление погрузочными и перегрузочными машинами и механизмами |  |  |  |  |
| МДК.01.01 | Устройство погрузочных и перегрузочных машин и механизмов | 70 | 70 | 70 |  |
|  | **Всего по учебным дисциплинам и профессиональным модулям** | **94** | **94** | **94** |  |
| ПП.01 | Производственная практика | 220 | 220 |  | 220 |
|  | Квалификационный экзамен | 6 | 6 |  | 6 |
|  | Всего: |  |  | 94 | 226 |
|  |  **Итого:** | **320** | **320** | **94** | **226** |

**5. Условия реализации образовательной программы**

**5.1.Минимальное материально-технические обеспечение образовательной программы**

Материально-технические условия для реализации образовательной программы включают в себя: «Мобильный компьютерный класс», с выходом в Интернет, основное оборудование: плазменная панель, принтер, коммуникатор, маршрутизатор.

**5.2 Информационное обеспечение образовательной программы**

Образовательная деятельность слушателей предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: чтение лекций, проведение практических занятий.

 При реализации образовательной программы слушатели обеспечиваются учебниками, учебно-методическими, методическими пособиями для выполнения: лабораторно-практических работ и подготовке к процедуре аттестации.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по реализуемой образовательной программе. Фонд дополнительной литературы также содержит официальные справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1 экземпляр на каждые 5 слушателей.

Реализация образовательной программы обеспечивается доступом каждого слушателя к базам данных и библиотечным фондам. Во время самостоятельной подготовки, слушатели обеспечены доступом к сети Интернет.

Использование инновационных образовательных технологий, применение информационных технологий позволяют наиболее эффективно освоить слушателям профессиональные компетенции.

**Образовательные и информационные ресурсы:**

Учебные издания

1. Иванов Б.К. Водитель автоэлектропогрузчиков. Учебное пособие. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 308 с.

2. Гладов Г.И. Тракторы: Устройство и техническое обслуживание: учебное пособие – М.: Академия, 2011. – 256 с.

3.Гуревич А.М., Сорокин Е.М. Тракторы и автомобили – М: Альянс, 2011. – 479 с.

Электронные ресурсы

 При проведении аудиторных занятий используются:

- ноутбук и проектор для демонстрации слайдов, иллюстрирующих материал

(таблицы, графики, примеры расчетов) в формате MS PowerPoint;

- профессиональная аудио и видеоаппаратура.

**5.3.Требования к оцениванию качества освоения ПОП**

Оценка качества освоения образовательной программы проводится в отношении соответствия результатов освоения программы заявленным целям и планируемым результатам обучения.

 Освоение образовательных программ завершается итоговой аттестацией слушателей в форме квалификационного экзамена.

Методы оценивания обеспечивают соответствие процедуры принципам оценивания.

Лицам, успешно освоившим образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца - свидетельство об обучении.

 Квалификация, указываемая в документе о квалификации, дает его обладателю право заниматься определенной профессиональной деятельностью и (или) выполнять конкретные трудовые функции, для которых в установленном законодательством Российской Федерации порядке определены обязательные требования к наличию квалификации по результатам дополнительного профессионального образования, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть образовательной программы и (или) отчисленным из учреждения, выдается справка об обучении или о периоде обучения установленного образца.

**РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**6.1. Требования к материально-техническому оснащению профессиональной образовательной программы**

 Образовательная организация, реализующая программу *по профессии Водитель погрузчика,* должна располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных ПОП, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

**6.1.1.Материально-техническое оснащение**

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству учащихся;

- рабочее место преподавателя;

- комплект учебно - наглядных пособий по профессиональному модулю

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор;

-«Мобильный компьютерный класс», с выходом в Интернет, основное оборудование: плазменная панель, принтер, коммуникатор.

**Залы:**

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

**6.1.2. Требования к оснащению баз практик**

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

 Учебная практика (если предусмотрена) реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов.

**6.1.2.1. Требования к оснащению баз производственных практик**

Производственная практика реализуется в организациях, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области.

 Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

**6.2. Требования к кадровым условиям**

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности иимеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 608н.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, должна быть не менее 25 процентов.

**6.3. Примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации профессиональной образовательной программы**

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации профессиональной образовательной программы осуществляется в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации профессиональных образовательных программ по профессиям (специальностям) и укрупненным группам профессий (специальностей), утвержденной Минобрнауки России 27 ноября 2015 г. № АП-114/18вн.

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации профессиональной образовательной программы включают в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

**РАЗДЕЛ 7. РАЗРАБОТЧИКИ ПОП**

**Организация-разработчик:**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Гусиноозерский энергетический техникум»

Разработчики:

Симонова Маргарита Анатольевна, методист

Аверина Светлана Витальевна, зав. МЦПК

Моисеенко Павел Александрович, преподаватель