

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на фонд оценочных средств по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

Тепловозы и дизель – поезда, вагоны

Год начала подготовки: 2020

Группой экспертов в составе Елошникова И.О.- заместителя начальника Горьковской дирекции моторвагонного подвижного состава – структурного подразделения Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава - филиала ОАО "РЖД", Мазайкина С.Н. – заместителя начальника эксплуатационного вагонного депо Юдино - структурного подразделения Горьковской дирекции инфраструктуры — структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры — филиала ОАО «РЖД», Михайлова М.Н. - зам. начальника эксплуатационного локомотивного депо Юдино ТЧэ-14 Горьковской дирекции тяги-структурного подразделения Центральной дирекции тяги - филиала ОАО «РЖД», Малыгина П.Н. – начальника производственно-технического отдела АО «АМЗ» была проведена экспертиза фонда оценочных средств на предмет соответствия требованиям ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (далее — ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.04.2014 г. № 388.

Фонд оценочных средств, включающий в себя контрольно - оценочные средства, разработанные преподавателями филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения » в г. Алатыре, по следующим дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана:

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:

- Основы философии
- История
- Иностранный язык
- Русский язык и культура речи
- Физическая культура.

Математический и общий естественнонаучный цикл:

- Прикладная математика
- Информатика
- Экология на железнодорожном транспорте

Общепрофессиональные дисциплины

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Электротехника
- Электроника и микропроцессорная техника
- Материаловедение
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Железные дороги
- Охрана труда
- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Транспортная безопасность
- Безопасность жизнедеятельности

Профессиональные модули

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава

МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава) (Вагоны)

МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) (Вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов

УП 01.01 Учебная практика (слесарная, электромонтажная)

УП 01.02 Учебная практика (механическая, электросварочная)

УП 01.03. Учебная практика (вводная- ознакомительная)

ПП 01.01 Производственная практика (по профилю специальности) (слесарь по ремонту подвижного состава)

ПП 02.01 Производственная практика (по профилю специальности) (осмотрщик-ремонтник вагонов)

ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей

МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации

ПП 02.01 Производственная практика (по профилю специальности) (наблюдение и оценка деятельности работы коллектива исполнителей)

ПМ.03 Участие в конструкторско - технологической деятельности (по видам подвижного состава) (Вагоны)

МДК 03.01 Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (по видам подвижного состава) (Вагоны)

ПП 03.01 Производственная практика (по профилю специальности) (конструкторско - технологическая практика)

ПМ.04 Выполнение работ по рабочей профессии 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава

ПП 04.01. Производственная практика (по профилю специальности)

16275 Осмотрщик-ремонтник вагонов 4-го разряда

Программа государственной итоговой аттестации

Выводы:

1. Представленные на экспертизу контрольно-оценочные средства по учебной дисциплине имеют следующую структуру:

- общие положения;
- результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке;
- оценка освоения умений и знаний (типовые задания);
- контрольно - оценочные материалы для итоговой аттестации по дисциплине.

По профессиональному модулю:

- паспорт комплекта контрольно- оценочных средств;
- оценка освоения междисциплинарных курсов;
- оценка по учебной и (или) производственной практике;
- контрольно - оценочные материалы для экзамена (квалификационного);

По практике (преддипломной практике):

- общие положения;
- результаты освоения ОПОП СПО, подлежащие проверке;
- оценка освоения умений и знаний (типовые задания);
- контрольно - оценочные материалы для итоговой аттестации по ОПОП СПО.

2. Объекты оценки соответствуют поставленным целям, также использованы единообразные стандарты и критерии для оценки достижений обучающихся, а содержание оценочных материалов соответствует уровню и стадиям обучения. Четко сформулированы критерии оценки.

3. Контрольно-оценочные средства сформированы на основе ключевых принципов оценивания: валидности, объекты оценки соответствуют поставленным целям обучения; надежности, использование единообразных стандартов и критериев для оценивания достижений; справедливости, разные обучающиеся должны иметь равные возможности добиться успеха; эффективности.

3. Полнота и глубина оцениваемых по профессиональным модулям профессиональных знаний, удовлетворяет условиям успешного выполнения трудовых действий на рабочем месте. Оценочные средства обеспечивают освоение современных технологий (методов, средств, приемов, оборудования, механизмов, инструментов) профессиональной деятельности. Так же предусмотрено использование современного материально-технического обеспечения (оборудование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских).

Заключение:

Данные контрольно-оценочные средства:

- соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта;
- соответствуют целям и задачам программ реализуемых учебных дисциплин и профессиональных модулей;

- позволяют дать оценку достижениям обучающихся в процессе изучения профессиональных модулей с выделением результатов;
- обеспечивают соответствие результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности;
- отвечают основным принципам формирования оценочных средств.

Таким образом, фонд оценочных средств, включающий в себя контрольно - оценочные средства, разработанные преподавателями филиала СамГУПС в г. Алатыре, рекомендуется к использованию в части оценки освоения вида профессиональной деятельности, сформированности компетенций обучающихся по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны).

Руководитель экспертной группы-
заместитель начальника Горьковской
дирекции моторвагонного подвижного
состава – структурного подразделения
Центральной дирекции моторвагонного
подвижного состава - филиала ОАО
«РЖД»
«25» мая 2020г



Елошников И.О.