

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
(СПбГУТ)

Смоленский колледж телекоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
(СКТ(ф)СПбГУТ)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор СПбГУТ

Киричек Р.В.

»  2023 г.



ОТЧЕТ

о работе Государственных экзаменационных комиссий за 2023 год

Смоленского колледжа телекоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»

Смоленск,
2023г.

Сводные результаты Государственной итоговой аттестации выпускников по специальностям

Специальность	Форма обучения	Дипломное проектирование							Количество ВКР, выполненных				Количество ВКР			Абс. успеваемость (%)	Кач. успеваемость (%)	Кол-во дипломов с отличием	Кол-во выданных академ. справок
		Допущено		Оценки				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию				
		Количество	%	Отлично	Хорошо	Удовлетв.	Неудовлетв.												
09.02.02	Очн.	20	100	10	7	3	0	4,35	0	0	0	1	1	0	0	100	85,0	2	0
	Всего	20	100	10	7	3	0	4,35	0	0	0	1	1	0	0	100	85,0	2	0
09.02.07	Очн.	8	100	6	1	1	0	4,6	0	0	0	8	0	0	0	100	87,5	2	0
	Всего	8	100	6	1	1	0	4,6	0	0	0	8	0	0	0	100	87,5	2	0
09.02.03	Очн.	50	100	28	16	6	0	4,4	0	1	0	50	1	1	0	100	88,0	5	0
	Заочн.	10	100	3	4	3	0	4,0	0	0	0	10	0	0	0	100	70,0	1	0
	Всего	60	100	31	20	9	0	4,4	0	1	0	60	1	1	0	100	85,0	6	0
11.02.08	Очн.	38	100	17	18	3	0	4,2	0	0	0	0	0	0	0	100	92,1	3	0
	Заочн.	12	100	8	2	2	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	100	83,3	2	0
	Всего	50	100	25	20	5	0	4,4	0	0	0	0	0	0	0	100	90,0	5	0
11.02.09	Очн.	39	100	20	13	6	0	4,4	0	0	0	1	4	0	0	100	84,6	6	0
	Заочн.	18	100	2	7	9	0	3,6	0	0	0	0	0	0	0	100	50,0	1	0
	Всего	57	100	22	20	15	0	4,1	0	0	0	1	4	0	0	100	73,7	7	0
11.02.11	Очн.	22	100	9	7	6	0	4,1	0	0	0	0	0	0	0	100	72,7	1	0
	Заочн.	10	100	6	3	1	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	100	90,0	0	0
	Всего	32	100	15	10	7	0	4,3	0	0	0	0	0	0	0	100	81,4	1	0
Всего по колледжу		227	100	109	78	40	0	4,3	0	1	0	69	6	1	0	100	92,0	23	0

Директор



Казаков А.В.

Исп. Иванешко И.В.
Тел. 8-4812380924

ОТЧЕТ

О работе Государственных экзаменационных комиссий за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

11.02.11 Сети связи и системы коммутации (базовая подготовка)

1. Качественный состав государственной комиссии:

Председатель ГЭК – Тюнин Вячеслав Олегович, начальник станционного цеха сервисного центра г. Смоленска
Смоленского филиала ПАО «Ростелеком».

Члены комиссии:

Заместитель председателя - Казаков А.В., директор колледжа;
Алфименков А.В., ведущий инженер станционного цеха сервисного центра г. Смоленска
Смоленского филиала ПАО «Ростелеком»;
Лунина Л.А., преподаватель высшей квалификационной категории;
Позднякова Н.Ю., преподаватель высшей квалификационной категории;

Секретарь

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов по конкретной специальности - защита дипломного проекта по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации (базовая подготовка).

3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации (базовая подготовка): выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

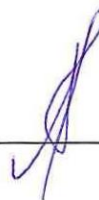
4. Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности: 11.02.11 Сети связи и системы коммутации (базовая подготовка)

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломное проектирование							Кол-во ДП, выполненных				Кол-во ДП				Абс. успеваемость (%)	Кач. успеваемость (%)	Кол-во дипломов с отл.	Кол-во выданных академ. справок
	Допущено		Оценка				Средний балл	Допущено		Оценка				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию					
	Кол-во	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.		Кол-во	%	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно													
Очная	-	-	-	-	-	-	-	22	100	9	7	6	-	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100	72,7	1	0
Заочная	-	-	-	-	-	-	-	10	100	6	3	1	-	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100	90	0	0
Всего	-	-	-	-	-	-	-	32	100	15	10	7	-	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100	81,4	1	0

5. Недостатки в подготовке студентов по специальности:

Разрабатывать больше дипломных проектов практической направленности.

Председатель ГЭК по специальности _____ Тюнин Вячеслав Олегович



ОТЧЕТ

О работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

09.02.02 Компьютерные сети

1. Качественный состав государственной экзаменационной комиссии:

Председатель ГЭК: Рудометкин Андрей Николаевич, начальник Департамента цифрового развития Смоленской области;

Члены комиссии: Казаков Андрей Викторович, директор Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ,
заместитель председателя комиссии;

Петров Владимир Анатольевич, начальник отдела информационной безопасности Смоленского филиала
ПАО «Ростелеком»;

Лощаков Евгений Викторович, преподаватель высшей квалификационной категории Смоленского
колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ;

Секретарь: Скряго Ольга Сергеевна, преподаватель высшей квалификационной категории Смоленского
колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ.

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов по конкретной специальности - защита дипломных проектов и дипломных работ по специальности 09.02.02 Компьютерные сети.

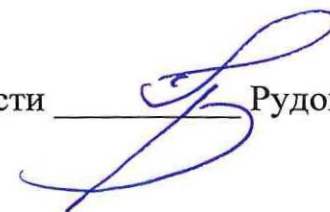
3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 09.02.02 Компьютерные сети: выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

4.Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности: 09.02.02 Компьютерные сети

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломное проектирование							Кол-во ДП/ДР, вып-х				Кол-во ДП/ДР			Абс. успеваемость (%)	Кач. успеваемость (%)	Кол-во дипломов с отл.	Кол-во выданных академ. справок		
	Допущено		Оценка					Средний балл	Допущено		Оценка					Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность					Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию
	Количество	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.	Количество		%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.														
Очная	-	-	-	-	-	-	-	20	100	10	7	3	0	4,35	0	0	0	1	1	0	0	100	85	2	0		
Всего	-	-	-	-	-	-	-	20	100	10	7	3	0	4,35	0	0	0	1	1	0	0	100	85	2	0		

5.Недостатки в подготовке студентов по специальности: недостатков нет.

Председатель Государственной экзаменационной комиссии по специальности _____ Рудометкин А. Н.



ОТЧЕТ

О работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

1. Качественный состав Государственной экзаменационной комиссии:

Председатель ГЭК:	Щербакова Татьяна Олеговна, первый заместитель начальника Департамента цифрового развития Смоленской области;
Члены комиссии:	Иванешко Ирина Васильевна, заместитель директора по учебной работе, заместитель председателя комиссии; Комиссаров Ярослав Анатольевич, начальник отдела эксплуатации и внедрения информационных систем ОГАУЗ «СОМИАЦ» г.Смоленска; Мохнач Оксана Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории;
Секретарь:	Шаманова Оксана Олеговна, преподаватель высшей квалификационной категории.

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов по конкретной специальности - защита дипломной работы по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

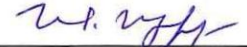
3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах: выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

4.Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности: 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломная работа							Количество ДР, вып-х				Количество ДР			Абсолютная успеваемость (%)	Качественная успеваемость (%)	Количество дипломов с отличием	Количество выданных академических справок
	Допущено		Оценка				Средний балл	Допущено		Оценка				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию				
	Количество	%	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		Количество	%	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно												
Очная	-	-	-	-	-	-	-	50	100	28	16	6	0	4,44	0	1	0	50	1	1	0	100	88,0	5	0
Заочная	-	-	-	-	-	-	-	10	100	3	4	3	0	4,0	0	0	0	10	0	0	0	100	70,0	1	0
Всего	-	-	-	-	-	-	-	60	100	31	20	9	0	4,36	0	1	0	60	1	1	0	100	85,0	6	0

5.Недостатки в подготовке студентов по специальности:

- выбор однопользовательских СУБД некоторыми студентами

Председатель Государственной экзаменационной комиссии _____  Щербакова Татьяна Олеговна

ОТЧЕТ

О работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

09.02.07 Информационные системы и программирование

1. Качественный состав Государственной экзаменационной комиссии:

Председатель ГЭК: Щербакова Татьяна Олеговна, первый заместитель начальника Департамента цифрового развития Смоленской области;

Члены комиссии: Иванешко Ирина Васильевна, заместитель директора по учебной работе, заместитель председателя комиссии;
Комиссаров Ярослав Анатольевич, начальник отдела эксплуатации и внедрения информационных систем ОГАУЗ «СОМИАЦ» г.Смоленска;
Мохнач Оксана Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории;

Секретарь: Шаманова Оксана Олеговна, преподаватель высшей квалификационной категории.

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов по конкретной специальности - защита дипломной работы по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

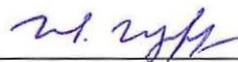
3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование: выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

4.Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломная работа							Количество ДР, вып-х				Количество ДР			Абсолютная успеваемость (%)	Качественная успеваемость (%)	Количество дипломов с отличием	Количество выданных академических справок
	Допущено		Оценка				Средний балл	Допущено		Оценка				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию				
	Количество	%	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		Средний балл	Количество	%	отлично	хорошо	удовлетворительно												
Очная	-	-	-	-	-	-	-	8	100	6	1	1	0	4,62	0	0	0	8	0	0	0	100	87,5	2	0
Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-	-	-	-	8	100	6	1	1	0	4,62	0	0	0	8	0	0	0	100	87,5	2	0

5.Недостатки в подготовке студентов по специальности:
- выбор однопользовательских СУБД

Председатель Государственной экзаменационной комиссии _____



Щербакова Татьяна Олеговна

ОТЧЕТ

о работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы

1. Качественный состав государственной комиссии:

Председатель ГЭК – Сенигов Александр Анатольевич, директор Сервисного центра г. Смоленска Смоленского филиала ПАО «Ростелеком»;
Ващенко Т.В. – заместитель председателя ГЭК, преподаватель высшей квалификационной категории.

Члены комиссии:

Зайковский П.Е. – начальник линейного цеха Центра эксплуатации Смоленского филиала ПАО «Ростелеком»;

Бадюл В.И. – преподаватель высшей квалификационной категории .

Секретарь ГЭК – Федотова Е.А. , преподаватель высшей квалификационной категории.

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав государственной итоговой аттестации студентов по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные: защита дипломного проекта; защита дипломной работы.

3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы.

Уровень подготовки студентов по специальности соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО). Студентами освоены профессиональные и общие компетенции, соответствующие основным видам профессиональной деятельности по специальности. Студенты знают: характеристики, состав оборудования и процессы обслуживания вызовов в цифровых системах коммутации, принципы функционирования управляющих устройств коммутационных станций, порядок ведения технической документации; принцип образования цифровых потоков, способы их объединения; конструкцию, порядок строительства и эксплуатацию линий связи; организацию производственной деятельности структурного подразделения телекоммуникационной компании. Студенты умеют: выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и кабельного оборудования по современным технологиям; методы и способы измерения электрических параметров линий связи; проводить измерения основных электрических характеристик систем передачи, обрабатывать результаты измерений и доводить их до норм; выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и

волоконно-оптических систем передачи; ориентироваться в условиях частой смены технологий; устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности; производить администрирование сетевого оборудования; выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного доступа; обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей; использовать программно-аппаратные средства защиты информации в многоканальных телекоммуникационных системах, информационно-коммуникационных сетях связи.

4. Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности: 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы:

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломное проектирование						Количество ДП, вып-х				Кол-во ДП			Абсолютная успеваемость (%)	Качественная успеваемость (%)	Количество дипломов с отличием	Количество выданных академ. справок
	Допущено		Оценки				Средний балл	Допущено		Оценки				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению				
кол	%	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	кол		%	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно												
Очная	-	-	-	-	-	-	39	100	20	13	6	0	4,36	0	0	0	1	4	0	0	100	84,6	6	0
Заочная	-	-	-	-	-	-	18	100	2	7	9	0	3,61	0	0	0	0	0	0	0	100	50,0	1	0
Всего	-	-	-	-	-	-	57	100	22	20	15	0	4,12	0	0	0	0	4	0	0	100	73,7	7	0

5. Недостатков в подготовке студентов по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы не выявлено.

Председатель ГЭК



Сенигов А.А.

ОТЧЕТ

О работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

11.02.08 Средства связи с подвижными объектами

1. Качественный состав государственной комиссии:

Председатель ГЭК: Сенигов Дмитрий Анатольевич, директор Смоленского регионального отделения Северо-Западного филиала ПАО «МегаФон»

Члены ГЭК:

Исакова Галина Михайловна, заведующий очным отделением Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ, заместитель председателя комиссии.

Ковалева Людмила Викторовна, преподаватель высшей квалификационной категории Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ;

Ковалев Юрий Николаевич, заместитель начальника КБ-3, руководитель группы электроники АО НИИ СТТ;

Кожекина Елена Николаевна, преподаватель первой квалификационной категории Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ, секретарь.

2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов - защита дипломных проектов по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами (углубленный уровень).

3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами: выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

4.Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами (углубленный уровень)

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломное проектирование							Кол-во ДП, вып-х				Кол-во ДП							
	Допущено		Оценка				Средний балл	Допущено		Оценка				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию	Абс. успеваемость (%)	Кач. успеваемость (%)	Кол-во дипломов с отл.	Кол-во выданных академ. справок	
	Количество	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.		Количество	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.													
Очная	-	-	-	-	-	-	-	17	100	8	9	0	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	2	0
Всего	-	-	-	-	-	-	-	17	100	8	9	0	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	100	100	2	0	

5. Недостатки в подготовке студентов по специальности: разрабатывать больше дипломных проектов исследовательского характера.

Председатель Государственной экзаменационной комиссии по специальности  Сенигов Дмитрий Анатольевич

ОТЧЕТ

О работе Государственной экзаменационной комиссии за 2023 год
по специальности среднего профессионального образования

11.02.08 Средства связи с подвижными объектами

1. Качественный состав государственной комиссии:

Председатель ГЭК: Сенигов Дмитрий Анатольевич, директор Смоленского регионального отделения Северо-Западного филиала ПАО «МегаФон»

Члены ГЭК: Исакова Галина Михайловна, заведующий очным отделением Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ, заместитель председателя комиссии.
Ковалева Людмила Викторовна, преподаватель высшей квалификационной категории Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ;
Ковалев Юрий Николаевич, заместитель начальника КБ-3, руководитель группы электроники АО НИИ СТТ;
Кожекина Елена Николаевна, преподаватель первой квалификационной категории Смоленского колледжа телекоммуникаций (ф) СПБГУТ, секретарь.


2. Конкретный перечень аттестационных испытаний, входящих в состав Государственной итоговой аттестации студентов - защита дипломных проектов по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами (базовый уровень).

3. Характеристика общего уровня подготовки студентов по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами: выпускники готовы к соответствующим видам профессиональной деятельности по специальности и сформированности соответствующих профессиональных и общих компетенций.

4.Итоговые результаты аттестации выпускников по специальности 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами (базовый уровень)

Форма обучения	Междисциплинарный экзамен							Дипломное проектирование							Кол-во ДП, вып-х				Кол-во ДП			Абс. успеваемость (%)	Кач. успеваемость (%)	Кол-во дипломов с отл.	Кол-во выданных академ. справок	
	Допущено		Оценка				Средний балл	Допущено		Оценка				Средний балл	По темам, предложенным студентами	По заявкам организаций, учреждений	В области поисковых исследований	С применением ЭВМ	Имеющих практическую ценность	Рекомендованных к внедрению	Рекомендованных к опубликованию					
	Количество	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.		Количество	%	отлично	хорошо	удовлет.	неудовлет.													
Очная	-	-	-	-	-	-	-	21	100	9	9	3	0	4,3	0	0	0	0	0	0	0	0	100	85,7	1	0
Заочная	-	-	-	-	-	-	-	12	100	8	2	2	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	100	83,3	2	0
Всего	-	-	-	-	-	-	-	33	100	17	11	5	0	4,4	0	0	0	0	0	0	0	0	100	84,8	3	0

5. Недостатки в подготовке студентов по специальности: разрабатывать больше дипломных проектов исследовательского характера.

Председатель Государственной экзаменационной комиссии по специальности  Сенигов Дмитрий Анатольевич