

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ученого совета СГТУ имени Гагарина Ю.А. по вопросу: «Утверждение дополнительных образовательных программ, программ профессионального обучения и размера оплаты за обучение»

г. Саратов

26 декабря 2023 года

На основании информации проректора по дополнительному образованию Ракевич И.В. Ученый совет

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить дополнительные профессиональные программы:

1.1. Повышения квалификации:

«Жизненный цикл транспортных сооружений» 20 часов по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство»;

«Адаптация иностранных обучающихся в образовательной организации» 36 часов по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»;

«Проектирование и организация адаптации иностранных обучающихся в образовательной среде» 72 часа по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»;

«Разработка программных решений» 40 часов по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»;

«Организация сетевого администрирования» 72 часа по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование».

1.2 Профессиональной переподготовки:

«Психологическое и психотерапевтическое консультирование» 1200 часов по направлению подготовки 37.03.01 «Психология»;

«Документационное и информационное обеспечение деятельности структурного подразделения образовательной организации» 256 часов по направлению подготовки 46.03.02 «Документоведение и архивоведение»;

«Геолого-геохимические исследования при строительстве скважин» 250 часов по направлению подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело».

2. Утвердить программу профессионального обучения:

2.1. Профессиональной подготовки:

«Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе» 350 часов на основе профессионального стандарта «Сварщик», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 ноября 2013 года № 701н.

3. Утвердить дополнительные общеразвивающие программы:

«Компьютерный дизайн» 144 часа;

«Флорист-дизайнер» 48 часов.

4. Утвердить размер оплаты за обучение по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения согласно приложению.

Заместитель председателя Ученого совета

О.Б. Мизякина

Ученый секретарь Ученого совета

А.В. Потапова

Согласовано:

Дата согласования

Проректор по
дополнительному
образованию
Заместитель
руководителя ИДДО

И.В. Ракевич

А.В. Агафонова

Приложение № 1 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.,

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Межотраслевой учебный центр «СГТУ – профи»
Стоимость обучения на 2024 г.

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
Профессиональная переподготовка			
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)			
<i>Кафедра «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей» (ОПБС)</i>			
1.	«Контролёр технического состояния автотранспортных средств» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	268	9 500
2.	«Контролёр технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	268	9 500
3.	«Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	256	9 500
4.	«Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	268	9 500
5.	«Независимая техническая экспертиза транспортных средств» по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» профиля «Организация и безопасность движения»	528	35 000
6.	«Специалист по организации и мониторингу дорожного движения» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	256	20 000
<i>Кафедра «Сварка и металлургия»</i>			
7.	«Лазерные технологии в машино – и приборостроении» по направлению 12.03.05 «Лазерная техника и лазерные технологии»	260	30 000
8.	«Технологические процессы сварки в современной промышленности» по направлению 15.03.01 «Машиностроение»	260	30 000

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
Кафедра «Материаловедение и биомедицинская инженерия»			
9.	«Инженерное дело в медико-биологической практике» по профилю направления 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» на основе профессионального стандарта 26.014 «Специалист в области разработки, сопровождения и интеграции технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий»	256	38 500
Институт энергетики			
Кафедра «Электроэнергетика и электротехника» (ЭЛЭТ)			
10.	«Сбыт электроэнергии» по направлению 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	256	28 000
11.	«Электроэнергетика и электроснабжение» по профилю направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» с применением профессионального стандарта 16.147 «Специалист в области проектирования систем электроснабжения и объектов капитального строительства»; профессионального стандарта 20.032 «Работник по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей»	256	36 000
Кафедра «Тепловая и атомная энергетика имени А.И. Андрющенко» (ТАЭ)			
12.	«Теплоэнергетика и теплотехника» по направлению 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» профиль «Энергообеспечение предприятий»	254	38 000
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)			
Кафедра «Системотехника и управление в технических системах» (СТУ)			
13.	«Метрология» по профилю направления 27.03.02 «Управление качеством»	288	27 500
Кафедра «Радиоэлектроника и телекоммуникации» (РТ)			
14.	«Телекоммуникационные системы и сети» по профилю направления 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»	1004	39 000
15.	«Телекоммуникационные системы и сети» по профилю направления 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи» на основе профессиональных стандартов 06.010 «Инженер технической поддержки в области связи (телекоммуникаций)», 06.018 «Инженер связи (телекоммуникаций)»	264	25 000
16.	«Телекоммуникационные системы и сети» по профилю направления 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи» на основе профессиональных стандартов 06.010 «Инженер технической поддержки в области связи (телекоммуникаций)», 06.018 «Инженер связи (телекоммуникаций)»	506	32 000
Кафедра «Информационная безопасность автоматизированных систем» (ИБС)			
17.	«Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну»	706	52 000

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
18.	«Специалист по тестированию в области информационных технологий» по профилям направлений 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» и 27.03.02 «Управление качеством» и на основе профессионального стандарта 06.004 «Специалист по тестированию в области информационных технологий»	256	39 000
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)			
Кафедра «Дизайн архитектурной среды»			
19.	«Дизайн интерьера жилых и общественных сооружений» по профилю направления 07.03.03 «Дизайн архитектурной среды»	300	54 800
Кафедра «Строительные материалы, конструкции и технологии» (СМКТ)			
20.	«Промышленное и гражданское строительство» по профилю направления 08.03.01 «Строительство»	502	48 600
21.	«Строительно-техническая экспертиза» по профилю направления 08.03.01 «Строительство»	550	40 000
Кафедра «Теплогазоснабжение и нефтегазовое дело» (ТНД)			
22.	«Водоснабжение и водоотведение» по профилю подготовки «Водоснабжение и водоотведение» направления 08.03.01 «Строительство»	626	39 000
23.	«Теплогазоснабжение и вентиляция» по профилю подготовки «Теплоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01 «Строительство»	800	65 000
24.	«Газоснабжение» по профилю подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01 «Строительство»	626	39 000
25.	«Добыча, транспорт и хранение газа, нефти и продуктов переработки» на основе направления подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело», на основе профессиональных стандартов: 19.003 «Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования» и 19.055 «Специалист по эксплуатации нефтепродуктоперекачивающей станции магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов»	260	37 000
26.	«Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» по профилю направления 08.03.01 «Строительство» на основе профессиональных стандартов 16.012 «Специалист по эксплуатации котлов на газообразном, жидком топливе и электронагреве», 16.014 «Специалист по эксплуатации трубопроводов и оборудования тепловых сетей», 16.064 «Инженер-проектировщик тепловых сетей», 16.065 «Инженер-проектировщик технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей»	360	37 000
27.	«Основы диагностирования и технологического контроля сооружений и объектов нефтегазовой отрасли» на основе профессионального стандарта 19.016 «Специалист по диагностике трубопроводов и технологического оборудования газовой отрасли»	260	48 500

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
28.	«Основы добычи нефти и газа» по направлению 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	260	40 000
29.	«Геолого-геохимические исследования при строительстве скважин» по направлению подготовки 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	250	34 500
Кафедра «Экология и техносферная безопасность» (ЭТБ)			
30.	«Техносферная безопасность» по профилю направления 20.03.01 «Техносферная безопасность»	256	31 500
Кафедра «Транспортное строительство» (ТСТ)			
31.	«Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей» по специальности 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей» на основе профессионального стандарта «Специалист по организации строительства»	524	27 500
32.	«Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей» по специальности 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей» на основе профессионального стандарта «Специалист по организации строительства»	1556	55 500
33.	«Геодезия» по направлению 08.03.01 «Строительство»	524	42 500
Социально-экономический институт (СЭИ)			
Кафедра «Физическая культура и спорт» (ФКС)			
34.	«Использование теории и методики классической йоги в рамках преподавания физической культуры» с учетом профессионального стандарта «Специалист по инструкторской и методической работе в области физической культуры и спорта»	318	39 500
Повышение квалификации			
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)			
Кафедра «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей» (ОПБС)			
1.	«Работник, назначенный в качестве лица, ответственного за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	60	6 000
2.	«Работник, назначенный в качестве лица, ответственного за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	30	4 000
3.	«Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	108	5 500

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
4.	«Независимая техническая экспертиза транспортных средств» по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» профиль «Организация и безопасность движения»	114	12 000
5.	«Специалист по организации и мониторингу дорожного движения» по профилю направления 23.04.01 «Технология транспортных процессов»	114	12 000
Кафедра «Сварка и металлургия»			
6.	«Эффективное использование оборудования и технологий сварочного производства» по направлению 15.03.01 «Машиностроение»	108	18 000
7.	«Проектирование и создание перспективного лазерного оборудования» по профилю направления 12.03.05 «Лазерная техника и лазерные технологии» на основе профессионального стандарта «Специалист в области проектирования и сопровождения производства оптоэлектронных приборов и комплексов»	108	7 000
8.	«Технология сварки и проектирование сварных конструкций» по профилю направления 15.03.01 «Машиностроение» на основе профессионального стандарта «Специалист сварочного производства»	108	7 000
Кафедра «Технология машиностроения» (ТМС)			
9.	«Оценка производственной технологичности изделий в конструкторско-технологической подготовке машиностроительных производств» по профилю направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» и на основе профессионального стандарта 40.031 «Специалист по технологиям механообрабатывающего производства в машиностроении», утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2017 г. № 274н	72	7 000
10.	«Разработка эффективных технологических процессов изготовления прецизионных изделий» по профилю направления 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» на основе профессионального стандарта 28.001 «Специалист по проектированию технологических комплексов механосборочных производств»	72	22 000
11.	«Нормирование точности на предприятиях оборонного промышленного комплекса машиностроительного профиля» по профилю направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» в соответствии с профессиональным стандартом: 40.031 «Специалист по технологиям механообрабатывающего производства в машиностроении»	72	12 000

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
12.	«Основы разработки управляющих программ и наладки станков с ЧПУ» по направлениям 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и на основе профессионального стандарта 40.013 «Разработка технологий и программ для станков с числовым программным управлением (ЧПУ)», утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2017 г. № 277н	16	7 500
13.	«Основы инженерных знаний» по профилю направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» на основе профессионального стандарта 40.031 «Специалист по технологиям механообрабатывающего производства в машиностроении»	72	12 000
Кафедра «Техническая механика и мехатроника» (ТММ)			
14.	«Инженерный анализ конструкций машиностроительных изделий с использованием программного продукта АРМ WinMachine» по профилю специальности (направления) 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	18	12 000
15.	«Программирование роботов-манипуляторов на основе пакета Kuki Sim pro» по профилю направления 15.03.06 «Мехатроника и робототехника»	16	5 000
Кафедра «Материаловедение и биомедицинская инженерия»			
16.	«Технологические процессы в материаловедение и термической обработке металлов» по профилю направления 22.03.01 «Материаловедение и технология новых материалов»	24	3 500
17.	«Особенности проектирования и моделирования биотехнических систем» по профилю направления 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» на основе профессионального стандарта 26.014 «Специалист в области разработки, сопровождения и интеграции технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий»	24	3 500
18.	«Производство и техническое обслуживание медицинской техники» по профилю направления 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии»	160	25 000
19.	«Технологии исследования структурно-морфологических и механических свойств материалов» по направлению 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов»	72	20 000
Кафедра «Инженерная геометрия и основы САПР»			
20.	«Монтаж и наладка электронного оборудования подъемных сооружений» по специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»	120	14 000
Институт энергетики			

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
Кафедра «Электроэнергетика и электротехника» (ЭЛЭТ)			
21.	«Релейная защита электроустановок 0,4 – 110 кВ» по профилю направления 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	74	12 500
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)			
Кафедра «Системотехника и управление в технических системах» (СТУ)			
22.	«Автоматизация обработки данных средствами Microsoft Excel» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» и на основе профессионального стандарта 06.022 «Системный аналитик»	18	5 200
23.	«Автоматизация производственных процессов средствами Microsoft Excel» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» и на основе профессионального стандарта 06.022 «Системный аналитик»	54	9 500
Кафедра «Информационная безопасность автоматизированных систем» (ИБС)			
24.	«Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных» по профилю направления 10.03.01 «Информационная безопасность»	74	13 580 для государствен ных гражданских и муниципаль ных служащих; 20 000 для иных юр. и физ. лиц
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)			
Кафедра «Дизайн архитектурной среды»			
25.	«Цифровые средства подачи проекта» по направлению 07.03.03 «Дизайн архитектурной среды»	82	8 000
Кафедра «Строительные материалы, конструкции и технологии» (СМКТ)			
26.	«Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)» по профилю направления 08.03.01 «Строительство» и на основе профессионального стандарта «Организатор строительного производства»	73	15 000
27.	«Сметное дело в строительстве. ГРАНД-Смета»	73	18 000

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
28.	«Проектирование зданий и сооружений I, II уровня ответственности» на основе профессионального стандарта «Организатор проектного производства в строительстве» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 марта 2017 г., регистрационный №45993)	73	15 000
29.	«Технологии информационного моделирования (ТИМ) в строительстве по средствам программного комплекса Renga» по профилю направления 08.03.01 «Строительство»	92	19 500
30.	«Строительный контроль» по направлению 08.03.01 «Строительство»	73	18 000
Кафедра «Теплогазоснабжение и нефтегазовое дело» (ТНД)			
31.	«Теплоснабжение промышленных предприятий» по направлению 08.03.01 «Строительство»	74	16 000
32.	«Водоснабжение и водоотведение промышленных предприятий» по направлению 08.03.01 «Строительство»	74	16 000
33.	«Геолого-геохимические исследования при строительстве скважин» по профилю направления 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	72	18 450
34.	«Государственный кадастровый учет и прикладной инжиниринг» по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» и на основе профессионального стандарта 10.001 «Специалист в сфере кадастрового учета»	72	12 000
35.	«Документальное обеспечение проектных задач в строительстве и нефтегазовом производстве» по профилю подготовки «Теплогазоснабжение и вентиляция» направления 08.03.01 «Строительство»	18	12 000
36.	«Инженерно-геологические изыскания» по профилю подготовки «Городской кадастр» направления 21.03.02 «Землеустройство и кадастры»	18	4 000
37.	«Маркшейдерские работы в нефтегазовой отрасли» по направлению 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	64	5 000
38.	«Инженерно-геодезические изыскания и геодезический мониторинг сооружений» по направлению 08.03.01 «Строительство»	32	11 800
39.	«Инженерно-геодезические изыскания и геодезический мониторинг сооружений» по направлению 08.03.01 «Строительство» (для студентов)	24	5 700
Кафедра «Транспортное строительство» (ТСТ)			
40.	«Дорожно-строительные материалы» по направлению 08.03.01 «Строительство», профиль «Автомобильные дороги, аэродромы и объекты транспортной инфраструктуры»	74	11 000
41.	«Дорожно-строительные материалы. Лабораторный контроль качества» по направлению 08.03.01 «Строительство», профиль «Автомобильные дороги, аэродромы и объекты транспортной инфраструктуры»	74	11 000

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
42.	«Жизненный цикл транспортных сооружений» по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» профиль «Автомобильные дороги, аэродромы и объекты транспортной инфраструктуры»	20	4 000
Социально-экономический институт (СЭИ)			
<i>Кафедра «Экономика и маркетинг» (ЭКМ)</i>			
43.	«Экономика предприятий и организаций» по направлению 38.03.01 «Экономика»	110	3 000
44.	«Бизнес-планирование и управление предприятием» по направлению 38.03.01 «Экономика»	110	3 000
Программы профессионального обучения			
Профессиональная подготовка по профессиям рабочих, должностям служащих			
1.	«Бетонщик» (2 разряд) на основе профессионального стандарта 16.044 «Бетонщик»	144	9 500
2.	«Лифтер» (2 разряд) на основе профессионального стандарта 40.212 «Лифтер - оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных»	150	4 500
3.	«Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов» на основе профессионального стандарта 40.210 «Диспетчер аварийно-диспетчерской службы»	150	4 500
4.	«Электромеханик по лифтам» (3 разряд) на основе профессионального стандарта 40.211 «Электромеханик по лифтам»	144	12 000
Профессиональная переподготовка по профессиям рабочих, должностям служащих			
5.	«Электромеханик по лифтам» (3 разряд) на основе профессионального стандарта 40.211 «Электромеханик по лифтам»	96	6 500
Повышение квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих			
6.	«Лифтер» на основе профессионального стандарта 40.212 «Лифтер - оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных»	24	2 500
7.	«Электромеханик по лифтам» на основе профессионального стандарта 40.211 «Электромеханик по лифтам»	24	2 500
Дополнительные общеразвивающие программы			
<i>Кафедра «Техническая механика и мехатроника» (ТММ)</i>			
1.	«Алгоритмы решения задач теоретической механики. Динамика. Изучение динамических параметров сложных механических систем»	144	4 000
2.	«Алгоритмы решения задач теоретической механики. Кинематика. Изучение кинематических параметров механизмов»	72	2 500
3.	«Алгоритмы решения задач теоретической механики. Статика. Изучение статически определимых систем»	72	2 500
<i>Авторизованный учебный центр «АСКОН-СГТУ»</i>			
4.	«Компьютерные технологии в инженерной графике и начертательной геометрии»	30	3 900
5.	«Компьютерные технологии в инженерной графике и начертательной геометрии»	20	3 400

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
6.	«Геометрическое моделирование в инженерной графике и начертательной геометрии»	20	3 400
7.	«Геометрическое моделирование в инженерной графике и начертательной геометрии»	30	3 900
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)			
Кафедра «Теплогазоснабжение и нефтегазовое дело» (ТНД)			
8.	«Основы геодезии»	20	2 900
Институт энергетики			
<i>Кафедра «Промышленная теплотехника» (ПТ)</i>			
9.	«Эффективные технологии Excel и VBA для автоматизации вычислений и представления результатов»	40	4 900

Приложение № 2 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

**Центр делового образования
Социально-экономического института
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
Стоимость обучения на 2024 год**

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные профессиональные программы			
Программы повышения квалификации			
1.	«Актуальные аспекты преподавания вопросов общественных финансов» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	16	3 800
2.	«Антикоррупционные механизмы в деятельности государственных органов. Функции подразделений кадровых служб государственных органов по профилактике коррупционных и иных правонарушений» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	36	5 000
3.	«Бюджетный процесс и бюджетные полномочия органов местного самоуправления» по профилю направлению 38.03.01 «Экономика»	36	5 000
4.	«Вводный курс для государственных гражданских служащих (для лиц, впервые принятых на государственную гражданскую службу)» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	18	2 500
5.	«Вводный курс для государственных гражданских служащих (для лиц, впервые принятых на государственную гражданскую службу)» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	36	4 500
6.	«Деловой этикет и позитивный имидж государственного служащего» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	24	3 300
7.	«Защита государственной тайны» на основе примерной программы повышения квалификации, разработанной ФСТЭК России	24	9 000

8.	«Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» по направлению 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» на основе профессионального стандарта «Специалист в сфере закупок»	120	8 750
9.	«Механизмы противодействия коррупции и профилактика коррупционных правонарушений в государственной гражданской службе» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	36	5 000
10.	«Мобилизационная подготовка и мобилизация в органах исполнительной власти субъекта Российской Федерации» на основе профессионального стандарта «Специалист по мобилизационной работе»	36	5 000
11.	«Мобилизационная подготовка экономики муниципальных образований» на основе профессионального стандарта «Специалист по мобилизационной работе»	72	10 000
12.	«Обеспечение защиты государственной тайны в организации» на основе примерной программы повышения квалификации, разработанной ФСТЭК России	56	25 000
13.	«Обеспечение защиты государственной тайны в организации» на основе примерной программы повышения квалификации, разработанной ФСТЭК России	201	59 000
14.	«Организация проведения работ по защите государственной тайны в организации» на основе примерной программы повышения квалификации, разработанной ФСТЭК России	72	27 000
15.	«Организация работы с обращениями граждан: современные технологии и оптимизация деятельности» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	24	3 300
16.	«Организация работы с обращениями граждан и организаций» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	24	3 500
17.	«Организационно-методическое сопровождение реализации Федеральной образовательной программы дошкольного образования» по профилю направления 44.03.01 «Педагогическое образование»	24	1 000
18.	«Основы государственной гражданской службы (программа для впервые поступивших на государственную гражданскую службу)» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	30	4 100
19.	«Планирование и исполнение доходов бюджетов» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	72	10 000
20.	«Правовые основы и технология работы с обращениями граждан и организаций, с устными запросами граждан, поступающими на телефон «горячей линии» для государственных гражданских служащих» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	16	2 200

	управление»		
21.	«Правовые и организационные механизмы повышения эффективности государственной гражданской службы» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	36	5 000
22.	«Применение элементов финансового менеджмента в секторе государственного управления» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	24	5 377
23.	«Применение программно-целевого метода при планировании и управлении социально-экономическим развитием на государственном и муниципальном уровнях» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	24	5 800
24.	«Противодействие коррупции на государственной службе» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	72	10 000
25.	«Профессиональная этика и этикет государственного служащего» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	36	5 000
26.	«Современные кадровые технологии на государственной гражданской службе (HR технологии)» по профилю направления 38.03.03 «Управление персоналом»	24	3 300
27.	«Управление государственными и муниципальными закупками» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	120	8 300
28.	«Управление местными бюджетами в современных условиях» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	24	5 377
29.	«Эффективная бюджетная политика: современные подходы к планированию доходов и расходов бюджетов» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	36	5 000
30.	«Эффективная команда» по профилю направления 38.03.03 «Управление персоналом»	16	2 200
31.	«Эффективные письменные коммуникации с органами власти и гражданами» по профилю направления 46.03.02 «Документоведение и архивоведение»	18	2 500
Программы профессиональной переподготовки			
1.	«Бухгалтерский учет» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	504	35 000
2.	«Бухгалтерский учет» по профилю направления 38.03.01 «Экономика» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
3.	«Государственное и муниципальное управление» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	504	35 000
4.	«Государственное и муниципальное управление» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
5.	«Документоведение и делопроизводство» по профилю направления 46.03.02 «Документоведение и архивоведение»	504	35 000
6.	«Документоведение и делопроизводство» по профилю	504	27 000

	направления 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)		
7.	«Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	260	12 600
8.	«Организация операционной деятельности в банке» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	252	10 000
9.	«Перевод и переводоведение» по профилю направления 45.05.01 «Перевод и переводоведение»	504	10 000
10.	«Переводчик в сфере профессиональной коммуникации» по профилю направления 45.05.01 «Перевод и переводоведение»	1500	104 000
11.	«Современный документооборот в организации» по профилю направления 46.03.02 «Документоведение и архивоведение»	504	35 000
12.	«Современный документооборот в организации» по профилю направления 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
13.	«Создание и развитие онлайн-бизнеса в современных условиях» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент»	260	18 000
14.	«Создание и развитие онлайн-бизнеса в современных условиях» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	260	14 000
15.	«Управление государственными и муниципальными закупками» по профилю направления 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»	260	12 600
16.	«Управление личными инвестициями» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	260	18 000
17.	Финансы и кредит по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	504	35 000
18.	Финансы и кредит по профилю направления 38.03.01 «Экономика» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
19.	«Экономика и управление в организациях здравоохранения» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент»	504	35 000
20.	«Экономика и управление в организациях здравоохранения» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
21.	«Экономика и управление на предприятии (организации)» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент»	504	15 000
22.	«Экономика предпринимательства» по профилю направления 38.03.01 «Экономика»	266	18 000
23.	«Экономика предпринимательства» по профилю направления 38.03.01 «Экономика» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	266	14 000

24.	«Юриспруденция» 504 часа по профилю направления 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»	504	35 000
25.	«Юриспруденция» 504 часа по профилю направления 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
26.	«Юрист в промышленно-производственной сфере» по профилю направления 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»	504	35 000
27.	«Юрист в промышленно-производственной сфере» по профилю направления 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	504	27 000
Дополнительные общеобразовательные программы			
№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
1.	Английский язык: курс для начинающих	40	6 000
2.	Дартс	32	1 600
3.	Иностранный язык (<i>английский, испанский, немецкий, французский</i>): экспресс-курс грамматики	40	6 000
4.	Иностранный язык (<i>английский, испанский, немецкий, французский</i>) в профессиональной коммуникации – начальный уровень	40	6 000
5.	Иностранный язык (<i>английский, испанский, немецкий, французский</i>) в профессиональной коммуникации – продвинутый уровень	40	6 000
6.	Лингводидактика	40	6 000
7.	Личное финансовое планирование	40	3 500
8.	Основы компьютерной грамотности	32	2 560
9.	Прикладная физическая культура	16	800
10.	Ритмика	32	1 600
11.	Стилистика русского языка и культура речи для иностранных студентов	40	6 000
12.	Стретчинг	32	1 600
13.	Туризм	32	1 600
14.	Управление финансами	40	3 500
15.	Футбол	32	1 600

Приложение № 3 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Энгельсский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации			
1.	«Интерактивные технологии в образовательной деятельности преподавателя организаций высшего и профессионального образования» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	16	1 000
2.	«Современный урок как инструмент управления качеством образования» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	16	800
3.	«Технология хранения, оборота и учета прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	16	1 000
4.	«Технология переработки полиамида-6 и композиций на его основе» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	16	3 000
5.	«Спектральные методы анализа полимеров и композитов» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	20	7 500
6.	«Правовые и организационные основы противодействия коррупции в образовательной организации» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	40	2 500
7.	«Технология сварки коррозионностойких сталей» по профилю направления 15.03.01 «Машиностроение»	45	2 500
8.	«Инновационная деятельность преподавателя (мастера производственного обучения) в условиях реализации ФГОС СПО» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	72	3 000
9.	«Основы бухгалтерского учета. Организация учета в 1С: Бухгалтерия 8.3» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	72	3 500
10.	«Пользователь ПК» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	72	3 500
11.	«Прогрессивные материалы в машиностроении» по профилю направления 15.03.01 «Машиностроение»	72	4 000

12.	«Современные IT-технологии в организации образовательного процесса» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	72	3 500
13.	«Современные тенденции в производстве конструкционных материалов» по профилю направления 15.03.01 «Машиностроение»	72	4 000
14.	«Современные требования к производственно-технологическим лабораториям (ПТЛ) предприятий хлебопродуктов» по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	72	9 000
15.	«Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	72	3 500
16.	«Работа с электронными таблицами и базами данных» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	72	5 000
17.	«Контроль качества сырья и готовой продукции производств материалов геотехнического назначения» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	72	7 500
18.	«Функциональная гальванотехника» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	94	50 000
19.	«Преподавание электротехники, электроники и схемотехники в организациях высшего и профессионального образования» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	144	3 500
20.	«Современное физико-математическое образование с использованием ИКТ в условиях реализации ФГОС ОО» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	144	5 000
21.	«Современное химическое образование в условиях реализации ФГОС ОО» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	144	5 000
22.	«Управление образовательной организацией в современных условиях» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	144	5 000
23.	«Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства» по профилю направления 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	144	5 000
24.	«Моделирование, конструирование и пошив изделий легкой промышленности» по профилю направления 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности», по профилю направления 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»	160	8 000
25.	«Технологическое оборудование, надземные металлоконструкции и строительные сооружения нефтегазового комплекса» по профилю направления 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	160	5 000
26.	«Компьютерная графика» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	162	5 000
Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки			
1.	«Преподавание естествознания в общеобразовательных	254	12 000

	учреждениях» по профилю направления 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		
2.	«Преподавание географии в образовательных учреждениях» по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	254	12 000
3.	«Аналитическая химия и физико-химические методы анализа» по профилю направления 04.03.01 «Химия»	254	12 000
4.	«Технология переработки пластмасс» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	254	25 000
5.	«Компьютерная графика и дизайн» по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	254	12 000
6.	«Газовая хроматография» по направлению подготовки 18.03.01 «Химическая технология»	254	12 000
7.	«Технология органических веществ» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	254	25 000
8.	«Функциональная гальванотехника» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	254	25 000
9.	«Дизайнер компьютерной графики» по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	254	12 000
10.	«Технология нефтехимического и органического синтеза» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	256	25 000
11.	«Менеджмент в образовании» по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»	256	12 000
12.	«Преподавание химических дисциплин в организациях профессионального образования» по профилю направления 04.03.01 «Химия»	264	7 500
13.	«Хроматографические методы высокоэффективной жидкостной хроматографии» по направлению подготовки 18.03.01 «Химическая технология»	264	12 000
14.	«Преподавание химии в образовательных учреждениях» по профилю направления 04.03.01 «Химия»	304	12 000
15.	«Педагог среднего профессионального образования. Технологии управления и организации образовательного процесса в условиях ФГОС СПО» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	304	12 000
16.	«Управление персоналом» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	304	12 000
17.	«Менеджер по персоналу» по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»	304	12 000
18.	«Организация учета в 1С: Бухгалтерия» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	306	12 000
19.	«Организационное и документационное обеспечение управления организацией» по направлению подготовки 27.04.02 «Управление качеством»	320	9 000
20.	«Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования. Технология управления и организации образовательного процесса» по направлению	328	12 000

	подготовки 27.04.02 «Управление качеством»		
21.	«Администрирование компьютерных сетей» по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	350	25 000
22.	«Технологические машины и оборудование химических и нефтехимических производств» по профилю направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	354	25 000
23.	«Сварочное производство» по профилю направления 15.03.01 «Машиностроение»	383	15 000
24.	«Преподавание информационных технологий, информатики и основ робототехники в образовательных организациях» по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	504	16 000
25.	«Педагогическое образование: учитель начальных классов»	506	12 000
26.	«Менеджмент организации» по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»	506	12 000
27.	«Химическая технология органических веществ» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	510	40 000
28.	«Технология электрохимических производств» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	510	40 000
29.	«Моделирование, конструирование и пошив изделий легкой промышленности» по профилю направления 29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности», по профилю направления 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»	520	16 000
30.	«Радиационная безопасность. Радиационный контроль» по профилю направления 20.03.01 «Техносферная безопасность»	520	15 000
31.	«Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	520	12 000
32.	«Преподавание электротехники, электроники и схемотехники в организациях высшего образования» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	520	12 000
33.	«Материаловедение и перспективные технологии материалов» по профилю направления 18.03.01 «Химическая технология»	520	25 000
34.	«Экология и природопользование: основы, проблемы, перспективы развития» по профилю направления 05.04.06 «Экология и природопользование»	528	15 000
35.	«Преподавание информатики в общеобразовательных учреждениях» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	540	20 000
36.	«Преподавание основ безопасности жизнедеятельности в общеобразовательных учреждениях» по профилю направления 20.03.01 «Техносферная безопасность»	570	22 000
37.	«Преподавание химии и биологии в общеобразовательных учреждениях» по профилю направления 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	570	22 000

38.	«Преподавание математики и физики с основами информационно-коммуникационных технологий в общеобразовательных учреждениях» по профилю направления 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	570	22 000
39.	«Преподавание технологии в общеобразовательных учреждениях» по профилю направления 29.03.01 «Технология изделий легкой промышленности»	570	22 000
40.	«Преподавание правоведения в организациях высшего образования» по специальности 40.05.01. «Правовое обеспечение национальной безопасности»	570	15 000
41.	«Юриспруденция» по специальности 40.05.01. «Правовое обеспечение национальной безопасности»	1240	15 000

Приложение № 4 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Филиал СГТУ имени Гагарина Ю.А. в г. Петровске
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Программы профессионального обучения: профессиональная подготовка			
1.	«Электросварщик ручной сварки» на основе профессионального стандарта 40.002 «Сварщик», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28.11.2013 № 701н	288	12 000
2.	«Токарь» на основе профессионального стандарта 40.078 «Токарь», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.06.2021 № 364н	288	9 000
3.	«Оператор токарных станков с числовым программным управлением» на основе профессионального стандарта 40.222 «Оператор металлорежущих станков с числовым программным управлением», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.06.2021 № 431н	160	8 000

Приложение № 5 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

**Отдел сопровождения
образовательных программ и проектов ИДДО**
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	Наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные профессиональные программы			
Профессиональная переподготовка			
1.	«Психологическое и психотерапевтическое консультирование» по направлению подготовки 37.03.01 «Психология»	1 200	80 000
2.	«Бухгалтерский учет, анализ и аудит» по профилю направления 38.03.01 «Экономика» (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	270	10 000
3.	«Экономика и управление в организации» по профилю направления 38.03.02 «Менеджмент» (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	260	10 000
4.	«Управление персоналом» по профилю направления 38.03.03 «Управление персоналом» (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	252	10 000
Повышение квалификации			
1.	«Эриксоновский и новый гипноз (первый уровень): основные методы и профессиональные стратегии гипнолога» по профилю направления 37.03.01 «Психология»	140	20 000
2.	«Эриксоновский и новый гипноз (второй уровень): гипнотерапия психосоматических расстройств, психотравм, фобий, зависимостей и созависимостей» по профилю направления 37.03.01 «Психология»	140	20 000
3.	«Эриксоновский и новый гипноз (третий уровень): глубинная гипнотерапия для обретения целостности, гармонизации отношений и самореализации» по профилю направления 37.03.01 «Психология»	140	20 000
4.	«Эриксоновский и новый гипноз (четвертый уровень): методы генеративного, регрессионного, интегративного направлений, супервизия по курсу гипноза» по профилю направления 37.03.01 «Психология»	140	20 000

Приложение № 6 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Профессионально-педагогический колледж СГТУ имени Гагарина Ю.А.
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные профессиональные программы			
1.	«Разработка программных решений» по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»	40	3 500
2.	«Организация сетевого администрирования» по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»	72	6 000
3.	«Бухгалтер предприятия со знанием программы 1С: Предприятие» по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	102	6 500
Профессиональное обучение: профессиональная подготовка			
1.	«Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе» на основе профессионального стандарта «Сварщик», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 ноября 2013 года № 701н.	350	12 300
Дополнительные общеразвивающие программы			
1.	«Математика»	108	7 000
2.	«Физика»	108	7 000
3.	«Русский язык»	108	7 000
4.	«Информационные технологии»	108	8 000
5.	«Изучение языка программирования Python»	72	8 500
6.	«Разработка мобильных приложений»	72	7 000
7.	«Введение в системное администрирование»	72	7 500
8.	«Основы веб-дизайна и разработки»	72	7 000
9.	«Создание электронных публикаций MS Publisher»	72	7 000
10.	«Основы компьютерной программы КОМПАС-3Д»	72	7 000
11.	«Правила оформления учебно-исследовательских работ с использованием информационных технологий»	20	3 000
12.	Компьютерный дизайн»	144	9 000
13.	«Флорист-дизайнер»	48	12 000

Приложение № 7 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Учебный центр АПТЭК
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки			
1.	«Профессиональный программист (Fullstack-разработчик)» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	516	90 300
2.	«Backend-разработчик» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	344	60 200
3.	«Системное и сетевое администрирование» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	328	48 000
4.	«Web-дизайн» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	312	56 160
5.	«Графический дизайнер» по профилю направления подготовки 54.03.01 «Дизайн»	280	42 320
6.	«Frontend-разработчик» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	272	40 800
7.	«Тестирование ПО» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	262	34 060
8.	«Web-программист (JavaScript, PHP, PostgreSQL)» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	256	35 800
9.	«Технологии видеосъемки и видеомонтажа» по профилю направления подготовки 42.03.04 «Телевидение»	256	30 720
10.	«Backend-разработчик на C#» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	256	30 100
11.	«Backend-разработчик на Java» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	256	30 100
12.	«Администрирование серверных ОС. Виртуализация ИТ-инфраструктуры» по профилю направления подготовки	256	28 800

	09.03.02 «Информационные системы и технологии»		
13.	«Администрирование клиентских ОС. Конфигурирование сети» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	250	19 200
14.	«Специалист по рекламе и интернет-маркетингу» по профилю направления подготовки 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»	250	22 500
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации			
№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
1.	«Программирование на языке Java» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	130	20 000
2.	«Трехмерное моделирование в программе 3Ds Max» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	100	26 000
3.	«Теоретические основы информационных технологий» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	76	4 500
4.	«Основы Web-разработки» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	72	14 000
5.	«Основы серверной веб-разработки на языке PHP» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	72	12 500
6.	«Основы Web-разработки» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	52	6 000
7.	«Объектно-ориентированное программирование на языке C#» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	52	8 000
8.	«AutoCAD. Базовый курс» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	17 500
9.	«Академический рисунок» по профилю направления подготовки 54.03.01 «Дизайн»	40	4 000
10.	«Векторная графика в программе Corel Draw» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	8 000
11.	«Логическое программирование на языке C» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	4 500
12.	«Объектно-ориентированное программирование на языке Java» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	6 000
13.	«Основы программирования на языке Python» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	8 000
14.	«Разработка приложений с использованием React и Node.js» по профилю направления подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	40	10 000
15.	«Специалист по SMM» по профилю направления	38	8 000

	42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»		
16.	«Основы программирования на языке Python» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	34	3 500
17.	«Разработка компьютерных игр в среде Unity» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	34	3 500
18.	«Основы веб-разработки» по профилю направления 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	34	3 500
Дополнительные общеразвивающие программы			
№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
1	Профессиональный программист (Fullstack-разработчик)	516	90 300
2.	Школа программирования 1-ый год	165	23 100
3.	Школа программирования 2-ой год	165	23 100
4.	Школа компьютерной графики	165	22 275
5.	Основы компьютерной графики и мультипликации	120	18 600
6.	Основы трехмерного моделирования	120	18 600
7.	Персонажная 3D графика	120	18 600
8.	Разработка компьютерных игр в среде Unity	120	18 600
9.	Технологии веб-дизайна	120	18 600
10.	Живопись и цифровая графика	100	15 500
11.	Исполнительское мастерство	100	15 500
12.	Объектно-ориентированное программирование на языке C#	100	15 500
13.	Основы графики	100	15 500
14.	Основы живописи	100	15 500
15.	Основы композиции	100	15 500
16.	Основы программирования на языке Python	100	15 500
17.	Основы цветоведения	100	15 500
18.	Школа сетевых технологий	80	13 200
19.	Исполнительское мастерство	60	9 300
20.	Основы веб-разработки	60	9 300
21.	Основы видеомонтажа	60	9 300
22.	Основы графики	60	9 300
23.	Основы живописи	60	9 300
24.	Основы информационных технологий	60	9 300
25.	Основы композиции	60	9 300
26.	Основы компьютерной анимации	60	9 300
27.	Основы компьютерной графики	60	9 300
28.	Основы программирования на языке JavaScript	60	9 300
29.	Основы программирования на языке PHP	60	9 300
30.	Основы цветоведения	60	9 300
31.	Разработка компьютерных игр в среде Scratch	60	9 300
32.	Я блогер	60	9 300

33.	Объектно-ориентированное программирование на языке C#	40	6 600
34.	Основы живописи	40	6 600
35.	Основы информационных технологий	40	6 600
36.	Основы компьютерной анимации	40	6 600
37.	Основы компьютерной графики	40	6 600
38.	Основы программирования на языке Python	40	6600
39.	Основы программирования на языке PHP	40	6 600
40.	Основы системного администрирования	40	6 600
41.	Основы трехмерного моделирования	40	6 600
42.	Основы электроники	40	6 600
43.	Программирование Arduino-роботов	40	6 600
44.	Программирование Lego-роботов	40	6 600
45.	Разработка компьютерных игр в среде Scratch	40	6 600
46.	Создание игр в Kodu Game Lab	40	6 600
47.	Технологии веб-дизайна	40	6 600
48.	Школа киберспорта	40	6 600
49.	Я блогер	40	6 600
50.	Мастерство презентации	20	3 300
51.	Основы информационных технологий	10	9 000
52.	Основы информационных технологий	4	4 400

Приложение № 8 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Учебно-методический центр довузовской подготовки
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость (руб.)
Дополнительные общеразвивающие программы			
1.	Подготовка к ЕГЭ по физике (11 класс)	128	16 800
2.	Подготовка к ЕГЭ по математике (11 класс)	128	16 800
3.	Подготовка к ЕГЭ по русскому языку (11 класс)	128	16 800
4.	Подготовка к ЕГЭ по информатике (11 класс)	128	16 800
5.	Подготовка к ЕГЭ по обществознанию (11 класс)	128	16 800
6.	Подготовка к ЕГЭ по истории (11 класс)	128	16 800
7.	Подготовка к ЕГЭ по химии (11 класс)	128	16 800
8.	Подготовка к вступительному экзамену «Рисунок-1»	128	16 800
9.	Подготовка к вступительному экзамену «Рисунок-2»	128	16 800
10.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по физике (11 класс)	128	16 800
11.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по математике (11 класс)	128	16 800
12.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по русскому языку (11 класс)	128	16 800
13.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по информатике (11 класс)	128	16 800
14.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по обществознанию (11 класс)	128	16 800
15.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по истории (11 класс)	128	16 800
16.	Воскресная подготовка к ЕГЭ по химии (11 класс)	128	16 800
17.	Подготовка к ЕГЭ по физике (11 класс)	64	8 400
18.	Подготовка к ЕГЭ по математике (11 класс)	64	8 400
19.	Подготовка к ЕГЭ по русскому языку (11 класс)	64	8 400
20.	Подготовка к ЕГЭ по информатике (11 класс)	64	8 400
21.	Подготовка к ЕГЭ по обществознанию (11 класс)	64	8 400
22.	Подготовка к ЕГЭ по физике (10 класс)	64	8 400
23.	Подготовка к ЕГЭ по математике (10 класс)	64	8 400
24.	Подготовка к ЕГЭ по русскому языку (10 класс)	64	8 400
25.	Подготовка к ЕГЭ по информатике (10 класс)	64	8 400
26.	Подготовка к ЕГЭ по обществознанию (10 класс)	64	8 400
27.	Подготовка к ОГЭ по физике (9 класс)	64	8 400

28.	Подготовка к ОГЭ по математике (9 класс)	64	8 400
29.	Подготовка к ОГЭ по русскому языку (9 класс)	64	8 400
30.	Подготовка к ОГЭ по информатике (9 класс)	64	8 400
31.	Подготовка к ОГЭ по обществознанию (9 класс)	64	8 400
32.	Подготовка по физике (8 класс)	64	8 400
33.	Подготовка по математике (8 класс)	64	8 400
34.	Подготовка по русскому языку (8 класс)	64	8 400
35.	Подготовка по информатике (8 класс)	64	8 400
36.	Подготовка к внутреннему компьютерному экзамену по математике	40	5 600
37.	Подготовка к внутреннему компьютерному экзамену по физике	40	5 600
38.	Подготовка к внутреннему компьютерному экзамену по русскому языку	40	5 600
39.	Интенсивная подготовка к вступительному экзамену «Рисунок»	32	4 200
40.	Интенсивная подготовка к компьютерному экзамену по математике	20	2 800
41.	Интенсивная подготовка к компьютерному экзамену по физике	20	2 800
42.	Интенсивная подготовка к компьютерному экзамену по русскому языку	20	2 800
43.	Интенсивная подготовка по математике	20	2 800
44.	Интенсивная подготовка по русскому языку	20	2 800
45.	Интенсивная подготовка по физике	20	2 800
46.	Школа архитектуры, дизайна и искусства, первая ступень обучения	192	38 000
47.	Школа архитектуры, дизайна и искусства, вторая ступень обучения	256	44 000
48.	Курсы адаптации и выравнивания для студентов по физике	40	4 500
49.	Курсы адаптации и выравнивания для студентов по математике	40	4 500
50.	Курсы адаптации и выравнивания для студентов по химии	40	4 500

Приложение № 9 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

**Международный образовательный информационный
ресурсный центр**
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов		стоимость (руб.)	стоимость одного семестра
Дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки					
1.	«Переводчик в сфере профессиональной коммуникации», срок обучения 4 года	1500	375	1 курс 37 480	18 740
			375	2 курс 24 900	12 450
			375	3 курс 25 900	12 950
			375	4 курс 25 900	12 950
2.	«Переводчик в сфере профессиональной коммуникации», срок обучения 3 года	1500	500	1 курс 47 400	23 700
			500	2 курс 32 550	16 275
			500	3 курс 33 850	16 925
3.	«Английский язык для IT-специалистов», срок обучения 1,5 года	352	234	1 курс 44 000	22 000
			118	2 курс 13 050	13 050
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации					
№ п/п	наименование программы	кол-во часов		стоимость (руб.)	
4.	«Динамичный английский, уровень I»	64	32	модуль I 8 750	
			32	модуль II 8 750	
5.	«Практический курс китайского языка» (уровень I)	60		22 000	
6.	«Практический курс китайского языка» (уровень II)	60		22 000	
7.	«Английский в сфере международного сотрудничества, уровень PET»	176	88	модуль I 17 800	
			88	модуль II 17 800	
8.	«Английский в сфере международного сотрудничества, уровень FCE»	176	88	модуль I 17 800	
			88	модуль II 17 800	

Приложение № 10 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Автошкола СГТУ имени Гагарина Ю.А.
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Программы профессионального обучения			
1.	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	190	30 000
2.	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В» (для сотрудников и студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	190	28 000
3.	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В» лиц, не достигших 18 лет	196	30 000
4.	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В» лиц, не достигших 18 лет (для студентов СГТУ имени Гагарина Ю.А.)	196	28 000

Приложение № 11 к постановлению
Ученого совета от 26 декабря 2023 г.
(протокол № 14)

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 26 декабря 2023 года (протокол № 14)
Ученый секретарь Ученого
совета СГТУ имени Гагарина Ю.А.

«УТВЕРЖДАЮ»
Врио ректора
СГТУ имени Гагарина Ю.А.

_____ А.В. Потапова

_____ О.Б. Мизякина

Центр языковой и предметной подготовки
Стоимость обучения на 2024 год

№ п/ п	наименование программы	кол-во часов	стоимость (руб.)
Дополнительные общеразвивающие программы			
1.	«Русский язык как иностранный»	74	22 000
2.	«Русский язык как иностранный»	144	36 000
3.	«Русский язык как иностранный»	720	90 000
4.	«Предвузовская подготовка: инженерно-технический профиль»	1010	122 000
5.	«Предвузовская подготовка: медицинский профиль»	1010	122 000