

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
«АПШЕРОНСКИЙ ТЕХНИКУМ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА И  
СЕРВИСА»**

**ПРИКАЗ**

«01» 09.2022

№ 896

**Об организации и проведении рубежного среза знаний обучающихся  
по учебным дисциплинам  
в 2022/2023 уч. г.**

На основании рабочих, учебных планов, графика учебного процесса ППССЗ, ППКРС, положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся техникума, приказываю:

1. Организовать в 2022/23 уч. г. проведение рубежного среза знаний в форме письменных контрольных работ по учебным дисциплинам в группах, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих очной формы обучения.
2. Преподавателям, мастерам производственного обучения разработать задания ПКР и рассмотреть на заседаниях УМО.
3. Заместителю директора по УР Мирошниченко Н.П. подготовить ведомости результатов ПКР, бланки анализа контрольных работ по группам утвердить график проведения в срок до 8.09.2022г.
4. Преподавателям, мастерам производственного обучения, охваченных процедурой проведения контрольных работ, обеспечить выполнение ПКР всеми студентами, выполнить проверку работ студентов не позднее следующего дня после написания.
5. Преподавателям, мастерам производственного обучения провести анализ полученных результатов и определить план мероприятий по повышению качества и успеваемости.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УР Мирошниченко Н.П.

Директор ГБПОУ КК АТАТС



/В.А. Шульга/

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
«АПШЕРОНСКИЙ ТЕХНИКУМ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА И  
СЕРВИСА»**

**ПРИКАЗ**

«01» 09 2023

№ 143а

**Об организации и проведении рубежного среза знаний обучающихся  
по учебным дисциплинам  
в 2023/2024 уч. г.**

На основании рабочих, учебных планов, графика учебного процесса ППССЗ, ППКРС, положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся техникума, приказываю:

1. Организовать в 2023/24 уч. г. проведение рубежного среза знаний в форме письменных контрольных работ по учебным дисциплинам в группах, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих очной формы обучения.
2. Преподавателям, мастерам производственного обучения разработать задания ПКР и рассмотреть на заседаниях УМО.
3. Заместителю директора по УР Козыревой Е.В. подготовить ведомости результатов ПКР, бланки анализа контрольных работ по группам утвердить график проведения в срок до 08.09.2023г.
4. Преподавателям, мастерам производственного обучения, охваченных процедурой проведения контрольных работ, обеспечить выполнение ПКР всеми студентами, выполнить проверку работ студентов не позднее следующего дня после написания.
5. Преподавателям, мастерам производственного обучения провести анализ полученных результатов и определить план мероприятий по повышению качества и успеваемости.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УР Козыреву Е.В.

Директор ГБПОУ КК АТАТС



/В.А. Шульга/

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
Наименование и номер образовательного учреждения  
учреждение Краснодарского края "Ашиеронский техникум  
автомобильного транспорта и сервиса"  
г. Ашиеронск, ул. Лесозаводская, 80  
Место расположения

## ЖУРНАЛ

### УЧЕТА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

Группа № 204  
Профессия/специальность 23.01.08 Слесарь по  
ремонту строительных машин  
Период обучения 2022 - 2025  
Курс 1 (первый)





Наименование дисциплины *Техническая эксплуатация и обслуживание автомобилей*

№ п.п.	Месяц/число	сентябрь										октябрь										ноябрь									
	Фамилия и инициалы обучающегося	09	09	14	14	13	13	18	18	07	07	12	12	21	21	16	16	09	09	18	18										
1				3						3						3	3			3											
2			3				4			4			3			3	3														
3		3			3		5			5		4		4		4				4											
4						3				3						3															
5			3					5		4		4				3				4											
6		4			3			5		5	5			5		5				5											
7		4				3			5	4						4	3			3											
8				3			5			4			3			3		3		5											
9		4	3		3		5			3	3				3	4		3													
10						3				3						3			3												
11			4					4		4			3			4	3														
12		5								4		3				3															
13				3			5			4						3	3														
14			3				4	3	4		4					4	3		4												
15							отсутствует по № 00-К от 12.09.22																								
16		4		3			5			3				3		4			4												
17			3				5			5	5					3	4														
18					5		5			5	5					4		5													
19			3							3	3					3				3											
20			4			3		5	5	4					5		5			3											
21		3			5			5		4		3				3	3														
22				3						3						3	4			3											
23				3			3			5		4				4		5													
24			3			5		5		4			3			4	3														
25				3						3							3	3													
26		3			3					3																					
27							отсутствует по № 1-К от 29.09.22												3			3									
28																															
29		Оценки выданы В.А. Волотовскому																													
30		на освобождение																													
31		Директор: [подпись] Волотов В.А.																													
32		Препод: [подпись] Тихомиров В.Р.																													
33																															
34																															
35																															

Фам

Д  
пр  
де  
ур

09

09.

11.0

14.

23.0

23.0

28.0

28.0

04.10

04.10

12.1

12.10

21.10

21.10

26.11

26.10

09.11

09.11

28.11

18.11

ВЕРНО  
ГБОУ КК АТАРС  
В А Ш ИГА

Форма № 2

БЕРНО  
ГЕНОВ КК  
В А М П Г А



Наименование дисциплины *Конструкция, эксплуатация и ремонт автомобилей*

№ п.п.	Месяц/число	февраль												март												апрель											
	Фамилия и инициалы обучающегося	07	07	08	08	10	10	11	11	06	06	10	10	11	11	03	03	05	05	17	17																
1			3					3				3	3			3				4	5																
2				3						3	3	3	4				3			4																	
3		5				4			5		5	5		5		3		5		5																	
4			4		3				3		4	4								5	3																
5		3					3				3	3	5				5			5																	
6				3						3	3	3			3			3		4																	
7		4				5				5	4	4		4		4				4																	
8				3				3			3	3								3																	
9		4			4				4		4	4	5		4					4																	
10			3				3				3	3					5			5																	
11				3								3	3							4	3																
12						3				3	3	3		3	3					3																	
13		3						3			3	3					3			4																	
14			3					3			3	3			3			3		4																	
15					4					3	3	3		3		3				4	3																
16			3				3				3	3					5			5																	
17				5						5	5	5		5				5	5	5																	
18		3				3				4	3	3	4							4																	
19			3		3						3	3			3		3			4																	
20				3				3			3	3		3				3		4																	
21				3					3		3	3				3				3																	
22		3			3						3	3		3						3	3																
23										4	3	3					3			3																	
24			3				3				3	3	3							3																	
25				3		3					3	3			3			3		3																	
26																																					
27																				12																	
28																																					
29																																					
30																																					
31																																					
32																																					
33																																					
34																																					
35																																					

ВЕРНО  
ГЕНЕРАЛ  
В. И. МЕЛНИКОВ



Имя, имя, отчество преподавателя Тютючки Владимир Юрьевич Форма № 2

а с- я са	К-во часов	Наименование темы занятия	Задано на дом	Подпись препода- вателя
002	1	система питания кардюратор- ного двигателя	стр. 61	Bms -
002	1	Прибор системы питания	стр. 85	Bms -
002	1	Простейший кардюратор	стр. 62	Bms -
002	1	Прибор подачи топлива к кардюратору	стр. 79	Bms -
002	1	система питания дизель- ного двигателя	стр. 84	Bms -
002	1	Прибор системы питания	стр. 78	Bms -
002	1	Основное сверление по электриче- ским сетям (электронное)	стр. 91	Bms -
002	1	Аккумуляторная батарея	стр. 96	Bms -
002	1	Прибор системы питания	стр. 78	Bms -
002	1	система питания двигателя от газобаллонной установки	стр. 72	Bms -
002	1	Прибор системы питания	стр. 73	Bms -
002	1	П.З. на систему питания кардюр- аторного двигателя	стр. 75	Bms -
002	1	П.З. на систему питания дизельного двигателя	конспект	Bms -
002	1	Основное сверление по электриче- ским сетям	стр. 91	Bms -
002	1	Аккумуляторная батарея	стр. 96	Bms -
002	1	Технология подготовки к работе новой аккумуляторной батареи	стр. 137	Bms -
002	1	генераторная установка	стр. 98	Bms -
002	1	система зажигания	стр. 100	Bms -
002	1	лампа зажигания	стр. 101	Bms -
002	1	Прибор распределения топлива	стр. 102	Bms -
002	1	Аккумулятор и детекторная установка	стр. 104	Bms -



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
Наименование и номер образовательного учреждения  
учреждение Краснодарского края «Ашировский техникум  
автомобильного транспорта и сервиса  
г. Ашировский, ул. Лесозавская, 80  
Место расположения

**ЖУРНАЛ**  
**УЧЕТА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ**

Группа № 204  
Профессия/специальность 23 01 08 Слесарь по  
ремонтно-строительным машинам  
Период обучения 2023 - 2025  
Курс II (второй)

БЕРЛО  
ГИБС  
В. И. ШИГА





Наименование дисциплины

МДК.02.01 "Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей"

№ п.п.	Месяц/число	Фамилия и инициалы обучающегося	октябрь/сб																					
			19	29	02	02	03	03	06	06	12	12	13	13	16	16	17	17	20	20	30	30	31	31
1						5	4	4		5	5		5				4	4	4	3				
2			3			4	3	3					3				3	3	3				3	
3						5	4	4	5		5				4		4	4	4	5				
4						5	4	4	5	5			5			4	4	4	4	4				
5				4		5	4	4					5				4	4	4					
6						4	3	3	3								3	3	3			3		
7			4			4	3	4			4				5		4	4	4					
8				3		4	3	4		3	4			3			3	3	3					
9						4	4	4		3						3	4	4	4			3		
10			3			4	3	3					3				3	5	3					
11						4	3	3		3							3	3	3			3		
12			3			4	4	3		3			4			3	3	3	3					
13						3	3	3									3	3	3			3		
14			4	3		4	3	3		4	3			4			3	3	3	4		3		
15			3		5	5	4	4	3				5		4	4	4	3	4					
16				4		5	4	4			4						4	4	4			4		
17			3			5	4	4		4			5				5	4	4					
18						4	3	3							3		3	3	3	3				
19				3		3	3	3				3					3	3	3			3		
20			3			5	4	4	5		5				4		4	4	4				4	
21						4	3	3					3				3	3	3					
22				3		3	3	3				3				4	3	3	3			3		
23			3			4	4	4		3	4		3				4	4	4				4	
24				3		5	4	4			4		5	5		3	3	4	4					
25				3		3	3	3	3								3	3	3			3		
26																								
27																								
28																								
29																								
30																								
31																								
32																								
33																								
34																								
35																								

ВЫПОЛНИЛ  
ГЛАВУ РАБОТЫ  
В. И. СЕВА



Дата проведения занятия	К-во часов	Наименование темы занятия	Задано на дом	Подпись преподавателя
29.09	1	Устройство колес на уступах и крепление	стр. 158	Влг -
29.09	1	Правильное и охождение передних колес	стр. 343	Влг -
02.10	1	Гидравлическая линия	стр. 348	Влг -
02.10	1	Гидравлическая линия	стр. 344	Влг -
03.10	1	П.З.К.9 Передняя подвеска автомобиля	конспект	Влг -
03.10	1	П.З.К.10 Задняя подвеска автомобиля	конспект	Влг -
06.10	1	Назначение, расположение, общее устройство и работа рулевого управления	стр. 170	Влг -
06.10	1	Привод рулевого управления	стр. 172	Влг -
12.10	1	Рулевой привод при независимой подвеске передних колес	стр. 170	Влг -
12.10	1	Типы рулевых механизмов	стр. 174	Влг -
13.10	1	Карданный вал рулевого управления	стр. 173	Влг -
13.10	1	Угловой редуктор	стр. 172	Влг -
16.10	1	Усилитель рулевого управления	стр. 175	Влг -
16.10	1	Безопасное рулевое управление	стр. 176	Влг -
17.10	1	П.З.К.11 Рулевое управление автомобиля	конспект	Влг -
17.10	1	П.З.К.12 Рулевое управление автомобиля	конспект	Влг -
20.10	1	Тормозные системы и тормозные механизмы	стр. 177	Влг -
20.10	1	Гидравлическая система тормозной системы	стр. 178	Влг -
30.10	1	Гидравлическая система с гидравлическим приводом	стр. 183	Влг -
30.10	1	Гидравлическая система с гидравлическим приводом	стр. 186	Влг -

БЕЛОРУССКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное профессиональное

Наименование и номер образовательного учреждения

городовое учреждение Краснодарского края

«Анжерский техникум автомобильного транспорта и сервис»

г. Анжеро-Сосновск, ул. Массоводская, 80.

Место расположения

## ЖУРНАЛ

### УЧЕТА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

Группа № 9

Профессия/специальность 23.02.03 Техническое обслуживание  
и ремонт автомобильного транспорта

Период обучения 2020-2024

Курс III



Наименование дисциплины

МРК 01.02 Техническое обслуживание  
и ремонт автомобилей

№ п.п.	Месяц/число		сентябрь																									
	Фамилия и инициалы обучающегося		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1			1	1	1	1	1	1	1	2	12	12	12	12	13	13	14	14	15	15	15	15	16	26				
2			5					5							5	4			5									
3			4	3					3					3			3						3					
4			3	3				3		3							3			3			3					
5			4	4		4		4		4					5			5										
6			5					5	4								5		5									
7			4			4			4							4		4										
8			4	3				3		3									4									
9			4			3										3				3								
10			4	4				4							5								4					
11			3	3			3											3										
12			5			4				5				5			5						4					
13			5					5										5										
14			3	3		3			4	4	4											3						
15			3	3				3						3			3											
16			3	3				3	3										3									
17			5			5									5		5										5	
18			3					3										3										
19			4		4									4		4										3		
20			3	3				3								3			3									
21			5	5					5								5										5	
22			3	3				3							3											3		
23			4		4			4											3							4		
24			3					3						3	3											3		
25			3	3						3								3									3	
26																												
27			56%																									
28																												
29																												
30																												
31																												
32																												
33																												
34																												
35																												

ВЕТЕРИНАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
В.А. МЯТА





Дата прове- дения урока	К-во часов	Наименование темы занятия	Задано на дом	Подпись препода- вателя
1.09	1	Надежность автомобиля	стр. 6	ВМК
1.09	1	Долговечность автомобиля	стр. 6	ВМК
1.09	1	Входная контрольная работа	стр. 6	ВМК
1.09	1	Влияние надежности автомобиля и ее показателями (бюджетность)	стр. 7	ВМК
1.09	1	Влияние надежности автомобиля и ее показателями (саж/карбильность)	стр. 7	ВМК
1.09	1	Отказы автомобилей и их классификация	стр. 8	ВМК
1.09	1	Отказы автомобилей и их классификация (продолжение)	стр. 8	ВМК
12.09	1	Неисправности автомобилей и их классификация	стр. 12	ВМК
12.09	1	Неисправности автомобилей и их классификация (продолжение)	стр. 12	ВМК
12.09	1	Требования к техническому состоянию автомобиля	стр. 15	ВМК
12.09	1	Требования к техническому состоянию двигателя автомобиля	стр. 15	ВМК
13.09	1	Требования к техническому состоянию шасси автомобиля	стр. 16	ВМК
13.09	1	Требования к техническому состоянию кузова автомобиля	стр. 16	ВМК
14.09	1	Система технического обслуживания подвижного состава автомобильного транспорта	стр. 17	ВМК
14.09	1	Система технического обслуживания подвижного состава автомобильного транспорта (продолжение)	стр. 17	ВМК
15.09	1	Система ремонта подвижного состава автомобильного транспорта	стр. 6	ВМК
15.09	1	Система ремонта подвижного состава автомобильного транспорта (продолжение)	стр. 6	ВМК
15.09	1	Положения о технической эксплуатации его содержания	стр. 7	ВМК
15.09	1	Положения о технической эксплуатации его содержания	стр. 7	ВМК
16.09	1	Положения о ремонте, его содержание	стр. 8	ВМК
16.09	1	Положения о ремонте, его содержание	стр. 8	ВМК



Наименование дисциплины

МММ 0104 Техническое обслуживание и  
ремонт автомобилей

№ п.п.	Месяц/число	сентябрь										октябрь									
		26	26	27	27	28	28	29	29	30	30	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
1		5			4				5				5							4	
2					3				4		3				3						
3			3				3		3					3							
4			4					5	4		4								4		
5				5		4			5	4					4					5	
6		4						5	4			4						4			
7					3				4		4					4					
8			3						3				3			3					
9				4			4		4		5								4		
10		3						3	5							3					
11				4					4		4				4				4		
12			5			5			5	5								5			
13				3				3	4			3				3					
14									3				3			3					
15							3		3		3				3					3	
16									3			3							3		
17		5			5				5						5	5					
18			3						3	3			3						3		
19		3						4	4			4				4			4		
20				3		3			3		3							3			
21			5						5					5					5		
22					4				3	3					3					3	
23				4					3			3						3			
24		3					3		4					3					3		
25					3				4	3					3						
26																					
27									641												
28																					
29																					
30																					
31																					
32																					
33																					
34																					
35																					





Дата прове- дения занятия	К-во часов	Наименование темы занятия	Задано на дом	Подпись препода- вателя
16.09	1	Периодичность технического обслуживания	стр. 20	ВМК
16.09	1	Нормативы по техническому обслуживанию	стр. 22	ВМК
17.09	1	Нормативы по ремонту	стр. 23	ВМК
17.09	1	Методика контроля качества технического обслуживания и ремонта в конкретных условиях эксплуатации	стр. 27	ВМК
18.09	1	Основы диагностики технического состояния автомобилей	стр. 30	ВМК
18.09	1	Методы диагностики	стр. 32	ВМК
19.09	1	Процесс диагностики	стр. 37	ВМК
19.09	1	Содержание контрольно-диагностических работ Контрольная работа	стр. 38	ВМК
19.09	1	Общие сведения о технологическом оборудовании, приспособлениях и инструментах	стр. 40	ВМК
19.09	1	Общие сведения о диагностическом оборудовании, приспособлениях и инструментах	стр. 46	ВМК
10.10	1	Классификация технологического оборудования автотранспортного предприятия	стр. 42	ВМК
10.10	1	Классификация диагностического оборудования автотранспортного предприятия	стр. 43	ВМК
10.10	1	Назначение и содержание вспомогательного технического обслуживания технологического оборудования	комплект	ВМК
10.10	1	Содержание вспомогательного обслуживания оборудования	комплект	ВМК
10.10	1	Назначение содержания ремонта технологического оборудования	комплект	ВМК
10.10	1	Содержание содержания ремонта технологического оборудования	комплект	ВМК
12.10	1	Оборудование для уборочных работ, общие характеристики	стр. 358	ВМК
12.10	1	Оборудование для моечных работ, общие характеристики и краткая характеристика	стр. 360	ВМК
13.10	1	Оборудование для моечных работ краткая характеристика	стр. 360	ВМК
13.10	1	Оборудование для окрасочных работ, общие характеристики и краткая характеристика	стр. 359	ВМК

Наименование дисциплины

Математическое образование и  
развитие абстрактного мышления

№ п.п.	Месяц/число		Январь																									
	Фамилия и инициалы обучающегося		1	12	12	12	12	13	13	16	16	16	16	17	17	18	18	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
1			5			5			4				5					5										
2			3	3			4				4					4		4			4							
3			3															3										
4			4			3			4					4				4	4									
5			4									5					5	5		4								
6			4	4			4								5			5							4			
7			4				4						4					4			4							
8			3						3									3	4						3			
9			4			5						5						5	4									
10			3								3							3										
11			4	4			5							5				4		5								
12			5							5						5		5							5			
13			3			4							3					4										
14			3												3			3										
15			3	3					3									3	3									
16			3				3					3						3										
17			5	5						5						5		5										
18			3			4							4					3		3								
19			4				4			4					4			4			4							
20			3	3					3								3	4										
21			5				5					5						5	5									
22			3	3					3						3			4						3				
23			3	4			4							4				4		4			4		4			
24			3			3					3					3		4										
25			3					3					4					4	3									
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												
32																												
33																												
34																												
35																												

76%





№ п/п	К-во часов	Наименование темы занятия	Задано на дом	Подпись преподавателя
138	1	Ежедневное обслуживание технического	стр. 152	В.Ф.М.
139	1	Курсовые, общие сведения о технике и о.о. автомобильной	стр. 152	В.Ф.М.
140	1	Диагностирование двигателя в целом	стр. 160	В.Ф.М.
141	1	Диагностирование двигателя в целом	стр. 160	В.Ф.М.
5	1	Проверка технического состояния двигателя карбюраторной системы	стр. 153	В.Ф.М.
1	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт КД	стр. 152	В.Ф.М.
142	1	Текущий ремонт карбюраторно-инжекторного механизма	стр. 152	В.Ф.М.
3	1	М.о. и текущий ремонт газораспределительного механизма	стр. 157	В.Ф.М.
4	1	М.о. и текущий ремонт системы охлаждения	стр. 161	В.Ф.М.
143	1	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту систем	стр. 161	В.Ф.М.
144	1	М.о. и текущий ремонт системы смазки	стр. 152	В.Ф.М.
5	1	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту системы смазки	стр. 167	В.Ф.М.
145	1	Г.о. и текущий ремонт систем питания карбюраторного двигателя	стр. 236	В.Ф.М.
146	1	Отказы и неисправности систем питания карбюраторного двигателя	стр. 257	В.Ф.М.
147	1	Диагностирование систем питания. Контрольная работа	стр. 246	В.Ф.М.
148	1	Методы и технологии применения в обслуживании	стр. 247	В.Ф.М.
5	1	Г.о. систем питания дизельных двигателей	стр. 243	В.Ф.М.
149	1	Текущий ремонт систем питания дизельного двигателя	стр. 243	В.Ф.М.
150	1	Г.о. систем питания дизельных двигателей работающих на жидком топливе	стр. 238	В.Ф.М.
151	1	Текущий ремонт систем питания дизельных двигателей работающих на жидком топливе	стр. 238	В.Ф.М.

# Аттестационная ведомость


Город Апшеронск  
 Наименование образовательного учреждения ГБПОУ КК АТАТС  
 Группа 11 курс II  
 Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)  
 Учебная дисциплина, ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация  
 Дата проведения аттестации 30.06.23  
 Форма аттестации Дифференцированный зачет  
 Ф.И.О. преподавателя В.Ф. Ткаченко

## Список обучающихся

№ п/п	Ф.И.О. обучающихся (полностью)	Оценка
1.		3 (удов)
2.		5 (отл)
3.		4 (хор)
4.		4 (хор)
5.		4 (хор)
6.		4 (хор)
7.		3 (удов)
8.		3 (удов)
9.		4 (хор)
10.		5 (отл)
11.		3 (удов)
12.		3 (удов)
13.		3 (удов)
14.		4 (хор)
15.		4 (хор)
16.		5 (отл)
17.		5 (отл)
18.		5 (отл)
19.		5 (отл)
20.		5 (отл)
21.		3 (удов)
22.		5 (отл)
23.		4 (хор)
24.		4 (хор)
25.		4 (хор)

Всего обучающихся: 25  
 Количество оценок:  
 «Отлично» 8  
 «Хорошо» 10  
 «Удовлетворительно» 4  
 «Неудовлетворительно» —

Подпись преподавателя

*В.Ф. Ткаченко*  




# Аттестационная ведомость

Город Апшеронск  
 Наименование образовательного учреждения ГБПОУ КК АТАТС  
 Группа 14 курс 1  
 Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)  
 Учебная дисциплина ОГСЭ.06 Кубановедение  
 Дата проведения аттестации 14.06.23  
 Форма аттестации Дифференцированный зачет  
 Ф.И.О. преподавателя В.Ф. Ткаченко

## Список обучающихся

№ п/п	Ф.И.О. обучающихся (полностью)	Оценка
1.		4 (хор)
2.		4 (хор)
3.		3 (уд)
4.		4 (хор)
5.		4 (хор)
6.		4 (хор)
7.		4 (хор)
8.		4 (хор)
9.		5 (отл)
10.		4 (хор)
11.		4 (хор)
12.		3 (уд)
13.		5 (отл)
14.		4 (хор)
15.		4 (хор)
16.		5 (отл)
17.		4 (хор)
18.		5 (отл)
19.		4 (хор)
20.		3 (уд)
21.		4 (хор)
22.		5 (отл)
23.		4 (хор)
24.		4 (хор)
25.		

Всего обучающихся: 24

Количество оценок:

«Отлично» 5

«Хорошо» 16

«Удовлетворительно» 3

«Неудовлетворительно» —

Подпись преподавателя

*В.Ф. Ткаченко*

845

ГБПОУ КК АТАТС  
 В П

