

**Сведения  
о реализации основных образовательных программ,  
заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности**

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 4 года 10 месяцев

основная образовательная программа

техник-технолог

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

Стрежевской филиал государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жирновский нефтяной техникум»

полное наименование филиала организации

По уровню общего образования \_\_\_\_\_ организация (индивидуальный предприниматель)

осуществляет образовательную деятельность по следующим основным общеобразовательным программам:

1) \_\_\_\_\_ ;

2) \_\_\_\_\_ .

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений \_\_\_\_\_ ;

**СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:** 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г., заключенного с \_\_\_\_\_ .

полное наименование юридического лица

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации/Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от \_\_\_\_\_ 12.05.2014 г \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ 482 \_\_\_\_\_ .

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»<sup>1</sup> нет

реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ нет

регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ

## Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ОУП 01 Русский язык ОУП02 Литература УПВПО04 Родной (русский) язык	Павлова Надежда Сергеевна	по основному месту работы	Преподаватель,	ВПО.ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского», 2013г. Учитель русского языка и литературы по специальности	ПК. ООО «Инфоурок» по теме «Методика обучения русскому языку в ОО в условиях реализации ФГОС», 72ч., 2019г ДПО. Профессиональная переподготовка. Педагогическое образование:	20 22 10	0,03 0,03 0,01	16	16

					«Русский язык и литература	История в ООО и Организациях ПО. 324ч, 2020г «Первая доврачебная помощь», 2020г 72 ч				
2	ОУП03 Иностранный язык	Король Маргарита Анатольевна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее, Волгоградский государствен ный университет, «История и международны е отношения»	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессиональног о образования и обучения", 2016г., 330 часов. ГАУ ДПО «ВГАПО» «Образовательны е технологии м эффективные практики в системе профессиональног о образования, 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г	24	0,03	5	15
3	ОУП 04 История	Егер Наталья Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. ГОУ ВПО "Волгоградски й государствен ный педагогически й университет", 2003г.,	Автономная некоммерческая организация высшего профессиональног о образования «Европейский Университет «Бизнес треугольник»	30	0,04	23	23
	ОГСЭ2 История						14	0,01		

					"История", учитель истории.	повышение квалификации по ДПП «Учитель истории и обществознания. Преподавание истории и обществознания в условиях ведения ФГОС», 72 часа, 2017г. Повышение квалификации ГАУ ДПО «ВГАПО» «Образовательны е технологии и эффективные практики в системе профессиональног о образования, 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г				
4	ОУП05Физическая культура	Гладкова Ульяна Александровна	по основному месту работы	Преподаватель,	ФГОУ ВПО «Волгоградска я государственн ая академия физической культуры, 2011г БАКЛАВР Физическая культура по направлению «Физическая культура» -Московский финансово-	«Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г	16	0,02	3 м	8

					экономический институт» диплом бакалавра по направлению «Государственное и муниципальное управление», 2018г					
5	ОУП06 Основы безопасности жизнедеятельности ОГСЭ01 Основы философии	Сафошкин Николай Васильевич	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Саратовский юридический институт им.Д.И.Курского, 1983г. Правоведение.	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., Профессиональная переподготовка. Учитель обществознания. Теория и методика преподавания учебного предмета «Обществознание» в условиях реализации ФГОС ООО. 2017г.72 часа Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессиональног	22	0,03	21	47
							10	0,01		

						о образования», 36ч.2019гКомитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области ГАУ ДПО «ВГАПО» .«Первая доврачебная помощь», 2020г				
6	ОУП 07Математика	Рокотянская Надежда Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Балашовский государствен ный педагогически й институт, 1992г., учитель математики и информатики.	Повышение квалификации «Образовательны е технологии и эффективные практики в системе профессиональног о образования», 36ч.2019г .«Первая доврачебная помощь», 2020г	64	0,09	27	27
7	ОУП 08 Астрономия	Туманов Валерий Николаевич	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее, Саратовский государствен ный университет, физик- преподаватель,	Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ» по курсу «Введение в программировани е на Delphi», Томский государственный университет, «Программирован ие на C#» 72 ч, 2017г. -ГАУ ДПО «ВГАПО» дополнительная профессиональная программа «Соде	12	0,02	32	43

						ржание и методика преподавания курса «Астрономия» (в контексте ФГОС СОО).36 ч, 2018г -ООО «Инфоурок» «Специфика преподавания астрономии в средней школе», 2018г -Первая доврачебная помощь», 72 ч, 2020г.				
8	УПВПО01 Обществознание (включая экономику и право)	Еремченко Анна Александровна	по основному месту работы	Преподаватель,	ГОУ ВПО «Российский университет дружбы народов, 2006г Юрист, по направлению Юриспруденция	ДПО по программе профессиональной подготовки	18	0,02	С 03.09.2020	13
	Преподаватель СПО с 26.11.2020г Договор № Первая доврачебная помощь», 72 ч, 2020г					16	0,02			
9	УПВПО01 Физика	Парамошкина Людмила Николаевна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Арзамасский государственный педагогический институт им. А.П. Гайдара, физика и математика, учитель физики и математики. 1985г.	ГАУ ДПО «ВГАПО» «Организация и оценивание проектной деятельности учащихся в условиях реализации ФГОС» 2018г ООО «Инфоурок» «Специфика преподавания астрономии в	46	0,06	34	34

						средней школе», Первая доврачебная помощь», 72 ч 2020г				
11	УПВПО02 Информатика	Арефьева Ольга Александровна	по основному месту работы	Преподаватель,	СПО. ФГОУ СПО Жирновский нефтяной техникум, 2001г "Программное обеспечение вычислительн ой техники и автоматизиров анных систем", техник. Высшее. ФГБОУ ВПО "Саратовский государственн ый технический университет имени Гагарина Ю.А.", "Программное обеспечение вычислительн ой техники и автоматизиров анных систем", 2013г. инженер.	"Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированн ых систем", техник. ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессиональног о образования и обучения", 2016г Повышение квалификации «Образовательны е технологии и эффективные практики в системе профессиональног о образования», 36ч.2019г ГБПОУ «ВЭТК» дополнительная профессиональная программа: Организация и проведение промежуточной и итоговой аттестации с	24	0,03	4	14
	ОП 06 Информационные технологии в профессиональной деятельности						12	0,01		

						использованием механизма демонстрационного экзамена при реализации основных профессиональных образовательных программ СПО» 36 ч, 2020 г «Первая доврачебная помощь», 2020г 72 часа				
12	УПОО01 Химия в профессии и индивидуальная проектная деятельность	Чернецкая Людмила Викторовна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Саратовский государственный университет им.Н.Г.Чернышевского, 1993г., "Химия", химик.	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г	22	0,02	26	26
	ЕН02 Экологические основы природопользования						10	0,01		
13	ОГСЭ 03 Иностранный язык	Дамм Татьяна Михайлона	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Ташкентский государственный	АНО ДПО «Инновационный образовательный	12	0,01	36	37

					ый педагогический институт иностранных языков им. Ф.Энгельса, 1981г., учитель английского и немецкого языка.	центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» г.Петрозаводск «Разработка урока иностранного языка по технологии активных методов обучения в условиях внедрения ФГОС», 108 ч., 2017г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г				
14	ОГСЭ06 Физическая культура	Никишен Павел Юрьевич	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Волгоградский государственный институт физической культуры, по специальности физическое воспитание	Повышение квалификации ГАУ ДПО «ВГАПО» «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования, 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г	10	0,01	16	29
15	ОГСЭ04 Психология делового общения	Бородай Лариса Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Саратовский государственный университет имени Н.Г.Чернышев	ГАОУ ДПО "Волгоградская государственная академия последипломного образования" по программе	10	0,01	22	23
	12						0,01			

					<p>ского, 1998г., филолог, преподаватель русского языка и литература по специальности "Филология"</p>	<p>«Освоение и применение современных психолого- педагогических технологий обучения АНО ДПО «ИПКИПЮР» по программе дополнительного профессиональног о образования «Педагогика профессиональног о образования. Преподаватель психологических дисциплин» г.Ростов-на-Дону, 256 ч, 2019г - ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессионально й переподготовки» по программе Учитель, преподаватель истории и обществознания. Теория и методика преподавания уч. предмета «История» и «Обществознание » в условиях реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО» г. Санкт-</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

						<p>Петербург, 2020, -ООО «Московский институт проф. переподготовки и повышения квалификации педагогов» ДПО «Преподавание философии в образовательной организации» квалификация преподаватель философии 270 ч, 2020</p> <p>-«Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г</p>				
16	ЕН01 Математика	Яковенко Марина Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель,	<p>ВПО. Волгоградский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт им. А.С.Серафимовича. 1989г. По специальности Физика и математика. Учитель физики и математики</p>	<p>Повышение квалификации ГАУ ДПО «ВГАПО». «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г. «Первая доврачебная помощь», 72ч.2020г</p>	18	0,02	31	32
17	ОП01 Инженерная графика	Ерешкин Валерий Васильевич	по основному месту работы	Преподаватель,	<p>Высшее. Волгоградский инженерно-строительный институт, 1985г., "Строительны</p>	<p>ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка</p>	28	0,04	34	40

					е машины и оборудование", инженер-механик.	«Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г				
18	ОП02 Электротехника и электроника	Теплякова Ольга Анатольевна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Саратовский государственный технический университет, 1993г., "Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении", инженер-электромеханик	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа,	28	0,04	26	26

						2020г				
19	ОП03 Метрология, стандартизация и сертификация МДК 01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Инюточкина Виктория Александровна	по основному месту работы	Преподаватель,	СПО, НОУ СПО «Волгоградский колледж газа и нефти» ОАО «Газпром» г.Волгоград, 2013г Автоматизация производственных процессов (по отраслям), ФГБОУ ВО Волгоградский государственный технический университет, 2017 г. Автоматизация технологических процессов и производств, бакалавр	ГБПОУ «Жирновский педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Профессиональное образование», педагог профессионального образования, 252 часа, 2020 г., «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020 г.	10	0,01	С 01.09.2020	
20	ОП04 Геология МДК 01.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений	Вьюрков Алексей Владимирович	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет» г.Самара.Бакалавр по направлению подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело.2016г	«Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г ДПО по программе профессиональной подготовки Преподаватель СПО с 26.10.2020г Договор № 76 252 часа	26 34	0,04 0,05	1	5
21	ОП05Техническая механика	Щеглова Нина Ивановна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Московский институт	ГАПОУ «Волгоградский социально-	26	0,04	36	38

					нефтехимической и газовой промышленности им.И.М. Губкина, 1983г., "Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов", инженер-механик.	педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г, Стажировка в ООО «Северстрой» , Ремонт бурового оборудования на ремонтной базе компании Северстрой, 36 часов 2020 г., «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020г				
22	ОП07 Основы экономики МДК 03.01 Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождений	Выскуп Светлана Владимировна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Московский коммерческий университет, Экономика и управление в торговле и общественном питании, экономист-организатор	ЦОПП ГБПОУ «ВЭТК» «Организация и проведение промежуточной и итоговой аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена при реализации	16	0,02	12	33
							32	0,04		

						основных образовательных программ среднего профессионального образования», 36 часов, 2020 г. «Первая доврачебная помощь», 2020г., 72ч				
23	ОП09 Охрана труда	Бородай Сергей Владимирович	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия, 1995г., механизация сельского хозяйства, инженер-механик	ГАПОУ "Волгоградский социально-педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г. Стажировка в ООО «Северстрой» по программе «Инновационные технологии проведения монтажа и ремонта промышленного оборудования», 2017г. Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования»,	14	0,02	5	26



	по исследованию скважин				2004г., "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", инженер	«Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов . Стажировка ЦДНГ № 2 «Жирновский» ТПП «Волгограднефтегаз» АО «РИТЭК» по программе «Исследования добывающих скважин и продуктивных пластов с помощью инновационных технологий», 2017г. Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области ГАУ ДПО «ВГАПО» «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования» 36 часов, 2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020 г.				
26	МДК 01.02 Эксплуатация	Дубровина Карина Ринатовна	по основному месту работы	Преподаватель,	СПО, ГОУ СПО	ГАПОУ "Волгоградский	10	0,01	6	13

	нефтяных и газовых месторождений				«Жирновский нефтяной техникум», 2007г. по специальности Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, техник. ВПО. ГОУ ВПО «Московский государственный открытый университет», 2011г. Квалификация Инженер по специальности «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»	социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330ч Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч. 2019г «Первая доврачебная помощь», 2020г				
27	МДК 01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Руднев Анатолий Николаевич	по основному месту работы	Преподаватель,	СПО. Жирновский нефтяной техникум «Оборудование нефтяных и газовых промыслов», техник-механик, 1976г. Высшее .Московский институт нефтехимической и газовой промышленности им. И.М.	Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч. 2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020 г. ООО «ЛУКОЙЛ-технологии» свидетельство эксперта центра	60	0,08	3	44

					Губкина., 1986Горный инженер.	оценки квалификаций №0649/014-06				
28	МДК 01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Покрепин Борис Васильевич	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Московский институт нефтехимичес кой и газовой промышленно сти им. И.М. Губкина, 1979г., "Промышленн ая теплоэнергети ка", инженер - промтеплоэнер гетик.	ГАПОУ «Волгоградский социальнопедагог ический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессиональног о образования и обучения», 2016г., 360 часов Стажировка в ООО «Северстрой» по программе «Инновационные технологии проведения многостадийного гидроразрыва пласта».,2017г. Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области ГАУ ДПО «ВГАПО» «Образовательны е технологии и эффективные практики в системе профессиональног о образования» 36 часов, 2019г. «Первая доврачебная	60	0,08	35	40

						помощь», 72 часа, 2020 г.				
29	МДК 02.01 Эксплуатация нефтепромыслового оборудования	Кравцова Людмила Викторовна	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Ленинградский технологический институт им. Ленсовета, 1983г., "Химическая технология электровакуумных материалов", инженер- химик- технолог. Высшее. Современная гуманитарная академия, 2006г., бакалавр юриспруденции.	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., Повышение квалификации «Образовательные технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 72 часа, 2020 г.	16	0,02	21	31
30	МДК 02.01 Эксплуатация нефтепромыслового оборудования	Гомер Виктор Васильевич	по основному месту работы	Преподаватель,	Высшее. Тюменский индустриальный институт, 1972г., "Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов", инженер- механик	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г.,330ч. Повышение квалификации «Образовательные	66	0,09	9	48

						е технологии и эффективные практики в системе профессионального образования», 36ч.2019г «Первая доврачебная помощь», 2020г.72ч				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры/о научном(-ых) руководителе(-ях), назначенном(-ых) обучающемуся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре):

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1.	Багаутдинов Риал Фазылчаноич	ООО «РН-Сервис»	Главный специалист производственного	2016- по настоящее время	22 года

			отдела		
2	Алексашкин Андрей Викторович	ООО «РН-Сервис»	Главный механик – начальник механоэнергетического отдела	2013 - по настоящее время	27 лет
3	Шишкин Сергей Николаевич	ООО «РН-Сервис»	Ведущий технолог ЦЕКРС	2008- по настоящее время	23 года
4	Кривец Иван Николаевич	ООО «РН-Сервис»	Главный специалист по качеству	2017- по настоящее время	17 лет
5	Кулигин Денис Сергеевич	ООО «РН-Сервис»	Инженер 1 категории производственно-технического отдела	2016- по настоящее время	13 лет
6	Степин Иван Леонидович	АО «Томскнефть» ВНК	Ведущий специалист отдела перспективного планирования	2018- по настоящее время	14 лет
7	Кальденбергер Дмитрий Александрович	«Транснефть-Сибирь» РНУ «Стрежевой»	Специалист по охране труда	2016- по настоящее время	11 лет
8	Чежин Евгений Петрович	ООО «РН-Сервис»	Главный технолог	2012 - по настоящее время	28 лет

### Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения
1	2	3
1	<p>ОУП.01 Русский язык  ОУП.02 Литература  ОУП.03 Иностранный язык  ОУП.04 История  ОУП.06 Основы безопасности жизнедеятельности  УПВПО.01 Обществознание (включая экономику и право)  УПВПО Родной (русский язык)  ОГСЭ.01 Основы философии  ОГСЭ.02 История  ОГСЭ.03 Иностранный язык  ОГСЭ.04 Психология делового общения  ОГСЭ.05 Официально-деловая письменная речь  ОП.07 Основы экономики  ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет № 306 Кабинет социально-гуманитарных дисциплин  65,1 кв.м  Количество посадочных мест – 25 шт;  Автоматизированное рабочее место преподавателя в составе: персональный компьютер, звуковое сопровождение  -Раздаточный материал по всем дисциплинам  Словари  -Дидактические материалы.  Презентации по темам.  Плакаты:  Человек познает Мир.  2. Внутренний мир и социализация Человека.  3. Человек, Природа, Общество.  4. Развитие общества.  5. Рыночная экономика.</p>

	МДК.03.01 Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	6. Политическая система общества. 7. Политическая жизнь общества. 8. Право. 9. Социальная система общества. Структура нефтедобывающих предприятий
2	ОУП.05 Физическая культура ОГСЭ.06 Физическая культура	Спортивный зал 275,6 кв.м -Стенды: 1.Нормативы по физической культуре. Плакаты: по теме Волейбол, Баскетбол. Мотивирующие плакаты Шведская стенка, баскетбольные щиты, волейбольные сетки, волейбольные мячи, баскетбольные мячи ,и др. спортивные снаряды.
3	ОУП.07 Математика ОУП.08 Астрономия УПВПО.02 Физика УПВПО.03 Информатика УППОО.01 Химия в профессии и индивидуальная проектная деятельность ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Электротехника и электроника ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.03Техническая механика ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет № 307 Естественнонаучных и общетехнических дисциплин – 52,0 кв.м Количество посадочных мест – 25 шт; - классная доска; - стол преподавателя; - стул преподавателя; 10 ноутбуков Геологическая коллекция Макеты деталей, Измерительные инструменты, Комплект плакатов «Электрические машины» Комплект плакатов «Теория машин и механизмов» Комплект инструкционных карт для проведения практических заданий; Комплект проверочных заданий для домашней самостоятельной работы; ФОС для проведения дифференциального зачёта; ФОС для проведения экзаменов
4	ОП.09 Охрана труда МДК.01.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений МДК.01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений МДК.02.01 Эксплуатация нефтепромыслового оборудования МДК.04 Проведение работ по исследовании. скважин	Кабинет Разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, нефтепромыслового оборудования- 70,6 кв.м Количество посадочных мест – 25 шт; (парты, стулья, интерактивная доска) -Компьютер; -Принтер; - Проектор. - комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда»; - комплект инструкционных карт для выполнения практических заданий; - видеофильмы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основы радиационной безопасности</li> <li>• Первая помощь при переломах</li> <li>• Погрузочно-разгрузочные работы</li> <li>• Техника безопасности на компрессорных станциях</li> <li>• Техника безопасности на газовом промысле</li> <li>• Локализация аварийных ситуаций</li> </ul>

- Защитные костюмы для ведения аварийно-спасательных и ремонтных работ
- Степень риска
- Техника безопасности при добыче нефти с присутствием сероводорода
- Техника безопасности при ремонте вращающихся механизмов
- Техника безопасности предприятия на нефтяной промышленности
- Вводный инструктаж
- Защита от шума и вибрации
- Техника безопасности при КРС
- Техника безопасности при ПРС
- Освобождение пострадавшего от действия электрического тока
- Реанимационные мероприятия (искусственное дыхание, массаж сердца)
- Первая доврачебная помощь при ранениях и кровотечениях
- Первая доврачебная помощь при переломах и ушибах
- Первая доврачебная помощь при обморожениях
- Первая доврачебная помощь при ожогах
- Первая доврачебная помощь при отравлениях
- Первая доврачебная помощь при попадании инородных тел
- Санитарная сумка.

Лаборатория Гидравлики «Капелька»

Лаборатория буровых глинистых растворов ЛГР-3

Плакаты:

Физические свойства нефти и газа в пластовых условиях

Физические свойства коллекторов

Режимы работы залежей

Технология и показатели разработки

Классификация и характеристика систем разработки. Параметры, характеризующие систему разработки

Системы разработки при отсутствии воздействия на пласты

Системы разработки с воздействием на пласты

Системы с внутриконтурным воздействием

Модели пласта.

схема сбора, транспорта и подготовки нефти;

сепараторы;

резервуарный парк;

отстойники;

фонтанный способ добычи нефти;

схема ШСНУ;

схема УЭЦН;

Лубрикатор;

газлифтный способ подачи нефти

Модели процессов вытеснения нефти

		газоанализатор; дебитомер; уровнемер; пагоночные патрубки; манометры;
--	--	---

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
нет

\_\_\_\_\_ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет

\_\_\_\_\_ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет

\_\_\_\_\_ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Дата заполнения « 12 » \_\_\_\_\_ ноября \_\_\_\_\_ 20 20 г.

\_\_\_\_\_  
наименование должности руководителя организации



\_\_\_\_\_  
подпись руководителя организации/  
индивидуального предпринимателя

\_\_\_\_\_  
Дорошенко Е.В.  
фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя  
организации/индивидуального предпринимателя