

## ПРИКАЗ

8 февраля 2021 год

№ 19

г. Архангельск

### О полной стоимости обучения и установлении ежегодной платы на втором и последующих курсах в филиале САФУ в г. Северодвинске в 2021-2022 учебном году

В соответствии с решением ученого совета от 28 января 2021 года, протокол № 1, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Увеличить полную стоимость платной образовательной услуги за вычетом ранее произведенной оплаты за предыдущие периоды обучения, с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период, по всем направлениям подготовки (специальностям) и всем формам обучения на 3,7 процента.

2. Установить ежегодную плату в 2021 – 2022 учебном году в филиале САФУ в г. Северодвинске для обучающихся на втором и последующих курсах, принятых по договорам об образовании (по договорам об оказании платных образовательных услуг) с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами:

1) по программам высшего образования по всем формам обучения (Приложение № 1);

2) по программам среднего профессионального образования по всем формам обучения (Приложение № 2);

3) для иностранных граждан по программам высшего образования (Приложение № 3);

4) для иностранных граждан государств-участников СНГ и соотечественников по всем специальностям (направлениям подготовки) программ высшего образования, формам обучения и курсам обучения ежегодную плату за образовательные услуги принять равной ежегодной плате за образовательные услуги для граждан Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на исполняющую обязанности проректора по экономическому развитию и финансам Гатауллину Л.А.

Ректор



Е.В. Кудряшова

Приложение № 1 к приказу  
от 02.02.2021 № 89

**Ежегодная плата студентов и аспирантов второго и последующих курсов по специальностям и направлениям  
подготовки высшего образования по всем формам обучения на 2021-2022 учебный год  
в филиале САФУ в г. Северодвинске**

**Гуманитарный институт**

Наименование (полное) специальности, направления подготовки	Код	Форма обучения	Квалификация	Срок освоения программы	Ежегодная плата, руб.					
					2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	
Экономика	38.03.01	очная	бакалавр	4 года		177 570	170 390			
Экономика	38.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	81 600	81 600	81 600	78 460		
Экономика	38.03.01	заочная	бакалавр	3 г. 10 м.	81 600	81 600	81 600			
Менеджмент	38.03.02	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.		81 600	81 600	78 460		
Менеджмент	38.04.02	очная	магистр	2 года	190 180					
Менеджмент	38.04.02	заочная	магистр	2 г. 5 м.		44 930				
Юриспруденция	40.03.01	очная	бакалавр	4 года	177 570	177 570	170 390			
Юриспруденция	40.03.01	очно- заочная	бакалавр	5 лет				85 000		
Юриспруденция	40.03.01	очно- заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	88 390	88 390	88 390			
Юриспруденция	40.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.		81 600	81 600	78 460		
Педагогическое образование	44.03.01	очная	бакалавр	4 года	177 570	177 570	170 390			
Педагогическое образование	44.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	68 010	68 010	68 010	65 390		
Педагогическое образование	44.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 6 м.				39 230		
Педагогическое образование	44.04.01	очная	магистр	2 года	190 180					
Педагогическое образование	44.04.01	заочная	магистр	2 г. 5 м.	74 890	37 440				

Психолого-педагогическое образование	44.03.02	очная	бакалавр	4 года			170 390	
Психолого-педагогическое образование	44.03.02	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	68 010	68 010	65 390	
Психолого-педагогическое образование	44.04.02	заочная	магистр	2 г. 5 м.	74 890	37 440		
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	44.03.05	очная	бакалавр	5 лет	177 570	177 570	151 790	
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	44.03.05	заочная	бакалавр	5 л. 6 м.	68 010			

**Институт судостроения и морской арктической техники**

Наименование (полное) специальности, направления подготовки	Код	Форма обучения	Квалификация	Срок освоения программы	Ежегодная плата, руб.					
					2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	очная	бакалавр	4 года	201 000	201 000	185 200			
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.				87 620		
Ядерные физика и технологии	14.03.02	очная	бакалавр	4 года	248 720	248 720	248 720			
Машиностроение	15.03.01	очная (по СУОС)	бакалавр	4 года	201 000	201 000	185 200			
Машиностроение	15.03.01	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	91 130	91 130	91 130	87 620		
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	очная (по СУОС)	бакалавр	4 года	201 000	201 000	185 200			
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	91 130	91 130	91 130	87 620		
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05	очная	магистр	2 года	214 410					
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.03.02	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.				87 620		
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01	очная	специалист	5 лет	201 000	201 000	185 200	167 190		

Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01	заочная	специалист	5 л. 10 м.					87 620	73 040
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	очная (по СУОС)	бакалавр	4 года	248 720	248 720	248 720			
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	очная (по СУОС)	бакалавр	5 лет				234 320		
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	очно-заочная	бакалавр	5 лет				115 590		
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	очно-заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	120 210	120 210	120 210			
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	заочная	бакалавр	4 г. 10 м.	109 290	109 290	109 290		105 080	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	заочная	бакалавр	3 г. 10 м.	109 290	109 290	109 290			
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.04.02	очная	магистр	2 года	260 640					
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.04.02	очно-заочная	магистр	2 г. 5 м.			62 970			
Управление в технических системах	27.03.04	очная	бакалавр	4 года	201 000	201 000	185 200			

\* Для направлений подготовки, срок освоения образовательных программ которых на последнем курсе составляет менее одного года, размер ежегодной платы последнего курса указан исходя из остатка срока освоения программы.

#### Аспирантура

Наименование (полное) специальности, направления подготовки	Код	Форма обучения	Квалификация	Срок освоения программы	Ежегодная плата, руб.					
					2 курс	3 курс	4 курс	5 курс		
Электро-и теплотехника	13.06.01	очная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 года	232 660		214 810			

Электро-и теплотехника	13.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 г. 10 м.	76 140		76 140	
Машиностроение	15.06.01	очная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 года	232 660		214 810	
Машиностроение	15.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 г. 10 м.	76 140		76 140	
Машиностроение	15.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	5 лет				73 210
Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.06.01	очная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 года	281 060		281 060	
Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 г. 10 м.	76 140		76 140	
Образование и педагогические науки	44.06.01	очная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	3 года	225 120			
Образование и педагогические науки	44.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	3 г. 10 м.	76 140			
Языкознание и литературоведение	45.06.01	очная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	3 года	225 120	225 120		
Языкознание и литературоведение	45.06.01	заочная	Исследователь. Преподаватель-исследователь	3 г. 10 м.	76 140	76 140		

Приложение № 2 к приказу  
от 08.02.2021 № 89

**Ежегодная плата обучающихся второго и последующих курсов по специальностям и направлениям подготовки среднего профессионального образования на 2021-2022 учебный год в филиале САФУ в г. Северодвинске**

**Технический колледж**

Наименование (полное) специальности	Квалификация	Код	Форма обучения	База обучения	Срок освоения программы	Ежегодная плата, руб.		
						2 курс	3 курс	4 курс
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	08.02.01	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	98 240	98 240	98 240
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	08.02.01	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			35 890
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	08.02.01	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.		35 890	35 890
Технология машиностроения	техник	15.02.08	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	98 240	98 240	98 240
Технология машиностроения	техник	15.02.08	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			35 890
Технология машиностроения	техник	15.02.08	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.		35 890	35 890
Сварочное производство	техник	22.02.06	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	98 240	98 240	98 240
Сварочное производство	техник	22.02.06	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			35 890
Сварочное производство	техник	22.02.06	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.		35 890	35 890
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	23.02.03	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.			98 240

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	23.02.03	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			35 890
Судостроение	техник	26.02.02	очная	Среднее общее образование	2 г. 10 м.	117 220	117 220	
Судостроение	техник	26.02.02	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	117 220	117 220	
Судостроение	техник	26.02.02	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			37 920
Судостроение	техник	26.02.02	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.	37 920	37 920	
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	техник	26.02.04	очная	Среднее общее образование	2 г. 10 м.	117 220	117 220	
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	техник	26.02.04	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	117 220	117 220	
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	техник	26.02.04	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			37 920
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	техник	26.02.04	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.	37 920	37 920	
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	техник-электромеханик	26.02.06	очная	Основное общее образование	3 г. 10 м.	117 220	117 220	117 220
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	техник-электромеханик	26.02.06	заочная	Среднее общее образование	3 г. 9 м.	37 920	37 920	
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	техник-электромеханик	26.02.06	заочная	Среднее общее образование	3 г. 10 м.			37 920

\* Для направлений подготовки, срок освоения образовательных программ которых на последнем курсе составляет менее одного года, размер ежегодной платы последнего курса указан исходя из остатка срока освоения программы.

**Ежегодная плата для иностранных граждан второго и последующих курсов по направлениям подготовки (специальностям) высшего образования по всем формам обучения на 2021-2022 учебный год в филиале САФУ в г. Северодвинске**

- по программам высшего образования бакалавриата, специалитета очной формы обучения для 2-го курса – 248 720 рублей в год;
  - по программам высшего образования бакалавриата, специалитета очной формы обучения для 3-го курса – 248 720 рублей в год;
  - по программам высшего образования бакалавриата, специалитета очной формы обучения для 4-го и последующих курсов – 248 720 рублей в год;
  - по программам высшего образования магистратуры очной формы обучения для 2-го курса – 260 640 рублей в год;
  - по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – 281 060 рублей в год.
-