

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Ирбитский мотоциклетный техникум»
(ГАПОУ СО «ИМТ»)

П Р И К А З

26 марта 2026 г. № 140-од

*Об утверждении графика нормоконтроля,
графика предварительной защиты,
графика государственной итоговой аттестации
выпускников группы № 320, специальности
23.02.02. Автомобиле- и тракторостроение в 2026 году*

Для организации Государственной итоговой аттестации выпускников 2026 года специальности 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение студентов 4 курса ГАПОУ СО «ИМТ» очной формы обучения группы № 320 в соответствии с:

- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников ГАПОУ СО «ИМТ» в 2026 году (утверждено приказом директора ГАПОУ СО «ИМТ» № 452 -од от 07 ноября 2025 г.)
- Положение о выпускной квалификационной работе студентов специальности 23.02.02. Автомобиле- и тракторостроение утверждено приказом директора № 484 -од от 01 декабря 2025 г.);
- Программой Государственной итоговой аттестации выпускников 2026 года специальности 23.02.02. Автомобиле- и тракторостроение (утверждено приказом № 484-од от 01 декабря 2025 г.) сводным годовым календарным графиком учебного процесса на 2025-2026 учебный год

П Р И К А З Ы В А Ю

1. Утвердить следующие графики прохождения процедуры государственной итоговой аттестации в форме защиты выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта студентами 4 курса очной формы обучения группы № 320 (Приложение к приказу):

- график нормоконтроля дипломных проектов;
- график предварительной защиты дипломных проектов;
- график заседаний государственной аттестационной комиссии (ГЭК) государственной итоговой аттестации (защиты дипломных проектов).

2. Руководителю укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта Н. В. Сидоровой подготовить и провести организационное собрание до 17 мая 2026 года, в ходе которого ознакомить студентов с утвержденными графиками под подпись

3. Заведующему информационным центром О.Г. Кайгородовой разместить настоящий приказ и график на официальном сайте ГАПОУ СО «ИМТ», информационном стенде.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по учебно-методической работе Е.С. Прокопьева.

Директор ГАПОУ СО «ИМТ»

С.А.Катцина

Проект приказа подготовлен заместителем директора по УМР Е.С. Прокопьевым
Копии приказа вручены: Е.С. Прокопьеву

С приказом ознакомлены: Н.В. Сидорова
О.Г. Кайгородова

**График прохождения процедуры государственной итоговой аттестации в форме защиты дипломного проекта студентами группы № 320
4 курса очной формы обучения,
специальности 23.02.02. Автомобиле- и тракторостроение
в 2026 году**

№	Ф. И. О. студента	Тема дипломного проекта	Дата проведения процедуры		
			Представление дипломного проекта на нормоконтроль	Предварительная защита дипломного проекта	Защита дипломного проекта на заседании ГЭК
1.	Бабихин Никита Евгеньевич	Проектирование коробки передач грузового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
2.	Калинин Дмитрий Александрович	Проектирование коробки передач легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
3.	Киселев Дмитрий Александрович	Проектирование коробки передач легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
4.	Константинов Роман Андреевич	Проектирование передней по двески легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
5.	Ларионов Никита Алексеевич	Проектирование тормозной системы легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
6.	Моденов Павел Анатольевич	Проектирование главной передачи легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
7.	Нелюбов Михаил Дмитриевич	Проектирование главной передачи легкового автомобиля	10 июня 2026 год среда	15 июня 2026 год понедельник	17 июня 2026 год среда
8.	Оверченко Денис Алексеевич	Проектирование задней по двески легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
9.	Паршин Сергей Михайлович	Проектирование рулевого управления легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
10.	Самойлов Данил Евгеньевич	Проектирование рулевого управления легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
11.	Томилин Михаил Андреевич	Проектирование колес легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
12.	Худяков Кирилл Павлович	Проектирование раздаточной коробки легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
13.	Шарипов Рустам Раджабович	Проектирование колес легкового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг
14.	Шарков Владислав Владимирович	Проектирование гидропневматического привода сцепления грузового автомобиля	11 июня 2026 год четверг	16 июня 2026 год вторник	18 июня 2026 год четверг

