

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Клочков Юрий Григорьевич

Должность: и.о. ректора

Дата подписания: 28.03.2024 14:25:11

Уникальный программный ключ:

4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d740811

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ТОМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## ПРИКАЗ

31.05.2021

№ 362

Об утверждении стоимости платных образовательных услуг для обучающихся 2-го и последующих курсов обучения на 2021-2022 учебный год

С целью своевременного заключения договоров об оказании платных образовательных услуг на основании Положения об оказании платных образовательных услуг от 30.01.2020 г., руководствуясь решением Ученого совета от 27.05.2021 г. (протокол №11) об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2021-2022 учебный год

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стоимость обучения для обучающихся 2-го и последующих курсов обучения на 2021-2022 учебный год по специальностям и направлениям подготовки по образовательным программам высшего образования (программы бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре), подготовки в докторантуре и среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) очной и заочной форм обучения в базовом вузе и филиалах с учетом уровня инфляции (3,7 %), предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на 2021 год и плановый период 2022-2023 гг. к стоимости обучения в 2021-2022 учебном году (Приложение 1, 2).

2. Начальнику планово-финансового управления (Акуловой А.А.) довести приказ до руководителей структурных подразделений, ответственных за заключение договоров об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования на 2021-2022 учебный год и дополнительных соглашений к нему.

Срок исполнения: в течение трех рабочих дней.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по экономике и финансам Зазулю Ю.В.

Ректор



В.В. Ефремова

Стоимость обучения

для обучающихся на 2-6 курсах по специальностям и направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ специалитета очной формы обучения в 2021-2022 учебном году

г. Тюмень

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки (специальности)	Стоимость обучения, руб.												6 курс
				2 курс			3 курс			4 курс			5 курс			
				до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	
НДб	БСб, ЭОПб, ЭШб, ЭДНб	21.03.01	Нефтегазовое дело (НИГН)	-			-			144 360						
НДб	БСб, ЭОПб, ЭЛб, ЭДНб, СОПб, СРПб, ЭОПб, ПСТб, ПТХб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ВИШ)	228 860	198 270	188 310	235 730	204 210	193 960	204 850	177 450	168 540				
НТТ	ТВС, РМ, МОНГ, МТХ	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии													
СТРб, СТРбн	ПГСб, ПГСбн, ТМб, АДб, АДбн, Вб, ГСХб, ПЗСб, ЭУНб, ПСКб, ПСКбн, ТГВб	08.03.01	Строительство	213 310	177 840	142 270	219 700	183 170	146 530	127 320						
ТТб, ТТбн	ПТб, ПТбн	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	186 660	155 550	124 440	192 250	160 210	128 170							
ЭЭб	ЭСб, ЭЛб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	195 470	163 010	146 730	201 330	167 900	151 130							
АТПб, АТПбн	АТПб	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	213 310	177 840	160 000	219 700	183 170	164 800							
ИСТб	ИСТб, ИСТНб	09.03.02	Информационные системы и технологии	186 660	155 550	124 440	192 250	160 210	128 170							
ТППб, ТППбн	ТТб, ТТбн, ОПТб, ОБДб, ЛЦШбн	23.03.01	Технология транспортных процессов													
НТКб, НТКбн	МОПб, ПДМб, ЛУСб	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	204 390	170 370	136 260	210 520	175 480	140 340							
ЭТМб, ЭТМбн	СТМб, СТМбн, АТХб, АТМбн	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов													
НТС	ПТС	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства										196 270	163 630	147 260	
УТСб, УТСбн	УТСб, УТСбн	27.03.04	Управление в технических системах	213 310	177 840	142 270	219 700	183 170	146 530							
СУЭ	СУЭ	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений													
СЭВ	СЭВ	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	195 470	163 010	130 350	201 330	167 900	134 260				196 270	163 630	139 130	
Тбб, Тббн	БТПб, БТПбн, ИЗОСб	20.03.01	Техносферная безопасность	204 390	170 370	136 260	210 520	175 480	140 340							
ЗнКб, ЗнКбн	ГКб, ЗКб, КНб, КНбн	21.03.02	Землеустройство и кадастры	220 360	183 750	146 940	226 960	189 260	151 350							
МАШб, МАШбн	СЛб, СЛбн, СЛбн, ПМбн, МТОб, МТОбн, СЛПбн	15.03.01	Машиностроение													
ТПШб, ТПШбн	РДб, ЛШб	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	186 660	155 550	124 440										
ПГЛ	ГНГ, ПРМЗ	21.05.02	Прикладная геология				192 250	160 210	128 170							
СМТбн	-	27.03.01	Стандартизация и метрология													
УКб, УКбн	УКб, УК (ГЭК)б	27.03.02	Управление качеством													
САУб	САУСб, САУ (ГЭК)б	27.03.03	Системный анализ и управление	186 660	155 550	124 440										
ИНб, ИНбн	УПМб, УИИ(ГЭК)б	27.03.05	Инноватика													
ТТР	ГФР, ГИС	21.05.03	Технологии геологической разведки	220 360	183 750	146 940	226 960	189 260	151 350							
ПГД	ИГДИ	21.05.01	Прикладная геодезия													
БСТб, БСТбн	БСТб, БАСб	12.03.04	Биотехнические системы и технологии													
ХТб	ХТМб, ХТОб, ХТб	18.03.01	Химическая технология	186 660	155 550	124 440	192 250	160 210	128 170							
ЭРПб, ЭРПбн	ООСб, МЛПб, МЛПбн	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии													
ЛАРб, ЛАРбн	ЛАРб	35.03.10	Ландшафтная архитектура													
КФб	ОУКб	37.03.02	Конфликтология	168 510	155 550	124 440				172 440	159 180	127 320				
БИб	ЭБб	38.03.05	Бизнес-информатика				173 560	145 470	116 420				144 470	115 620		
ТВб	ГЭТб, ГЭСб, ТВМб, УТПб	38.03.07	Товароведение													
ТДб, ТДбн	УТПбн	38.03.06	Торговое дело (Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности)	176 600	147 970	118 420	181 880	152 410	121 970							
ТДб, ТДбн	КЛ(ГЭК)б	38.03.06	Торговое дело (Коммерция и логистика в ТЭК)													
ПМИб	ПКТб	01.03.02	Прикладная математика и информатика				141 230	113 030								
МКНб	МКМб	02.03.01	Математика и компьютерные науки	168 510			173 560	145 470	116 420	172 440						
РСОб	РСОб, МРСОб, НМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью													
СВб, СВбн	СКСб, СЖКб, СЖКбн, СНб, СНбн, СПИб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис													
ГДб, ГДбн	ГДб, ГБСб, ИГТб	43.03.03	Гостиничное дело													
ПСб, ПСбн	ПМКб	12.03.01	Приборостроение													
ИВТб	АСОнУб	09.03.01	Информатика и вычислительная техника													
КТМб, КТМбн	РВМб	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств													
МНРб	РГМб, МАПб	15.03.06	Мехатроника и робототехника	213 310	177 840	160 000	192 250	160 210	128 170	190 940	159 180	127 320				
ГЛб, ГЛбн	ГИГб, ГИГбн	05.03.01	Геология													
МТб, МТбн	МТМб	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	186 660	155 550	124 440										
ИСТб, ИСТбн	РИСб	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере													



Таблица 1.2

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся 2-5 курса (по программам бакалавриата), 2-6 курса (по программам специалитета) на 2021-2022 учебный год (ВО, заочная форма обучения на базе среднего общего образования, г. Тюмень)**

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.				
				2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
НДб	ЭДНб, ЭДГб, БСб, ЭОПб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИГИН)	-	86 620	82 080	84 390	
НДб	СРТб, ЭОТб, СОТб, ПСТб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИТ)					
СТРб	АДб, ПГСб, ГСХб, ЭУНб, ПТВб, Вб	08.03.01	Строительство	71 440	73 580	69 720		
ИВТб	АСОиУб	09.03.01	Информатика и вычислительная техника					
МАШб, МАШбп	СПб, МТОб, МТОбп, ТПМбп, СПбп	15.03.01	Машиностроение					
ЭЭб	ЭСб, ЭАб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника					
АТПб	АТПб	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств					
ХТб	ХТМб, ХТОб, ХТб	18.03.01	Химическая технология				71 670	
ЭРПб	ООСб, МХПб, МХПбп	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии	-	-	-		
ТМОб, ТМОбп	РИМб	15.03.02	Технологические машины и оборудование					
ТГР	ГИС, ГФР	21.05.03	Технологии геологической разведки					
СРб	СРПб, МССб, СРНб	39.03.02	Социальная работа					
ОРМб	-	39.03.03	Организация работы с молодежью					
ТППб	РДб	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	71 440	73 580	69 720		
ПГЛ	ГНГ, ПРИЗ	21.05.02	Прикладная геология					67 780
НТС	ПТС	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	-	-	-	-	-
НТТ	ТБС, РМ, МОНГ, МТХ	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии					
НТКб, НТКбп	МОПб, ПДМб, ЛЧСб	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы					
ЭТМб, ЭТМбп	АТХб, СТМб, АТМб, ОТАб	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		73 580	69 720	71 670	
ТППб, ТППбп	ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп	23.03.01	Технология транспортных процессов					
УКб, УКбп	УКб, УК (ТЭК)б	27.03.02	Управление качеством	71 440				
УТСб	УТСб	27.03.04	Управление в технических системах					
Инб, Инбп	УПМб, УИН(ТЭК)б, ФЭИИб	27.03.05	Инноватика		-	-	-	
БИб	ЭБб, ИМб	38.03.05	Бизнес-информатика					
РСОб	РСОб, МРСОб, НМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью		73 580	69 720	71 670	
ГДб	ГДб, ГЭСб	43.03.03	Гостиничное дело					
ЗиКб	ГКб, ЗКб, КНб	21.03.02	Землеустройство и кадастры					
ТБб	БТПб, ИЗОСб	20.03.01	Техносферная безопасность					
Эб	СТб, ЭТб, ППб, ЭПОб, Буб	38.03.01	Экономика	-	-	-		
ТДб, ТДбп	КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ТЭК)б, УППб, ЛТб	38.03.06	Торговое дело				65 950	
СВб, СВбп	СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис	65 740	67 710	64 150		
ТТб, ТТбп	ПТб, ПТбп	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника					

Таблица 1.3

## ИДДО, заочная форма обучения на базе среднего общего образования с использованием дистанционных технологий

Аббревиатура	Специализация	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.							
				На общих условиях				В рамках соглашения о сотрудничестве			
				2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
НДб	ЭДНб, ЭДГб, БСб, ЭОПб, СРТб, ЭОТб, СОТб, ПСТб	21.03.01	Нефтегазовое дело	68 130	70 170	66 490	75 910	48 530	49 980	47 320	54 030
ЭЭб	ЭСб, ЭАб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	57 860	59 590	56 470	64 450	41 160	42 400	40 200	45 880
МАШб	МТОб, СПб, САПб, ТПМб	15.03.01	Машиностроение								
АТПб	АТБб	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств								
ХТб	ХТМб, ХТОб, ХТб	18.03.01	Химическая технология								
ТБб	БТПб, ЛЗОСб	20.03.01	Техносферная безопасность								
ТППб	ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛИЦПбп	23.03.01	Технология транспортных процессов								
НТКб	ПДМб, МОПб	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы								
ЭТМб	АТХб, СТМб, АТМб, ОТАб	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов								
УТСб	УТСб	27.03.04	Управление в технических системах								
УКб	УКб, УК (ТЭК)б	27.03.02	Управление качеством								
ГДб, ГДбп	ГДб, ГБСб	43.03.03	Гостиничное дело	-	-	-	-	-	-	-	
РСОбп, РСОб	РСОб, МРСОб, НМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	57 860	-	-	-	41 160	-	-	-
Биб, Бибп	ЭБб, ИМб	38.03.05	Бизнес-информатика	-	-	-	-	-	-	-	-
ТДб, ТДбп	КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ТЭК)б, УППб, ЛТб	38.03.06	Торговое дело	53 190	-	-	-	37 850	-	-	-
ТВб	ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УТПб	38.03.07	Товароведение	-	-	-	64 450	-	-	-	45 880
СВб, СВбп	СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис	53 190	54 780	-	-	37 850	38 980	-	-

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 2 курсе по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования -**  
**программ магистратуры очной формы обучения в 2021-2022 учебном году**  
**г. Тюмень**

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения при сумме вступительных баллов, руб.	
				до 50 баллов	51 балл и выше
НДм	<i>МБм, ГНм</i>	<b>21.04.01</b>	Нефтегазовое дело (программы на английском языке)	<b>228 140</b>	<b>216 730</b>
РСОм	<i>РМБм</i>	<b>42.04.01</b>	Реклама и связи с общественностью (программа на английском языке)	<b>217 770</b>	<b>206 880</b>
ТПМ	<i>ЛЦПм</i>	<b>23.04.01</b>	Технология транспортных процессов (программа на английском языке)		
НДм	<i>ТВПм, БГСм, КРСм, ДТСм, НГГм, РМм, РГСм, МРм, ТТУм, РТХм, ТТХм, ЭТХм, НБОм, УСТм, МНДм, ЭПНм, ЭНДм, АБПм, ТССм, ВСм, УППм</i>	<b>21.04.01</b>	Нефтегазовое дело	<b>195 880</b>	<b>186 140</b>
ЗКм	<i>ГКм, Унм, КЗКм, ОРТм</i>	<b>21.04.02</b>	Землеустройство и кадастры		<b>156 690</b>
ГЛм	<i>ГКРм, ГГМм, РАСм</i>	<b>05.04.01</b>	Геология	<b>170 370</b>	<b>153 370</b>
См	<i>ВиВм, ИСм, ПСЭм, ПГСм, СТВм, ТПСм, ТПЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКМм, ЭППм, ТСЭм, ВГПм, РОСм, ТОСб</i>	<b>08.04.01</b>	Строительство		
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	<b>09.04.01</b>	Информатика и вычислительная техника		
ИСТм	<i>ГСм, СМАРТм, ЦТм</i>	<b>09.04.02</b>	Информационные системы и технологии		
ТТбм	<i>ПТм, ЭПТм</i>	<b>13.04.01</b>	Теплоэнергетика и теплотехника		
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	<b>13.04.02</b>	Электроэнергетика и электротехника		
МАШм	<i>БПМм, ПТИм</i>	<b>15.04.01</b>	Машиностроение		
АТПм	<i>АТПм</i>	<b>15.04.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств		
ХТм	<i>ХТТм, ОНПм, ИНПм</i>	<b>18.04.01</b>	Химическая технология		
ТППм	<i>ИТПм, ЛБм</i>	<b>19.04.04</b>	Технология продукции и организация общественного питания		
ТБм	<i>ЗВТм, БПТм</i>	<b>20.04.01</b>	Техносферная безопасность		
МТм	<i>МТМ(ТЭК)м, СПМм</i>	<b>22.04.01</b>	Материаловедение и технологии материалов		
ЭТМм	<i>ТЭАм</i>	<b>23.04.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
ОУПм	<i>ПНПм, ЭБПм</i>	<b>27.04.06</b>	Организация и управление наукоемкими производствами		
ТМОм	<i>УКПм, ИПОм, МСУм</i>	<b>15.04.02</b>	Технологические машины и оборудование		
ТППм	<i>ТОГм, ЛАм, АБТм</i>	<b>23.04.01</b>	Технология транспортных процессов		
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	<b>23.04.02</b>	Наземные транспортно-технологические комплексы		
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСам</i>	<b>27.04.04</b>	Управление в технических системах		
РСОм	<i>РМБм, РСОм</i>	<b>42.04.01</b>	Реклама и связи с общественностью	<b>155 340</b>	<b>123 400</b>
ТДм	<i>ЛНм</i>	<b>38.04.06</b>	Торговое дело		
ГАм	<i>ЭГАм</i>	<b>38.04.09</b>	Государственный аудит		
СРм	<i>СКАм</i>	<b>39.04.02</b>	Социальная работа		
ГДм	<i>МГДм, МВм</i>	<b>43.04.03</b>	Гостиничное дело		

Таблица 1.5

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 2-3 курсах по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования -**  
**программ магистратуры заочной формы обучения на 2021-2022 учебном году**  
**г. Тюмень**

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.	
				2 курс	3 курс
См	<i>ВиВм, ИСм, ПСЭм, ЛГСм, СТВм, ППСм, ППЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКИм, ЭППм, ТСЗм, ВПм, РОСм, ТОСб</i>	<b>08.04.01</b>	Строительство	<b>68 130</b>	
ЗКм	<i>ГКм, Унм, КЗКм, ОРТм</i>	<b>21.04.02</b>	Землеустройство и кадастры		
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	<b>09.04.01</b>	Информатика и вычислительная техника		
ИСТм	<i>ГСм, СМАРТм, ЦТРм, ЦТм</i>	<b>09.04.02</b>	Информационные системы и технологии	-	
ТППм	<i>ИТПм</i>	<b>19.04.04</b>	Технология продукции и организация общественного питания		
ТМОм	<i>ИПОм, МСУм, УКПм</i>	<b>15.04.02</b>	Технологические машины и оборудование	<b>35 080</b>	
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСАм</i>	<b>27.04.04</b>	Управление в технических системах		
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	<b>23.04.02</b>	Наземные транспортно-технологические комплексы		
ХТм, ХТмп	<i>ХТТм, ОНПм, ИНПм</i>	<b>18.04.01</b>	Химическая технология		
САУм	<i>УСм</i>	<b>27.04.03</b>	Системный анализ и управление		
ТТм	<i>ПТм, ЭПТм</i>	<b>13.04.01</b>	Теплоэнергетика и теплотехника		
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	<b>13.04.02</b>	Электроэнергетика и электротехника		
ТБм	<i>БТПм, ЗВТм</i>	<b>20.04.01</b>	Техносферная безопасность		
ТППм, ТППмп	<i>ТОГм, ЛАм, АБТм, ЛЦМм</i>	<b>23.04.01</b>	Технология транспортных процессов		
ЭТМм, ЭТМмп	<i>ТЭАм</i>	<b>23.04.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
БИм	<i>ИТМм</i>	<b>38.04.05</b>	Бизнес-информатика		
ТДм	<i>ЛНм</i>	<b>38.04.06</b>	Торговое дело		
ГАм	<i>ЭГАм</i>	<b>38.04.09</b>	Государственный аудит		
СРм	<i>СКАм</i>	<b>39.04.02</b>	Социальная работа		
ГДм	<i>МГДм</i>	<b>43.04.03</b>	Гостиничное дело		

Таблица 1.6

**Стоимость обучения**  
**ИДНО по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ магистратуры с использованием дистанционных технологий (заочная форма обучения)**

Стоимость обучения студентов по направлениям (специальностям)				Стоимость обучения, руб.			
				На общих условиях	В рамках соглашения о сотрудничестве	На общих условиях	В рамках соглашения о сотрудничестве
				2 курс		3 курс	
См	<i>ВиВм, ИСм, ПСЭм, ЛГСм, СТВм, ППСм, ППЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКИм, ЭППм, ТСЗм, ВПм, РОСм, ТОСб</i>	<b>08.04.01</b>	Строительство	<b>55 160</b>	<b>39 300</b>	<b>28 400</b>	<b>20 230</b>
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	<b>09.04.01</b>	Информатика и вычислительная техника				
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	<b>13.04.02</b>	Электроэнергетика и электротехника				
ТБм	<i>БТПм, ЗВТм</i>	<b>20.04.01</b>	Техносферная безопасность				
ЗКм	<i>ГКм, Унм, КЗКм, ОРТм</i>	<b>21.04.02</b>	Землеустройство и кадастры				
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	<b>23.04.02</b>	Наземные транспортно-технологические комплексы				
САУм	<i>УСм</i>	<b>27.04.03</b>	Системный анализ и управление				
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСАм</i>	<b>27.04.04</b>	Управление в технических системах				
БИм	<i>ИТМм</i>	<b>38.04.05</b>	Бизнес-информатика				
ГАм	<i>ЭГАм</i>	<b>38.04.09</b>	Государственный аудит				
СРм	<i>СКАм</i>	<b>39.04.02</b>	Социальная работа				

Таблица 1.7

## Стоимость обучения

для обучающихся 2-4 курсов по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре очной формы обучения в 2021-2022 учебном году

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.		
		2 курс	3 курс	4 курс
<b>21.06.01</b>	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	<b>222 950</b>	<b>229 640</b>	<b>185 140</b>
<b>08.06.01</b>	Техника и технологии строительства	<b>198 680</b>	<b>204 640</b>	
<b>09.06.01</b>	Информатика и вычислительная техника		-	
<b>13.06.01</b>	Электро- и теплотехника	-	<b>204 640</b>	-
<b>07.06.01</b>	Архитектура	<b>198 680</b>		
<b>22.06.01</b>	Технологии материалов	-		
<b>38.06.01</b>	Экономика	<b>191 630</b>	<b>197 380</b>	<b>174 220</b>
<b>39.06.01</b>	Социологические науки			
<b>04.06.01</b>	Химические науки	-	-	<b>185 140</b>
<b>05.06.01</b>	Науки о Земле	<b>198 680</b>	<b>204 640</b>	
<b>15.06.01</b>	Машиностроение	-	-	

Таблица 1.8

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся 2-5 курсов по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ**  
**подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре заочной формы обучения в 2021-2022 учебном году**

г. Тюмень

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.			
				2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
НЗа	ЗКа, ЭКЛа	05.06.01	Науки о Земле	51 850	53 400	45 660	46 930
Аа	АЗСа	07.06.01	Архитектура			-	-
ТМа	МаМа	22.06.01	Технологии материалов			-	-
ТТСа	ТВГа, ОФа, СМИа, ПСДа, ВКСа, СМа	08.06.01	Техника и технологии строительства			-	-
Эа	ЭУПа, ЭНХа, ЭУМа, ЭНХСа	38.06.01	Экономика			-	-
ФЭРа	ОПа, ФаА	47.06.01	Философия, этика и религиоведение			-	-
СНа	СУа, ПСа, ЭСДа, СКа	39.06.01	Социологические науки			-	-
ЭТа	ПТа	13.06.01	Электро- и теплотехника			-	-
Хна	Нха	04.06.01	Химические науки			-	-
ТНТа	ЭАТа	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта			-	-
ОПНа	ТПОа	44.06.01	Образование и педагогические науки	-	-		
ГРПИа	Она, СЭНа	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	51 850	53 400	45 660	46 930
ТБа	ЭТБа	20.06.01	Техносферная безопасность и природообустройство	-	-	-	-

Таблица 1.9

**Стоимость подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ**  
**подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2021-2022 учебном году**

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость подготовки, руб.			
		2 год	3 год		
05.23.02	Основания и фундаменты, подземные сооружения	51 850	53 400		
05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение				
25.00.07	Гидрогеология				
25.00.10	Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых				
25.00.12	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений				
25.00.15	Технология бурения и освоения скважин				
25.00.17	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений				
25.00.19	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ				
22.00.05	Политическая социология			46 660	48 060
22.00.06	Социология культуры				
22.00.08	Социология управления				

Таблица 1.10

**Стоимость подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук в 2021-2022 учебном**  
**году**

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость подготовки, руб.
		2 год
22.00.08	Социология управления	88 140
05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	98 510

**Стоимость обучения студентов 2-4 курсов на 2021-2022 учебный год  
(ВО, очная форма обучения)**

**ФИЛИАЛЫ**

Филиал	Аббревиатура	Профиль	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.								
					2 курс			3 курс			4 курс		
					до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше
Сургут	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			226 540	197 060	157 640	190 940	159 180	127 320
	НДб	<i>СРТб, СОТб, ЭДНб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	255 510	222 330	211 230	263 180	229 000	217 570	204 850	177 450	168 540
Нижневартовск	НДб	<i>БСб, ЭДНб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	255 510	222 330	211 230	263 180	229 000	217 570	-		
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			226 540	197 060	157 640	-		
Ноябрьск	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			309 100	268 940	215 110	-		
Тобольск	ХТб	<i>ХТОб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология	-			-			-		
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	185 410	154 510	123 610	190 970	159 140	127 310	190 940	159 180	127 320
	АТПб	<i>АТПб</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств	185 410	154 510	123 610	190 970	159 140	127 310	-		

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 2-5 курсах по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата заочной формы (на базе среднего общего образования) в 2021-2022 учебном году**

**ФИЛИАЛЫ**

Филиал	Аббревиатура	Профиль	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.			
					2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
Сургут	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<b>107 220</b>	<b>110 440</b>	<b>109 720</b>	<b>112 780</b>
	НДб	<i>СРТб, СОТб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	-	-	<b>121 970</b>	<b>125 390</b>
		<i>БСб, ЭДНб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	-	-	<b>121 970</b>	<b>125 390</b>
Нижневартовск	НДб	<i>БСб, ЭДНб, ЭОПб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	-	<b>118 420</b>	<b>121 970</b>	<b>125 390</b>
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	<b>110 440</b>	<b>109 720</b>	<b>112 780</b>
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология	-	-		
	УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	<b>27.03.04</b>	Управление в технических системах	-	-	-	-
Ноябрьск	НДб	<i>ЭДГб, ЭДНб, ЭОПб, ЭОТб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	-	-	<b>121 970</b>	<b>125 390</b>
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	-	<b>110 440</b>	<b>109 720</b>	<b>112 780</b>
	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-		
	ТПб	<i>ТЛб, ОПб</i>	<b>23.03.01</b>	Технология транспортных процессов	-	-	-	-
Тобольск	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств	<b>68 130</b>	<b>70 170</b>	<b>69 720</b>	<b>71 670</b>
	МИРб	<i>РГМб</i>	<b>15.03.06</b>	Мехатроника и робототехника		-	-	-
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология		<b>70 170</b>	-	-
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	-	-	-	-
	ЭРПб, ЭРПбп	<i>МХПб, МХПбп</i>	<b>18.03.02</b>	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим.технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	-	<b>69 720</b>	<b>71 670</b>
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	<b>70 170</b>	-	-

## Стоимость обучения

для обучающихся на 2-4 курсах по специальностям по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена очной формы обучения в 2021-2022 учебном году  
г. Тюмень

Аббревиатура	Срок обучения, лет	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.							
				2 курс		3 курс		4 курс			
				до 3,99 баллов	от 4,0 баллов и выше	до 3,99 баллов	от 4,0 баллов и выше	до 3,99 баллов	от 4,0 баллов и выше		
АПГ-11	2,10	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств	93 640	88 970	96 440	91 630	-	-		
АПГ-9	3,10	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств					91 450	86 890		
МПОГ-9	3,10	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	-	-	-	-	-	-		
ТЭОГ-11	2,10	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования					91 450	86 890		
ПКСт-11	2,10	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	97 890	93 010	100 820	95 800	-	-		
КСт-9	3,10	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы					91 450	86 890		
КСт-11	2,10	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы					-	-		
ПКСт-9	3,10	09.02.03	Программирование в компьютерных системах					91 450	86 890		
ИСт-11	2,10	09.02.04	Информационные системы	-	-	50 410	47 900	-	-		
МТСГ	3г 6 мес	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы					-	-		
МТСГ	2г 6 мес	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	97 890	93 010	100 820	95 800	91 450	86 890		
ИСт-9	3,10	09.02.04	Информационные системы							-	-
НРГ-9	3,10	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	97 890	93 010	100 820	95 800	91 450	86 890		
БСт-9	3,10	21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин							-	-
ЭГНГ-9	3,10	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	93 640	88 970	96 440	91 630	-	-		
СЭЗГ-9	3,10	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений					-	-		
НРГ-11	2,10	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	97 890	93 010	100 820	95 800	-	-		
БСт-11	2,10	21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин							-	-
ЭГНГ-11	2,10	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	93 640	88 970	96 440	91 630	-	-		
ЗОГ-11	2,10	21.02.05	Земельно-имущественные отношения					-	-		
СЭЗГ-11	2,10	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	93 640	88 970	96 440	91 630	91 450	86 890		
ПНГ-9	3,10	18.02.09	Переработка нефти и газа	-	-	-	-	-	-		
АТХГ-11	2,10	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	86 380	82 020	88 960	84 480	-	-		
ГНГ-11	2,10	21.02.10	Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	90 320	85 750	93 020	88 330	-	-		
МГСГ-9	3,10	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	86 380	82 020	88 960	84 480	84 310	80 080		
РПКГ-9	3,10	20.02.01	Рациональное использование природоохранных комплексов							-	-
АТХГ-9	3,10	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта							-	-
ЭТЭГ-9	3,10	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики							-	-
МТРГ	3,10	27.02.01	Метрология	86 380	82 020	-	-	-	-		
УКГ-9	3,10	27.02.02	Техническое регулирование и управление качеством							-	-
ТМГ-9	3,10	15.02.08	Технология машиностроения	86 380	82 020	-	-	-	-		
СПГ-11	2,10	22.02.06	Сварочное производство							-	-
СПГ-9	3,10	22.02.06	Сварочное производство	-	-	84 310	80 080	-	-		

Таблица 1.14

## Стоимость обучения

для обучающихся на 2-4 курсах по специальностям по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена заочной формы обучения в 2020-2021 учебном году  
г. Тюмень

Аббревиатура	Срок обучения, лет	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.		
				2 курс	3 курс	4 курс
НРГ-11з	3,10	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	51 850	53 400	50 110
ЭГНГ-11з	3,10	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ			
СЭЗГ-11з	3,10	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	-	-	-

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 2-4 курсах по специальностям по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена очной формы обучения в 2021-2022 учебном году**

**ФИЛИАЛЫ**

Филиал	Аббревиатура	Код	Срок обучения, лет	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.					
					2 курс		3 курс		4 курс	
					Ноябрьск - до 3,6 баллов, Сургут - до 3,99 баллов	Ноябрьск - 3,61 балла и выше, Сургут - 4 балла и выше	Ноябрьск - до 3,6 баллов, Сургут - до 3,99 баллов	Ноябрьск - 3,61 балла и выше, Сургут - 4 балла и выше	Ноябрьск - до 3,6 баллов, Сургут - до 3,99 баллов	Ноябрьск - 3,61 балла и выше, Сургут - 4 балла и выше
Ноябрьск	АППГ-9	15.02.07	3,10	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	167 690	134 140	158 960	127 210
	ТЭОТ-9	13.02.11	3,10	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования						
	МТСТ-9	11.02.09	3,6	Многоканальные телекоммуникационные системы			-		79 480	63 600
	НРт-9	21.02.01	3,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений			175 270	140 230	158 960	127 210
	АТХТ-9	23.02.03	3,10	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта			-			
	НРт-11	21.02.01	2,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений			175 270	140 230		
	МПОТ-9	15.02.01	3,10	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования			159 990	128 050	-	
Сургут	НРт-9	21.02.01	3,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	129 100	103 280	132 970	106 370	120 630	96 470
	АТХТ-9	23.02.03	3,10	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	123 500	98 820	127 200	101 780		

Таблица 1.16

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 2-4 курсах по специальностям по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена заочной формы обучения в 2021-2022 учебном году**

**ФИЛИАЛЫ**

Филиал	Аббревиатура	Код	Срок обучения, лет	Наименование специальности	Стоимость обучения, руб.		
					2 курс	3 курс	4 курс
Ноябрьск	НРтз	21.02.01	3,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	-	53 400	50 110

Таблица 1.17

## Стоимость обучения

для обучающихся на 2-3 курсе по специальностям и направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата очно-заочной формы обучения в 2021-2022 учебном году

г. Тюмень

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
				2 курс	3 курс
НДб	<i>БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб, СРТб, ЭОТб, ПТХб, СРПТб, ПСТб, ТТНб, МОНГб, СОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	115 100	118 560

Таблица 1.18

## Стоимость обучения

для обучающихся на 2-3 курсе по специальностям и направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата очно-заочной формы обучения в 2021-2022 учебном году

Филиалы в г. Сургуте, г. Нижневартовске, г. Ноябрьске

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
				2 курс	3 курс
НДб	<i>БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб, СРТб, ЭОТб, ПТХб, СРПТб, ПСТб, ТТНб, МОНГб, СОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	115 100	118 560

Таблица 1.19

## Стоимость обучения

для обучающихся на 2-3 курсе по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ магистратуры очно-заочной формы обучения в 2021-2022 учебном году

г. Тюмень

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.	
				2 курс	3 курс (5 семестр)
НДм	<i>БГСм, МРм, ТТХм, НБОм, УСТм, МНДм, ЭНДм, АБПм, УППм</i>	21.04.01	Нефтегазовое дело	98 510	50 730

## Стоимость обучения

для обучающихся на 5-6 курсах по специальностям и направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ специалитета очной формы обучения в 2021-2022 учебном году

г. Тюмень

для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки (специальности)	Стоимость обучения, руб.			6 курс
				5 курс			
				до 160 баллов	161-180 баллов	181 балл и выше	
НДб	<i>БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело (ИГИН)				
НДб	<i>БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб, СОТб, СРТб, ЭОТб, ПСТб, ПТХб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело (ВИШ)				
НТТ	<i>ТБС, РМ, МОНГ, МТХ</i>	<b>21.05.06</b>	Нефтегазовые техника и технологии				
СТРб, СТРбп	<i>ПГСб, ПГСбп, ТМб, АДб, АДбп, Вб, ГСХб, ПЗСб, ЭУНб, ПСКб, ПСКбп, ТГВб</i>	<b>08.03.01</b>	Строительство				
ТТб, ТТбп	<i>ПТб, ПТбп</i>	<b>13.03.01</b>	Теплоэнергетика и теплотехника				
ЭЭб	<i>ЭСб, ЭАб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника				
АТПб, АТПбп	<i>АТПб</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств				
ИСТб	<i>ИСТб, ИСТНб</i>	<b>09.03.02</b>	Информационные системы и технологии				
ТППб, ТППбп	<i>ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп</i>	<b>23.03.01</b>	Технология транспортных процессов				
НТКб, НТКбп	<i>МОПб, ПДМб, ЛЧСб</i>	<b>23.03.02</b>	Наземные транспортно-технологические комплексы				
ЭТМб, ЭТМбп	<i>СТМб, СТМбп, АТХб, АТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				
НТС	<i>ПТС</i>	<b>23.05.01</b>	Наземные транспортно-технологические средства	<b>198 560</b>	<b>165 550</b>	<b>148 980</b>	
УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	<b>27.03.04</b>	Управление в технических системах				
СУЗ	<i>СУЗ</i>	<b>08.05.01</b>	Строительство уникальных зданий и сооружений	<b>198 560</b>	<b>165 550</b>	<b>140 760</b>	<b>132 760</b>
СЭВ	<i>СЭВ</i>	<b>08.05.02</b>	Строительство, эксплуатация, восстановление и технологическое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей				
ТБб, ТБбп	<i>БТПб, БТПбп, ИЗОСб</i>	<b>20.03.01</b>	Техносферная безопасность				
ЗиКб, ЗиКбп	<i>ГКб, ЗКб, КНб, КНбп</i>	<b>21.03.02</b>	Землеустройство и кадастры				
МАШб, МАШбп	<i>СПб, СПбп, СПбп, ТПМбп, МТОб, МТОбп, САПбп</i>	<b>15.03.01</b>	Машиностроение				
ТППб, ТППбп	<i>РДб, ЛЦПб</i>	<b>19.03.04</b>	Технология продукции и организация общественного питания				
ПГЛ	<i>ГНГ, ПРИЗ</i>	<b>21.05.02</b>	Прикладная геология	<b>198 560</b>	<b>165 550</b>	<b>135 770</b>	
СМТбп	-	<b>27.03.01</b>	Стандартизация и метрология				
УКб, УКбп	<i>УКб, УК (ТЭК)б</i>	<b>27.03.02</b>	Управление качеством				
САУб	<i>САУСб, САУ (ТЭК)б</i>	<b>27.03.03</b>	Системный анализ и управление				
ИНб, ИНбп	<i>УПМб, УИИ(ТЭК)б</i>	<b>27.03.05</b>	Инноватика				
ТГР	<i>ГФР, ГИС</i>	<b>21.05.03</b>	Технологии геологической разведки				
ПГД	<i>ИГДИ</i>	<b>21.05.01</b>	Прикладная геодезия				
БСТб, БСТбп	<i>БСТб, БАСб</i>	<b>12.03.04</b>	Биотехнические системы и технологии				
ХТб	<i>ХТМб, ХТОб, ХТб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология				
ЭРПб, ЭРПбп	<i>ООСб, МХПб, МХПбп</i>	<b>18.03.02</b>	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии				
ЛАРб, ЛАРбп	<i>ЛАРб</i>	<b>35.03.10</b>	Ландшафтная архитектура				
КФб	<i>ОУКб</i>	<b>37.03.02</b>	Конфликтология				
БИб	<i>ЭБб</i>	<b>38.03.05</b>	Бизнес-информатика				

ТВб	<i>ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УПб</i>	<b>38.03.07</b>	Товароведение		
ТДб, ТДбп	<i>УППбп</i>	<b>38.03.06</b>	Торговое дело (Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности)		
ТДб, ТДбп	<i>КЛ(ТЭК)б</i>	<b>38.03.06</b>	Торговое дело (Коммерция и логистика в ТЭК)		
ПМИб	<i>ПКТб</i>	<b>01.03.02</b>	Прикладная математика и информатика		
МКНб	<i>МКМб</i>	<b>02.03.01</b>	Математика и компьютерные науки		
РСОб	<i>РСОб, МРСОб, НМб</i>	<b>42.03.01</b>	Реклама и связи с общественностью		
СВб, СВбп	<i>СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб</i>	<b>43.03.01</b>	Сервис		
ГДб, ГДбп	<i>ГДб, ГБСб, ИГТб</i>	<b>43.03.03</b>	Гостиничное дело		
ПСб, ПСбп	<i>ПМКб</i>	<b>12.03.01</b>	Приборостроение		
ИВТб	<i>АСОиУб</i>	<b>09.03.01</b>	Информатика и вычислительная техника		
КТМб, КТМбп	<i>РБМб</i>	<b>15.03.05</b>	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
МИРб	<i>РГМб, МАПб</i>	<b>15.03.06</b>	Мехатроника и робототехника		
ГЛб, ГЛбп	<i>ГИГб, ГИГбп</i>	<b>05.03.01</b>	Геология		
МТб, МТбп	<i>МТМб</i>	<b>22.03.01</b>	Материаловедение и технологии материалов		
ИСГб, ИСГбп	<i>РИСб</i>	<b>45.03.04</b>	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере		

**Стоимость обучения по программам бакалавриата очной формы обучения в ТИУ г. Тюмень на 2021-2022 учебный год  
для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.**

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки (специальности)	Стоимость обучения, руб.		
				5 курс		
				до 110 баллов	111-140 баллов	141 балл и выше
Аб, Абп	<i>АПб, АЛПб, ЛПб, АГПб</i>	<b>07.03.01</b>	Архитектура	<b>216 280</b>	<b>205 980</b>	<b>195 670</b>
ДАСб, ДАСбп	<i>ПСб, Пиб, Пибп</i>	<b>07.03.03</b>	Дизайн архитектурной среды			

Таблица 2.2

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся 5 курса (по программам бакалавриата), 5-6 курса (по программам специалитета) на 2021-2022 учебный год (ВО,**  
**заочная форма обучения на базе среднего общего образования, г. Тюмень)**

для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.	
				5 курс	6 курс
НДб	ЭДНб, ЭДГб, БСб, ЭОПб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИГИН)	85 360	
НДб	СРТб, ЭОТб, СОТб, ПСТб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИТ)		
СТРб	АДб, ПГСб, ГСХб, ЭУНб, ТГВб, Вб	08.03.01	Строительство	72 500	
ИВТб	АСОиУб	09.03.01	Информатика и вычислительная техника		
МАШб, МАШбп	СПб, МТОб, МТОбп, ТПМбп, СПбп	15.03.01	Машиностроение		
ЭЭб	ЭСб, ЭАб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
АТПб	АТПб	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		
ХТб	ХТМб, ХТОб, ХТб	18.03.01	Химическая технология		
ЭРПб	ООСб, МХПб, МХПбп	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии		
ТМОб, ТМОбп	РПМб	15.03.02	Технологические машины и оборудование		
ТГР	ГИС, ГФР	21.05.03	Технологии геологической разведки		
СРб	СРПб, МССб, СРНб	39.03.02	Социальная работа		
ОРМб	-	39.03.03	Организация работы с молодежью		
ТППб	РДб	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания		
ПГЛ	ГНГ, ПРИЗ	21.05.02	Прикладная геология		
НТС	ПТС	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства		
НТТ	ТБС, РМ, МОНГ, МТХ	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	-	-
НТКб, НТКбп	МОПб, ПДМб, ЛЧСб	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	72 500	
ЭТМб, ЭТМбп	АТХб, СТМб, АТМб, ОТАб	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
ТТПб, ТТПбп	ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп	23.03.01	Технология транспортных процессов		
УКб, УКбп	УКб, УК (ТЭК)б	27.03.02	Управление качеством		
УТСб	УТСб	27.03.04	Управление в технических системах		
Инб, Инбп	УПМб, УИН(ТЭК)б, ФЭИНб	27.03.05	Инноватика	-	
БИБ	ЭБб, ИМб	38.03.05	Бизнес-информатика	72 500	
РСОб	РСОб, МРСОб, НМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью		
ГДб	ГДб, ГБСб	43.03.03	Гостиничное дело		
ЗиКб	ГКб, ЗКб, КНб	21.03.02	Землеустройство и кадастры		
ТБб	БТПб, ИЗОСб	20.03.01	Техносферная безопасность		
Эб	СТб, ЭТб, ТПб, ЭПОб, Буб	38.03.01	Экономика	66 720	
ТДб, ТДбп	КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ТЭК)б, УППб, ЛТб	38.03.06	Торговое дело		
СВб, СВбп	СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис		
ТТб, ТТбп	ПТб, ПТбп	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		

Таблица 2.3

**ИДЮ, заочная форма обучения на базе среднего общего образования с использованием дистанционных технологий**  
**для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.**

Аббревиатура	Специализация	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.	
				На общих условиях	В рамках соглашения о сотрудничестве
				5 курс	5 курс
НДб	<i>ЭДНб, ЭДГб, БСб, ЭОПб, СРТб, ЭОТб, СОТб, ПСТб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	<b>76 800</b>	<b>54 670</b>
ЭЭб	<i>ЭСб, ЭАб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	<b>65 210</b>	<b>46 420</b>
МАШб	<i>МТОб, СПб, САПб, ППМб</i>	<b>15.03.01</b>	Машиностроение		
АТПб	<i>АТБб</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств		
ХТб	<i>ХТМб, ХТОб, ХТб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология		
ТБб	<i>БППб, ИЗОСб</i>	<b>20.03.01</b>	Техносферная безопасность		
ТППб	<i>ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп</i>	<b>23.03.01</b>	Технология транспортных процессов		
НТКб	<i>ПДМб, МОПб</i>	<b>23.03.02</b>	Наземные транспортно-технологические комплексы		
ЭТМб	<i>АТХб, СТМб, АТМб, ОТАб</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
УТСб	<i>УТСб</i>	<b>27.03.04</b>	Управление в технических системах		
УКб	<i>УКб, УК (ТЭК)б</i>	<b>27.03.02</b>	Управление качеством		
ГДб, ГДбп	<i>ГДб, ГБСб</i>	<b>43.03.03</b>	Гостиничное дело		
РСОбп, РСОб	<i>РСОб, МРСОб, НМб</i>	<b>42.03.01</b>	Реклама и связи с общественностью	-	-
Биб, Бибп	<i>ЭБб, ИМб</i>	<b>38.03.05</b>	Бизнес-информатика		
ТДб, ТДбп	<i>КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ТЭК)б, УППб, ЛТб</i>	<b>38.03.06</b>	Торговое дело		
ТВб	<i>ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УТПб</i>	<b>38.03.07</b>	Товароведение	<b>65 210</b>	<b>46 420</b>
СВб, СВбп	<i>СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб</i>	<b>43.03.01</b>	Сервис	-	-

Таблица 2.4

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся 5 курсов по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре заочной формы обучения**  
**в 2021-2022 учебном году**

**г. Тюмень**

**для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.**

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.
				5 курс
НЗа	<i>ЗКа, ЭКЛа</i>	<b>05.06.01</b>	Науки о Земле	<b>47 490</b>
Аа	<i>АЗСа</i>	<b>07.06.01</b>	Архитектура	-
ТМа	<i>МвМа</i>	<b>22.06.01</b>	Технологии материалов	
ТТСа	<i>ТВГа, ОФа, СМИА, ПСДа, ВКСа, СМа</i>	<b>08.06.01</b>	Техника и технологии строительства	
Эа	<i>ЭУПа, ЭНХа, ЭУМа, ЭНХСа</i>	<b>38.06.01</b>	Экономика	<b>47 490</b>
ФЭРа	<i>ОПа, ФАа</i>	<b>47.06.01</b>	Философия, этика и религиоведение	
СНа	<i>СУа, ПСа, ЭСДа, СКа</i>	<b>39.06.01</b>	Социологические науки	
ЭТа	<i>ПТа</i>	<b>13.06.01</b>	Электро- и теплотехника	
Хна	<i>Нха</i>	<b>04.06.01</b>	Химические науки	
ТНТа	<i>ЭАТа</i>	<b>23.06.01</b>	Техника и технологии наземного транспорта	
ОПНа	<i>ТПОа</i>	<b>44.06.01</b>	Образование и педагогические науки	
ГРПИа	<i>Опа, СЭНа</i>	<b>21.06.01</b>	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	
ТБа	<i>ЭТБа</i>	<b>20.06.01</b>	Техносферная безопасность и природообустройство	

Таблица 2.5

**Стоимость обучения**  
**для обучающихся на 5 курсах по направлениям подготовки по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата заочной формы (на базе среднего общего образования) в 2021-2022 учебном году**

для лиц, заключивших договоры на 2018-2019 учебный год до 04.07.2018г.

Филиал	Аббревиатура	Профиль	Код	Направления и специальности	Стоимость обучения, руб.
					5 курс
Сургут	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<b>114 110</b>
	НДб	<i>СРТб, СОТб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	<b>126 850</b>
		<i>БСб, ЭДНб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	
Нижневартовск	НДб	<i>БСб, ЭДНб, ЭОПб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	<b>126 850</b>
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<b>114 110</b>
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология	
	УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	<b>27.03.04</b>	Управление в технических системах	
Ноябрьск	НДб	<i>ЭДГб, ЭДНб, ЭОПб, ЭОТб</i>	<b>21.03.01</b>	Нефтегазовое дело	<b>126 850</b>
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	<b>114 110</b>
	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств	
	ТПб	<i>ТЛб, ОТПб</i>	<b>23.03.01</b>	Технология транспортных процессов	
Тобольск	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	<b>15.03.04</b>	Автоматизация технологических процессов и производств	<b>72 500</b>
	МИРб	<i>РГМб</i>	<b>15.03.06</b>	Мехатроника и робототехника	-
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	<b>18.03.01</b>	Химическая технология	<b>72 500</b>
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	<b>13.03.02</b>	Электроэнергетика и электротехника	
	ЭРПб, ЭРПбп	<i>МХПб, МХПбп</i>	<b>18.03.02</b>	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим.технологии, нефтехимии и биотехнологии	
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	<b>23.03.03</b>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	

## Лист согласования

Внутренний документ "Проект приказа: ,Об утверждении стоимости платных образовательных услуг для обучающихся 2-го и последующих курсов обучения на 2021-2022 учебный год"

Документ подготовил: Ярославцева Елена Станиславовна

Документ подписал: Акулова Анастасия Александровна

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат	Дата	Комментарий
2С 6А DC 77 В8 21 16 АВ	Начальник управления	Акулова Анастасия Александровна		Согласовано	31.05.2021	
4В 9С 22 А0 0D F9 76 1Е	Проректор по экономике и финансам	Зазуля Юрий Владимирович	Карнаухова Елена Александровна	Согласовано	31.05.2021	