

1. Стоимость обучения студентов СФУ II курса (очная форма обучения) на осенний семестр 2017-2018 учебного года

Коды специальностей, направлений подготовки		Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)	
бакалавр, специалист	магистр		бакалавр, специалист	магистр
01.03.01	01.04.01	Математика	35440	39240
01.03.02	01.04.02	Прикладная математика и информатика	35440	39240
01.03.04		Прикладная математика	35440	
02.03.01	02.04.01	Математика и компьютерные науки	35440	39240
03.03.02	03.04.02	Физика	40640	44440
04.03.01	04.04.01	Химия	40640	44440
04.05.01		Фундаментальная и прикладная химия	40640	
05.03.02		География	40640	
05.03.06	05.04.06	Экология и природопользование	40640	44440
06.03.01	06.04.01	Биология	40640	44440
07.03.01	07.04.01	Архитектура	62400	44440
	07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия		44440
07.03.03		Дизайн архитектурной среды	62400	
07.03.04	07.04.04	Градостроительство	62400	44440
08.03.01	08.04.01	Строительство	40640	44440
08.05.01		Строительство уникальных зданий и сооружений	40640	
09.03.01	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	40640	44440
09.03.02	09.04.02	Информационные системы и технологии	40640	44440
09.03.03	09.04.03	Прикладная информатика	40640	44440
09.03.04	09.04.04	Программная инженерия	40640	44440
10.03.01		Информационная безопасность	40640	
10.05.01		Компьютерная безопасность	40640	
10.05.03		Информационная безопасность автоматизированных систем	40640	
11.03.01	11.04.01	Радиотехника	40640	44440
11.03.02	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	40640	44440
11.03.03	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	40640	44440
11.03.04	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	40640	44440
11.05.01		Радиоэлектронные системы и комплексы	40640	
12.03.01	12.04.01	Приборостроение	40640	44440
13.03.01	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	40640	44440
13.03.02	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	40640	44440
	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика		69540
14.03.02		Ядерная физика и технологии	65710	
15.03.01	15.04.01	Машиностроение	40640	44440
15.03.02	15.04.02	Технологические машины и оборудование	40640	44440
15.03.04		Автоматизация технологических процессов и производств	40640	
15.03.05	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	40640	44440
15.03.06		Мехатроника и робототехника	40640	
	16.04.01	Техническая физика		69540
18.03.01		Химическая технология	40640	
19.03.04	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	41600	44440
20.03.01	20.04.01	Техносферная безопасность	40640	44440
20.03.02		Природообустройство и водопользование	40640	
20.05.01		Пожарная безопасность	40640	
21.03.01		Нефтегазовое дело	46800	
21.05.02		Прикладная геология	40640	
21.05.03		Технологии геологической разведки	40640	
21.05.04		Горное дело	40640	
22.03.01	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	40640	44440
22.03.02	22.04.02	Металлургия	40640	44440
23.03.01	23.04.01	Технология транспортных процессов	40640	44440
23.03.02	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	40640	44440
23.03.03	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	40640	44440

Коды специальностей, направлений подготовки		Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)	
бакалавр, специалист	магистр		бакалавр, специалист	магистр
23.05.01		Наземные транспортно-технологические средства	40640	
23.05.02		Транспортные средства специального назначения	40640	
27.03.01	27.04.01	Стандартизация и метрология	40640	44440
27.03.02	27.04.02	Управление качеством	40640	44440
27.03.03	27.04.03	Системный анализ и управление	40640	44440
27.03.04	27.04.04	Управление в технических системах	40640	44440
27.03.05	27.04.05	Инноватика	40640	44440
29.03.04		Технология художественной обработки материалов	40640	
37.03.01	37.04.01	Психология	40640	42500
38.03.01	38.04.01	Экономика	46800	39240
38.03.02	38.04.02	Менеджмент	46800	39240
38.03.03	38.04.03	Управление персоналом	52520	39240
38.03.04	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	55120	39240
38.03.05		Бизнес-информатика	46800	
38.03.06		Торговое дело	37440	
38.03.07		Товароведение	41600	
	38.04.08	Финансы и кредит		39240
38.05.01		Экономическая безопасность	52520	
38.05.02		Таможенное дело	57200	
39.03.01		Социология	35440	
39.03.02		Социальная работа	41600	
40.03.01	40.04.01	Юриспруденция	57200	49920
41.03.05		Международные отношения	55120	
42.03.01		Реклама и связи с общественностью	41080	
42.03.02	42.04.02	Журналистика	40640	44440
	42.04.02	Журналистика (обучение иностранных студентов)		72800
43.03.02		Туризм	35440	
43.03.03		Гостиничное дело	41600	
44.03.01	44.04.01	Педагогическое образование	35440	39240
44.03.02	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	35440	39240
45.03.01	45.04.01	Филология	36400	39240
45.03.01	45.04.01	Филология (обучение иностранных студентов)	52000	72800
45.03.02	45.04.02	Лингвистика	52000	39240
	45.04.02	Лингвистика (обучение иностранных студентов)		78000
46.03.01	46.04.01	История	35440	39240
46.03.02		Документоведение и архивоведение	33470	
47.03.01		Философия	35440	
49.03.01	49.04.01	Физическая культура	65710	69540
49.03.03		Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	65710	
50.03.01		Искусства и гуманитарные науки	65710	
	50.04.03	История искусств		69540
51.03.01		Культурология	65710	
51.03.03		Социально-культурная деятельность	65710	
54.03.01		Дизайн	65710	
54.03.02		Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	65710	

2. Стоимость обучения студентов СФУ III курса (очная форма обучения) на осенний семестр 2017-2018 учебного года

Коды специальностей, направлений подготовки	Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)
01.03.01	Математика	32950
01.03.02	Прикладная математика и информатика	32950
02.03.01	Математика и компьютерные науки	32950
03.03.02	Физика	36400
04.03.01	Химия	36400
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	36400
05.03.02	География	36400
05.03.06	Экология и природопользование	36400
06.03.01	Биология	36400
07.03.01	Архитектура	62400

Коды специальностей, направлений подготовки	Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	62400
07.03.04	Градостроительство	62400
08.03.01	Строительство	36400
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	36400
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	36400
09.03.02	Информационные системы и технологии	36400
09.03.03	Прикладная информатика	36400
09.03.04	Программная инженерия	36400
10.03.01	Информационная безопасность	32760
10.05.01	Компьютерная безопасность	36400
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	32760
11.03.01	Радиотехника	36400
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	36400
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	36400
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	36400
15.03.01	Машиностроение	36400
15.03.02	Технологические машины и оборудование	36400
15.03.03	Прикладная механика	36400
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	36400
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	36400
15.03.06	Мехатроника и робототехника	36400
18.03.01	Химическая технология	36400
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	36400
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	41600
20.03.01	Техносферная безопасность	36400
20.03.02	Природообустройство и водопользование	36400
20.05.01	Пожарная безопасность	36400
21.03.01	Нефтегазовое дело	46800
21.05.02	Прикладная геология	36400
21.05.03	Технологии геологической разведки	36400
21.05.04	Горное дело	36400
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	36400
22.03.02	Металлургия	36400
23.03.01	Технология транспортных процессов	36400
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	36400
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	36400
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	36400
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	36400
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	36400
27.03.01	Стандартизация и метрология	36400
27.03.02	Управление качеством	36400
27.03.03	Системный анализ и управление	36400
27.03.04	Управление в технических системах	36400
27.03.05	Инноватика	36400
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	59280
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	36400
37.03.01	Психология	36400
38.03.01	Экономика	46800
38.03.02	Менеджмент	46800
38.03.03	Управление персоналом	52520
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	55120
38.03.05	Бизнес-информатика	46800
38.03.06	Торговое дело	37440
38.03.07	Товароведение	41600
38.05.01	Экономическая безопасность	52520
38.05.02	Таможенное дело	57200
39.03.01	Социология	33280
39.03.02	Социальная работа	41600
40.03.01	Юриспруденция	57200

Коды специальностей, направлений подготовки	Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)
41.03.05	Международные отношения	55120
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	41080
42.03.02	Журналистика	39520
43.03.02	Туризм	32950
43.03.03	Гостиничное дело	41600
44.03.01	Педагогическое образование	32950
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	32950
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	32950
45.03.01	Филология	36400
45.03.01	Филология (обучение иностранных студентов)	52000
45.03.02	Лингвистика	52000
46.03.01	История	33280
46.03.02	Документоведение и архивоведение	29120
47.03.01	Философия	29120
49.03.01	Физическая культура	59280
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	59280
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	33280
51.03.01	Культурология	36400
54.03.01	Дизайн	62400

3. Стоимость обучения студентов СФУ IV-VI курсов (очная форма обучения) на осенний семестр 2017-2018 учебного года

Коды специальностей, направлений подготовки	Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)		
		IV курса	V курса	VI курса
01.03.01	Математика	32950		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	34870		
02.03.01	Математика и компьютерные науки	32950		
03.03.02	Физика	34870		
04.03.01	Химия	34870		
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	34870	34870	
05.03.02	География	34870		
05.03.06	Экология и природопользование	34870		
06.03.01	Биология	34870		
07.03.01	Архитектура	61830	61440	
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	61830	61440	
07.03.04	Градостроительство	61830	61440	
08.03.01	Строительство	34870		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	34870	34870	34870
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	56000		
09.03.02	Информационные системы и технологии	56000		
09.03.03	Прикладная информатика	34000		
09.03.04	Программная инженерия	56000		
10.03.01	Информационная безопасность	30680		
10.05.01	Компьютерная безопасность	56000	56000	56000
11.03.01	Радиотехника	58240		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	58240		
12.03.01	Приборостроение	58240		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	58240		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	58240		
15.03.01	Машиностроение	34870		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	34870		
15.03.03	Прикладная механика	34870		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	56000		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	34870		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	58240		
18.03.01	Химическая технология	34870		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		58240	
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	39000		
20.03.01	Техносферная безопасность	34870		

Коды специальностей, направлений подготовки	Наименования специальностей, направлений подготовки	Стоимость (руб.)		
		IV курса	V курса	VI курса
20.05.01	Пожарная безопасность	34870	34870	
21.03.01	Нефтегазовое дело	43880		
21.05.02	Прикладная геология	36190	36190	
21.05.03	Технологии геологической разведки	34870	34870	
21.05.04	Горное дело	34870	34870	34870
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	58240		
22.03.02	Металлургия	36150		
23.03.01	Технология транспортных процессов	32950		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	58240		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	58240		
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	58240	58240	
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	58240	58240	58240
23.05.04	Эксплуатация железных дорог		32920	
27.03.01	Стандартизация и метрология	34870		
27.03.02	Управление качеством	32950		
27.03.03	Системный анализ и управление	34870		
27.03.04	Управление в технических системах	34870		
27.03.05	Инноватика	34870		
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	58240		
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	34870		
37.03.01	Психология	31200		
38.03.01	Экономика	43880		
38.03.02	Менеджмент	43880		
38.03.03	Управление персоналом	49400		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	52000		
38.03.05	Бизнес-информатика	43880		
38.03.06	Торговое дело	35360		
38.03.07	Товароведение	39000		
38.05.01	Экономическая безопасность	49400	49400	
38.05.02	Таможенное дело	57200	57200	
39.03.01	Социология	31200		
39.03.02	Социальная работа	41600		
40.03.01	Юриспруденция	57200		
41.03.05	Международные отношения	55120		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	38480		
42.03.02	Журналистика	36400		
43.03.03	Гостиничное дело	39000		
44.03.01	Педагогическое образование	32950		
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	32950		
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	32950		
45.03.01	Филология	34320		
45.03.01	Филология (обучение иностранных студентов)	52000		
45.03.02	Лингвистика	50960		
45.03.02	Лингвистика (обучение иностранных студентов)	52000		
46.03.01	История	27040		
46.03.02	Документоведение и архивоведение	27040		
47.03.01	Философия	27040		
49.03.01	Физическая культура	32950		
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	32950		
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	32950		
50.03.03	История искусств	27040		
51.03.01	Культурология	32950		
54.03.01	Дизайн	61830		