

Общество с ограниченной ответственностью

ООО «Учебный центр Мэнпауэр»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Учебный центр Мэнпауэр»

_____ И.В. Бердинских

«__» _____ 2020 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Вид: дополнительное образование

Подвид: профессиональной подготовки рабочих

Наименование: охрана труда при эксплуатации промышленного напольного
безрельсового колесного транспорта

Москва, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
2	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ	5
3	УЧЕБНЫЙ ПЛАН	6
4	НОРМАТИВНАЯ БАЗА	7

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цель курса: обучение требованиям охраны труда рабочих эксплуатирующих промышленный напольный безрельсовый колесный транспорт, формирование знаний, необходимых для сокращения производственного травматизма, а также для обеспечения надлежащей охраны труда на предприятии в целом

Учебный курс по эксплуатации промышленного транспорта проходят сотрудники, специалисты и руководители организаций, эксплуатирующих или обеспечивающих эксплуатацию промышленного напольного безрельсового колесного транспорта.

Правила охраны труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) обязательны для исполнения работодателями:

- юридическими лицами, вне зависимости от их организационно-правовых форм, осуществляющими эксплуатацию, техобслуживание и ремонт промышленного колёсного безрельсового транспорта;
- индивидуальными предпринимателями (ИП), осуществляющими эксплуатацию, техобслуживание и ремонт промышленного колёсного безрельсового транспорта.

Ответственность за выполнение правил охраны труда возлагается на работодателя.

Данный обучающий курс нужен работникам организаций, вне зависимости от форм собственности, которые связаны с эксплуатацией промышленного напольного безрельсового колесного транспорта (погрузчики, грузовые тележки, штабелеры и др.).

Правила охраны труда при работе с промышленным транспортом распространяются на работников, эксплуатирующих или обеспечивающих эксплуатацию промышленного напольного безрельсового колесного транспорта (автомобилей, тракторов, автопогрузчиков, электропогрузчиков и других безрельсовых колесных транспортных средств, включая и грузовые тележки), которые используются в технологических транспортных операциях в пределах территории предприятия (между корпусами, цехами, участками, отделениями, службами, складами, торговыми залами и другими объектами) организации.

На обучение принимаются лица имеющие образование не ниже основного общего, не моложе 18 лет и имеющие врачебное свидетельство о состоянии здоровья с разрешением работы по профессии «водитель погрузчика».

Программа обучения разработана на основе квалификационных требований, установленных квалификационными характеристиками профессий «водитель погрузчика» 3 разряда, «водитель электро-автотележки» 3 разряда, содержащихся в действующем Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих, с учетом компетенций, требуемых для управления электропогрузчиком, электроштабелером, электротележкой, а также

с учетом требований ПОТ РМ-008-99 (Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт)).

Обучение направлено на приобретение профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями и иными профессиональными средствами, при выполнении основных, наиболее часто встречающихся работ водителя напольного транспорта. Конкретное содержание, объем и порядок выполнения работ на каждом рабочем месте устанавливаются на предприятиях, в организациях технологическими картами, рабочими инструкциями или другими документами. Кроме работ, предусмотренных квалификационными характеристиками, рабочие должны также выполнять работы, связанные с приемкой и сдачей смены, своевременной подготовкой к работе и уборкой своего рабочего места, оборудования, инструментов, приспособлений и содержанием их в надлежащем состоянии; ведением установленной технической документации.

2. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Квалификация – 3-й разряд.

В результате освоения программы профессиональной подготовки рабочих» формируется следующие профессиональные компетенции:

1. Водитель напольного транспорта **должен знать:**

- элементарные сведения по электротехнике;
- устройство напольного транспорта и взаимодействие его узлов;
- способы погрузки, выгрузки грузов на всех видах транспорта;
- правила подъема, перемещения и укладки грузов, допускаемые габариты;
- порядок оформления документации на прием и сдачу грузов;
- правила транспортировки и техники безопасности;
- правила движения по территории предприятия и внутри цехов;
- сроки и способы зарядки аккумуляторов;
- виды топлива и масел для обслуживания электротележек;
- технологию приготовления смесей моющих средств и правила пользования ими;
- требования санитарии и гигиены по содержанию помещений.

2. Водитель напольного транспорта **должен уметь:**

- управлять напольным транспортом и всеми грузозахватными механизмами, приспособлениями и кранами;
- транспортировать и обеспечивать сохранность грузов;
- правильно размещать груз на вилах электропогрузчика (электроштабелера), перемещать, производить погрузку, разгрузку и укладку грузов;
- наблюдать за правильностью погрузки, крепления и выгрузки грузов или производство погрузки и выгрузки грузов своими силами;
- оформлять документы на прием и сдачу грузов;
- определять наиболее часто встречающиеся неисправности в работе напольного транспорта, его механизмов и устранять их;
- производить установку и замену грузозахватных приспособлений и механизмов;
- производить техническое обслуживание напольного транспорта;
- заряжать аккумуляторы;
- готовить моющие смеси и производить ими заправку уборочных машин.

3.УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Категория слушателей: работники организаций, осуществляющих деятельность на объектах всех форм собственности, при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт)

Продолжительность обучения: 16 ак. часов

Форма обучения: дистанционная.

Итоговая аттестация по охране труда при эксплуатации промышленного колёсного безрельсового транспорта проводится в форме зачета. По итогам аттестации выдается удостоверение о прохождении обучения установленного образца.

Срок действия удостоверения – 3 года

Для рабочих предусмотрена ежегодная проверка знания правил безопасных методов выполнения работ.

Таблица 1

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование темы	Количество часов учебных занятий
1.	Охрана труда и техника безопасности при эксплуатации промышленного транспорта	2
2.	Транспортные средства и требования, предъявляемые к ним	2
3.	Самообслуживание и ремонт транспортных средств	2
4.	Особенности эксплуатации ТС	2
5.	Организация производственных территорий и производственных площадок	2
6.	Организация производственных помещений в соответствии с нормативными требованиями	2
7.	Транспортно-технологическую схему и правила организации безопасного движения транспортных средств в организации	2
	Итоговая проверка знаний (зачет)	2
	ВСЕГО:	16

4.НОРМАТИВНАЯ БАЗА

1. Приказ Минтруда России от 27.08.2018 N 553н.
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610.
3. Приказ Минтранса РФ, Минтруда РФ от 11.03.1994 N 13/11 (ред. от 11.05.2000) «Об утверждении Положения о порядке аттестации лиц, занимающих должности исполнительных руководителей и специалистов предприятий транспорта» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 18.04.94г. N 548).
4. Федеральный закон №196-ФЗ от 23.07.13. «О безопасности дорожного движения». .
5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»
6. «Кодекс РФ об административных правонарушениях» от 30.12.01г. №195-ФЗ (ред. от 23.07.2013) (с изм. и доп., вступивший в силу с 01.09.2013).
7. Технический регламент таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011г
8. Статья 209 Трудового кодекса Российской Федерации.
9. Статья 209 Трудового кодекса Российской Федерации.