

РОСЖЕЛДОР  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Ростовский государственный университет путей сообщения»  
(ФГБОУ ВО РГУПС)  
Владикавказский техникум железнодорожного транспорта  
(ВлТЖТ - филиал РГУПС)

ПРИНЯТА

методическим советом  
ВлТЖТ-филиала РГУПС  
Протокол от «31» 08 2022 № 1

УТВЕРЖДАЮ

директор ВлТЖТ- филиала РГУПС  
М.К. Чеджемов



«31» 08 2022 № 1

2022

ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ  
по специальности  
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Владикавказ  
2022

**РАССМОТРЕНА:**  
ЦМК специальности 23.02.01

Протокол № 1 от «31» 08 2022г.

Смир Г.А.Смирнова

**СОГЛАСОВАНА:**

Начальник отдела по работе со станциями  
Минераловодского центра организации  
работы железнодорожных станций  
Сев. Кав. дирекции управления движением  
СП ЦДУД – филиала ОАО «РЖД»



/ А.Н.Карпенко /

подпись

«31» 08 2022г.

Программа государственной итоговой аттестации по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**Организация-разработчик:** Владикавказский техникум железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (ВлТЖТ-филиал РГУПС)

**Разработчик:**

Смирнова Г.А., председатель цикловой комиссии ВлТЖТ - филиала РГУПС

## РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу государственной итоговой аттестации специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

На рецензию представлена рабочая программа по государственной итоговой аттестации выпускников специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Программа составлена на основе рекомендаций по организации государственной итоговой аттестации, ее цель – установление соответствия ФГОС СПО в части государственных требований к уровню подготовки выпускников специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Программа определяет порядок и содержание государственной итоговой аттестации выпускников.

В рабочей программе изложены требования к содержанию государственной итоговой аттестации, условиям подготовки и процедура проведения выпускной квалификационной работы, подробно отражены тематика, объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации, а также порядок защиты и критерии оценки дипломного проекта, указаны основные функции руководителя, рецензента и консультантов дипломного проекта, сроки выполнения дипломного проекта, общее руководство и контроль за выполнением.

В рабочей программе рассмотрены задачи нормоконтроля, цель которого - соблюдение обучающими всех требований при оформлении дипломного проекта.

Предусмотренные в рабочей программе разделы, позволяют обучающимся проявить умение и использовать известные методы для решения поставленных задач: грамотно изложить и оформить содержание пояснительной записки, графическую часть дипломного проекта.

Рекомендую использовать рабочую программу государственной итоговой аттестации специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) во Владикавказском техникуме железнодорожного транспорта - филиале РГУПС при выполнении и защите дипломного проекта.

Рецензент:

Начальник отдела по работе со станциями

Минераловодского центра организации

работы железнодорожных станций

Сев. Кав. дирекции управления движением

СП ЦДУД – филиала ОАО «РЖД»



А.Н.Карпенко

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	стр. 4
2. СОДЕРЖАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	6
3. ОБЪЕМ ВРЕМЕНИ НА ПОДГОТОВКУ И ПРОВЕДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	11
4. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	12
5. УСЛОВИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ	13
6. ЗАЩИТА ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ	21
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ	22

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)**

## **1 Общие положения**

**1.1** Программа определяет порядок и содержание государственной итоговой аттестации выпускников Владикавказского техникума железнодорожного транспорта – филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» (ВлГЖТ – филиал РГУПС) (далее техникум), завершивших обучение по основной образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

**1.2** Программа государственной итоговой аттестации выпускников разработана в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ, Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по названной специальности, приказом Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», «Положением об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования», утверждённым приказом ректора РГУПС от 30.12.2013 года № 413.1.3.

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация выпускников, завершающих обучение по программам среднего профессионального

образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, является обязательной.

**1.3** Государственная итоговая аттестация представляет собой процесс оценивания уровня образования и квалификации выпускников независимо от форм получения образования на основе требований государственного образовательного стандарта (ФГОС) и завершается выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

**1.4** Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям государственного образовательного стандарта (ФГОС). В программе определены:

- вид государственной итоговой аттестации;
- объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации;
- сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации;
- вид, тематика, объем и содержание выпускных квалификационных работ;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника.

## **2 СОДЕРЖАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**2.1** Предметом государственной итоговой аттестации выпускников техникума, завершивших обучение по основной образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), является уровень образованности, оцениваемой через систему индивидуальных образовательных достижений, включающих в себя:

- учебные достижения в части освоения учебных междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, дисциплин;
- квалификацию как систему освоенных компетенций, т.е. уровень готовности к реализации основных видов профессиональной деятельности в части освоения учебных междисциплинарных курсов, дисциплин и профессиональных модулей. Оценка квалификации выпускников осуществляется при участии работодателей.

**2.2** В результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности выпускник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя:

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.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального

ОК 5. Использовать информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

**2.3** Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса

Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.

ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.

Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).



ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями

ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов

ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагоны согласно техническим условиям или правилам перевозки груза.

**2.4** Государственная итоговая аттестация выпускников, обучавшихся по основной образовательной программе специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), состоит из защиты выпускной квалификационной работы.

**2.5** Выполнение выпускной квалификационной работы выпускниками направлено на выявление уровня освоения компетенций и определение уровня владения выпускниками трудовыми функциями по профессии в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта (ФГОС).

**2.6** Выпускная квалификационная работа должна выполняться в форме дипломного проекта до 70 страниц текста.

**2.6.1** При выполнении и защите дипломного проекта выпускники в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта (ФГОС) демонстрируют уровень готовности самостоятельно решать конкретные профессиональные задачи по работе с технологической документацией, выбирать технологические операции, параметры и режимы ведения процесса, средства труда, прогнозировать и оценивать полученный результат, владеть экономическими, экологическими, правовыми параметрами профессиональной деятельности, а также анализировать профессиональные задачи и аргументировать их решение в рамках определенных полномочий.

**2.6.2** В дипломном проекте, кроме описательной части, может быть представлена графическая часть и приложения.

**2.6.3** Выпускнику предоставляется право выбора темы дипломного проекта из предложенного техникумом перечня тем. Темы выпускных квалификационных работ утверждаются выпускающей цикловой комиссией специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Тема выпускной квалификационной работы обязательно должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

**2.6.4** При подготовке выпускной квалификационной работы каждому обучающемуся назначаются руководитель и консультанты.

**2.6.5** К дипломному проекту прилагается отзыв руководителя и рецензия. Рецензентами могут быть руководящие и педагогические работники образовательных учреждений различных типов и видов, реализующие профессиональные образовательные программы различных уровней, представители предприятий, организаций – социальных партнеров техникума.

**2.7** Программа государственной итоговой аттестации ежегодно разрабатывается рабочей группой из числа преподавателей выпускающей

цикловой комиссии, согласовывается у работодателя и утверждается директором техникума.

**2.7.1** Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за 6 месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

**2.8** Аттестационные испытания, включенные в состав государственной итоговой аттестации, не могут быть заменены оценкой уровня подготовки выпускников на основе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

### **3 ОБЪЕМ ВРЕМЕНИ НА ПОДГОТОВКУ И ПРОВЕДЕНИЕ ГИА**

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Государственная итоговая аттестации	Количество недель
1. Выполнение выпускной квалификационной работы	4
2. Защита выпускной квалификационной работы	2
Всего:	6

#### **4 СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Рабочим учебным планом специальности выполнение выпускной квалификационной работы обучающимися очной и заочной форм обучения предусмотрено в срок с 18.05.2023 по 14.06.2023 г.

Защита выпускных квалификационных работ обучающимися очной и заочной форм обучения организуется с 15.06.2023 по 28.06.2023 г.

## **5 УСЛОВИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

**5.1** Образовательной программой специальности в качестве выпускной квалификационной работы предусматривается выполнение дипломного проекта.

Работа над дипломным проектом предполагает высокую степень самостоятельности обучающегося, предоставляет возможности для самореализации и творческого самовыражения. При этом дипломникам и их руководителям следует учитывать те основные требования и показатели, по которым производится оценка выполнения и защиты дипломного проекта и уровня профессиональной подготовленности обучающегося в целом. Основные требования сводятся к следующему:

- умение четко формулировать рассматриваемую задачу, определять ее актуальность и значимость, структурировать решаемую задачу;
- обоснованно выбирать и корректно использовать наиболее эффективные методы решения задач;
- уметь генерировать и анализировать альтернативные варианты и принимать оптимальные решения с учетом множественности критериев, влияющих факторов и характера информации;
- использовать в работе современные информационные технологии, средства компьютерной техники и их программное обеспечение;
- уметь осуществлять поиск научно-технической информации и работать со специальной литературой;
- грамотно, с использованием специальной терминологии и лексики, четко, в логической последовательности излагать содержание выполненных разработок.

**5.2** Требования, предъявляемые к квалификационной работе:

- выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных

задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе;

– выпускная квалификационная работа должна иметь актуальность, новизну и практическую значимость;

– темы дипломных проектов разрабатываются преподавателями техникума совместно со специалистами предприятий или организаций, заинтересованных в разработке данных тем и рассматриваются цикловой комиссией. Тема дипломного проекта может быть предложена и самим обучающимся при условии обоснования им целесообразности её разработки;

– обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

– закрепление тем выпускных квалификационных работ (с указанием руководителей и сроков выполнения) за обучающимися оформляется приказом образовательной организации не позднее, чем за месяц до начала преддипломной практики;

– по утверждённым темам руководители дипломных проектов разрабатывают индивидуальные задания для каждого обучающегося;

– задания на дипломные проекты рассматриваются цикловыми комиссиями, подписываются руководителем проекта и утверждаются заместителем директора по учебной работе;

– в отдельных случаях допускается выполнение дипломного проекта группой обучающихся. При этом индивидуальные задания выдаются каждому обучающемуся;

– задания на дипломный проект выдаются обучающемуся не позднее, чем за две недели до начала преддипломной практики;

– задания на дипломный проект сопровождаются консультацией, в ходе которой разъясняются назначение и задачи, структура и объём работы, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей дипломного проекта

– общее руководство и контроль над ходом выполнения дипломных проектов осуществляют заместитель директора по учебной работе, заведующий отделением, председатель цикловой комиссии в соответствии с должностными обязанностями

– основными функциями руководителя дипломного проекта являются:

- разработка индивидуальных заданий;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения дипломного проекта;
- оказание помощи обучающемуся в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения дипломного проекта;
- подготовка письменного отзыва на дипломный проект.

К каждому руководителю может быть одновременно прикреплено не более 8 студентов. На консультации для каждого обучающегося должно быть предусмотрено два часа в неделю;

– в ходе подготовки обучающихся к защите составляется график дипломного проектирования, в котором указаны мероприятия по повышению практических навыков у обучающихся;

– руководителем дипломного проекта могут быть как преподаватели техникума, так и специалисты предприятий.

Исходя из вышеперечисленных требований,

**на 2022/2023 учебный год утверждена следующая тематика выпускных квалификационных работ:**

**ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)**

- «Организация работы сортировочной станции»;
- «Повышение эффективности эксплуатационной работы железнодорожного направления Б-М»;
- «Организация работы участковой станции»;
- «Организация работы района управления дороги»;
- «Совершенствование технологии работы станции Минеральные Воды»;
- «Технологический процесс работы участковой станции»;



- «Совершенствование грузовых и коммерческих операций в условиях эксплуатации информационно – автоматизированной системы учета, контроля дислокации и управления контейнерным парком (ДИСКОНТ)»;
- «Организация грузовой и коммерческой работы в условиях применения «АСУ грузовой станции» и «ЭТРАН»;
- «Совершенствование грузовых и коммерческих операций в условиях эксплуатации информационно – автоматизированной системы учета, контроля дислокации и управления вагонным парком (ДИСПАРК);
- «Технология реализации проездных билетов с использованием АСУ «Экспресс» и с разработкой мероприятий по ее совершенствованию»;
- «Технология и управление работы участковой станции в условиях АСУСТ»;
- «Разработка технологии работы участковой станции»;
- «Совершенствование работы станции в условиях эксплуатации автоматизированной системы ИСУЖТ»;
- «Совершенствование работы станции в условиях эксплуатации автоматизированной системы ГИД «Урал-ВНИИЖТ»»;
- «Организация работы участковой станции с выявлением факторов, влияющих на простой вагонов»

## **ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)**

- «Технология работы вокзала с направлениями по ее совершенствованию»;
- «Организация работы пассажирской станции»;
- «Организация работы железнодорожного вокзального комплекса»
- «Разработка плана формирования работы станции на основе анализа основных показателей эксплуатационной работы с целью их улучшения»;

- «Организация обслуживания пассажиров по предварительной продаже билетов»;
- «Организация движения поездов на железнодорожном направлении с разработкой мер по повышению безопасности»;
- «Разработка графика движения поездов на участке»;
- «Организация работы вокзального комплекса»;
- «Организация движения поездов на железнодорожном полигоне с разработкой мер по увеличению пропускной способности»;
- «Разработка технологического процесса работы сортировочной станции»;
- «Повышение эффективности эксплуатационной работы железнодорожного направления»

### **ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)**

- «Организация работы грузовой станции»;
- «Организация работы грузовой станции с разработкой мер по сокращению сроков доставки грузов»;
- «Организация работы грузовой станции с разработкой мер по обеспечению сохранности перевозимых грузов»;
- «Совершенствование грузовой и коммерческой работы грузовой станции»;
- «Пути усиления перерабатывающей способности работы станции примыкания и железнодорожных путей необщего пользования промышленного предприятия»;
- «Организация перевозки грузов на особых условиях»;
- «Технологический процесс работы грузовой станции с железнодорожными путями необщего пользования»;

- «Технология работы грузовой станции»;
- «Разработка мер по сокращению случаев просрочки в доставке грузов и порожних вагонов на Минераловодском регионе Северо-Кавказской железной дороги»;
- « Организация работы грузовой станции с большим объемом переработки лесных грузов на железнодорожном пути необщего пользования»;
- «Совершенствование работы грузовой станции по перевозке опасных грузов»

**ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.**

- «Организация работы грузовой станции с примыкающими железнодорожными путями необщего пользования промышленных предприятий»;
- «Организация работы ПАО «Трансконтейнер» на грузовой станции»;
- «Организация грузовой и коммерческой работы на станции с примыкающими железнодорожными путями необщего пользования»;
- «Разработка единого технологического процесса работы станции примыкания и железнодорожных путей необщего пользования промышленного предприятия»;
- «Организация работы грузовой станции с разработкой мер по сокращению простоя вагонов»»
- «Разработка и изготовление учебных наглядных пособий»

**5.3** В период выполнения дипломного проекта руководитель проектирования, в соответствии с утверждённым заведующим отделением расписанием, организует консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения проекта в объёме 2-х часов в неделю на

каждого обучающегося. В процессе консультирования осуществляется контроль правильности и своевременности выполнения отдельных разделов проекта. В случае отставания от графика выполнения или неявки обучающегося на консультацию руководитель проекта сообщает об этом заведующему отделением для выяснения причин.

Выполненные проекты в обязательном порядке проходят нормоконтроль. Преподаватели для проведения нормоконтроля назначаются приказом директора не позднее, чем за месяц до начала преддипломной практики.

Проекты рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных учреждений, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой выполняемых проектов.

Рецензия должна включать:

- заключение о соответствии проекта заданию;
- оценку качества выполнения каждого раздела;
- оценку степени разработки новых вопросов, оригинальности решений (предложений), теоретической и практической значимости проекта;
- оценку проекта.

Содержание рецензии доводится до сведения обучающегося не позднее, чем за день до защиты проекта. Внесение изменений в проект после получения рецензии не допускается.

После выполнения проектов организуется предварительная защита, на которой особое внимание уделяется отработке доклада (формы и содержания). К предварительной защите обучающийся представляет:

- готовый проект, подписанный автором, руководителем, всеми консультантами. Название темы дипломного проекта должно точно соответствовать ее формулировке, указанной в приказе директора;
- презентацию проекта в электронном виде на диске в виде слайдов или чертежи и плакаты, прилагаемые к проекту;
- отзыв руководителя;
- документы об использовании результатов проекта (при их наличии).

Отзыв на проект должен содержать следующие сведения:

- соответствие темы и содержания;
- объем и полнота выполнения дипломного проекта;
- систематичность работы обучающегося над проектом;
- степень самостоятельности выполнения разделов проекта;
- объем и полнота использования обучающимся литературных источников и электронных ресурсов;
- дополнительные исследования и работы, проведенные обучающимся;
- возможность реализации материалов, разработанных (полученных) обучающимся в проекте;
- точка зрения руководителя о возможности допуска проекта к защите и присвоения её автору квалификации «техник» по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (без дифференцированной оценки).

## **6 ЗАЩИТА ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ**

Защита дипломных проектов проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии в кабинете Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) № 1-2-8.

На защиту дипломного проекта отводится не более 45 минут. Процедура защиты включает доклад обучающегося (около 10 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы обучающегося. Может быть предусмотрено выступление руководителя дипломного проекта, а также рецензента, если он присутствует на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Лучшие выпускные квалификационные проекты, макеты, модели, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах техникума специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

## 7 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ

При определении окончательной оценки по защите дипломного проекта учитываются:

- доклад выпускника по каждому разделу выпускного проекта;
- ответы на вопросы;
- оценка рецензента;
- отзыв руководителя.

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся за качественное выполнение пояснительной записки и графической части дипломного проекта, за чёткое и технически грамотное изложение по теме дипломного проекта, за полные и содержательные ответы на вопросы, поставленные комиссией.

Оценка «хорошо» выставляется за качественное выполнение пояснительной записки и графической части дипломного проекта но, в графической части имеются небольшие отступления от ЕСКД. Дипломный проект выполняется по графику. При докладе по теме проекта и ответы на вопросы, поставленные комиссией, обучающийся допускает неточности.

Оценка «удовлетворительно» выставляется за оформление пояснительной записки и графической части дипломного проекта с незначительными отклонениями от ЕСКД. Обучающийся работал над выполнением проекта с отставанием от графика. Доклад по теме проекта не чёткий, не увязывается теория с практикой.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется за оформление пояснительной записки и графической части с отклонениями от ЕСКД. При защите обучающийся показывает неудовлетворительные знания по теме дипломного проекта. Ответы на вопросы комиссии носят поверхностный характер.

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья государственная итоговая аттестация проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния

здоровья таких выпускников. Порядок проведения государственной итоговой аттестации для данной категории выпускников определяется федеральными нормативно-правовыми актами.

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

Для прохождения государственной итоговой аттестации лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию по неважной причине или, получившее на государственной итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, восстанавливается в образовательной организации на период времени, установленный образовательной организацией самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения государственной итоговой аттестации. Повторное прохождение государственной итоговой аттестации для одного лица назначается образовательной организацией не более двух раз.

По результатам государственной аттестации выпускник, участвовавший в государственной итоговой аттестации, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации и (или) несогласии с ее результатами (далее - апелляция). Порядок подачи и рассмотрения апелляций осуществляется в соответствии и федеральными нормативно-правовыми актами.

Присвоение соответствующей квалификации выпускникам по профессии специальности и выдача им документа о среднем профессиональном образовании осуществляется при условии успешного прохождения всех установленных видов аттестационных испытаний, включенных в государственную итоговую аттестацию.