



Информационно-аналитический отчет
ГООАПОУ «ЛКТИДХ»
«О Государственной итоговой аттестации выпускников
2017 года»

1. Цель государственной (итоговой) аттестации:

заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Документы необходимые для проведения государственной (итоговой) аттестации.

№ п/п	Наименования документа	№ дата	
1.	Программа государственной итоговой аттестации	Приказ №02-01/173 от 15.12.2016	
2.	Утверждение государственной экзаменационной комиссии для проведения ГИА на 2017 год	Приказ №02-01/172 от 12.12.2016	
3.	Закрепление тем ПЭР за студентами	Приказ №02-01/174 от 15.12.2016	
4.	Утверждение председателей ГЭК управлением образования и науки	Приказ УОиН №1391 от 09.12.2016	
5.	Темы ПЭР, перечень ВПКР	Протокол МЦК №2 от 18.10.16	
6.	Расписание защиты письменных экзаменационных работ.	Имеется	
7.	Сведения об успеваемости обучающихся (сводная ведомость, журналы т/о и п/о).	Имеются	
8.	Производственные характеристики, дневники.	Имеются	
9.	Приказ о допуске к государственной итоговой аттестации Группы Э-14 А1-14, А2-14, А3-14, А4-14, К1-14, К2-14, Б-14, С1-14, С2-14, Д-14, А11-16	№ 02-01/96 от 12.06.2017 № 02-01/103 от 16.06.2017 № 02-01/106 от 22.06.2017	
10.	Решение педагогического совета о допуске студентов выпускных групп к итоговой аттестации	Протокол №8 от 12.06.2017 №9 от 16.06.2017 №10 от 22.06.2017	
11.	Протоколы выпускных практических квалификационных работ (ВПКР)	№	Дата

K1-14	<i>Машинист крана автомобильного Водитель автомобиля</i>	<i>№5 №17</i>	<i>19.06.2017 21.06.2017</i>
K2-14	<i>Машинист крана автомобильного Водитель автомобиля</i>	<i>№10 №23</i>	<i>20.06.2017 22.06.2017</i>
Д-14	<i>Машинист экскаватора одноковшового Тракторист</i>	<i>№24 №12</i>	<i>22.06.2017 20.06.2017</i>
Э-14	<i>Электромеханик по ремонту ТХО</i>	<i>№1</i>	<i>14.06.2017</i>
Б-14	<i>Крановщик башенного крана Крановщик крана мостового, козлового Водитель автомобиля</i>	<i>№18 №11 №26</i>	<i>21.06.2017 20.06.2017 23.06.2017</i>
A1-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций Водитель автомобиля</i>	<i>№2 №7 №14</i>	<i>19.06.2017 20.06.2017 21.06.2017</i>
A2-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций Водитель автомобиля</i>	<i>№8 №3 №20</i>	<i>20.06.2017 19.06.2017 22.06.2017</i>
A3-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций Водитель автомобиля</i>	<i>№21 №15 №4</i>	<i>22.06.2017 21.06.2017 19.06.2017</i>
A4-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций Водитель автомобиля</i>	<i>№16 №22 №9</i>	<i>21.06.2017 22.06.2017 20.06.2017</i>
C1-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Электрогазосварщик</i>	<i>№19 №6</i>	<i>21.06.2017 19.06.2017</i>
C2-14	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Электрогазосварщик</i>	<i>№25 №13</i>	<i>22.06.2017 20.06.2017</i>
A11-16	<i>Слесарь по ремонту автомобилей Оператор заправочных станций Водитель автомобиля</i>	<i>№28 №29 №27</i>	<i>26.06.2017 27.06.2017 23.06.2017</i>
12.	Протоколы итоговой аттестации.		
	K1-14 Машинист крана (крановщик) по управлению автомобильным краном	№4	23.06.2017
	K2-14 Машинист крана (крановщик) по управлению автомобильным краном	№5	23.06.2017
	Д-14 Машинист дорожных и строительных машин	№9	26.06.2017
	Э-14 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию	№1	16.06.2017
	Б-14 Машинист крана (крановщик) по управлению башенным, мостовым и козловым краном	№8	26.06.2017
	A1-14 Автомеханик	№2	23.06.2017
	A2-14 Автомеханик	№3	23.06.2017
	A3-14 Автомеханик	№6	26.06.2017

	А4-14 Автомеханик	№7	26.06.2017
	С1-14 Слесарь по ремонту строительных машин	№10	27.06.2017
	С2-14 Слесарь по ремонту строительных машин	№11	27.06.2017
	А11-16 Автомеханик	№12	28.06.2017
13	Приказ о выпуске студентов	39-К от 30.06.2017	

2. Государственная итоговая аттестации выпускников по образовательной программе среднего профессионального образования проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы
Виды выпускной квалификационной работы:

- а. Выпускная практическая квалификационная работа, проводимая по каждой профессии общероссийского классификатора (в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования).
- б. Защита письменной экзаменационной работы по темам, определяемым образовательным учреждением, по предложениям (заказам) предприятий, организаций.

3. Анализ результатов выполнения выпускных квалификационных работ, по каждой профессии общероссийского классификатора и выпускных письменных экзаменационных работ.

3.1. Состав государственных экзаменационных комиссий по каждой основной профессиональной образовательной программе

Группы №	<i>К1-14, К2-14, Б-14</i>
Профессия СПО	<i>23.01.07 Машинист крана (крановщик)</i>
Председатель государственной экзаменационной комиссии	<i>Белолипецкий Игорь Николаевич – начальник участка подъёмно-транспортного оборудования ремонтно-эксплуатационной службы АО «Индезит Интернэшнл»</i>
Зам. председателя:	<i>Подмарков Р.В. - директор ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Члены государственной экзаменационной комиссии:	<i>Шкатов С.Ю.- ст.мастер ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Секретарь государственной экзаменационной комиссии:	<i>Крашевский М.В. -преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
	<i>Назаров О.Н. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
	<i>Крашевский М.В. - преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Группа №	<i>Д-14</i>
Профессия СПО	<i>23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин</i>
Председатель государственной экзаменационной комиссии	<i>Строков Юрий Иванович- начальник МБУ «Управление благоустройства г.Липецка»</i>

Зам. председателя:	<i>Подмарков Р.В.- директор ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Члены	<i>Шкатов С.Ю.- ст.мастер ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
государственной	<i>Крашевский М.В. -преподаватель ГОАПОУ</i>
экзаменационной	<i>«ЛКТиДХ»</i>
комиссии:	<i>Назаров О.Н. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Секретарь	
государственной	<i>Назаров О.Н. - преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
экзаменационной	
комиссии:	
Группа №	Э-14
Профессия СПО	15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
Председатель государственной	<i>Пустохин Валерий Георгиевич - Начальник</i>
экзаменационной комиссии	<i>компрессорного цеха ОАО «Липецкий хладокомбинат»</i>
Зам. председателя:	<i>Подмарков Р.В. – директор ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Члены	<i>Иванилова О.Б. – зам. директора по УПР ГОАПОУ</i>
государственной	<i>«ЛКТиДХ»</i>
экзаменационной	<i>Ганьшина В.В. – ст. мастер ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
комиссии:	<i>Ширнин С.В.– преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Секретарь	
государственной	<i>Ширнин С.В.– преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
экзаменационной	
комиссии:	
Группа №	A11-16, A1-14, A2-14, A3-14, A4-14
Профессия СПО	23.01.03 Автомеханик
Председатель государственной	<i>Пикалов Сергей Сергеевич – директор</i>
экзаменационной комиссии	<i>производства ООО «Джапавто»</i>
Зам. председателя:	<i>Иванилова О.Б. – зам.директора по УПР ГОАПОУ</i>
Члены	<i>«ЛКТиДХ»</i>
государственной	<i>Ганьшина В.В – старший мастер ГОАПОУ</i>
экзаменационной	<i>«ЛКТиДХ»</i>
комиссии:	<i>Мелихова Н.П. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
Секретарь	
государственной	<i>Логачева Г.А. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
экзаменационной	<i>Шамрило Ю.Д. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
комиссии:	
Секретарь	
государственной	<i>Мелихова Н.П. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТиДХ»</i>
экзаменационной	
комиссии:	

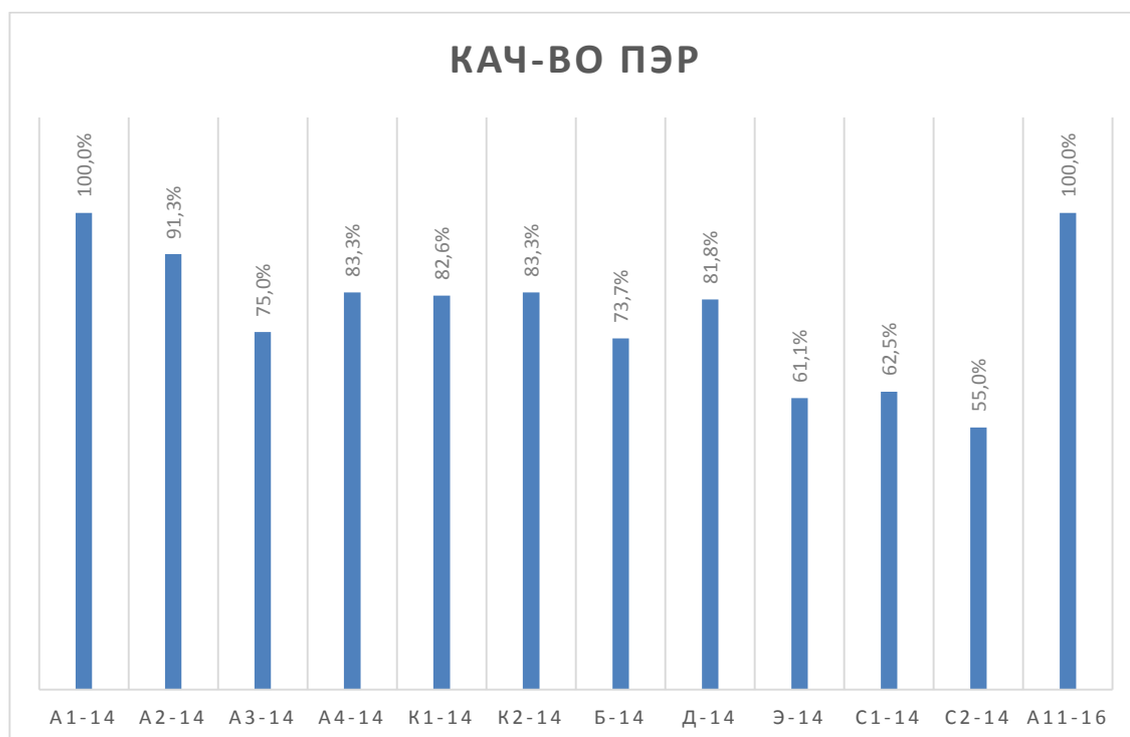
Группа №	C1-14, C2-14
Профессия СПО	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин
Председатель государственной экзаменационной комиссии	<i>Пикалов Сергей Сергеевич – директор производства ООО «Джапаавто»</i>
Зам. председателя:	<i>Иванилова О.Б. – зам. директора по УПР ГОАПОУ «ЛКТuДХ»</i>
Члены государственной экзаменационной комиссии:	<i>Ганьшина В.В. – ст. мастер ГОАПОУ «ЛКТuДХ»</i> <i>Панов А.Н. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТuДХ»</i> <i>Шамрило Ю.Д. преподаватель ГОАПОУ «ЛКТuДХ»</i>
Секретарь государственной экзаменационной комиссии:	<i>Логачева Г.А. – преподаватель ГОАПОУ «ЛКТuДХ»</i>



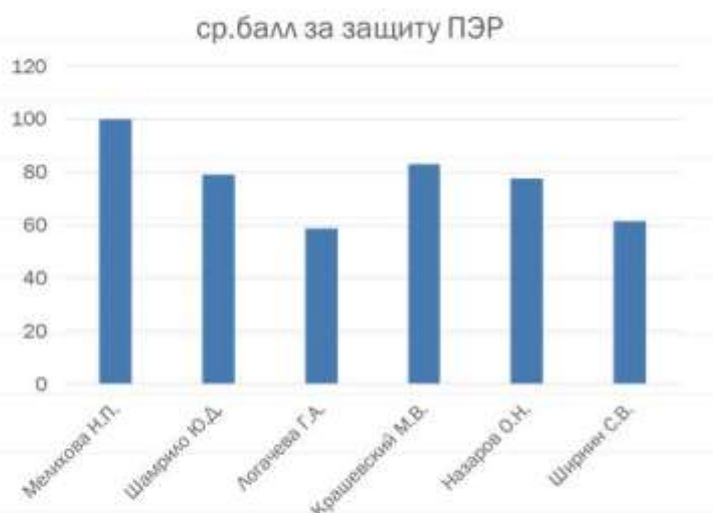
3.2. Защита письменных экзаменационных работ

Выпуск июнь 2017 (очная форма обучения)

№ п/п	№ группы	Профессия	Кол-во уч-ся	Доп. уч-ся	Защита ПЭР			% усп.	кач-во ПЭР	ср балл
					5	4	3			
1	A11-16	Автомеханик	21	21	16	5	0	100%	100,0%	4,76
2	A1-14	Автомеханик	24	24	16	8	0	100%	100,0%	4,67
3	A2-14	Автомеханик	23	23	14	7	2	100%	91,3%	4,52
4	A3-14	Автомеханик	24	24	11	7	6	100%	75,0%	4,21
5	A4-14	Автомеханик	24	24	15	5	4	100%	83,3%	4,46
6	K1-14	Машинист крана (авт)	23	23	11	8	4	100%	82,6%	4,30
7	K2-14	Машинист крана (авт)	25	24	10	10	4	100%	83,3%	4,25
8	Б-14	Машинист крана (баш,козл,мост)	19	19	3	11	5	100%	73,7%	3,89
9	Д-14	Машинист ДСМ	22	22	8	10	4	100%	81,8%	4,18
10	Э-14	Электромеханик по ТХО	21	18	0	11	7	100%	61,1%	3,61
11	С1-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	25	24	11	4	9	100%	62,5%	4,08
12	С2-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	22	20	3	8	9	100%	55,0%	3,70
Итого выпуск 2017			273	266	118	94	54	100%	79%	4,22



Руководители ПЭР	кэч-во	ср балл
Мелихова Н.П.	100	4,65
Шамрило Ю.Д.	79,2	4,3
Логачева Г.А.	58,8	3,9
Крашевский М.В.	83	4,28
Назаров О.Н.	77,8	4,04
Ширнин С.В.	61,6	3,61
Среднее по колледжу 2017	79%	4,22
2016 ГОД	82%	4,38



Защита письменных работ проводилась согласно графика проведения ГИА. Темы ПЭР соответствовали квалификационным требованиям профессий. Все работы выполнены в печатном виде, 100% из них представлены с мультимедийными презентациями, что придавало экзаменационной работе творческий характер и увеличивало наглядность.

Мониторинг защиты ПЭР по годам выпуска

Показатели	2017	2016	2015	2014	2013
Кол-во студентов	266	235	228	256	224
Качество знаний	79%	84,3 %	90%	70 %	70%
Средний балл	4,2	4,43	4,51	4,1	4,16

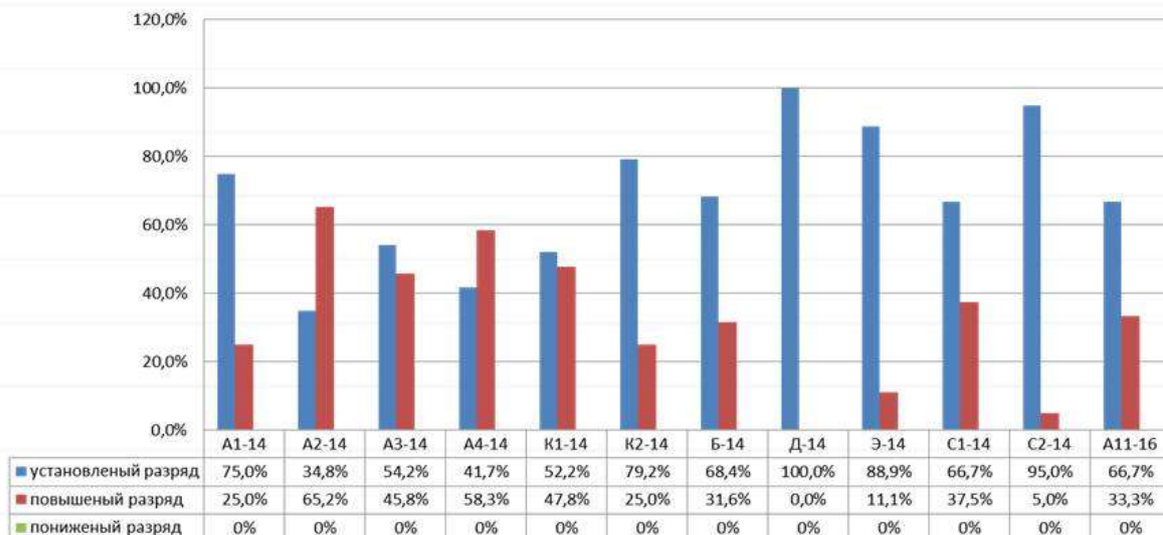
3.3 Анализ качества выпускных практических квалификационных работ и уровня профессиональной подготовки выпускников.

Выпускные практические квалификационные работы проводились в лабораториях и мастерских колледжа по графику составленному старшим мастером и утвержденному Зам.директора по УПР. Лаборатории и мастерские колледжа оснащены всем необходимым технологическим оборудованием максимально приближенным к производственному процессу на предприятиях.

Результаты выполнения ВПКР сведены в таблицу.

№ п/п	№ группы	Профессия	Кол-во уч-ся	Доп. уч-ся	кач-во ВПКР	ср.балл	Присвоенный разряд					
							уст		пов		ниж	
							КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
1	A11-16	Автомеханик	21	21	100,0%	4,71	14	66,7	7,0	33,3	0	0%
2	A1-14	Автомеханик	24	24	100,0%	4,25	18	75,0	6	25,0	0	0%
3	A2-14	Автомеханик	23	23	100,0%	4,65	8	34,8	15	65,2	0	0%
4	A3-14	Автомеханик	24	24	91,7%	4,38	13	54,2	11	45,8	0	0%
5	A4-14	Автомеханик	24	24	100,0%	4,83	10	41,7	14	58,3	0	0%
6	K1-14	машинист крана (авт)	23	23	100,0%	4,48	12	52,2	11	47,8	0	0%
7	K2-14	машинист крана (авт)	25	24	75,0%	4,29	19	79,2	6	25,0	0	0%
8	Б-14	Машинист крана (баш,козл,мост)	19	19	84,2%	4,16	13	68,4	6	31,6	0	0%
9	Д-14	Машинист ДСМ	22	22	90,9%	4,45	22	100		0,0	0	0%
10	Э-14	электромеханик по ТХО	21	18	61,1%	3,61	16	88,9	2	11,1	0	0%
11	С1-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	25	24	91,7%	4,46	16	66,7	9	37,5	0	0%
12	С2-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	22	20	95,0%	4,35	19	95,0	1	5,0	0	0%
итого выпуск 2017			273	266	91%	4,39	180	68,5	88,0	32,1	0	0,0%

Выпускные практические квалификационные работы



Среднее значение за 2017 год
 Установленный разряд – 68,5%
 Повышенный разряд – 31,5 %

Сводные данные результатов выполнения выпускных практических работ по профессиям СПО

Группы	Профессии СПО	кол-во	кач-во	ср.балл	уст.разряд.	пов.разряд
A1, A2, A3, A4-14, A11-16	Автомеханик	116	89,9%	4,52	54,46%	45,54%
K1, K2, Б-14	Машинист крана (крановщик)	66	86,4%	4,31	66,59%	33,41%
Д-14	Машинист ДСМ	22	82%	4,18	100,00%	0,00%
Э-14	Электромеханик	18	61%	3,61	88,89%	11,11%
С1-14, С2-14	Слесарь по ремонту	44	59%	3,89	80,83%	21,25%

Мониторинг защиты ВПКР по годам выпуска

Показатели	2017	2016	2015	2014	2013
Кол-во студентов	266	235	228	256	224
Кач-во знаний	91%	97%	93%	90%	94%
Кол-во повышенных разрядов	32,1%	39,1%	37,28%	26%	35%

3.4 Количество дипломов с отличием

№ п/п	№ группы	Профессия	Диплом с отличием	Мастер п/о
1	A11-16 (на базе 11 классов)	Автомеханик	14	Ртищева Н.П.
2	A1-14	Автомеханик	2	Пономарева Е.И.
3	A2-14	Автомеханик	2	Ртищева Н.П.
4	A3-14	Автомеханик	4	Тонких Г.А.
5	A4-14	Автомеханик	4	Соловьева Г.А.
6	K1-14	Машинист крана (авт)	0	Кузнецов А.И.
7	K2-14	Машинист крана (авт)	1	Голиков С.Ю.
8	Б-14	Машинист крана (баш,козл,мост)	0	Кузнецова А.А.
9	Д-14	Машинист ДСМ	2	Тихонова О.Н.
10	Э-14	Электромеханик по ТХО	0	Ширнин С.В.
11	С1-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	1	Цуканова
12	С2-14	Слесарь по ремонту строит. Машин	0	Ганьшина Э.Г.
Итого выпуск 2017			30	



4. Демонстрационный экзамен

На основании приказов Управления образования и науки №1480 от 28.12.2016г «Об утверждении перечня центров проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия и №499 от 15.05.2017 «Об участии в пилотной апробации проведения демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс Россия» и приказов по колледжу №02-01/186 от 30 декабря 2016 года «О подготовке к проведению демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс Россия» и №02-01/7716 мая 2017 года «О проведении демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс Россия» с 19.06.2017г по 24.06.2017 в колледже проводилась апробация демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей у выпускников группы А1-14, обучающихся по профессии СПО 23.01.03 Автомеханик (квалификация Слесарь по ремонту автомобилей)

Результаты демонстрационного экзамена сведены в таблицу

№	ФИО	Балл (в разрезе модулей)				
		А	В	С	Д	Е
1.	Богачев Даниил Алексеевич	10,40	2,20	11,50	9,50	12,70
2.	Гончаров Алексей Николаевич	9,30	2,90	14,00	14,70	16,20
3.	Евсович Иван Иванович	14,30	16,20	15,20	10,20	11,00
4.	Иванников Дмитрий Андреевич	10,20	16,60	16,00	13,60	13,90
5.	Ключников Александр Васильевич	12,90	5,30	10,50	10,10	11,80
6.	Косых Александр Вячеславович	13,50	11,95	18,00	12,00	15,90
7.	Кукса Никита Алексеевич	10,10	11,15	11,00	8,10	8,00
8.	Кукушкин Владимир Андреевич	10,00	13,25	15,40	10,60	14,50
9.	Овчинников Александр Александрович	10,50	17,00	18,10	14,10	12,10
10.	Пишков Александр Сергеевич	8,50	10,65	10,00	14,30	9,90
11.	Правда Николай Александрович	11,60	12,40	14,20	12,60	11,80
12.	Пшенников Юрий Васильевич	8,50	13,70	15,70	13,80	12,10
13.	Разливаев Евгений Алексеевич	11,40	15,70	15,70	14,00	7,70
14.	Синицын Антон Алексеевич	13,90	17,40	16,30	14,60	11,60
15.	Спирин Александр Александрович	13,90	11,25	13,50	10,90	10,90
16.	Суханов Александр Сергеевич	0,00	15,75	0,00	14,20	12,20
17.	Сычев Артём Иванович	11,00	18,50	18,60	14,00	13,50
18.	Тамбовцев Дмитрий Сергеевич	14,00	16,40	16,40	13,80	14,50
19.	Фомин Денис Сергеевич	12,80	10,00	15,60	11,30	11,50
20.	Хамракулов Евгений Вячеславович	13,00	10,35	14,00	13,80	12,90
21.	Черешнев Алексей Сергеевич	12,40	11,55	12,50	13,80	11,80
22.	Щенников Александр Владимирович	11,40	17,00	18,80	15,20	11,30
23.	Щенников Владимир Александрович	12,00	15,60	18,60	15,20	14,90
24.	Юшин Дмитрий Владимирович	14,00	16,60	17,00	12,30	11,50

Максимальные и минимальные результаты демонстрационного экзамена



Результаты Демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills компетенция "Ремонт и обслуживание легковых автомобилей"

Результат	ФИО	Балл (в разрезе модулей)					итого
		A	B	C	D	E	
1	Щенников Владимир Александрович	12	15,6	18,6	15,2	14,9	76,3
2	Сыгчев Артём Иванович	11	18,5	18,6	14	13,5	75,6
3	Гамбовцев Дмитрий Сергеевич	14	16,4	16,4	13,8	14,5	75,1
22	Кукса Никита Алексеевич	10,1	11,15	11	8,1	8	48,35
23	Богачев Даниил Алексеевич	10,4	2,2	11,5	9,5	12,7	46,3
24	Суханов Александр Сергеевич	0	15,75	0	14,2	12,2	42,15
	средний показатель	11,23	12,89	14,44	12,78	12,26	63,60

Согласно рейтинга участников демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в рамках пилотной апробации в 2017 году по компетенции "Ремонт и обслуживание легковых автомобилей" размещенного на официальном сайте Ворлдскиллс Россия (<http://worldskills.ru/wp-content/uploads/2017/07/Remont-i-obsluzhivanie-legkovykh-avtomobiley.pdf>). Из 1574 участников демонстрационного экзамена Щенников Владимир занял 192 место (лучший результат) и 1318 место Суханов Александр (худший результат). Следует отметить, что Суханов Александр не смог присутствовать по семейным обстоятельствам на 2-х модулях (A, D). Результат Богачева Данилы – 1225.

По оценке главного эксперта ДЭ Кондратовича Андрея Юрьевича (г.Москва) подготовка студентов по профессии автомеханик в колледже находится на высоком и конкурентоспособном уровне. Материально-техническая база колледжа полностью соответствует современным требованиям и инфраструктурному листу WSR.

Результаты проведения демонстрационного экзамена (ДЭ)

Результат национального чемпионата	Максимальный балл регионального этапа чемпионата	Минимальный балл ДЭ	Средний балл ДЭ	Максимальный балл ДЭ
96,8	88,0	42,15	63,6	76,3

5. Выводы и рекомендации по дальнейшему совершенствованию качества профессионального образования.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников, приведенные в таблицах, показали достаточный уровень подготовки выпускников при 100% успеваемости. Процент качества составил на защите ПЭР – 79%, при выполнении практических квалификационных работ – 90,9%, количество выпускников, выпущенных с повышенным разрядом составило 32,1%, дипломов с отличием 30 (11,3%).

Темы письменных экзаменационных работ соответствовали содержанию производственной практики, объему знаний, умений и навыков, предусмотренных ФГОС СПО. Повторение тем письменных экзаменационных работ по профессиям в рамках учебной группы не наблюдалось. Выполнение письменной экзаменационной работы осуществлялось по заданиям, составленным преподавателями профессионального цикла и утвержденным заместителем директора по УПР. В период выполнения письменной экзаменационной работы обучающиеся получали необходимую помощь от руководителей письменных экзаменационных работ, мастеров производственного обучения на групповых и индивидуальных консультациях. До начала государственной итоговой аттестации

проверялось выполнение письменных экзаменационных работ и составлялся письменный отзыв.

Все ПЭР соответствовали содержанию и соответствовали требованиям оформления. Следует отметить и то, что всеми руководителями ПЭР составлены письменные отзывы на каждую из работ.

Сравнительный анализ государственной (итоговой) аттестации выпускников 2017 года с результатами выпуска 2016-2013 годов показывает стабильно высокие результаты качества образования выпускников по всем показателям. Это обусловлено увеличением требовательности к качеству выполнения практических и письменных экзаменационных работ. В связи, с чем приоритет внутреннего контроля администрации колледжа на 2017-2018 учебный год будет отдан качеству проведения учебных занятий, внедрению новых методик в образовательный процесс и усилению контроля посещаемости обучающимися учебных занятий.

Выводы и рекомендации по дальнейшему совершенствованию качества профессионального образования:

- совершенствование имеющихся методических материалов, внедрение современных методик в образовательный процесс, обеспечивающих повышение качества профессионального образования и реализацию ФГОС СПО;
- совершенствование форм участия работодателей (социальных партнеров) на процедурах ГИА;
- усиление контроля за качеством организации и проведения выпускных практических квалификационных;

В целом государственная итоговая аттестация обучающихся по основным профессиональным образовательным программам в ГОАПОУ «ЛКТиДХ» прошла организованно в установленные сроки, в соответствии с «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» утвержденным приказом Министерством образования и науки от 16.08.2013г № 968

Зам. директора по УПР

Иванилова О.Б.