

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рудь Виталий Викторович
Должность: пресс-секретарь, ответственный за публикацию на сайте
Дата подписания: 01.07.2025 10:01:24
Уникальный программный ключ:
c1415706b077acfa9925ee71a16cd9622787c7d8



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)

КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

УТВЕРЖДАЮ

Директор КЭС

_____ **Е.Ю. Москвитин**

20.05.2025 г.

ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
автотранспортных средств

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

РАЗРАБОТАНА

Преподаватель

Колледжа экономики и сервиса

ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты

А.Л. Лагун

14.05.2025 г.

Преподаватель

Колледжа экономики и сервиса

ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты

Е.Н. Дудниченко

14.05.2025 г.

СОГЛАСОВАНА

Заместитель директора по УМР

Колледжа экономики и сервиса

ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты

И.В. Рейханова

15.05.2025 г.

Председатель цикловой комиссии организации

перевозок и технического обслуживания и ремонта

автомобильного транспорта

Колледжа экономики и сервиса

ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты

Л.В. Завгородняя

16.05.2025 г.

Представитель работодателей:

Главный инженер ИП Шаравин А.В.,

г. Шахты

С.П. Иванов

20.05.2025 г.

Директор

ООО «Олмакс», г. Шахты

С.А. Титаренко

20.05.2025 г.

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

на заседании педагогического совета Колледжа экономики и сервиса ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты, протокол № 11 от 20.05.2025 г.

Председатель педагогического совета

Е.Ю. Москвитин

20.05.2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	4
2 Форма и порядок проведения государственной итоговой аттестации	8
3 Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена	10
4 Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации в форме защиты дипломного проекта	13
Приложение 1	15
Приложение 2.....	17
Приложение 3	18

1 Общие положения

1.1 Программа государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) определяет совокупность требований к процедуре ГИА и оценку уровня сформированности компетенций обучающихся по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

ГИА направлена на оценку качества освоения образовательной программы (далее ОП) среднего профессионального образования (далее - СПО) выпускниками и является обязательной процедурой.

1.2 Программа ГИА специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств разработана в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями от 26.07.2019 № 232-ФЗ; от 02.12.2019 № 403-ФЗ);

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, утвержденный приказом Минпросвещения России от 2 июля 2024 г. № 453 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 августа 2024 г., регистрационный № 79036);

- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 05.05.2022) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства просвещения РФ от 05.05.2022 № 311 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства просвещения РФ от 19.01.2023 № 37 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 № 800»;

- Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.06.2023 № П-293 «О введении в действие Положения о цифровом паспорте компетенций, утверждении примерной формы цифрового паспорта компетенций»;

- Устав и иные локальные нормативные акты ДГТУ.

1.3 Целью ГИА является установление соответствия уровня и качества профессиональной подготовки выпускника требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

1.4 Область профессиональной деятельности выпускников по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших образовательную программу – 17 Транспорт, 31 Автомобилестроение, 33 Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и прочее).

1.5 Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Вид деятельности	Профессиональные компетенции, соответствующие видам деятельности
ВД: Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	ПК 1.1. Осуществлять диагностику автотранспортных средств. ПК 1.2. Осуществлять техническое обслуживание автотранспортных средств. ПК 1.3. Проводить ремонт и устранение неисправностей автотранспортных средств. ПК 1.4. Разрабатывать и осуществлять технологические процессы установки дополнительного оборудования на автотранспортные средства.
ВД: Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	ПК 2.1. Планировать и организовывать материально-техническое обеспечение процесса технического обслуживания и ремонта автотранспорт-

	<p>ных средств и их компонентов.</p> <p>ПК 2.2. Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала по выполнению работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов.</p> <p>ПК 2.3. Осуществлять взаимодействие со смежными структурными подразделениями предприятия и внешними организациями.</p> <p>ПК 2.4. Осуществлять документооборот и учет движения запасных частей при осуществлении работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.</p>
ВД: Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	<p>ПК 3.1 Осуществлять взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов.</p> <p>ПК 3.2 Осуществлять консультирование потребителей по вопросам эксплуатации автотранспортных средств и предварительной записи на сервисное обслуживание и ремонт.</p> <p>ПК 3.3 Осуществлять прием и обработку рекламаций от потребителей.</p>

1.6 Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими общими компетенциями (далее - ОК):

Индекс компетенции	Формулировка общей компетенции
ОК.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоро-

	вья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

2 Форма и порядок проведения государственной итоговой аттестации

2.1 ГИА по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств в соответствии с ФГОС СПО проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

2.2 В соответствии с учебным планом по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

- объем времени на проведение ГИА составляет 6 недель (216 часов);
- сроки проведения ГИА с 04.06.2029 по 24.06.2029.

2.3 К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

2.4 Для проведения ГИА по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств создается государственная экзаменационная комиссия (ГЭК) в количестве 7 человек, в том числе:

- председатель ГЭК;
- 4 члена ГЭК, в том числе: 2 - представителей организаций-партнеров;
- экспертная группа - 4.

2.5 Программа ГИА утверждается после обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателей ГЭК, после чего доводится до сведения выпускников не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА.

2.6 На заседание ГЭК предоставляются документы:

- Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;
- Программа государственной итоговой аттестации и фонд оценочных средств для проведения ГИА по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;
- документы, подтверждающие отсутствие академической задолженности и выполнение в полном объеме учебного плана или индивидуального учебно-

го плана по осваиваемой образовательной программе СПО (в том числе результаты прохождения практики) - сводная ведомость итоговых оценок для приложений к дипломам;

- приказ и.о. директора ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты о составе ГЭК, апелляционной комиссии;

- приказ и.о. директора ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты о закреплении за обучающимися тем дипломных работ, назначении руководителей и консультантов;

- книга протоколов заседаний государственной экзаменационной комиссии;

- приказ и.о. директора ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты о допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации;

- зачетные книжки;

- дипломные проекты;

- отзывы руководителей ДП.

3 Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена

3.1 Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

3.2 По специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств проводится демонстрационный экзамен (далее - ДЭ) базового уровня на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО;

3.3 Демонстрационный экзамен базового уровня проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания (далее - оценочные материалы), разрабатываемых организацией, определяемой Министерством просвещения РФ из числа подведомственных ему организаций (далее - оператор).

3.4 Оценочные материалы для проведения демонстрационного экзамена будут размещены не позднее 1 октября года, предшествующего году выпуска, по адресу: <https://bom.firpo.ni/Public/y/>.

3.5 Комплект оценочной документации по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств включает комплекс требований для проведения ДЭ, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, примерный план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, условия привлечения добровольцев (волонтеров) при необходимости, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

3.6 Задание ДЭ базового уровня включает комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени.

3.7 Продолжительность ДЭ составляет 2 часов 30 минут.

Типовое практическое профессиональное задание для проведения демонстрационного экзамена представлено в приложении КОДа.

3.8 Требования к содержанию демонстрационного экзамена:

Вид деятельности, вид профессиональной деятельности	Перечень оцениваемых ОК/ПК	Перечень оцениваемых умений, навыков (практического опыта)
ВД: Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ПК: Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей	Навык: Проведение технического контроля и диагностики электрооборудования и электронных систем автомобилей
	ПК: Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией	Навык: Осуществление технического обслуживания и ремонта автомобилей и автомобильных двигателей Умение: Осуществление самостоятельного поиска необходимой информации для решения профессиональных задач
	ОК: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Умение: Обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые)
ВД: Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ПК: Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей	Навык: Проведение технического контроля и диагностики автомобильных двигателей Умение: Осуществление самостоятельного поиска необходимой информации для решения профессиональных задач
	ПК: Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией	Навык: Осуществление технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей Навык: Разборка и сборка автомобильных двигателей
	ПК: Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей	Навык: Проведение технического контроля и диагностики агрегатов и узлов автомобилей

	ПК: Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией	Навык: Осуществление технического обслуживания и ремонта элементов трансмиссии, ходовой части и органов управления автотранспортных средств Умение: Выбор методов и технологий технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
--	---	---

3.9 Требование к оцениванию

Модуль задания (вид деятельности, вид профессиональной деятельности)	Критерий оценивания	Баллы
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	Осуществление диагностики электрооборудования и электронных систем автомобилей	10,00
	Проведение ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией	14,00
	Использование профессиональной документации на государственном и иностранном языках	2,00
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	Осуществление диагностики систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей	14,00
	Проведение ремонта различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией	10,00
ИТОГО		50,00

3.10 Схема перевода результатов ДЭ в пятибалльную шкалу:

Оценка (пятибалльная шкала)	«2»	«3»	«4»	«5»
Оценка в баллах (стобалльная шкала)	0,00 – 19,99	20,00 – 39,99	40,00 – 69,99	70,00 – 100,00
Баллы по критериям оценивания для ДЭ БУ	0,00 – 9,99	10,00 – 19,99	20,00 – 34,99	35,00 – 50,00

3.11 Для выполнения практического профессионального задания необходимо соблюдение условий, перечень которых представлен в приложении 1.

4 Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации в форме защиты дипломного проекта

4.1 Дипломный проект (далее - ДП) направлен на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Тематика дипломных проектов разрабатывается преподавателями с учетом мнения работодателей по профилю подготовки выпускников, рассматривается на заседании цикловой комиссии и доводится до сведения обучающихся (приложение 2, приложение 3).

4.2 Для проведения защиты ДП по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств определяются место и время в соответствии с графиком проведения ГИА, списочный состав ГЭК утверждается приказом и.о. директора КЭС ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты.

4.3 Требования к содержанию и структуре ДП представлены в «Правилах оформления письменных работ обучающихся» (приказ № 242 от 16.12.2020).

4.3.1 Дипломный проект по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств должен содержать следующие компоненты:

- титульный лист;
- бланк задания;
- аннотация;
- содержание;
- введение;
- разделы основной части;
- заключение;
- перечень использованных информационных ресурсов;
- приложения (иллюстративный или графический материал).

4.4 Дипломный проект по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств должен соответствовать следующим требованиям:

- актуальность выбранной темы;
- полнота и качество собранных в процессе исследования данных;
- степень новизны и обоснованность результатов исследования;
- практическая значимость полученных в ходе исследования данных;
- полнота, степень обоснованности сформулированных выводов и предложений, возможность их внедрения в работу предприятий (организаций);
- лаконичность, четкость и профессиональная грамотность изложения материала, оформление работы в соответствии с методическими указаниями;
- полнота использования источников информации по выбранной теме;
- личный вклад, степень самостоятельности обучающегося.

4.5 При определении окончательной оценки по защите дипломного проекта учитываются:

- качество дипломного проекта;
- доклад выпускника по каждому структурному компоненту дипломного проекта;
- ответы на вопросы членов ГЭК;
- отзыв руководителя.

Колледж экономики и сервиса
График выполнения работ по организации и проведению ГИА

№	Наименование документов	Сроки выполнения
1	Подготовка пакета документов для размещения кандидатур председателей ГЭК по каждой образовательной программе СПО в информационно-аналитической системе (ИАС). После согласования кандидатур документы направляются по системе электронного документооборота (СЭД) в Министерство науки и высшего образования, и РФ в адрес Департамента координации деятельности образовательных организаций Минобрнауки России на утверждение	не позднее 01 августа (конкретный срок устанавливается распорядительным актом Министерства образования и науки РФ) Не позднее 30 августа (конкретный срок устанавливается распорядительным актом Министерства образования и науки РФ)
2	Приказ и.о. директора ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты о составе ГЭК, апелляционной комиссии по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	не позднее 1 января
3	Программа государственной итоговой аттестации, требования к ДП, критерии оценки знаний по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	не позднее, чем за 6 месяцев до начала ГИА
4	Инструкция о порядке прохождения ГИА лицами с ограниченными возможностями здоровья, детьми-инвалидами и инвалидами	не позднее, чем за 3 месяца до начала ГИА (при наличии письменного заявления от выпускников из числа лиц с ОВЗ о необходимости создания специальных условий)
5	Приказ директора КЭС ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты о закреплении за обучающимися тем ДП, назначении руководителей и консультантов	не позднее, чем за 2 недели до начала производственной практики (преддипломной) для выпускников, осваивающих ОП
6	Разработка и выдача заданий ДП обучающимся в соответствии с закреплёнными темами утверждаются директором КЭС ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты, выдаются обучающимся под подпись об ознакомлении	- не позднее, чем за 2 недели до начала производственной практики (преддипломной) для выпускников, осваивающих ППССЗ; - не позднее, чем за 2 недели до начала ГИА для выпускников, осваивающих ППССЗ
7	Разработка графика контроля выполнения ДП	не позднее, чем за 2 недели до начала производственной практики (преддипломной)
8	Приказ и.о. директора ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты о расписании проведения ГИА по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	не позднее, чем за 2 недели до начала ГИА
9	Протокол заседания ГЭК	в день проведения любой из форм ГИА
10	Заключение председателя ГЭК о соблюдении	не позднее следующего рабочего дня с момен-

	нии процедурных вопросов при защите выпускника, подавшего апелляцию о несогласии с результатами ГИА	та поступления апелляции
11	Протокол заседания апелляционной комиссии (в случае проведения заседания апелляционной комиссии)	не позднее, чем через 3 рабочих дня с момента поступления апелляционного заявления
12	Приказ ректора ДГТУ о присвоении квалификации выпускникам, прошедшим государственную итоговую аттестацию, и выдаче документа об образовании и квалификации	по окончании ГИА
13	Отчет председателя ГЭК	в течение 5 дней после завершения ГИА
14	Анализ итогов ГИА	в течение 10 дней после завершения ГИА

**Примерные темы дипломных проектов по специальности 23.02.07
Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств**

№	Темы дипломной работы
1	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом участка текущего ремонта
2	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом участка обкатки и испытания двигателей
3	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом аккумуляторного участка
4	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом участка по ремонту электрооборудования
5	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом поста ТО
6	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом слесарно-механического участка и разработкой
7	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом карбюраторного участка
8	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом слесарно-механического участка
9	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом сварочного участка
10	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом меднико-радиаторного участка
11	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом карбюраторного участка
12	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом агрегатного участка
13	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом моторного участка
14	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом шиномонтажного участка
15	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом участка по ремонту топливной аппаратурой
16	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом разборочно-моечного участка
17	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом поста текущего ремонта
18	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом поста технического обслуживания
19	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом диагностического поста
20	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом аккумуляторного участка
21	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом моторного участка
22	Планирование технического обслуживания и ремонта автомобилей с проектом агрегатного участка

Колледж экономики и сервиса

Ведомость ознакомления обучающихся выпускных групп с программой государственной итоговой аттестации (ГИА) по образовательной программе

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

очная форма обучения

квалификация: специалист по техническому обслуживанию и ремонту

автотранспортных средств

_____ курс, группа _____, 202__ г.

Настоящим подтверждается, что с Программой государственной итоговой аттестации, требованиями к дипломному проекту, критериями оценки знаний, процедурой проведения демонстрационного экзамена, размещенными в электронной информационно-образовательной среде ДГТУ, «__» _____ 202__ ознакомлены следующие обучающиеся:

№	Фамилия Имя Отчество	Подпись
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		

Председатель цикловой комиссии _____

_____ Л.В. Завгородняя