

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

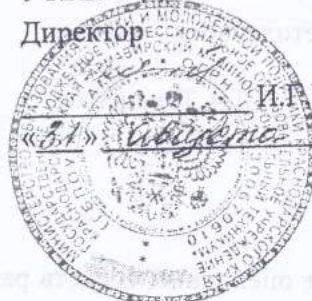
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

И.Т. Крупнова

20 19 г.



**КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

в форме дифференцированного зачета

по УД ОП.08 «Базы данных»

**ОПОП по специальности СПО
10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»**

Курс обучения 3

Семестр 6



ОДОБРЕН
методическим советом техникума

Протокол № 1
от « 31 » августа 20 19 г.


Председатель методсовета

 Л.А.Тараненко

РАССМОТРЕН
цикловой методической комиссией
«Программирование и компьютерные
сети»

Протокол № 1
от « 31 » августа 20 19 г.

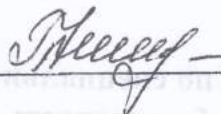
Председатель ЦМК

 А. Ю. Старкова

Комплект оценочных средств разработан на основе ФГОС СПО по специальности 10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №806 от 28.07.2014 и зарегистрированного приказом Минюста РФ №33737 от 21.08.2014, и рабочей программы дисциплины ОП.08 «Базы данных» для специальности 10.02.03 « Информационная безопасность автоматизированных систем», утвержденной приказом директора техникума № 09-01-412 от 31.08.2019 г.

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «АМТ»

Разработчик:



/Н.А. Поддубная, преподаватель общепрофессиональных дисциплин и модулей

Эксперты:



/П.В. Пензев, главный инженер АЭМЗ – филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»



/И.В. Лозовой, инженер ООО «ТПК «Контакт»



Государственное бюджетное образовательное учреждение
среднего профессионального образования
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»
Краснодарского края

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД

ОП.08 «Базы данных»

(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

ОПОП по специальности СПО

10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»

(код и название специальности)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа	+		
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / ПМ на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану специальности и рабочей программе УД / ПМ	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	+		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / ПМ, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	+		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен	-		
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен	-		
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет текст задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки			
14.	Условия выполнения заданий представлены			
15.	Время выполнения заданий определено			
16.	Требования охраны труда перечислены			
17.	Список оборудования и наглядных пособий имеется			
18.	Перечень основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники информационной базы техникума	+		

Верно
Ведущий специалист
08/08/2019
23

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:



П.В. Пензев, главный инженер АЭМЗ – филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»

30.08.19



Государственное бюджетное образовательное учреждение
среднего профессионального образования
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»
Краснодарского края

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД

ОП.08 «Базы данных»

(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

ОПОП по специальности СПО

10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»

(код и название специальности)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа	+		
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / ПМ на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану специальности и рабочей программе УД / ПМ	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	+		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / ПМ, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	+		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен	-		
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен	-		
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет текст задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки			
14.	Условия выполнения заданий представлены	+		
15.	Время выполнения заданий определено	+		
16.	Требования охраны труда перечислены	+		
17.	Список оборудования и наглядных пособий имеется	+		
18.	Перечень основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники информационной базы техникума	+		

Верно
Ведущий специалист
С.В. Редькина
2023 г.

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт:



И.В. Лозовой, инженер ООО «ТПК «Контакт»

30.08.19



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор



И.Г. Крупнова
20 19 г.

**КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

в форме экзамена
по УД ЕН.02 «Элементы математической логики»
ОПОП по специальности СПО
09.02.02 «Компьютерные сети»

Курс обучения 2
Семестр 3



ОДОБРЕН
методическим советом техникума

РАССМОТРЕН
цикловой методической комиссией
«Информатики»

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Председатель методсовета
Л.А. Тараненко

Председатель ЦМК
Е.А. Струкова

Комплект оценочных средств разработан на основе ФГОС СПО по специальности 09.02.02 «Компьютерные сети» (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. № 804, зарегистрирован в Минюсте РФ 21 августа 2014 г., регистрационный № 33733) и рабочей программы УД ЕН.02 «Элементы математической логики» (утверждена приказом директора техникума № 09-01-293 от 21.05.2019).

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «АМТ»

Разработчик:

Н.А. Поддубная

Н.А. Поддубная, преподаватель общепрофессиональных дисциплин

Эксперты:

И.А. Макуха

И.А. Макуха, преподаватель высшей категории ГБПОУ КК «Армавирский юридический техникум», кандидат педагогических наук

Л.В. Разумовская

Л.В. Разумовская, преподаватель математики высшей категории ГБПОУ КК «Армавирский аграрно-технологический техникум»



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / МП

ЕК.02 *Экспертиза математической*
(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

матем

09.02.02 *Компьютерные сети*
(код и название профессии)

в 3 семестре 2 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / МП на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану профессии и рабочей программе УД / МДК / МП	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	+		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / МП, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	+		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен	+		
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен	+		
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет текст задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки	+		
14.	Условия выполнения заданий представлены	+		



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / МП

Е.М. Дв. Зельманис система чисел
(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

11000000

09.02.02 ОПОП по специальности / профессии СПО
Администраторы сети
(код и название профессии)

в 3 семестре 2 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / МП на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану профессии и рабочей программе УД / МП	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	-		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / МП, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	-		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен			
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен			
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки	+		
14.	Условия выполнения заданий представлены			

Верно
Ведуш. эксперт
08/09
Редькина
2023 г.

15.	Время выполнения заданий определено	✓		
16.	Требования охраны труда перечислены	✓		
17.	Список оборудования и наглядных пособий имеется	✓		
18.	Перечень основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники информационной базы техникума	✓		

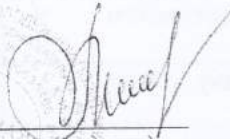
Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

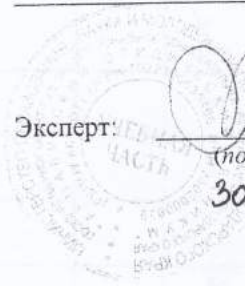
Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт: 
 (подпись)
 30.08.19



Н.А. Маша преподаватель
 (И.О. Фамилия, должность, место работы)

высшей категории ГБПОУ НК
«Архангельской юридической
техникумы», кандидат педаго-
гических наук

Верно
 Ведущий специалист
 О.В. Редькина
 20 23г.
 ОТДЕЛ
 КАДРОВ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

И.Г.Крупнова

«31» 08 2019 г.

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

в форме экзамена

по УД ОП.05 «Основы программирования»

ОПОП по специальности СПО

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

Квалификация: программист

Курс обучения 2
Семестр 4



2019

ОДОБРЕН
методическим советом техникума

РАССМОТРЕН
Цикловой методической комиссией
«программирование и компьютерные сети»

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Протокол № 1
от «31» авг 2019 г.

Председатель методсовета
Л.А.Тараненко

Председатель ЦМК
А.Ю. Старкова

Комплект оценочных средств разработан на основе ФГОС СПО по специальности 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 804 от 28.07.2014 и зарегистрированного приказом Минюста РФ № 33733 от 21.08.2014 и рабочей программы УД ОП.05 Основы программирования (утверждена «21» авг 2019 г.).

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «АМТ»

Разработчик:

Н.А. Подлубная

Н.А. Подлубная, преподаватель общепрофессиональных дисциплин

Эксперты:



П.В. Пензев, главный инженер АЭМЗ – филиал
ОАО «ЭЛТЕЗА»

И.В. Лозовой, инженер ООО «ТПК «Контакт»



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

**ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД**

ОП.05 Основы программирования

(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

ОПОП по специальности СПО

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

(код и название специальности)

в 4 семестре 2 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа	+		
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / ПМ на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану специальности и рабочей программе УД / ПМ	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	+		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / ПМ, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	+		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен	-		
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен	-		
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет текст задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки	+		
14.	Условия выполнения заданий представлены	+		
15.	Время выполнения заданий определено	+		
16.	Требования охраны труда перечислены	+		
17.	Список оборудования и наглядных пособий имеется	+		



18.	Перечень основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники информационной базы техникума	+		
-----	--	---	--	--

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт



П.В. Пензев, главный инженер АЭМЗ – филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

**ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по УД**

ОП.05 Основы программирования
(индекс и наименование дисциплины / курса / модуля)

ОПОП по специальности СПО

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

(код и название специальности)

в 4 семестре 2 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа	+		
1.	Наименование комплекта оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по УД / МДК / ПМ на титульном листе совпадает с наименованием в ОПОП	+		
2.	Форма и сроки аттестации соответствуют учебному плану специальности и рабочей программе УД / ПМ	+		
3.	Оборотная сторона титульного листа заполнена в соответствии с разработанными в техникуме рекомендациями	+		
	Экспертиза раздела 1. «Паспорт комплекта оценочных средств»			
4.	Раздел «Паспорт комплекта оценочных средств» представлен	+		
5.	В пункте «Общие положения» дана характеристика области применения и нормативные основания разработки комплекта оценочных средств	+		
6.	Порядок проведения экзамена / зачета прописан	+		
7.	Таблица «Результаты освоения УД / МДК / ПМ, подлежащие проверке» содержит сводные сведения об объектах и показателях оценивания, а также типах и номерах заданий	+		
8.	Критерии выставления оценок сформулированы	+		
	Экспертиза раздела 2. «Комплект оценочных средств»			
9.	Раздел «Комплект оценочных средств» представлен	+		
10.	В пункте «Типовые задания для проведения экзамена / дифференцированного зачета» представлены вопросы и задания в количестве, достаточном для проверки качества образовательных результатов обучающихся	+		
11.	Пункт «Защита курсового проекта (работы)» представлен	-		
12.	Пункт «Защита портфолио» представлен	-		
13.	Каждое задание в таблице «Пакет экзаменатора» имеет текст задания, перечень проверяемых результатов обучения, критерии оценки			
14.	Условия выполнения заданий представлены			
15.	Время выполнения заданий определено			
16.	Требования охраны труда перечислены			
17.	Список оборудования и наглядных пособий имеется			

Верно
Ведущий специалист
И. В. Редькина
20 23 г.

18.	Перечень основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники информационной базы техникума	+		
-----	--	---	--	--

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

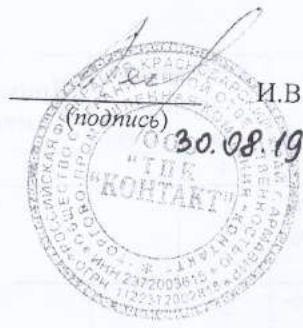
Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт:



И.В. Лозовой, инженер ООО «ТПК «Контакт»



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

И. Г. Крупнова И. Г. Крупнова
«31» августа 2019 г.

**КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ**

по МДК 09.03. «Обеспечение безопасности Web-приложений»

ОПОП по специальности СПО

10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»

Курс обучения 3
Семестр 6



ОДОБРЕН
методическим советом техникума

РАССМОТРЕН
цикловой методической комиссией
«Информатики»

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Председатель методсовета

Председатель ЦМК

Тараненко Л.А. Тараненко

Струкова Е.А. Струкова

Комплект оценочных средств разработан на основе ФГОС СПО по специальности 10.02.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ № 806 от 28.07.2014 и зарегистрированного приказом Минюста РФ № 33732 от 21.08.2014) и рабочей программы по МДК 09.03. «Обеспечение безопасности Web-приложений» (утверждена приказом директора техникума № 09-01-293 от 21 мая 2019г

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «АМТ»

Разработчик:

Поддубная

Н.А. Поддубная, преподаватель общепрофессиональных дисциплин

Эксперты:

Рогозин

А.С. Рогозин
директор ООО «Вектор»

Ткачев

В.Н. Ткачев
преподаватель информатики,
ГБПОУ КК АМТ



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Краснодарского края

«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ЭКСПЕРТИЗА

КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для текущего контроля знаний по УД / МДК

10.02.03 «Обеспечение безопасности»
(индекс и наименование дисциплины / курса)

«Веб-приложения»

ОПОП по специальности / профессии СПО

10.02.03 «Информационные технологии в авиационной промышленности»
(код и название профессии)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование УД / МДК на титульном листе совпадает с наименованием дисциплины, курса в разделе VI ФГОС СПО по специальности/профессии и (или) учебном плане	+		
2.	Оборотная сторона титульного листа содержит сведения о нормативных документах, на основе которых разработан КОС, организации - разработчике и разработчике(ах)	+		
	Экспертиза паспорта комплекта оценочных средств			
3.	Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля знаний представлен	+		
4.	Наименование УД / МДК в Паспорте совпадает с наименованием дисциплины/курса на титульном листе	+		
5.	Названия разделов (тем) соответствует таблице «Тематический план и содержание УД/МДК» рабочей программы	+		
6.	Контролем охвачены все общие и профессиональные компетенции, формируемые при изучении УД/МДК в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности / профессии и рабочей программой	+		
7.	Результаты обучения содержат знания и умения, перечисленные в таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы дисциплины	+		
8.	Наименования оценочных средств соответствуют таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы	+		
	Экспертиза оценочных средств для текущего контроля знаний			
9.	Имеются материалы по всем оценочным средствам, перечисленным в Паспорте	+		

Верно
Ведущий специалист
08 / 03
Редькина
20 23

10.	Оценочные средства для текущего контроля знаний включают материалы для входного и рубежного контролей	+		
11.	По каждому оценочному средству сформулированы критерии выставления оценок	+		

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт:

[Подпись]
 (подпись) Галацев А.С., директор
 (И.О. Фамилия, должность, место работы)
 31.08.19 ООО "Вектор"



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Краснодарского края

«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для текущего контроля знаний по УД / МДК

10.02.03 «Информационная безопасность»
(индекс и наименование дисциплины / курса)

«Веб-приложения»

ОПОП по специальности / профессии СПО
10.02.03 «Информационная безопасность»
автоматизированных систем
(код и название профессии)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование УД / МДК на титульном листе совпадает с наименованием дисциплины, курса в разделе VI ФГОС СПО по специальности/профессии и (или) учебном плане	+		
2.	Оборотная сторона титульного листа содержит сведения о нормативных документах, на основе которых разработан КОС, организации - разработчике и разработчике(ах)	+		
	Экспертиза паспорта комплекта оценочных средств			
3.	Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля знаний представлен	+		
4.	Наименование УД / МДК в Паспорте совпадает с наименованием дисциплины/курса на титульном листе	+		
5.	Названия разделов (тем) соответствует таблице «Тематический план и содержание УД/МДК» рабочей программы	+		
6.	Контролем охвачены все общие и профессиональные компетенции, формируемые при изучении УД/МДК в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности / профессии и рабочей программой	+		
7.	Результаты обучения содержат знания и умения, перечисленные в таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы дисциплины	+		
8.	Наименования оценочных средств соответствуют таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы	+		
	Экспертиза оценочных средств для текущего контроля знаний			
9.	Имеются материалы по всем оценочным средствам, перечисленным в Паспорте	+		



10.	Оценочные средства для текущего контроля знаний включают материалы для входного и рубежного контролей	+		
11.	По каждому оценочному средству сформулированы критерии выставления оценок	+		

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт:



В.Н Галицына, преподаватель информатики ГБПОУ
 ЭК АМТТ,
 квалификация по диплому учитель математики и информатики



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

И.Г.Крупнова

«31» 08 2019 г.

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

в форме дифференцированного зачета

по УД ОП.08 «Теория алгоритмов»

ОПОП по специальности СПО

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

Квалификация: программист

Курс обучения 3

Семестр 6



ОДОБРЕН
методическим советом техникума

РАССМОТРЕН
Цикловой методической комиссией
«программирование и компьютерные сети»

Протокол № 1
от «31» августа 2019 г.

Протокол № 1
от «31» 08 2019 г.

Председатель методсовета
Л.А.Тараненко

Председатель ЦМК
А.Ю. Старкова

Комплект оценочных средств разработан на основе ФГОС СПО по специальности 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 804 от 28.07.2014 и зарегистрированного приказом Минюста РФ № 33733 от 21.08.2014 и рабочей программы УД ОП.05 Основы программирования (утверждена «28» 08 2015 г.).

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «АМТ»

Разработчик:

Н.А. Поддубная

Н.А. Поддубная, преподаватель общепрофессиональных дисциплин

Рецензент:



В.Н Галицына, преподаватель информатики ГБПОУ КК АМТ,
квалификация по диплому учитель математики и информатики

Эксперт:

А.С. Давыдов
(подпись)

Давыдов А.С. директор
(И.О. Фамилия, должность, место работы)

ООО Вектор



Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

**ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации
по общеобразовательному учебному предмету**

ОП. 08 «Теория алгоритмов»

(индекс и наименование предмета)

ОПОП по специальностям СПО

технологического профиля

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

(квалификация: программист)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование УД/МДК на титульном листе совпадает с наименованием дисциплины, курса в разделе VI ФГОС СПО по специальности/профессии и (или) учебном плане	+		
2.	Оборотная сторона титульного листа содержит сведения о нормативных документах, на основе которых разработан КОС, организации-разработчике и разработчике(ках)	+		
	Экспертиза паспорта комплекта оценочных средств			
3.	Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля знаний представлен	+		
4.	Наименование УД/МДК в Паспорте совпадает с наименованием дисциплины/курса на титульном листе	+		
5.	Наименование разделов (тем) соответствует таблице «Тематический план и содержание УД/МДК» рабочей программы	+		
6.	Контролем охвачены все общие и профессиональные компетенции, формируемые при изучении УД/МДК в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности/профессии и рабочей программой			
7.	Результаты обучения содержат знания и умения, перечисленные в таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы дисциплины			
8.	Наименования оценочных средств соответствуют таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы			
	Экспертиза оценочных средств для текущего контроля знаний			
9.	Имеются материалы по всем оценочным средствам, перечисленным в Паспорте			



10.	Оценочные средства для текущего контроля знаний включают материалы для входного и рубежного контролей	+		
11.	По каждому оценочному средству сформулированы критерии выставления оценок	+		

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Рецензент:



В.Н Галицына, преподаватель информатики ГБПОУ
 ЖК АМТТ,
 квалификация по диплому учитель математики и информатики



Редькина
 20 23 г.

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«АРМАВИРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ЭКСПЕРТИЗА
КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации
по общеобразовательному учебному предмету

ОП. 08 «Теория алгоритмов»

(индекс и наименование предмета)

ОПОП по специальностям СПО

технологического профиля

09.02.03 «Программирование в компьютерных системах»

(квалификация: программист)

в 6 семестре 3 курса

№ п/п	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка		Примечание
		да	нет	
	Экспертиза оформления титульного листа			
1.	Наименование УД/МДК на титульном листе совпадает с наименованием дисциплины, курса в разделе VI ФГОС СПО по специальности/профессии и (или) учебном плане	+		
2.	Оборотная сторона титульного листа содержит сведения о нормативных документах, на основе которых разработан КОС, организации-разработчике и разработчике(ках)	+		
	Экспертиза паспорта комплекта оценочных средств			
3.	Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля знаний представлен	+		
4.	Наименование УД/МДК в Паспорте совпадает с наименованием дисциплины/курса на титульном листе	+		
5.	Наименование разделов (тем) соответствует таблице «Тематический план и содержание УД/МДК» рабочей программы	+		
6.	Контролем охвачены все общие и профессиональные компетенции, формируемые при изучении УД/МДК в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности/профессии и рабочей программой			
7.	Результаты обучения содержат знания и умения, перечисленные в таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы дисциплины			
8.	Наименования оценочных средств соответствуют таблице «Контроль и оценка результатов освоения» рабочей программы	+		
	Экспертиза оценочных средств для текущего контроля знаний			
9.	Имеются материалы по всем оценочным средствам, перечисленным в Паспорте			



10.	Оценочные средства для текущего контроля знаний включают материалы для входного и рубежного контролей			
11.	По каждому оценочному средству сформулированы критерии выставления оценок			

Итоговое заключение (следует подчеркнуть одну из альтернативных позиций):

Комплект оценочных средств может быть рекомендован к утверждению

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к доработке

Комплект оценочных средств следует рекомендовать к отклонению

Замечания и рекомендации эксперта по доработке:

Эксперт:

[Подпись]
 (подпись) Галацев А.С., директор
 (И.О. Фамилия, должность, место работы)
 31.08.19*2* ООО "Вектор"

