

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ В СИСТЕМЕ СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО
УКРУПНЕННОЙ ГРУППЕ ПРОФЕССИЙ,
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ
ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ
ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ
ЗА 2018 ГОД**



**Медведев Андрей Витальевич,
председатель ФУМО**

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО ПРОФЕССИЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование направления подготовки	Состояние
1	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	Ожидается утверждение актуализированного ФГОС
2	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	Не требует актуализации
3	21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	Не требует актуализации
4	21.01.04 Машинист на буровых установках	Не требует актуализации
5	21.01.05 Оператор (моторист) по цементажу скважин	Не требует актуализации
6	21.01.06 Вышкомонтажник (широкого профиля)	Не требует актуализации
7	21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин	Не требует актуализации
8	21.01.08 Машинист на открытых горных работах	Не требует актуализации
9	21.01.09 Машинист машин по добыче и переработке торфа	Не требует актуализации
10	21.01.10 Ремонтник горного оборудования	Не требует актуализации
11	21.01.11 Горнорабочий на подземных работах	Не требует актуализации
12	21.01.12 Машинист электровоза (на горных выработках)	Не требует актуализации
13	21.01.13 Проходчик	Не требует актуализации
14	21.01.14 Горномонтажник подземный	Не требует актуализации
15	21.01.15 Электрослесарь подземный	Не требует актуализации
16	21.01.16 Обоганитель полезных ископаемых	Не требует актуализации

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО ПРОФЕССИЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



Наименование и шифр ФГОС СПО	Состояние разработки (отметить нужное)	Наименование СПК	Дата подачи ФГОС СПО на экспертизу в СПК	Дата получения заключения от СПК	Дата передачи в Минобр- науки РФ
21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в нефтегазовом комплексе	17.05.2017	23.11.2017	23.11.2017

<http://base.garant.ru/56718807/>

РАЗРАБОТКА ПРИМЕРНЫХ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



Наименование и шифр специальности СПО	Состояние разработки (отметить нужное)	Наименование СПК	Дата подачи ФГОС СПО на экспертизу в СПК	Дата получения заключения от СПК	Дата передачи в Минобрнауки РФ
21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в нефтегазовом комплексе	17.05.2017	23.11.2017	23.11.2017

<http://base.garant.ru/56718807/>

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование направления подготовки	Состояние
1	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин	Не требует актуализации
2	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	Не требует актуализации
3	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Ожидается утверждение актуализированного ФГОС
4	21.02.04 Землеустройство	Направлены в Минпросвещения
5	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	Направлены в Минпросвещения
6	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	Направлены в Минпросвещения
7	21.02.07 Аэрофотогеодезия	Направлены в Минпросвещения
8	21.02.08 Прикладная геодезия	Направлены в Минпросвещения

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование направления подготовки	Состояние
9	21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология	Не требует актуализации
10	21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	Не требует актуализации
11	21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	Не требует актуализации
12	21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	Не требует актуализации
13	21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	Не требует актуализации
14	21.02.14 Маркшейдерское дело	Не требует актуализации
15	21.02.15 Открытые горные работы	Не требует актуализации
16	21.02.16 Шахтное строительство	Не требует актуализации
17	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Не требует актуализации
18	21.02.18 Обогащение полезных ископаемых	Не требует актуализации

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование и шифр ФГОС СПО в	Состояние разработки (отметить нужное)	Наименование СПК	Дата подачи ФГОС СПО на экспертизу в СПК	Дата получения заключения от СПК	Дата передачи в Минобрнауки РФ
1	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин	Не требует актуализации (Не утвержден профстандарт «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата» - заключение СПК НГК)	СПК НГК	17.05.2017	16.10.2017	
2	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	Не требует актуализации (Не утвержден профстандарт «Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ» - заключение СПК НГК)	СПК НГК	17.05.2017	02.11.2017	
3	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК НГК	17.05.2017	02.11.2017	02.11.2017

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование и шифр ФГОС СПО в	Состояние разработки (отметить нужное)	Наименование СПК	Дата подачи ФГОС СПО на экспертизу в СПК	Дата получения заключения от СПК	Дата передачи в Минобрнауки РФ
4	21.02.04 Землеустройство	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в строительстве СПК торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности – положительное заключение	24.06.2017 22.11.2017	26.09.2017 13.12.2017	15.03.2018
5	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в строительстве СПК торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности – положительное заключение	24.06.2017 22.11.2017	26.09.2017 13.12.2017	15.03.2018

АКТУАЛИЗАЦИЯ ФГОС ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ, ВХОДЯЩИМ В ПОЛЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ФУМО



№ п/п	Наименование и шифр ФГОС СПО	Состояние разработки (отметить нужное)	Наименование СПК	Дата подачи ФГОС СПО на экспертизу в СПК	Дата получения заключения от СПК	Дата передачи в Минобрнауки РФ
6	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в строительстве торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности – положительное заключение	24.06.2017	26.09.2017	15.03.2018
				22.11.2017	13.12.2017	
7	21.02.07 Аэрофотогеодезия	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в строительстве ракетной техники и космической деятельности – отправлен на доработку	24.06.2017	26.09.2017	15.03.2018
				22.11.2017	08.12.2017	
8	21.02.08 Прикладная геодезия	Направлен в Минобрнауки РФ с заключением СПК	СПК в строительстве ракетной техники и космической деятельности – отправлен на доработку	24.06.2017	26.09.2017	15.03.2018
				22.11.2017	08.12.2017	

РАЗРАБОТКА ПРИМЕРНЫХ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



Наименование и шифр специальности СПО	Состояние разработки (отметить нужное)
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Разработка в инициативном порядке
21.02.04 Землеустройство	В разработке
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	
21.02.07 Аэрофотогеодезия	
21.02.08 Прикладная геодезия	

СПК, С КОТОРЫМИ ОРГАНИЗОВАНО ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ФУМО



№ п/п	Наименование СПК	Совместные мероприятия
1	СПК в нефтегазовом комплексе	Экспертиза ФГОС СПО по специальностям, профессиям: 21.02.01, 21.02.02, 21.02.03, 21.01.01
2	СПК в строительстве	Экспертиза ФГОС СПО по специальностям: 21.02.04; 21.02.05; 21.02.06; 21.02.07; 21.02.08
3	СПК торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности	Экспертиза ФГОС СПО по специальностям: 21.02.04; 21.02.05; 21.02.06
4	СПК ракетной техники и космической деятельности	Экспертиза ФГОС СПО по специальностям: 21.02.07; 21.02.08

ЭКСПЕРТЫ WORLDSKILLS В СОСТАВЕ ФУМО



№ п/п	Ф.И.О. эксперта	Наименование компетенции WS	Основные функции в деятельности ФУМО
1	Дубовой Алексей Николаевич	Электрослесарь подземный	Развитие компетенции Электрослесарь подземный
2	Суфиярова Татьяна Сергеевна	Предпринимательство	Учебно-методическое обеспечение реализации ФГОС СПО по укрупненной группе
3	Сластунова Ольга Владимировна	Электромонтаж	Учебно-методическое обеспечение реализации ФГОС СПО по укрупненной группе
4	Тявин Владимир Данилович	Электромонтаж	Реализация ФГОС по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
5	Гордейчик Светлана Арсеновна	Электромонтаж	Реализация ФГОС по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
6	Сакнэ Павел Русланович	Электромонтаж	Реализация ФГОС по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
7	Киселева Вероника Олеговна	Электромонтаж	Реализация ФГОС по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
8	Попова Марина Михайловна	Электромонтаж	Реализация ФГОС по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
9	Шунаева Людмила Алексеевна	R60 Геодезия	Реализация ФГОС по специальности 21.02.08 Прикладная геодезия
10	Завьялова Елена Петровна	Добыча нефти и газа	Учебно-методическое обеспечение реализации ФГОС СПО по укрупненной группе

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФУМО



№ п/п	Вид выполненной работы	Описание основных результатов
1	Подготовка предложений по оптимизации перечня профессий, специальностей СПО	Направлены предложения в Минобрнауки по оптимизации перечня специальностей УГПС 21.00.00 Принято участие в формировании ТОП-регион (Кемеровская область)
2	Обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения разработки и реализации ОП СПО	Разработана документация и проведен демонстрационный экзамен по компетенции Электрослесарь подземный (30.05.17. 20 участников)
3	Участие в разработке совместно с работодателями ФОС для оценки знаний, умений, практического опыта и уровня сформированности компетенций обучающихся	Разработка ФОС для проведения заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС СПО 21.00.00 по специальностям: 21.02.04 Землеустройство, 21.02.05. Земельно-имущественные отношения, 21.02.06 информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, 21.02.07. Аэрофотогеодезия, 21.02.08 Прикладная геодезия, 21.02.14 Маркшейдерия.

НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ ОТ ИМЕНИ ФУМО ЗА 2018 ГОД



Всероссийский этап олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей среднего профессионального образования 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Новосибирской области. Компетенция R60 Геодезия

Методическое совещание преподавателей дисциплины «Горное дело»

Межрегиональная олимпиада по горному делу (направление – подземная разработка месторождений полезных ископаемых)

Всероссийский конкурс «Лучший отчёт по производственной практике среди студентов, обучающихся по специальностям 21.02.09, 21.02.10, 21.02.11, 21.02.13»

Межрегиональный конкурс дипломных работ по специальностям 21.02.01, 21.02.02, 21.02.03

ИНФОРМАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ И МЕДИА-ПОДДЕРЖКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФУМО СПО



ЭКСПЕРТИЗЫ, В КОТОРЫХ ФУМО ПРИНИМАЛО НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ



Экспертиза ФОС Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по УГС СПО 21.00.00 по специальностям: 21.02.04 Землеустройство, 21.02.05. Земельно-имущественные отношения, 21.02.06 информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, 21.02.07. Аэрофотогеодезия, 21.02.08 Прикладная геодезия, 21.02.14 Маркшейдерия

Экспертиза конкурсных работ федерального конкурса «Лучшие практики методических разработок 2017 для системы среднего профессионального образования»



Организовать Всероссийское обсуждение перечня и содержания профессий и специальностей УГПС

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ УКРУПНЕННОЙ ГРУППЫ ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ В РАЗРЕЗЕ ЗАДАЧ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФУМО СПО



Создание базы данных об образовательных организациях, реализующих программы СПО по профилю ФУМО

Трансляция лучших практик реализации ФГОС СПО

Участие ФУМО в независимой оценке качества образования и профессионально-общественной аккредитации

Методическое сопровождение демонстрационного экзамена;

Участие в повышении квалификации педагогических работников;

Проведение вебинаров в соответствии с направлениями работы ФУМО;

Методическое сопровождение внедрения актуализированных ФГОС;

Методическое сопровождение разработки примерных основных образовательных программ по актуализированным ФГОС;

Создание дискуссионной площадки для обсуждения основных вопросов деятельности ФУМО.



**ОТЧЕТ О РАБОТЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В
СИСТЕМЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО
УКРУПНЕННОЙ ГРУППЕ ПРОФЕССИЙ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО,
НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ
ЗА 2018 ГОД**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**Медведев Андрей Витальевич,
председатель ФУМО**