

**Итоговые данные
педагогического анализа-мониторинга
результатов Федерального интернет-экзамена
в сфере профессионального образования**

Таблица 1 – Количественные показатели участия в ФЭПО студентов ссуза по специальностям

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество сеансов тестирования				
		ФЭПО-30	ФЭПО-31	ФЭПО-32	ФЭПО-33	ФЭПО-34
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	76	-	47	-	52
09.02.02	Компьютерные сети	73	-	59	-	56
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	50	-	74	-	77
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	-	-	-	-	54
09.02.07	Информационные системы и программирование	-	-	-	-	43
10.02.01	Организация и технология защиты информации	49	-	60	-	68
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	75	-	71	-	47
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	67	-	91	-	49
38.02.07	Банковское дело	60	-	76	-	64

Таблица 2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участ ники	ссуз	участ ники	ссуз	участ ники	ссуз	участ ники	ссуз	участ ники
ГСЭ	Английский язык	100%	100%	-	100%	91%	96%	-	100%	100%	95%
ГСЭ	Основы философии	-	67%	-	-	-	95%	-	-	100%	100%
МЕН	Информатика	-	74%	-	91%	100%	96%	-	-	-	99%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	77%	92%	-	90%	100%	100%	-	100%	100%	100%
ПД	Основы электротехники	42%	55%	-	56%	-	90%	-	-	-	96%
ПД	Техническая механика	69%	71%	-	100%	-	100%	-	-	-	95%

Таблица 3 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (09.02.02 - Компьютерные сети)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Основы философии	-	100%	-	97%	100%	100%	-	99%	100%	100%
МЕН	Информатика	93%	96%	-	100%	100%	93%	-	100%	-	-
ПД	Безопасность жизнедеятельности	100%	97%	-	100%	100%	96%	-	97%	100%	100%
ПД	Инженерная графика	57%	86%	-	89%	-	75%	-	81%	-	-
ПД	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	100%	-	79%	-	-	-	100%	95%	95%

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (09.02.04 - Информационные системы (по отраслям))

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Английский язык	87%	84%	-	97%	-	88%	-	99%	-	94%
ГСЭ	Основы философии	-	100%	-	98%	-	98%	-	98%	100%	100%
МЕН	Информатика	100%	98%	-	100%	100%	100%	-	-	-	100%
МЕН	Элементы высшей математики	-	85%	-	86%	-	79%	-	95%	100%	89%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	84%	93%	-	96%	100%	93%	-	94%	96%	98%
ПД	Основы экономики	-	94%	-	-	70%	68%	-	-	-	-

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (09.02.06 - Сетевое и системное администрирование)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Психология общения	-	100%	-	93%	-	90%	-	90%	76%	85%
МЕН	Информатика	-	-	-	95%	-	-	-	96%	93%	91%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	-	100%	-	-	-	100%	-	95%	96%	92%

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (09.02.07 - Информационные системы и программирование)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
МЕН	Экологические основы природопользования	-	-	-	-	-	100%	-	100%	100%	93%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	-	100%	-	-	-	100%	-	98%	100%	99%
ПД	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	91%	-	78%	-	93%	-	94%	93%	94%

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (10.02.01 - Организация и технология защиты информации)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Основы философии	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	100%
МЕН	Информатика	-	95%	-	80%	94%	90%	-	-	-	100%
МЕН	Математика	-	91%	-	-	-	100%	-	21%	94%	97%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	95%	95%	-	-	100%	97%	-	100%	96%	96%
ПД	Документационное обеспечение управления	100%	98%	-	85%	87%	92%	-	-	-	100%
ПД	Экономика организации (предприятия)	92%	93%	-	56%	60%	50%	-	98%	-	-

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (23.02.03 - Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Английский язык	-	90%	-	81%	100%	95%	-	91%	-	87%
ГСЭ	Основы философии	-	97%	-	95%	-	95%	-	98%	93%	94%
МЕН	Информатика	100%	86%	-	86%	93%	94%	-	91%	-	92%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	-	91%	-	97%	95%	93%	-	92%	100%	95%
ПД	Инженерная графика	-	77%	-	87%	44%	95%	-	92%	-	89%
ПД	Материаловедение	59%	66%	-	55%	-	87%	-	99%	100%	95%
ПД	Техническая механика	89%	77%	-	85%	-	91%	-	78%	-	50%

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (23.02.05 - Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного))

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Английский язык	-	95%	-	-	100%	100%	-	-	-	-
ГСЭ	История	-	100%	-	-	-	92%	-	-	83%	91%
МЕН	Информатика	100%	98%	-	-	100%	100%	-	-	-	100%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	-	100%	-	-	-	-	-	100%	92%	92%
ПД	Материаловедение	67%	67%	-	-	70%	85%	-	100%	100%	100%
ПД	Техническая механика	74%	74%	-	-	100%	98%	-	-	-	100%

Таблица 4.2 – Мониторинг результатов обучения студентов ссуза и образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, по дисциплинам циклов ФГОС (38.02.07 - Банковское дело)

Цикл ФГОС	Дисциплина	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго									
		ФЭПО-30		ФЭПО-31		ФЭПО-32		ФЭПО-33		ФЭПО-34	
		ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники	ссуз	участники
ГСЭ	Английский язык	85%	96%	-	93%	85%	96%	-	98%	-	98%
ГСЭ	Основы философии	-	99%	-	97%	100%	100%	-	98%	100%	79%
МЕН	Информатика	-	97%	-	-	86%	86%	-	100%	-	-
ПД	Анализ финансово-хозяйственной деятельности	72%	76%	-	91%	-	-	-	90%	-	78%
ПД	Безопасность жизнедеятельности	92%	94%	-	93%	92%	94%	-	98%	100%	96%
ПД	Финансы, денежное обращение и кредит	69%	85%	-	100%	-	85%	-	99%	87%	97%

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Основы философии» цикла ГСЭ ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	16	0%	13%	25%	62%	100%	+
09.02.02	Компьютерные сети	20	0%	0%	10%	90%	100%	+
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	15	0%	6%	7%	87%	100%	+
10.02.01	Организация и технология защиты информации	30	0%	4%	23%	73%	100%	+
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	16	7%	12%	6%	75%	93%	+
38.02.07	Банковское дело	30	0%	7%	13%	80%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Английский язык» цикла ГСЭ ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз						Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности				Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	20	0%	20%	20%	60%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Экологические основы природопользования» цикла МЕН ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.07	Информационные системы и программирование	13	0%	31%	23%	46%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Математика» цикла МЕН ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
10.02.01	Организация и технология защиты информации	19	6%	5%	42%	47%	94%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Информатика» цикла МЕН ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	13	7%	8%	54%	31%	93%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» цикла ПД ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	16	0%	25%	50%	25%	100%	+
09.02.02	Компьютерные сети	18	0%	0%	28%	72%	100%	+
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	43	4%	7%	33%	56%	96%	+
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	24	4%	21%	42%	33%	96%	+
09.02.07	Информационные системы и программирование	15	0%	20%	67%	13%	100%	+
10.02.01	Организация и технология защиты информации	19	4%	32%	32%	32%	96%	+
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	13	0%	15%	77%	8%	100%	+
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	13	8%	15%	54%	23%	92%	+
38.02.07	Банковское дело	18	0%	0%	11%	89%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Материаловедение» цикла ПД ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	18	0%	22%	22%	56%	100%	+
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	12	0%	0%	58%	42%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «История» цикла ГСЭ ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	24	17%	29%	33%	21%	83%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» цикла ПД ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.02	Компьютерные сети	18	5%	6%	39%	50%	95%	+
09.02.07	Информационные системы и программирование	15	7%	53%	27%	13%	93%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Элементы высшей математики» цикла МЕН ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	19	0%	16%	37%	47%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит» цикла ПД ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз						Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности				Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	
			первый	второй	третий	четвертый		
38.02.07	Банковское дело	16	13%	25%	62%	0%	87%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Психология общения» цикла ГСЭ ФГОС СПО (ФЭПО-34)

Шифр специальности	Наименование	Ссуз					Процент студентов в на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	17	24%	29%	29%	18%	76%	+

Таблица 2.1 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплинам (ФЭПО-34)

Дисциплина	Количество студентов	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия оценки результатов обучения
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий			
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	16	100%	+
Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)	18	100%	+
Физика (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения			
Биология (цикл общеобразовательных дисциплин)	12	100%	+
Информатика (цикл общеобразовательных дисциплин)	22	91%	+
История (цикл общеобразовательных дисциплин)	14	100%	+
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	15	100%	+
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации			
Биология (цикл общеобразовательных дисциплин)	15	100%	+
История (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	14	100%	+
09.02.02 Компьютерные сети			
Иностранный язык (английский язык) (цикл общеобразовательных дисциплин)	15	100%	+
09.02.06 Сетевое и системное администрирование			
Информатика (цикл общеобразовательных дисциплин)	25	100%	+
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	24	100%	+
Обществознание (включая экономику и право) (цикл общеобразовательных дисциплин)	22	100%	+
Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)	15	100%	+
09.02.07 Информационные системы и программирование			
Информатика (цикл общеобразовательных дисциплин)	12	100%	+
Обществознание (включая экономику и право) (цикл общеобразовательных дисциплин)	19	100%	+

Дисциплина	Количество студентов	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия оценки результатов обучения
Основы безопасности жизнедеятельности (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	94%	+
10.02.01 Организация и технология защиты информации			
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
Обществознание (включая экономику и право) (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)	18	100%	+
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин			
История (цикл общеобразовательных дисциплин)	19	95%	+
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	15	80%	+
Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)	20	100%	+
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)			
Информатика (цикл общеобразовательных дисциплин)	14	100%	+
История (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
Основы безопасности жизнедеятельности (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
38.02.07 Банковское дело			
Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)	17	100%	+
Основы безопасности жизнедеятельности (цикл общеобразовательных дисциплин)	19	100%	+
Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)	16	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Математика (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	16	0%	25%	50%	25%	100%	+
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	15	0%	20%	33%	47%	100%	+
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	14	0%	50%	50%	0%	100%	+
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	24	0%	0%	33%	67%	100%	+
10.02.01	Организация и технология защиты информации	17	0%	0%	41%	59%	100%	+
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	15	20%	47%	33%	0%	80%	+
38.02.07	Банковское дело	17	0%	0%	24%	76%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Русский язык (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	18	0%	5%	28%	67%	100%	+
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	15	0%	0%	87%	13%	100%	+
10.02.01	Организация и технология защиты информации	18	0%	6%	11%	83%	100%	+
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	20	0%	40%	50%	10%	100%	+
38.02.07	Банковское дело	16	0%	6%	50%	44%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Иностранный язык (английский язык) (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Выполнение критерия	
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.02	Компьютерные сети	15	0%	0%	0%	100%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «История (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз						Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности				Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	
			первый	второй	третий	четвертый		
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	14	0%	7%	43%	50%	100%	+
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	17	0%	0%	29%	71%	100%	+
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	19	6%	5%	5%	84%	94%	+
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	17	0%	0%	41%	59%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз						Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности				Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.07	Информационные системы и программирование	17	6%	0%	59%	35%	94%	+
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	17	0%	29%	65%	6%	100%	+
38.02.07	Банковское дело	19	0%	15%	53%	32%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Физика (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	17	0%	0%	29%	71%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Информатика (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	22	8%	14%	64%	14%	92%	+
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	25	0%	16%	68%	16%	100%	+
09.02.07	Информационные системы и программирование	12	0%	0%	25%	75%	100%	+
23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	14	0%	43%	7%	50%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Биология (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерия
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					
			первый	второй	третий	четвертый		
09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	12	0%	9%	83%	8%	100%	+
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	15	0%	0%	67%	33%	100%	+

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов ссуза по дисциплине «Обществознание (включая экономику и право) (цикл общеобразовательных дисциплин)» (ФЭПО-34)

Шифр профессии / специальности	Наименование профессии / специальности	Ссуз					Выполнение критерия	
		Количество студентов	Процент студентов, находящихся на уровне обученности					Процент студентов на уровне обученности не ниже второго
			первый	второй	третий	четвертый		
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	22	0%	4%	55%	41%	100%	+
09.02.07	Информационные системы и программирование	19	0%	6%	47%	47%	100%	+
10.02.01	Организация и технология защиты информации	17	0%	0%	35%	65%	100%	+