



Отчет о работе федерального учебнометодического объединения в системе среднего профессионального образования по укрупненной группе профессий, специальностей 21.00.00 прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия в 2021 году. План работы на 2022 год

Докладчик Медведев А.В.

РАЗРАБОТЧИКИ ФГОС СПО ПО УГПС 21.00.00

	Наименование ФГОС/ПООП	Исполнитель	Opposobotom nod opposition
			Образовательная организация ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный
1	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	Черноиванова Марал Атамурадовна	университет»
2	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	Черноиванова Марал Атамурадовна	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
3	21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	Заиченко Александр Николаевич	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
4	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Бородина Рамиля Мирзовна	ГАПОУ «Альметьевский политехнический техникум»
5	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	Хайдарова Татьяна Нуреевна	ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина»
6	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Хохлов Владислав Владимирович	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
7	21.02.04 Землеустройство	Буровцева Светлана Николаевна	ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет геосистем и технологий»
8	21.02.08 Прикладная геодезия	Заславская Елена Владимировна	ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет геосистем и технологий»
9	21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология	Полетаева Надежда Александровна	ОГБПООУ «Костромской политехнический колледж»
10	21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	Гусева Елена Львовна	ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина»
11	21.O2.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	Хафизова Гульнара Мисхатовна	ГБПОУ «Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина»
12	21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	Ермолаев Алексей Викторович	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»
13	21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	Монахова Яна Юрьевна	ГПОАУ Амурской области «Благовещенский политехнический колледж»
14	21.02.15 Открытые горные работы	Лукатова Светлана Георгиевна	ГБПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум»
15	21.02.16 Шахтное строительство	Ливинская Светлана Николаевна	ГБПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум»
16	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Сластунова Ольга Владимировна	ГБПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум»
17	21.02.18 Обогащение полезных ископаемых	Казаков Роман Сергеевич	ГБПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум»



ФГОС, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ЗОНЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО В СИСТЕМЕ СПО ПО УГСП 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ



- 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин
- 21.01.02 Оператор по ремонту скважин
- 21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин
- 21.01.04 Машинист на буровых установках
- 21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин
- 21.01.08 Машинист на открытых горных работах
- 21.01.10 Ремонтник горного оборудования
- 21.01.13 Проходчик
- 21.01.15 Электрослесарь подземный
- 21.01.16 Обогатитель полезных ископаемых
- 21.01.17 Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов (перевод из УГПС 18.00.00)
- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
- 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
- 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
- 21.02.04 Землеустройство (+Земельно-имущественные отношения + Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности)
- 21.02.08 Прикладная геодезия (+аэрофотогеодезия)
- 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
- 21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений
- 21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
- 21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
- 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых
- 21.02.14 Маркшейдерское дело
- 21.02.15 Открытые горные работы
- 21.02.16 Шахтное строительство
- 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
- 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

- актуализация в 2021 году (в Минпросвете)
- актуализация в 2021 году (в НСПК)
- актуализация в 2021 году (в Минпросвете)
- план 2022 года
- перевод в ПО
- план 2022 года
- план 2022 года
- перевод в ПО
- план 2022 года
- план 2022 года
- план 2022 года
- актуализация в 2021 году (в Минпросвете)
- план 2022 года
- актуализация в 2021 году (в Минпросвете)



Реализация широкой квалификации на примере ФГОС 21.01.02 Оператор по ремонту скважин



В соответствии с Перечнем профессий среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 профессии 21.01.02 Оператор по ремонту скважин соответствуют следующие квалификации:

	Оператор по подземному ремонту скважин	
21.01.02 Оператор по	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	
ремонту скважин	Машинист подъемника	
	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин (исключена по рекомендации СПК)	
	Оператор по гидравлическому разрыву пластов (эта квалификация перенесена из 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых	
	скважин по рекомендации СПК)	



В качестве широкой предложена квалификация Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам с 2 направленностями (на выбор образовательной организации): машинист подъемника и оператор по гидравлическому разрыву пластов.



Реализация широкой квалификации на примере ФГОС 21.01.02 Оператор по ремонту скважин



Тогда в ПООП (примерной образовательной программе) виды деятельности распределились следующим образом:

		Выполнение работ по подготовке скважин к проведению текущего (подземного) ремонта
Оператор по подготовке	оскважин к капитальному и подземному ремонтам с направленностью: оператор	Выполнение работ по проведению текущего (подземного) ремонта скважин I, II категории сложности
подземному ремонтам с		Выполнение подготовительных работ при проведении реконструкции и капитального ремонта нефтяных и газовых скважин
по гидравлическому разрыву		Выполнение работ по организации и ведению технологического процесса капитального ремонта I, II категории сложности нефтяных и газовых скважин
	Вид деятельности соответствующий	Ведение процесса гидравлического разрыва пласта и гидропескоструйной
	выбранной направленности	перфорации
		Выполнение работ по подготовке скважин к проведению текущего (подземного) ремонта
Оператор по подготовке	Основные виды деятельности соответствующие широкой квалификации	Выполнение работ по проведению текущего (подземного) ремонта скважин I, II категории сложности
скважин к капитальному и подземному ремонтам с		Выполнение подготовительных работ при проведении реконструкции и капитального ремонта нефтяных и газовых скважин
направленностью машинист подъемника		Выполнение работ по организации и ведению технологического процесса капитального ремонта I, II категории сложности нефтяных и газовых скважин
	Вид деятельности соответствующий выбранной направленности	Обеспечение работы подъемного агрегата в процессе капитального, текущего ремонта, реконструкции и освоения нефтяных и газовых скважин.

РЕЕСТР ПРИМЕРНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПО



В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 февраля 2021 г. № 61 «О предоставлении права ведения реестра примерных образовательных программ» федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» назначен оператором реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования.

https://reestrspo.firpo.ru





дата 10.12. 2021 № 21/01-04- 365

исполнительной власти субъектов Федерации, управление в сфере образования

Председателям федеральных учебнометодических объединений среднего профессионального образования (ФУМО СПО)

реализующим программы среднего профессионального образования

Образовательным организациям дополнительного профессионального образования педагогических работников

О создании Реестра ПООП СПО

Федеральным институтом развития образования Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (далее - ФИРО РАНХиГС) разработан Реестр примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - Реестр ПООП СПО, Реестр) в рамках исполнения проекта: «Организация работ по реализации комплекса организационно-технических и методических мероприятий по разработке реестра примерных основных образовательных программ СПО» по заказу ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования». (далее - ФГБОУ ДПО ИРПО).

Реестр ПООП СПО создан с целью повышения эффективности деятельности профессиональных образовательных организаций и федеральных учебно-методических объединений в среднем профессиональном образовании в части проектирования и обеспечения реализации ФГОС, ПООП и достижения ключевых государственных ориентиров в системе среднего профессионального образования.

Целевые группы пользователей Реестра ПООП СПО:

- руководители и специалисты органов управления образованием федерального. регионального уровней управления;
- руководители, методисты и преподаватели образовательных организаций, реализующих программы СПО;
- руководители и методисты региональных институтов развития образования (институтов повышения квалификации педагогических работников);

