

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ 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 2020-2021 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 2020-2021 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 - программы бакалавриата и программ специалитета очной формы обучения в
2021-2022 учебном году

г. Тюмень

Аббревиатура	Специализация	Шифр	Наименование направления подготовки (специальности)	Стоимость обучения, руб.													
				2 курс			3 курс			4 курс			5 курс			6 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, ЭДГб, ЭДНб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИГИН)	-													
НДБ	БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб, СОТб, СРТб, ЭОТб, ПСТб, ПТХб	21.03.01	Нефтегазовое дело (ВНИП)	228 860	198 270	188 310	235 730	204 210	193 960	204 850	177 450	168 540					
НГТ	ТЭС, РМ, МОИГ, МЛУ	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	-													
СТРб, СТРбн	ПГСб, ПГСбн, ТМб, АДб, АДбн, Вб, ГСХб, ПЭСб, ЭУНб, ПСКб, ПСКбн, ТТВб	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, ЭАб	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	143 250							
ИСТб	ИСТб, ИСТбн	09.03.02	Информационные системы и технологии	186 660	155 550	124 440	192 250	160 210	128 170								
ТПб, ТПбн	ТЛб, ТЛбн, ОИПб, ОБЛб, ЛЦИбн	23.03.01	Технология транспортных процессов														
НПКб, НПКбн	МОПб, ИДМб, ЛЧСб	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														
УТСб, УТСбн	УТСб, УТСбн	27.03.04	Управление в технических системах	213 310	177 840	142 270	219 700	183 170	146 530								
СУЗ	СУЗ	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								
ТБб, ТБбн	БТНб, БТНбн, ЛЭОСб	20.03.01	Техносферная безопасность	204 390	170 370	136 260	210 520	175 480	140 340	190 940	159 180						
ЗиКб, ЗиКбн	ГКб, ЗКб, КИб, КИбн	21.03.02	Землеустройство и кадастры	220 360	183 750	146 940	226 960	189 260	151 350								
МАШб, МАШбн	СНб, СПбн, СПбн, ППМбн, АГОб, АГОбн, САИбн	15.03.01	Машиностроение	186 660	155 550	124 440				127 320							
ТПИб, ТПИбн	РДб, ЛЦИб	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания														
ПГЛ	ГПГ, ПРПЗ	21.05.02	Прикладная геология				192 250	160 210	128 170								
СМТбн	-	27.03.01	Стандартизация и метрология														
УКб, УКбн	УКб, УК (ТЭК)б	27.03.02	Управление качеством														
САУб	САУСб, САУ (ТЭК)б	27.03.03	Системный анализ и управление	186 660	155 550	124 440											
ИНб, ИНбн	УПМб, МИН(ТЭК)б	27.03.05	Иноватика														
ТТР	ГФР, ГИС	21.05.03	Технологии геологической разведки	220 360	183 750	146 940	226 960	189 260	151 350								
ПГД	ИГД	21.05.01	Прикладная геодезия														
БСТб, БСТбн	ВСТб, БАСб	12.03.04	Биотехнические системы и технологии														
ХТб	ХТМб, АТОб, АТб	18.03.01	Химическая технология	186 660	155 550	124 440	192 250	160 210	128 170								
ЭРНб, ЭРНбн	ООСб, АХПб, МХПбн	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				172 440	145 470	116 420	172 440	144 470	115 620					
БИб	ЭБб	38.03.05	Бизнес-информатика	168 510	155 550	124 440	173 560	145 470	116 420	172 440	144 470	115 620					
ТВб	ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УТПб	38.03.07	Товароведение														
ТДб, ТДбн	УПШбн	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(ТЭК)б	38.03.06	Торговое дело (Коммерция и логистика в ТЭК)														
ПМИб	ПКТб	01.03.02	Прикладная математика и информатика				173 560	145 470	116 420	172 440	144 470	115 620					
МКНб	МВЛб	02.03.01	Математика и компьютерные науки	168 510	141 230	113 030	173 560	145 470	116 420	172 440	144 470	115 620					
РСОб	РСОб, АРСОб, ИМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью				173 560	160 210	128 170	172 440	159 180	127 320					
СВб, СВбн	СКСб, СЖКб, СЖКбн, СНб, СНбн, СПИб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис	186 660	155 550	124 440											
ГДб, ГДбн	ГДб, ГЭСб, ИИТб	43.03.03	Гостиничное дело														
ПСб, ПСбн	ПМКб	12.03.01	Приборостроение														
ИНТб	АСОиУб	09.03.01	Информатика и вычислительная техника														
КТМб, КТМбн	РИМб	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств														
МИРб	РИМб, ААПб	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	ГИПб, ЛИГбн	05.03.01	Геология														
МТб, МТбн	МПАб	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	186 660	155 550	124 440											
ИСГб, ИСГбн	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, ТТВб, Вб	08.03.01	Строительство	-	-	-	-	-
ИВТб	АСОиУб	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	-	-	-	-
МАШб, МАШбп	СПб, МТОб, МТОбп, ТПМбп, СПбп	15.03.01	Машиностроение	71 440	73 580	69 720	-	-
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	РПМб	15.03.02	Технологические машины и оборудование	-	-	-	-	-
ТПР	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	-	-	-	-	-
НГТ	ТБС, РМ, МОИГ, МТХ	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	-	-	-	-	-
НТКб, НТКбп	МОПб, ЦДМб, 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 (ГЭК)б	27.03.02	Управление качеством	71 440	-	-	-	-
УТСб	УТСб	27.03.04	Управление в технических системах	-	-	-	-	-
Инб, Инбп	УПМб, УИН(ГЭК)б, ФЭИНб	27.03.05	Инноватика	-	-	-	-	-
БИб	ЭБб, ИМб	38.03.05	Бизнес-информатика	-	-	-	-	-
РСОб	РСОб, МРСОб, ИМб	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	-	-	-	-	-
ГДб	ГДб, ГЭСб	43.03.03	Гостиничное дело	-	73 580	69 720	71 670	-
ЗиКб	ГКб, ЭКб, 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	-	-	-	-	-
ТДб, ТДбп	КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ГЭК)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								
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, ИЗОСб	20.03.01	Техносферная безопасность	57 860				41 160			
ТПб	ТЛб, ТЛбн, ОПТб, ОБДб, ЛИЦбон	23.03.01	Технология транспортных процессов		59 590	56 470	64 450		42 400	40 200	45 880
НТКб	ЦДМб, 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, ГЭСб	43.03.03	Гостиничное дело	-				-			
РСОбп, РСОб	РСОб, МРСОб, ИМб	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	ТЭб, ТЭСб, ТВМб, УТПб	38.03.07	Товароведение	-			64 450	-			45 880
СВб, СВбп	СКСб, СЖКб, СЖКбн, СНб, СНбн, СППб, КСб, ЭСПб	43.03.01	Сервис	53 190	54 780		-	37 850	38 980		-

Таблица 1.4

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>МЕМ, ГНм</i>	21.04.01	Нефтегазовое дело (программы на английском языке)	228 140	216 730		
РСОм	<i>РМБм</i>	42.04.01	Реклама и связи с общественностью (программа на английском языке)	217 770	206 880		
ТТПм	<i>ЛЦПм</i>	23.04.01	Технология транспортных процессов (программа на английском языке)				
НДм	<i>ТВПм, БГСм, КРСм, ДТСм, НГТм, РМм, РГСм, МРм, ТТУм, РТХм, ТТХм, ЭТХм, НБОм, УСТм, МНДм, ЭПНм, ЭНДм, АБПм, ТССм, ВСм, УППм</i>	21.04.01	Нефтегазовое дело	195 880	186 140		
ЗКм	<i>ГКм, Уим, КЭКм, ОРТм</i>	21.04.02	Землеустройство и кадастры		156 690		
ГЛм	<i>ГКРм, ГТМм, РАСм</i>	05.04.01	Геология	170 370	153 370		
См	<i>ВиВм, ИСм, ПСЭм, ПГСм, СТВм, ТПСм, ТПЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКИм, ЭППм, ТСЭм, ВГПм, РОСм, ТОСб</i>	08.04.01	Строительство				
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	09.04.01	Информатика и вычислительная техника				
ИСТм	<i>ГСм, СМАРТм, ЦТм</i>	09.04.02	Информационные системы и технологии				
ТТбм	<i>ПТм, ЭПТм</i>	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника				
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника				
МАШм	<i>БПМм, ПТИм</i>	15.04.01	Машиностроение				
АТПм	<i>АТПм</i>	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств				
ХТм	<i>ХТТм, ОНПм, ИНПм</i>	18.04.01	Химическая технология				
ТППм	<i>ИТПм, ПБм</i>	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания				
ТБм	<i>ЗВТм, БТПм</i>	20.04.01	Техносферная безопасность				
МТм	<i>МТМ(ТЭК)м, СПМм</i>	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов				
ЭТМм	<i>ТЭАм</i>	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				
ОУПм	<i>ПНПм, ЭБПм</i>	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами				
ТМОм	<i>УКПм, ИПОм, МСУм</i>	15.04.02	Технологические машины и оборудование				
ТТПм	<i>ТОГм, ЛАм, АБТм</i>	23.04.01	Технология транспортных процессов				
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы				
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСАм</i>	27.04.04	Управление в технических системах				
РСОм	<i>РМБм, РСОм</i>	42.04.01	Реклама и связи с общественностью			155 340	123 400
ТДм	<i>ЛНм</i>	38.04.06	Торговое дело				
ГАм	<i>ЭГАм</i>	38.04.09	Государственный аудит				
СРм	<i>СКАм</i>	39.04.02	Социальная работа				
ГДм	<i>МГДм, МВм</i>	43.04.03	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, ПГСм, СТВм, ТПСм, ТПЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКМм, ЭППм, ТСЭм, ВПМ, РОСм, ТОСб</i>	08.04.01	Строительство	68 130	
ЗКм	<i>ГКм, Унм, КЗКм, ОРТм</i>	21.04.02	Землеустройство и кадастры		
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	09.04.01	Информатика и вычислительная техника		
ИСТм	<i>ГСм, СМАРТм, ЦТРм, ЦТм</i>	09.04.02	Информационные системы и технологии		
ТПШм	<i>ИТПм</i>	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания		
ТМОм	<i>ИПОм, МСУм, УКПм</i>	15.04.02	Технологические машины и оборудование		35 080
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСАм</i>	27.04.04	Управление в технических системах		
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы		68 130
ХТм, ХТмп	<i>ХТТм, ОНПм, ИНПм</i>	18.04.01	Химическая технология		
САУм	<i>УСм</i>	27.04.03	Системный анализ и управление		
ТТм	<i>ПТм, ЭПТм</i>	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника		
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника		
ТБм	<i>ВТМм, ЗВТм</i>	20.04.01	Техносферная безопасность		
ТППм, ТППмп	<i>ТОГм, ЛАм, АБТм, ЛЦПм</i>	23.04.01	Технология транспортных процессов		
ЭТМм, ЭТМмп	<i>ТЭАм</i>	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
БИм	<i>ИТМм</i>	38.04.05	Бизнес-информатика		
ТДм	<i>ЛНм</i>	38.04.06	Торговое дело		
ГАм	<i>ЭГАм</i>	38.04.09	Государственный аудит		
СРм	<i>СКАм</i>	39.04.02	Социальная работа		
ГДм	<i>МГДм</i>	43.04.03	Гостиничное дело		

Таблица 1.6

Стоимость обучения
ИДДО 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, ПГСм, СТВм, ТПСм, ТПЗм, ТСКм, УДХм, ФПСм, РЭМм, АСм, УСОм, ПЦСм, Дм, ИСМм, ПКМм, ЭППм, ТСЭм, ВПМ, РОСм, ТОСб</i>	08.04.01	Строительство	55 160	39 300	28 400	20 230
ИВТм	<i>КМм, АСОиУм</i>	09.04.01	Информатика и вычислительная техника				
ЭЭм	<i>АЭм, УБЭм, ИЭм</i>	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника				
ТБм	<i>ВТМм, ЗВТм</i>	20.04.01	Техносферная безопасность				
ЗКм	<i>ГКм, Унм, КЗКм, ОРТм</i>	21.04.02	Землеустройство и кадастры				
НТКм	<i>МСДм, ПДМм</i>	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы				
САУм	<i>УСм</i>	27.04.03	Системный анализ и управление				
УТСм	<i>САУПм, УТСм, УТСАм</i>	27.04.04	Управление в технических системах				
БИм	<i>ИТМм</i>	38.04.05	Бизнес-информатика				
ГАм	<i>ЭГАм</i>	38.04.09	Государственный аудит				
СРм	<i>СКАм</i>	39.04.02	Социальная работа				

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
г. Тюмень

Шифр	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения, руб.				
		2 курс	3 курс	4 курс		
				отсутствие индивидуальных достижений	при наличии оценок «хорошо» и «отлично» по итогам учебного года (по образовательной и научной составляющей учебного плана)	при наличии оценок «отлично» по итогам учебного года (по образовательной и научной составляющей учебного плана)
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	222 950	229 640	185 140	166 620	148 110
08.06.01	Техника и технологии строительства	198 680	204 640			
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	-	-			
13.06.01	Электро- и теплотехника	-	204 640	-		
07.06.01	Архитектура	198 680				
22.06.01	Технологии материалов	-		-		
38.06.01	Экономика					
39.06.01	Социологические науки	191 630	197 380	174 220	156 790	139 370
04.06.01	Химические науки	-	-	185 140	166 620	148 110
05.06.01	Науки о Земле	198 680	204 640			
15.06.01	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	ЭКа, ЭКЛа	05.06.01	Науки о Земле	53 500	53 400	45 660	46 930
Аа	АЗСа	07.06.01	Архитектура			-	-
ТМа	МвМа	22.06.01	Технологии материалов				
ТТСа	ТВГа, ОФа, СММа, 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	Опа, СЭНа	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	53 500	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	АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			226 540	197 060	157 640	190 940	159 180	127 320
	НДб	СРТб, СОТб, ЭДНб	21.03.01	Нефтегазовое дело	255 510	222 330	211 230	263 180	229 000	217 570	204 850	177 450	168 540
Нижневартовск	НДб	БСб, ЭДНб	21.03.01	Нефтегазовое дело	255 510	222 330	211 230	263 180	229 000	217 570	-		
	ЭТМб, ЭТМбп	АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			226 540	197 060	157 640	-		
Ноябрьск	ЭТМб, ЭТМбп	АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-			309 100	268 940	215 110	-		
Тобольск	ХТб	ХТОб	18.03.01	Химическая технология	-			-			-		
	ЭЭб	ЭСб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	185 410	154 510	123 610	190 970	159 140	127 310	190 940	159 180	127 320
	АТПб	АТПб	15.03.04	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>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	107 220	110 440	109 720	112 780
	НДб	<i>СРТб, СОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	-	-	121 970	125 390
		<i>БСб, ЭДНб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело				
Нижневартовск	НДб	<i>БСб, ЭДНб, ЭОПб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	-	118 420	121 970	125 390
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		110 440	109 720	112 780
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	18.03.01	Химическая технология		-		
	УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	27.03.04	Управление в технических системах				
Ноябрьск	НДб	<i>ЭДГб, ЭДНб, ЭОПб, ЭОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	-	-	121 970	125 390
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		110 440	109 720	112 780
	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств				
	ТПб	<i>ТЛб, ОТПб</i>	23.03.01	Технология транспортных процессов				
Тобольск	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	68 130	70 170	69 720	71 670
	МИРб	<i>РГМб</i>	15.03.06	Мехатроника и робототехника		-	-	-
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	18.03.01	Химическая технология		70 170	69 720	71 670
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника				
	ЭРПб, ЭРПбп	<i>МХПб, МХПбп</i>	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим.технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	-	69 720	71 670
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		70 170		

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
АТПг-11	2,10	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств	93 640	88 970	96 440	91 630	91 450	86 890
АТПг-9	3,10	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств						
МПОг-9	3,10	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	-	-	100 820	95 800	-	-
ТЭОг-11	2,10	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования						
ПКСт-11	2,10	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	97 890	93 010	100 820	95 800	-	-
КСг-9	3,10	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы						
КСг-11	2,10	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	97 890	93 010	100 820	95 800	91 450	86 890
ПКСт-9	3,10	09.02.03	Программирование в компьютерных системах						
ИСг-11	2,10	09.02.04	Информационные системы	-	-	100 820	95 800	-	-
МТСт	3г 6 мес	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы						
МТСт	2г 6 мес	11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы	97 890	93 010	100 820	95 800	91 450	86 890
ИСг-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	91 450	86 890
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	91 450	86 890
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	91 450	86 890
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
ПНГг-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	84 310	80 080
ГНГг-11	2,10	21.02.10	Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений						
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	86 380	82 020	88 960	84 480	84 310	80 080
ЭТЭг-9	3,10	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики						
МТРг	3,10	27.02.01	Метрология	-	-	88 960	84 480	84 310	80 080
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	88 960	84 480	84 310	80 080
СПг-11	2,10	22.02.06	Сварочное производство						
СПг-9	3,10	22.02.06	Сварочное производство	86 380	82 020	88 960	84 480	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	51 850	53 400	50 110

Таблица 1.15

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	АТПг-9	15.02.07	3,10	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	167 690	134 140	158 960	127 210				
	ТЭОг-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	
	НРг-9	21.02.01	3,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							175 270	140 230	158 960	127 210
	АТХг-9	23.02.03	3,10	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта							-	-		
	НРг-11	21.02.01	2,10	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							175 270	140 230	-	-
	МПОг-9	15.02.01	3,10	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования							159 990	128 050	-	-
Сургут	НРг-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				
	АТХг-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	НРгз	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>	21.03.01	Нефтегазовое дело (ИГИН)				
НДб	<i>БСб, ЭОПб, ЭДГб, ЭДНб, СОТб, СРТб, ЭОТб, ПСТб, ПТХб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело (ВИШ)				
НТТ	<i>ТБС, РМ, МОНГ, МТХ</i>	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии				
СТРб, СТРбп	<i>ПГСб, ПГСбп, ТМб, АДб, АДбп, Вб, ГСХб, ПЗСб, ЭУНб, ПСКб, ПСКбп, ТГВб</i>	08.03.01	Строительство				
ТТб, ТТбп	<i>ПТб, ПТбп</i>	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника				
ЭЭб	<i>ЭСб, ЭАб</i>	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника				
АТПб, АТПбп	<i>АТПб</i>	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств				
ИСТб	<i>ИСТб, ИСТНб</i>	09.03.02	Информационные системы и технологии				
ТТПб, ТТПбп	<i>ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп</i>	23.03.01	Технология транспортных процессов				
НТКб, НТКбп	<i>МОПб, ПДМб, ЛЧСб</i>	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы				
ЭТМб, ЭТМбп	<i>СТМб, СТМбп, АТХб, АТМбп</i>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				
НТС	<i>ПТС</i>	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	198 560	165 550	148 980	
УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	27.03.04	Управление в технических системах				
СУЗ	<i>СУЗ</i>	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений				132 760
СЭВ	<i>СЭВ</i>	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и технологическое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	198 560	165 550	140 760	
ТБб, ТБбп	<i>БТПб, БТПбп, ИЗСОб</i>	20.03.01	Техносферная безопасность				
ЗиКб, ЗиКбп	<i>ГКб, ЗКб, КНб, КНбп</i>	21.03.02	Землеустройство и кадастры				
МАШб, МАШбп	<i>СПб, СПбп, ТПМбп, МТОб, МТОбп, САПбп</i>	15.03.01	Машиностроение				
ТТПб, ТТПбп	<i>РДб, ЛЦПб</i>	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания				
ПГЛ	<i>ГНГ, ПРИЗ</i>	21.05.02	Прикладная геология	198 560	165 550	135 770	
СМТбп	-	27.03.01	Стандартизация и метрология				
УКб, УКбп	<i>УКб, УК (ТЭК)б</i>	27.03.02	Управление качеством				
САУб	<i>САУСб, САУ (ТЭК)б</i>	27.03.03	Системный анализ и управление				
ИНб, ИНбп	<i>УПМб, УИИ(ТЭК)б</i>	27.03.05	Инноватика				
ТГР	<i>ГФР, ГИС</i>	21.05.03	Технологии геологической разведки				
ПГД	<i>ИГДИ</i>	21.05.01	Прикладная геодезия				
БСТб, БСТбп	<i>БСТб, БАСб</i>	12.03.04	Биотехнические системы и технологии				
ХТб	<i>ХТМб, ХТОб, ХТб</i>	18.03.01	Химическая технология				
ЭРПб, ЭРПбп	<i>ООСб, МХПб, МХПбп</i>	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии				
ЛАРб, ЛАРбп	<i>ЛАРб</i>	35.03.10	Ландшафтная архитектура				
КФб	<i>ОУКб</i>	37.03.02	Конфликтология				
БИб	<i>ЭБб</i>	38.03.05	Бизнес-информатика				

ТВб	<i>ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УТПб</i>	38.03.07	Товароведение		
ТДб, ТДбп	<i>УППбпн</i>	38.03.06	Торговое дело (Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности)		
ТДб, ТДбп	<i>КЛ(ТЭК)б</i>	38.03.06	Торговое дело (Коммерция и логистика в ТЭК)		
ПМИб	<i>ПКТб</i>	01.03.02	Прикладная математика и информатика		
МКНб	<i>МКМб</i>	02.03.01	Математика и компьютерные науки		
РСОб	<i>РСОб, МРСОб, НМб</i>	42.03.01	Реклама и связи с общественностью		
СВб, СВбп	<i>СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб</i>	43.03.01	Сервис		
ГДб, ГДбп	<i>ГДб, ГБСб, ИГТб</i>	43.03.03	Гостиничное дело		
ПСб, ПСбп	<i>ПМКб</i>	12.03.01	Приборостроение		
ИВТб	<i>АСОиУб</i>	09.03.01	Информатика и вычислительная техника		
КТМб, КТМбп	<i>РБМб</i>	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
МИРб	<i>РГМб, МАПб</i>	15.03.06	Мехатроника и робототехника		
ГЛб, ГЛбп	<i>ГИГб, ГИГбп</i>	05.03.01	Геология		
МТб, МТбп	<i>МТМб</i>	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов		
ИСГб, ИСГбп	<i>РИСб</i>	45.03.04	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>	07.03.01	Архитектура	216 280	205 980	195 670
ДАСб, ДАСбп	<i>ПСб, Пиб, Пибп</i>	07.03.03	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			68 570	
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	66 720			
Эб	СТб, ЭТб, ТПб, ЭПОб, Буб	38.03.01	Экономика				
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

ИДДО, 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	ЭДНб, ЭДГб, БСб, ЭОПб, СРТб, ЭОТб, СОТб, ПСТб	21.03.01	Нефтегазовое дело	76 800	54 670		
ЭЭб	ЭСб, ЭАб	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	65 210	46 420		
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, ИЗСОб	20.03.01	Техносферная безопасность				
ТППб	ТЛб, ТЛбп, ОПТб, ОБДб, ЛЦПбп	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			-	-
Биб, Бибп	ЭБб, ИМб	38.03.05	Бизнес-информатика				
ТДб, ТДбп	КМб, КРТб, ЛСТб, КЛ(ТЭК)б, УППб, ЛТб	38.03.06	Торговое дело	65 210	46 420		
ТВб	ТЭТб, ТЭСб, ТВМб, УТПб	38.03.07	Товароведение				
СВб, СВбп	СКСб, СЖКб, СЖКбп, СНб, СНбп, СППб, КСб, ЭСПб	43.03.01	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>	05.06.01	Науки о Земле	47 490
Аа	<i>АЗСа</i>	07.06.01	Архитектура	-
ТМа	<i>МвМа</i>	22.06.01	Технологии материалов	
ТТСа	<i>ТВГа, ОФа, СМИА, ПСДа, ВКСа, СМа</i>	08.06.01	Техника и технологии строительства	47 490
Эа	<i>ЭУПа, ЭНХа, ЭУМа, ЭНХСа</i>	38.06.01	Экономика	
ФЭРа	<i>ОПа, Фаа</i>	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	
СНа	<i>СУа, ПСа, ЭСДа, СКа</i>	39.06.01	Социологические науки	
ЭТа	<i>ПТа</i>	13.06.01	Электро- и теплотехника	
Хна	<i>Нха</i>	04.06.01	Химические науки	
ТНТа	<i>ЭАТа</i>	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	
ОПНа	<i>ТПОа</i>	44.06.01	Образование и педагогические науки	
ГРПИа	<i>Опа, СЭНа</i>	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	
ТБа	<i>ЭТБа</i>	20.06.01	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>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	114 110
	НДб	<i>СРТб, СОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	126 850
		<i>БСб, ЭДНб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	
Нижневартовск	НДб	<i>БСб, ЭДНб, ЭОПб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	126 850
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	114 110
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	18.03.01	Химическая технология	
	УТСб, УТСбп	<i>УТСб, УТСбп</i>	27.03.04	Управление в технических системах	
Ноябрьск	НДб	<i>ЭДГб, ЭДНб, ЭОПб, ЭОТб</i>	21.03.01	Нефтегазовое дело	126 850
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	114 110
	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	
	ТПб	<i>ТЛб, ОТПб</i>	23.03.01	Технология транспортных процессов	
Тобольск	АТПб, АТПбп	<i>АТПб, АТПбп</i>	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	72 500
	МИРб	<i>РГМб</i>	15.03.06	Мехатроника и робототехника	-
	ХТб	<i>ХТОб, ХТМб</i>	18.03.01	Химическая технология	72 500
	ЭЭб	<i>ЭСб</i>	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
	ЭРПб, ЭРПбп	<i>МХПб, МХПбп</i>	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в хим.технологии, нефтехимии и биотехнологии	
	ЭТМб, ЭТМбп	<i>АТХб, АТХбп, СТМб, СТМбп</i>	23.03.03	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	