

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное учебно-методическое объединение
в системе высшего образования
по укрупненной группе специальностей, направлений подготовки (УГСН)

21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель ФУМО ВО по УГСН

/Петров В.Л./

подпись

ФИО

«29» февраля 2024 г.

ОТЧЕТ

по итогам деятельности федерального учебно-методического объединения
в системе высшего образования
по укрупненной группе специальностей, направлений подготовки
21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»
за 2023 год

2024 г.

Отчет
по итогам деятельности федерального учебно-методического объединения
в системе высшего образования (далее – ФУМО ВО)
по укрупненной группе специальностей, направлений подготовки
21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»
за 2024 год

1. Общая информация

1.	Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой расположено ФУМО ВО	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
2.	Официальный интернет-сайт образовательной организации, на базе которой расположено ФУМО ВО	https://misis.ru/
3.	Официальный интернет-сайт или интернет-страница ФУМО ВО на интернет-сайте образовательной организации, на базе которой расположено ФУМО ВО	https://fumo.misis.ru/
4.	Адрес места нахождения ФУМО ВО	119049, Москва, Ленинский проспект дом 4
5.	Электронная почта ФУМО ВО	fumo@misis.ru umo@misis.ru
6.	Контактный телефон ФУМО ВО	+7(499) 237 – 30 - 02

2. Организационная структура ФУМО ВО (советы, секции, рабочие группы, отделения) (наименования):

1. Учебно-методический совет по образованию в области горного дела,
председатель: Петров Вадим Леонидович;
2. Учебно-методический совет по образованию в области нефтегазового дела, прикладной геологии месторождений жидких и газообразных полезных ископаемых,
председатель: Кошелев Владимир Николаевич;
3. Учебно-методический совет по образованию в области землеустройства и кадастров,
председатель: Мурашева Алла Андреевна;
4. Учебно-методический совет по образованию в области геодезии и дистанционного зондирования,
председатель: Степанченко Алексей Леонидович;
5. Учебно-методический совет по образованию в области прикладной геологии месторождений твердых полезных ископаемых,
председатель: Верчеба Александр Александрович;
6. Учебно-методический совет «Технологические машины и оборудование»,
председатель: Логунова Юлия Андреевна.

3. Состав ФУМО ВО

Общий состав ФУМО ВО: 321 человек из 164 организации.

Наименования организаций, которые представляют члены ФУМО ВО:

№ п/п	Наименование организации в соответствии с Уставом	Тип организации ¹		
1	2	3		
1.	НИТУ МИСИС	Образовательная организация	высшего образования	
2.	Азово-Черноморский инженерный институт филиал ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет»	Образовательная организация	высшего образования	
3.	Алтайский государственный аграрный университет	Образовательная организация	высшего образования	
4.	Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина	Образовательная организация	высшего образования	
5.	Алтайский государственный университет	Образовательная организация	высшего образования	
6.	Альметьевский государственный нефтяной институт	Образовательная организация	высшего образования	
7.	Арктический государственный агротехнологический университет	Образовательная организация	высшего образования	
8.	Арктический государственный агротехнологический университет (Якутск ГСХА)	Образовательная организация	высшего образования	
9.	Астраханский государственный технический университет	Образовательная организация	высшего образования	
10.	Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева	Образовательная организация	высшего образования	
11.	Байкальский государственный университет	Образовательная организация	высшего образования	
12.	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	Образовательная организация	высшего образования	
13.	Башкирский государственный аграрный университет	Образовательная организация	высшего образования	
14.	Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина	Образовательная организация	высшего образования	
15.	Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Образовательная организация	высшего образования	
16.	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова	Образовательная организация	высшего образования	
17.	Брянский государственный аграрный университет	Образовательная организация	высшего образования	

¹ Образовательная организация высшего образования, научная организация, организация-работодатель, иная организация

18.	Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского	Образовательная организация высшего образования
19.	Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова	Образовательная организация высшего образования
20.	Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова	Образовательная организация высшего образования
21.	Волгоградский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
22.	Вологодский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
23.	Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I	Образовательная организация высшего образования
24.	Воронежский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования
25.	Воронежский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
26.	Высшая техническая школа им. Георга Агриколы, Бохум, Германия	Образовательная организация высшего образования
27.	Вятский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
28.	Горский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
29.	Государственный аграрный университет Молдовы	Образовательная организация высшего образования
30.	Государственный аграрный университет Северного Зауралья	Образовательная организация высшего образования
31.	Государственный университет по землеустройству	Образовательная организация высшего образования
32.	Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М.Д.Миллионщикова	Образовательная организация высшего образования
33.	Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова	Образовательная организация высшего образования
34.	Дагестанский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования
35.	Дагестанский государственный университет народного хозяйства	Образовательная организация высшего образования
36.	Дальневосточный государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
37.	Дальневосточный федеральный университет	Образовательная организация высшего образования
38.	Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу (Центрнедра)	Государственная организация

39.	Донской государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
40.	Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
41.	Забайкальский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
42.	Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.К. Беляева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
43.	Ивановский государственный политехнический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
44.	Ижевская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
45.	Институт естественных наук и математики Уральского федерального университета	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
46.	Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН	Научная организация		
47.	Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
48.	Иркутский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
49.	Иркутский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
50.	Иркутский национальный исследовательский технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
51.	Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
52.	Казанский (Приволжский) федеральный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
53.	Казанский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
54.	Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ)	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
55.	Казанский федеральный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
56.	Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
57.	Калужский филиал Российского государственного аграрного университета — МСХА им. К. А. Тимирязева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
58.	Кольский филиал Петрозаводского государственного университета	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
59.	Комсомольский-на-Амуре государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего

60.	Красноярский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
61.	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
62.	Кубанский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
63.	Кубанский государственный технологический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
64.	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
65.	Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
66.	Кыргызско-Российский Славянский университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
67.	Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
68.	Луганский государственный аграрный университет (ГОУ ВО ЛНР ГАУ)	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
69.	Магнитогорский государственный технический университет им. Носова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
70.	Майкопский государственный технологический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
71.	Международная академия бизнеса и новых технологий	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
72.	Мичуринский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
73.	Московский государственный университет геодезии и картографии	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
74.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
75.	Московской области «Университет «Дубна»	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
76.	Мурманский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
77.	Научный центр Южной Якутии	Научная организация		
78.	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарёва	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
79.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
80.	Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего

81.	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
82.	Нижевартовский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
83.	Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
84.	Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет»	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
85.	Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
86.	Омский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
87.	Оренбургский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
88.	Оренбургский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
89.	Пензенская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
90.	Пензенский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
91.	Пензенский государственный университет архитектуры и строительства	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
92.	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
93.	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
94.	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
95.	Петрозаводский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
96.	Поволжский государственный технологический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
97.	Приморская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
98.	Российская Академия естественных наук	Научная организация		
99.	Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
100.	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
101.	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М.Губкина	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего

102.	Российский университет дружбы народов	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
103.	Российский университет транспорта	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
104.	Ростовский государственный университет путей сообщения	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
105.	РХТУ им. Д. И. Менделеева	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
106.	Самарская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
107.	Самарский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
108.	Самарский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
109.	Самарский государственный экономический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
110.	Санкт-Петербургский горный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
111.	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
112.	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
113.	Санкт-Петербургский государственный горный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
114.	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
115.	Санкт-Петербургский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
116.	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
117.	Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
118.	Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
119.	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
120.	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Чернышевского	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
121.	Сахалинский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
122.	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего

123.	Северный федеральный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
124.	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
125.	Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
126.	Северо-Кавказский федеральный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
127.	Сибирский государственный индустриальный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
128.	Сибирский государственный университет геосистем и технологий	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
129.	Сибирский федеральный университет (Красноярск)	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
130.	Смоленская государственная сельскохозяйственная академия	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
131.	Смоленский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
132.	Союз маркшейдеров России	Союз маркшейдеров России		
133.	Ставропольский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
134.	Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
135.	Тверской государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
136.	Тверской государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
137.	Технический институт (ф) ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова в г. Нерюнгри	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
138.	Тихоокеанский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
139.	Томский государственный архитектурно-строительный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
140.	Томский политехнический университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
141.	Тульский государственный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
142.	Тюменский государственный нефтегазовый университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего
143.	Тюменский индустриальный университет	Образовательная организация высшего образования	организация	высшего

144.	Тюменский национальный исследовательский политехнический университет	Образовательная организация высшего образования
145.	Удмуртский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
146.	Удмуртский государственный университет (Ижевск)	Образовательная организация высшего образования
147.	Ульяновский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина	Образовательная организация высшего образования
148.	Ульяновский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
149.	Уральский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
150.	Уральский государственный горный университет	Образовательная организация высшего образования
151.	Уральский государственный лесотехнический университет	Образовательная организация высшего образования
152.	Уральский государственный экономический университет	Образовательная организация высшего образования
153.	Уфимский государственный нефтяной технический университет	Образовательная организация высшего образования
154.	Ухтинский государственный технический университет	Образовательная организация высшего образования
155.	Филиал Мурманского арктического государственного университета в г. Апатиты	Образовательная организация высшего образования
156.	Филиал ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Междуреченске	Образовательная организация высшего образования
157.	Чувашский государственный аграрный университет	Образовательная организация высшего образования
158.	Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова	Образовательная организация высшего образования
159.	Шахтинский институт (филиал) Южно-Российского государственного политехнического университета	Образовательная организация высшего образования
160.	Юго-Западный государственный университет	Образовательная организация высшего образования
161.	Югорский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
162.	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И.Платова	Образовательная организация высшего образования
163.	Южно-Уральский государственный университет	Образовательная организация высшего образования
164.	Южный федеральный университет	Образовательная организация высшего образования

Персональный и качественный состав ФУМО ВО

Председатель Федерального УМО

Петров Вадим Леонидович, проф. д.т.н., НИТУ МИСИС

Ректоры

Мартынов В.Г.,	проф., академик РАО, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
Литвиненко В.С.,	проф., д.т.н., Санкт-Петербургский горный университет
Черникова А.А.,	проф., д.э.н., НИТУ МИСИС
Душин А.В.,	проф., д.э.н., Уральский государственный горный университет
Камыкина Н.Р.,	проф., д.э.н., Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)
Папаскири Т.В.,	доц., к.т.н., Государственный Университет по землеустройству
Панов Ю.П.,	доц., к.т.н., Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе
Разоренов Ю.И.,	проф., д.т.н., Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова
Яковлев А.Н.,	доц., к.ф.-м.н., Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева (КузГТУ)
Корняков М.В.,	доц., д.т.н., Иркутский национальный исследовательский технический университет
Николаев А.Н.,	проф., д.т.н., Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова
Мартыненко О.О.,	доц., к.х.н., Забайкальский государственный университет
Агиней Р.В.,	проф., д.т.н., Ухтинский государственный технический университет
Баулин О.А.	проф., к.т.н., Уфимского государственного нефтяного технического университета

Члены Президиума

Кошелев В.Н.,	проф., д.х.н., РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, председатель УМС по образованию в области нефтегазового дела, заместитель председателя Федерального УМО
Мурашева А.А.,	проф., д.э.н., Государственный Университет по землеустройству, председатель УМС по образованию в области землеустройства и кадастров, заместитель председателя Федерального УМО
Верчеба А.А.,	проф., д.г.-м.н., Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе, председатель УМС по образованию в области прикладной геологии месторождений твердых полезных ископаемых, заместитель председателя Федерального УМО

- Лагунова Ю.А., проф., д.т.н., Уральский государственный горный университет, председатель УМС «Технологические машины и оборудование», заместитель председателя Федерального УМО
- Степанченко А.Л., проф., к.т.н., Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК), председатель УМС по образованию в области геодезии и дистанционного зондирования, заместитель председателя Федерального УМО
- Волков С.Н., проф., д.э.н., академик РАСХН и РАН, Государственный Университет по землеустройству
- Упоров С.А., доц., к.т.н., Уральский государственный горный университет, проректор
- Гайрабеков И.Г., проф., д.т.н., Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова, первый проректор
- Борщевский С.В., проф., д.т.н., Донецкий национальный технический университет, проректор по научной работе
- Ефременков А.Б., проф., д.т.н., Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, проректор по научной работе
- Могучев А.И., проф., к.т.н., Уфимский государственный нефтяной технический университет, проректор по учебно-методической работе
- Пашкевич Н.В., проф., д.э.н., Санкт-Петербургский горный университет, первый проректор

Ученый секретарь Федерального УМО Шагарова Ольга Николаевна, к.т.н., доц., НИТУ МИСИС

Члены Федерального УМО

1.	Авдеев Павел Борисович	Забайкальский государственный университет
2.	Аврунев Евгений Ильич	Сибирский государственный университет геосистем и технологий
3.	Акаев Абдулджафар Имамусейнович	Дагестанский государственный университет народного хозяйства
4.	Акулова Елена Алексеевна	Уральский государственный горный университет
5.	Алиев Расул Магомедович	Дагестанский государственный технический университет
6.	Алиев Тахир Аскерович	Санкт-Петербургский государственный университет
7.	Ананьев Кирилл Алексеевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
8.	Антипин Иван Александрович	Уральский государственный экономический университет
9.	Антропов Дмитрий Владимирович	Государственный университет по землеустройству
10.	Арестов Андрей Владимирович	Российский университет транспорта
11.	Арефьев Александр Николаевич	Пензенский государственный аграрный университет
12.	Артемьев Алексей Анатольевич	Тверской государственный технический университет
13.	Архангельская Екатерина Афанасьевна	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова

14.	Бавыкина Елена Николаевна	Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина
15.	Багатаев Рамазан Магомедович	Дагестанский государственный университет народного хозяйства
16.	Бадмаева Юлия Владимировна	Красноярский государственный аграрный университет
17.	Байдакова Елена Валентиновна	Брянский государственный аграрный университет
18.	Баранов Владимир Николаевич	Государственный университет по землеустройству
19.	Барановский Игорь Юрьевич	Смоленский государственный университет
20.	Баринов Валерий Николаевич,	Воронежский государственный технический университет
21.	Барцев Александр Васильевич	Международная академия бизнеса и новых технологий
22.	Басова Ирина Анатольевна	Тульский государственный университет
23.	Башкирцева Наталья Юрьевна	Казанский национальный исследовательский технологический университет
24.	Безменов Владимир Михайлович	Казанский федеральный университет
25.	Белокур Кирилл Алексеевич	Кубанский государственный аграрный университет
26.	Белый Анатолий Васильевич	Вологодский государственный университет
27.	Берова Инна Григорьевна	РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина
28.	Богданова Ольга Викторовна	Тюменский индустриальный университет
29.	Бойко Николай Иванович	Южный федеральный университет
30.	Бойко Павел Сергеевич	Воронежский государственный университет
31.	Болгов Анатолий Ефремович	Петрозаводский государственный университет
32.	Бондарев Борис Евгеньевич	Российский университет дружбы народов
33.	Бондаренко Анатолий Михайлович	Азово-Черноморский инженерный институт филиал ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет»
34.	Борейко Дмитрий Андреевич	Ухтинский государственный технический университет
35.	Бороненко Татьяна Алексеевна	Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина
36.	Босиков Игорь Иванович	Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)
37.	Бредихин Владимир Викторович	Юго-Западный государственный университет
38.	Бреус Роман Владимирович	Луганский государственный аграрный университет (ГОУ ВО ЛНР ГАУ)
39.	Буглов Николай Александрович	Иркутский государственный технический университет
40.	Буялич Геннадий Данилович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
41.	Быкова Елена Николаевна	Санкт-Петербургский горный университет

42.	Вандышева Ксения Васильевна	Уральский государственный горный университет
43.	Варфоломеев Михаил Алексеевич	Казанский (Приволжский) федеральный университет
44.	Васёха Михаил Викторович	Мурманский государственный технический университет
45.	Васильев Андрей Константинович	Волгоградский государственный аграрный университет
46.	Вдовенко Алла Владимировна	Тихоокеанский государственный университет
47.	Волков Алексей Васильевич	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет
48.	Габараев Олег Знаурович	Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)
49.	Гаврилова Виктория Васильевна	Московский государственный университет геодезии и картографии
50.	Гаврилова Лариса Анатольевна	Государственный университет по землеустройству
51.	Гайнутдинова Гульшат Флюровна	Казанский (Приволжский) федеральный университет
52.	Галеев Энрик Ирасович	Башкирский государственный аграрный университет
53.	Гвоздкова Татьяна Николаевна	Филиал КузГТУ в г. Междуреченске
54.	Гиладев Гани Гайсинович	Кубанский государственный технологический университет
55.	Гинис Лариса Александровна	Южный Федеральный университет
56.	Глушаков Сергей Николаевич	Смоленская государственная сельскохозяйственная академия
57.	Грачёв Сергей Иванович	Тюменский индустриальный университет
58.	Гриб Николай Николаевич	Технический институт (ф) ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова в г. Нерюнгри
59.	Григорьева Татьяна Ивановна	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
60.	Грицков Виктор Владимирович	Союз маркшейдеров России
61.	Гричук Дмитрий Владимирович	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова
62.	Губанищева Мария Александровна	Томский государственный архитектурно-строительный университет
63.	Гужиков Андрей Юрьевич	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Чернышевского
64.	Гульков Александр Нефёдович	Дальневосточный федеральный университет
65.	Гунькина Татьяна Александровна	Северо-Кавказский федеральный университет
66.	Гусев Алексей Сергеевич	Уральский государственный аграрный университет
67.	Гусева Анна Михайловна	Тверской государственный университет
68.	Гусева Наталья Владимировна	Томский политехнический университет
69.	Даргель Александр Витальевич	Московский государственный университет геодезии и картографии

70.	Демченко Наталья Павловна	Ухтинский государственный технический университет
71.	Дмитриев Алексей Валентинович	Ижевская государственная сельскохозяйственная академия
72.	Дмитриева Анфиса Валерьевна	Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова
73.	Дмитриенко Виктор Григорьевич	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова
74.	Долматова Ольга Николаевна	Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина
75.	Дубровина Ирина Викторовна	Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина
76.	Дугин Александр Николаевич	Международная академия бизнеса и новых технологий
77.	Дудников Виталий Юрьевич	Ухтинский государственный технический университет
78.	Дьяконов Виктор Васильевич	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
79.	Евтушкова Елена Павловна	Государственный аграрный университет Северного Зауралья
80.	Егоров Алексей Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет
81.	Егоров Валерий Григорьевич	Чувашский государственный аграрный университет
82.	Ермаков Александр Николаевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
83.	Желясков Александр Любомирович	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова
84.	Загибалов Александр Валентинович	Иркутский национальный исследовательский технический университет
85.	Зайцев Андрей Анатольевич	Елецкий государственный университет имени И.А. Бунина
86.	Заровняев Борис Николаевич	Северо-восточной федеральный университет им М.К.Аммосова
87.	Заруцкий Иван Демьянович	Луганский государственный аграрный университет (ГОУ ВО ЛНР ГАУ)
88.	Зербалиев Алихан Мамалиевич	Дагестанский государственный технический университет
89.	Зиновьев Алексей Михайлович	Самарский государственный технический университет
90.	Зотов Василий Владимирович	НИТУ МИСИС
91.	Зубов Владимир Павлович	Санкт-Петербургский горный университет
92.	Зудилин Сергей Николаевич	Самарский государственный аграрный университет
93.	Иванов Алексей Федорович	Альметьевский государственный нефтяной институт
94.	Иванов Андрей Александрович	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
95.	Иванов Вячеслав Борисович	Нижевартовский государственный университет
96.	Иванов Михаил Александрович	Санкт-Петербургский горный университет
97.	Иванов Николай Иванович	Государственный университет по землеустройству

98.	Иванов Николай Иванович	Государственный университет по землеустройству
99.	Иванов Сергей Леонидович	Санкт-Петербургский государственный горный университет
100.	Ивановский Владимир Николаевич	РГУНГ им. И.М. Губкина
101.	Иконникова Людмила Никовна	Северный (Арктический) федеральный университет
102.	Итешина Наталья Михайловна	Удмуртский государственный аграрный университет
103.	Ишбулатов Марат Галимьянович	Башкирский государственный аграрный университет
104.	Казанин Олег Иванович	Санкт-Петербургский горный университет
105.	Калиниченко Роман Владимирович	Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева
106.	Кантович Леонид Иванович	НИТУ МИСИС
107.	Карпунин Михаил Юрьевич	Уральский государственный аграрный университет, Екатеринбург
108.	Квеско Наталья Геннадьевна	Сибирский федеральный университет (Красноярск)
109.	Кияшко Галина Александровна	Дальневосточный федеральный университет
110.	Клевцов Евгений Валерьевич	Иркутский национальный исследовательский технический университет
111.	Клепиков Игорь Владимирович	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова
112.	Климова Анна Владимировна	Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия
113.	Клочков Николай Николаевич	Российский государственный геолого-разведочный университет Орджоникидзе
114.	Козелкова Евгения Николаевна	Нижевартовский государственный университет
115.	Колесова Светлана Борисовна	Удмуртский государственный университет (Ижевск)
116.	Комаров Станислав Игоревич	Государственный университет по землеустройству
117.	Коменданова Туяна Мэргэнова	Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова
118.	Кондрашов Петр Михайлович	Сибирский федеральный университет
119.	Коновалов Владимир Ефимович	Уральский государственный горный университет
120.	Королёв Максим Игоревич	Югорский государственный университет
121.	Костеша Владимир Александрович	Государственный университет по землеустройству
122.	Костюк Светлана Георгиевна	НИТУ МИСИС
123.	Котельников Александр Евгеньевич	Российский университет дружбы народов
124.	Кошелева Людмила Анатольевна	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова
125.	Крайнюк Михаил Степанович	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского

126.	Красноштанов Сергей Юрьевич	Иркутский национальный исследовательский технический университет
127.	Крылов Виктор Иванович	Московский государственный университет геодезии и картографии
128.	Кряхтунов Александр Викторович	Тюменский индустриальный университет
129.	Кузнецов Олег Леонидович	Российская Академия естественных наук
130.	Кузнецов Эдуард Дмитриевич	Институт естественных наук и математики Уральского федерального университета
131.	Куприянов Андрей Олегович	Московский государственный университет геодезии и картографии
132.	Кучиев Сергей Эдуардович	Горский государственный аграрный университет
133.	Лавренникова Ольга Алексеевна	Самарский государственный аграрный университет
134.	Лазарева Наталья Владимировна	Самарский государственный экономический университет
135.	Леонтьев Сергей Иванович	Северный федеральный университет
136.	Летичевская Наталья Николаевна	Астраханский государственный технический университет
137.	Летягина Екатерина Александровна	Красноярский государственный аграрный университет
138.	Лимонов Анатолий Николаевич	Государственный университет по землеустройству
139.	Литвиненко Мария Васильевна	Московский государственный университет геодезии и картографии
140.	Лошаков Александр Викторович	Ставропольский государственный аграрный университет
141.	Лукин Алексей Анатольевич	Томский политехнический университет
142.	Лукьянченко Елена Павловна	Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет»
143.	Лысенко Алексей Владимирович	Северо-Кавказский федеральный университет
144.	Магомаева Мая Алимовна	Грозненский государственный технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова
145.	Мазаник Владимир Николаевич	Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.К. Беляева
146.	Майер Владимир Викторович	РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина
147.	Маканникова Марина Васильевна	Дальневосточный государственный аграрный университет
148.	Макаров Владимир Александрович	Северный федеральный университет
149.	Макишин Валерий Николаевич	Дальневосточный федеральный университет
150.	Максимов Сергей Николаевич	Санкт-Петербургский государственный университет
151.	Малинников Василий Александрович	Московский государственный университет геодезии и картографии
152.	Мамонтова София Анатольевна	Красноярский государственный аграрный университет
153.	Марин Юрий Борисович	Санкт-Петербургский горный университет

154.	Марсанова Мария Романовна	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
155.	Матэр Оксана Михайловна	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова
156.	Мезенина Ольга Борисовна	Уральский государственный лесотехнический университет
157.	Мелентьев Антон Александрович	Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина
158.	Мелкий Вячеслав Анатольевич	Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН
159.	Мельник Владимир Васильевич	НИТУ МИСИС
160.	Меретуков Мурат Айдамирович	Майкопский государственный технологический университет
161.	Михайлова Анна Дмитриевна	Уральский государственный лесотехнический университет
162.	Мишиева Айнет Турпалалиевна	Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова
163.	Москаленко Ольга Павловна	Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского
164.	Мусаев Магомед Расулович	Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова
165.	Мустафин Мурат Газизович	Санкт-Петербургский горный университет
166.	Мустафин Радик Флюсович	Башкирский государственный аграрный университет
167.	Мухина Наталья Валерьевна	Приморская государственная сельскохозяйственная академия
168.	Мясков Александр Викторович	НИТУ МИСИС
169.	Наставкин Алексей Валерьевич	Южный федеральный университет
170.	Невечеря Вадим Вадимович	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
171.	Ненахов Виктор Миронович	Воронежский государственный университет
172.	Несват Александр Петрович	Оренбургский государственный аграрный университет
173.	Нескоромных Вячеслав Васильевич	Северный федеральный университет
174.	Нестерец Оксана Николаевна	Луганский государственный аграрный университет (ГОУ ВО ЛНР ГАУ)
175.	Никитин Валерий Мефодиевич	Научный центр Южной Якутии
176.	Никольский Евгений Константинович	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет
177.	Никонорова Инна Витальевна	Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова
178.	Овчинников Николай Петрович	Северо-Восточный федеральный университет
179.	Ознамец Владимир Владимирович	Московский государственный университет геодезии и картографии
180.	Осенняя Анна Витальевна	Кубанский государственный технологический университет
181.	Осипова Наталья Николаевна	Саратовский государственный технический университет имени Ю.А.Гагарина

182.	Павлова Виктория Александровна	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
183.	Петраков Дмитрий Геннадьевич	Санкт-Петербургский горный университет
184.	Петрищев Вадим Павлович	Оренбургский государственный университет
185.	Петров Алексей Владимирович	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
186.	Петров Вадим Леонидович	НИТУ МИСИС
187.	Петров Владимир Анатольевич	РХТУ им. Д. И. Менделеева
188.	Петрова Лариса Евгеньевна	Государственный университет по землеустройству
189.	Плотников Алексей Михайлович	Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева
190.	Поддубский Антон Александрович	Российский университет дружбы народов
191.	Половнев Олег Валентинович	Московский государственный университет геодезии и картографии
192.	Полуфунтикова Лена Идененовна	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
193.	Полякова Татьяна Анатольевна	Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского
194.	Помников Егор Евгеньевич	Дальневосточный федеральный университет
195.	Пономарёв Андрей Александрович	Тюменский индустриальный университет
196.	Пономаренко Елена Александровна	Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского
197.	Попов Борис Иннокентьевич	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
198.	Попова Елена Викторовна	Дальневосточный государственный аграрный университет
199.	Постникова Ольга Васильевна	РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина
200.	Провалова Елена Викторовна	Ульяновский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина
201.	Путинцева Наталья Юрьевна	Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого
202.	Разумный Юрий Николаевич	Российский университет дружбы народов
203.	Расказова Надежда Степановна	Южно-Уральский государственный университет
204.	Рахутин Максим Григорьевич	НИТУ МИСИС
205.	Репецкий Дмитрий Станиславович	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
206.	Рогатнев Юрий Михайлович	Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина
207.	Романов Павел Иванович	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
208.	Рукович Александр Владимирович	Технический институт (ф) ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова в г. Нерюнгри
209.	Рыбкина Алина Михайловна	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I

210.	Рыльщикова Владимир Викторович	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова
211.	Рязанский Александр Олегович	Ивановский государственный политехнический университет
212.	Савко Константин Аркадьевич	Воронежский государственный университет
213.	Сангаджиева Сагара Александровна	Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова
214.	Сафиоллин Фаик Набиевич	Казанский государственный аграрный университет
215.	Селиванова Ирина Александровна	Майкопский государственный технологический университет
216.	Сидорова Галина Михайловна	Приморская государственная сельскохозяйственная академия
217.	Сизов Александр Павлович	Московский государственный университет геодезии и картографии
218.	Сироткин Вячеслав Владимирович	Казанский (Приволжский) федеральный университет
219.	Скрипка Александр Владимирович	Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России
220.	Скрипникова Елена Владимировна	Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина
221.	Слепцова Мария Владимировна	Арктический государственный агротехнологический университет (Якутск ГСХА)
222.	Слипец Алексей Андреевич	Калужский филиал Российского государственного аграрного университета — МСХА им. К. А. Тимирязева
223.	Смирнова Марина Александровна	Государственный университет по землеустройству
224.	Снетков Вячеслав Иванович	Института недропользования НИ ИГУ
225.	Соболева Ольга Николаевна	Ростовский государственный университет путей сообщения
226.	Соврикова Екатерина Михайловна	Алтайский государственный аграрный университет
227.	Соколова Марина Геннадьевна	Казанский федеральный университет
228.	Соловьев Евгений Эдуардович	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
229.	Соловьев Николай Владимирович	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
230.	Старостина Айталима Анисимовна	Арктический государственный агротехнологический университет
231.	Степанова Анна Анатольевна	Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого
232.	Строкин Константин Борисович	Сахалинский государственный университет
233.	Струкова Римма Анатольевна	Мичуринский государственный аграрный университет
234.	Сулин Михаил Александрович	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
235.	Сызранцев Владимир Николаевич	Тюменский индустриальный университет
236.	Сысоев Николай Иванович	Южно-Российский политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова
237.	Сысоев Олег Евгеньевич	Комсомольский-на-Амуре государственный университет
238.	Талалай Александр Григорьевич	Уральский государственный горный университет

239.	Тальгамер Борис Леонидович	Иркутский национальный исследовательский технический университет
240.	Тараканов Олег Вячеславович	Пензенский государственный университет архитектуры и строительства
241.	Тарбаев Владимир Александрович	Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова
242.	Татаринцев Владимир Леонидович	Алтайский государственный университет
243.	Терещенко Сергей Васильевич	Филиал Мурманского арктического государственного университета в г. Апатиты
244.	Тесаловский Андрей Альбертович	Вологодский государственный университет
245.	Тимкин Тимофей Васильевич	Томский политехнический университет
246.	Тимофеев Николай Гаврилович	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К Аммосова
247.	Тишин Платон Алексеевич	Томский Государственный университет
248.	Тищенко Светлана Юрьевна	Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина
249.	Тойгильдин Александр Леонидович	Ульяновский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина
250.	Третьяк Александр Яковлевич	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И.Платова
251.	Третьяков Максим Феликсович	Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова
252.	Трифанов Геннадий Дмитриевич	Тюменский национальный исследовательский политехнический университет
253.	Трухина Наталья Игоревна	Воронежский государственный технический университет
254.	Ульрих Дмитрий Владимирович	Южно-Уральский государственный университет
255.	Уставич Георгий Афанасьевич	Сибирский государственный университет геосистем и технологий
256.	Устюгов Дмитрий Леонидович	Санкт-Петербургский горный университет
257.	Фадеев Александр Николаевич	Поволжский государственный технологический университет
258.	Федотова Вера Александровна	Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина
259.	Фролов Александр Николаевич	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарёва
260.	Фролов Сергей Георгиевич	Уральский государственный горный университет
261.	Хаметов Тагир Ишмуратович	Пензенский государственный университет архитектуры и строительства
262.	Харитонов Александр Александрович	Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I
263.	Хасанов Ринат Радикович	Казанский федеральный университет
264.	Хасанова Гульнара Габдулбариевна	Уральский государственный горный университет
265.	Хорешок Алексей Алексеевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
266.	Цекоева Фатима Касполовна	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
267.	Чаганов Алексей Борисович	Вятский государственный университет

268.	Чендев Юрий Георгиевич	Белгородский государственный национальный исследовательский университет
269.	Черепанский Михаил Михайлович	Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
270.	Чернитевич Станислав Игоревич	Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу (Центрнедра)
271.	Черныш Александр Сергеевич	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова
272.	Чечин Андрей Вячеславович	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет
273.	Чешев Анатолий Степанович	Донской государственный технический университет
274.	Чибуничев Александр Георгиевич	Московский государственный университет геодезии и картографии
275.	Чутдинова Наталья Геннадиевна	Комсомольский-на-Амуре государственный университет
276.	Шалай Виктор Владимирович	Омский государственный технический университет
277.	Шалов Тимур Борисович	Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова
278.	Шарова Татьяна Викторовна	Южный федеральный университет
279.	Шевченко Алексей Николаевич	Иркутский национальный исследовательский технический университет
280.	Шевченко Ольга Юрьевна	Донской государственный технический университет
281.	Шибанов Даниил Александрович	Санкт-Петербургский государственный горный университет
282.	Широкова Юлия Анатольевна	Байкальский государственный университет
283.	Шлапак Василий Викторович	Московский государственный университет геодезии и картографии
284.	Шмидт Ирина Владимировна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.
285.	Эйнгорн Станислав Георгиевич	Уральский государственный горный университет
286.	Эльмурзаев Аюб Абдулевич	Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М.Д.Миллионщикова
287.	Юнусов Альберт Гамзатович	Государственный университет по землеустройству
288.	Язиков Егор Григорьевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
289.	Яковлева Людмила Вячеславовна	Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева
290.	Ямалиев Виль Узбекович	Уфимский государственный нефтяной технический университет
291.	Ямашкин Анатолий Александрович	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарёва
292.	Янкелевич Светлана Сергеевна	Сибирский государственный университет геосистем и технологий
293.	Яроцкая Елена Вадимовна	Кубанский государственный аграрный университет

4. Мероприятия в части разработки, актуализации или предложений по проектам федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования

№ п/п	Критерий исполнения показателя	Значение критерия	
		кол-во	доп-ая информация
1	2	3	4
1.	Кол-во ФГОС ВО в компетенции данного ФУМО	12	21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология технологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии
2.	Кол-во ФГОС ВО актуализированных в соответствии с профессиональными стандартами (ФГОС3++) и утвержденных на 01.01.2024 (на первый день отчетного календарного года)	12	21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология технологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии
3.	Кол-во ФГОС ВО актуализированных в соответствии с профессиональными стандартами (ФГОС3++) и утвержденных на 31.12.2024_ (на последний день отчетного календарного года)	12	21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование

№ п/п	Критерий исполнения показателя	Значение критерия	
		кол-во	доп-ая информация
1	2	3	4
			21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология технологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии
4.	Кол-во ФГОС ВО рассмотренных в 2023 году на заседании профильного ФУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки высшего образования проекта актуализированного стандарта профессионального образования с учетом профессиональных стандартов	12	21.03.01 Нефтегазовое дело 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.04.01 Нефтегазовое дело 21.04.02 Землеустройство и кадастры 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология технологической разведки 21.05.04 Горное дело 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии

5. Мероприятия в части обеспечения качества и развития содержания высшего образования – проведение экспертизы методического, учебно-методического и учебного обеспечения вузов

№ п/п	Критерий исполнения показателя	Значение критерия	
		кол-во	доп-ая информация
1	2	3	4
1.	Кол-во учебных, учебно-методических и методических изданий вузов, которым присвоен в 2023 году гриф ФУМО	13	1. Учебное пособие «Способы стабилизации качества руды при подземной добыче», подготовленное автором Турьгиной Натальей Александровной, к.т.н., доцентом кафедры «Разработка месторождений полезных ископаемых» ФГБОУ ВО «ЗГУ» для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия». 2. Учебное пособие «Физика пласта», подготовленное авторами Босиковым И.И., к.т.н., доцентом, заведующим кафедрой «Нефтегазовое дело» ФГБОУ ВО Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) и Майером А.В., к.т.н., доцентом, начальником отдела профессионального обучения РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;

№ п/п	Критерий исполнения показателя	Значение критерия	
		кол-во	доп-ая информация
1	2	3	4
			<p>3. Учебное пособие «Необходимые знания для творчества в науке», подготовленное профессором, доктором технических наук Аренсом В.Ж. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;</p> <p>4. Учебное пособие «Проектирование разработки нефтяных и газовых месторождений», подготовленное авторами Назаровой Л.Н. д.т.н., профессором кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина», и Пятибратовым П.В. к.т.н., заведующим кафедрой разработки и эксплуатации нефтяных месторождений федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»;</p> <p>5. Учебное пособие «Реконструкция и восстановление скважин», Босиков И.И., Берова И.Г.</p> <p>6. Учебное пособие «Предотвращение и удаление солейотложений при добыче нефти», Маркин А.Н., Ткачева В.Э.</p> <p>7. Учебное пособие «Мониторинг катастрофических природных процессов», подготовленное авторами Мелким В.А., профессором кафедры геология и нефтегазового дела Сахалинского государственного университета, к.т.н., Верхотуровым А.А., доцентом кафедры геология и нефтегазового дела Сахалинского государственного университета, д.т.н., Лобищевой И.И., доцентом Сахалинского института железнодорожного транспорта (филиала ХаБИЖТ);</p> <p>8. Учебник «Шахтное и подземное строительство. Проектирование и организация строительства шахт», подготовленный д.т.н., проф. Сыркиным П.С., д.т.н., проф. Панкратенко А.Н. и д.т.н., проф. Плешко М.С. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;</p> <p>9. Учебник «Шахтное и подземное строительство. Технология строительства горизонтальных и наклонных горных выработок», подготовленный д.т.н., проф. Сыркиным П.С., д.т.н., проф. Панкратенко А.Н. и д.т.н., проф. Плешко М.С. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;</p> <p>10. Учебник «Шахтное и подземное строительство. Технология строительства вертикальных стволов», подготовленный д.т.н., проф. Сыркиным П.С., д.т.н., проф. Панкратенко А.Н. и д.т.н., проф. Плешко М.С. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;</p> <p>11. Учебник «Шахтное и подземное строительство. Специальные способы строительства», подготовленный д.т.н., проф. Сыркиным П.С., д.т.н., проф. Хямяляйненем, д.т.н., проф. Панкратенко А.Н., д.т.н., проф. Плешко М.С. и д.т.н., проф. Прокоповым А.Ю. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»;</p> <p>12. Учебник «Технология алмазосодержащих руд. Рудоподготовка алмазосодержащих руд к обогащению» подготовленный автором Горячевым Б.Е., профессором кафедры обогащения полезных ископаемых и переработки техногенного сырья Национального исследовательского технологического университета «МИСИС» (НИТУ МИСИС), д.т.н.;</p> <p>13. Учебное пособие «Законодательство о недрах и их естественных ресурсах в экономически успешных государствах востока», подготовленную профессором, доктором технических наук Аренсом В.Ж. для студентов по направлениям подготовки УГСН «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия».</p>

6. Мероприятия в части профессионального совершенствования деятельности научно-педагогических работников – участие в разработке и реализации программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки

№ п/п	Критерий исполнения показателя	Значение критерия	
		кол-во	доп-ая информация
1	2	3	4
1.	Кол-во программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки соответствующих профилю ФУМО, разработанных самостоятельно ФУМО ВО	3	https://misis.ru/business/prof-schools/
2.	Кол-во программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки соответствующих профилю ФУМО, в разработке которых ФУМО принял участие	4	https://misis.ru/business/dba/ https://misis.ru/business/
3.	Кол-во программ повышения квалификации, реализованных с участием ФУМО в 2023 году	4	https://misis.ru/business/prof-schools/ https://misis.ru/business/dba/
4.	Кол-во слушателей программ повышения квалификации, реализованных с участием ФУМО в 2023 году, получивших удостоверения об обучении	3480	Геомеханическое сопровождение горных работ и моделирование горнотехнических процессов с использованием современных программных решений; Современное нормативно-методическое обеспечение федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования; Управление деятельностью вузов. Аспекты разработки и реализации ФГОС ВО нового поколения; Управление деятельностью вузов. Новое поколение стандартов высшего образования; Цифровая инженерная горная школа «Новые технические решения в сфере высокопроизводительных конвейерных систем горных предприятий.
5.	Кол-во программ профессиональной переподготовки, реализованных с участием ФУМО в 2023 году	Проходят обучение	https://misis.ru/business/dba/mba-min-met/
6.	Кол-во слушателей программ профессиональной переподготовки, реализованных с участием ФУМО в 2023 году получивших документы о профессиональной переподготовке	Проходят обучение	https://misis.ru/business/dba/mba-min-met/

7. Мероприятия в части организации и проведения в 2023 году конференций, семинаров, совещаний и иных мероприятий.

02 февраля 2023 года прошло заседание Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия» в Национальном исследовательском технологическом университете «МИСИС» - *председатель ФУМО Петров В.Л.*

18 октября 2023 г. – выездное заседание Федерального учебно-методического объединения по УГСН 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия» на базе

Уфимского государственного нефтяного технического университета - *председатель ФУМО Петров В.Л.*

04.10.2023 - 04.10.2023 участие в 19-ом Горном форуме и выставке МАЙНЕКС Россия 2023 (Кадровая сессия 1) (гостиница Рэдиссон Славянская, г.Москва);

20.11.2023 - 22.11.2023 Сессия «Кадровое обеспечение в угольной отрасли Кузбасса в интересах перспективного развития региона» в рамках Международной научно-практической конференции «Развитие производительных сил Кузбасса: история, современный опыт, стратегия будущего» (Институт угля ФИЦ УУХ СО РАН, г.Кемерово);

29.11.2023 - 30.11.2023 – участие в расширенном заседании Высшего горного совета Ассоциации горнопромышленников России (Торгово-промышленная палата Российской Федерации (г. Москва)).

Учебно-методический совет по образованию в области нефтегазового дела, прикладной геологии месторождений жидких и газообразных полезных ископаемых (УМС НДПГ).

1. Члены УМС НДПГ приняли участие в разработке профессиональных стандартов в рамках совета по профессиональным квалификациям нефтегазового комплекса.

2. Председатель УМС НДПГ, проректор по учебной работе Губкинского университета Кошелев В.Н., заместитель председателя УМС НДПГ, начальник управления по нефтегазовому и геологическому образованию Губкинского университета Майер В.В. и начальник отдела разработки и мониторинга основных образовательных программ нефтегазового образования Губкинского университета Борова И.Г. приняли активное участие в разработке макета ФГОС-4, а также новых подходов к формированию образовательной политики высшего технического образования.

3. Члены УМС НДПГ приняли участие во всех заседаниях ФУМО по УГСН 21.00.00, включая выездное заседание в Уфе (октябрь 2023 года).

4. Председателем УМС НДПГ в течение 2023 года была организован экспертиза учебно-методической литературы для присвоения ей грифа ФУМО.

5. С целью обеспечения вузов, реализующих образовательные программы по УГСН 21.00.00 ежегодно Губкинский университет безвозмездно передает учебно-методическую и научную литературу в вузы. В 2023 году 83 наименования в количестве 1600 экземпляров переданы в Уфимский нефтяной технический университет.

6. УМС НДПГ ежегодно проводит мониторинг, анализ и обобщение требований профессиональных стандартов, подготовку предложений по их учету в деятельности образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы нефтегазового образования.

7. В рамках договора о сотрудничестве, заключенного в марте 2022 года с Донецким национальным техническим университетом (ДонНТУ), в 2023 году Губкинский университет принял активное участие в создании на базе (ДонНТУ) Инжинирингового центра. В мае 2023 г. департамент стратегического развития Министерства науки и высшего образования РФ поставил перед ДонНТУ задачу создать в вузе Инжиниринговый центр. Для её реализации была выделена государственная

субсидия в размере около 300 млн рублей. Вузом-партнёром по закупке оборудования выступил Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина. Процедуры закупки и поставки оборудования в ДонНТУ были завершены в декабре 2023 г. В настоящее время проводятся окончательные работы по его монтажу и наладке. Уже сейчас формируется пакет заказов по хоздоговорной тематике.

8. УМС НДПГ является активным участником рабочей группы «Добывающая промышленность», функционирующей на базе университета «Иннополис» (Казань). Участвует в качестве экспертов в обсуждении разработанных примерных основных образовательных программ по направлению «Нефтегазовое дело».

Учебно-методический совет по образованию в области «Землеустройство и кадастры»

За период с 1 января 2023 года по 1 января 2024 года Учебно-методическим советом по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» проводились мероприятия, связанные с работой над разработкой положений ФГОС ВО нового поколения, взаимодействия с вузами, осуществляющими подготовку по направлению «Землеустройство и кадастры» в рамках УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», которые представлены следующим образом:

С 30 января 2023 года по 01 февраля 2023 года в Государственном университете по землеустройству прошло заседание Учебно-методического совета по образованию в области «Землеустройства и кадастров» в рамках УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия». В пленарном заседании приняли участие: председатель ФУМО по УГСНП 21.00.00 - Петров В.Л.; Начальник Управления корпоративного обучения и анализа приносящей доход деятельности - Роскадастр, профессор Люкшинов А. Н., Генеральный директор Ассоциации «Саморегулируемая организация кадастровых инженеров» - Петрушина М. И., Заместитель генерального директора Ассоциации саморегулируемой организации оценщиков «Союз» - Борисычев Р. Г. и др.

2 февраля 2023 года в стенах ведущего ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству» под руководством врио ректора университета, профессора Т.В. Папаскири прошел второй день работы учебно-методического совета по направлению «Землеустройство и кадастры».

Круглый стол «Роль образования и новые подходы в образовательной деятельности в области «Землеустройство и кадастры» при интеграции новых территорий». В ходе Круглого стола было подписано соглашение о сотрудничестве ГУЗа с Луганским государственным аграрным университетом (ЛГАУ) - Врио ректора профессором Т.В. Папаскири и деканом факультета «Землеустройство и кадастры» ЛГАУ Р.В. Бреусом.

01 февраля 2023 года заключено Соглашение с ЛГАУ Р.В. Бреус о включении вуза в состав УМС по направлению «Землеустройство и кадастры», оказания помощи вузу с целью введения его в российское правовое поле, образовательную сферу и национальную экономику в области землеустройства и кадастров.

5 марта 2022 года прошло заседание Учебно-методического совета по образованию в области «Землеустройства и кадастров» в формате Круглого стола по теме «Организация и осуществление образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ» - модератор Мурашева А.А.

09.03.2023 г. проведены консультации о вступлении Херсонского аграрного университета в состав Учебно-методического совета по образованию в области «Землеустройства и кадастров», подписано Врио ректором Государственного университета по землеустройству Т.В. Папаскири соглашение о сотрудничестве.

13 марта 2023 года студенты колледжа, бакалавры 1-4 курсов, магистры и аспиранты, производственники приняли участие в Ежегодной международной просветительской акции «Земельно-кадастровый диктант».

На базе Государственного университета по землеустройству общее количество участников составило 112 человек. На базе других вузов-партнеров около 1050 участников. Всего было зарегистрировано по всей России 24 площадки. Общее количество вузов-участников составило 37.

17 марта 2023 года в режиме on-line в центре развития образования в области землеустройства и кадастров под руководством директора проф. Мурашевой А.А. прошло рабочее совещание с коллегами из Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. На встрече обсуждался широкий круг научных и практических вопросов, реализация которых, как отметила Мурашева А.А., должна стать основой долгосрочного и плодотворного сотрудничества. Среди наиболее перспективных направлений участники мероприятия отметили формы сетевого обучения по программам магистратуры и сотрудничество по линии подготовки научно-педагогических работников.

С 22 марта 2023 года по 31 марта 2023 года проведены консультации по актуализации основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в Государственном университете по землеустройству.

24 марта заключен договор на сетевую форму обучения с ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» в рамках направления подготовки «Землеустройство и кадастры».

В период 1-го полугодия проводилась работа по разработке и согласованию фондов оценочных средств (ФОС) для оценки знаний при подготовке выпускников по направлению «Землеустройство и кадастры», получены заключения экспертов, в настоящее время продолжается доработка ФОС разработчиками из вузов – членов УМС.

В течении всего периода проводились консультации по актуализации и разработке учебных планов по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» с учетом изменений в законе об образовании, Указом Президента, приказов Минобрнауки РФ и изменений в профессиональных стандартах по профилю подготовки.

28 марта было проведено очередное совещание по сетевому обучению в рамках УМС. С разработанными предложениями по сетевому обучению по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» выступил доцент Комаров С.И. на основе которых была выполнена дальнейшая работа по подготовке договоров с вузами УМС, в частности с БГСХА и Тюменским технологическим университетом.

12 и 24 апреля 2023 г. проведены консультационные мероприятия по подготовке к проведению квалификационного экзамена по профилю подготовки «Землеустройство» в рамках подготовки по направлению 21.00.00 «Землеустройство и кадастры».

4 мая 2023 года в формате видеозвонка состоялась встреча врио ректора Государственного университета по землеустройству Т.В. Папаскири и ректора Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова Б.Б. Цыбикова. На встрече также присутствовали директор центра развития образования в области землеустройства и кадастров А.А. Мурашева (со стороны ГУЗ) и проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике Э.Г. Имескенова (со стороны Бурятской ГСХА).

16 мая 2023 г. на базе ГУЗ состоялся III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России по номинации «Землеустройство и кадастры». Было заслушано 26 работ студентов вузов, представленных на III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в номинации «Землеустройство и кадастры» по результатам проведения II этапа конкурса (по федеральным округам).

17 мая подписан договор (обеими сторонами) на сетевую форму обучения с ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» в рамках направления подготовки «Землеустройство и кадастры».

17 мая проведена работа в режиме on-line по вопросам квалификаций в рамках УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», руководитель Петров В.Л.

25 мая проведен квалификационный экзамен по профилю подготовки «Землеустройство» в рамках подготовки по направлению 21.00.00 «Землеустройство и кадастры» по уровням квалификации бакалавриат и магистратура. Свидетельства о квалификации СПК АПК получили: Атюшова Ю.С., Колобаева Д.Д., Халецкий И.С., Чибиркина Е.А.

2 июня состоялась встреча с ректором БГСХА Цыбиковым Б.Б., заключен рамочный договор на научно-образовательное взаимодействие между вузами, а также на сотрудничество в рамках Приоритет 2030 по вопросам разработки геопортала лекарственных растений.

14.06.2023 г. прошло совещание по разработке ФГОС 4 в рамках УГСНП 21.00.00 УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия». На совещании выступил Петров В.Л. с концепцией по разработке ФГОС ВО 4. Дано задание на подготовку предложений по разработке документа, сроков обучения, квалификаций.

24.06.2023 г. состоялось совещание в виде круглого стола в МИСИС под председательством Петрова В.Л. Обсуждался первый вариант ФГОС ВО.

27 июня проведена работа по разработке стандарта нового поколения в рабочей группе с Петровым В.Л. в рамках УГСНП 24.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело, геодезия и землеустройство».

12.07.2023 г. состоялось совещание по корректировке первого варианта ВГОС ВО 4, согласованы поправки.

25.07.2023 г. проект ФГОС ВО 4 отправлен Председателю УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия» профессору Петрову В.Л. для рассмотрения экспертами.

За указанный период проводилась работа по корректировке учебных планов и ОПОП для 2023-2024 уч. года в соответствии с распоряжениями Минобрнауки РФ о внесении изменений во ФГОС 3++, разработка учебного плана и ОПОП по новому профилю подготовки в рамках направления подготовки «Землеустройство и кадастры» «Управление землями лесного фонда» - уровень магистратура.

Проводилась работа по корректировке компетенций для ОПОП уровень магистратуры по действующим профилям направления подготовки «Землеустройство и кадастры».

С 01.10.2023 г. – начались занятия в соответствии с заключенными договорами о сетевой форме подготовки в рамках Приоритет 2030 БГСХА – академик РАН, д.э.н., профессор Хлыстун В.Н., д.э.н., профессор Черкашина Е.В

С 01.10.2023 г. – работа в составе рабочей группы по разработке комплекта документов образовательной модели по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» по СУОС ВО (базовое высшее образование – 5 лет; магистратура – 2 года) на базе Балтийского Федерального университета имени Иммануила Канта (работа продолжается).

18.10.2023 г. – участие в работе заседания Федерального учебно-методического объединения по УГСН 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия» на базе Уфимского государственного нефтяного технического университета, представление доклада на тему «Актуальные вопросы подготовки кадров по направлению «Землеустройство и кадастры» в составе ФУМО по УГСНП «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело, геодезия и землеустройство».

27.10.2023 г. – организация и проведение совещания Учебно-методического совета (УМС) по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры», действующего в составе Федерального УМО в системе высшего образования УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия».

18.11.2023 г. Совещание ФУМО по УГСНП, входящих в координационный совет в области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки», а также курсы повышения квалификации по разработке ФГОС ВО нового поколения.

С 01.11.2023 г. по 25.11.2023 г. проведение 2-го тура Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ (ВКР) по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры».

С 04.12.2023 г. по 16.01.2024 г. проведение 3-го тура Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ (ВКР) по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» в котором приняли участие 138 выпускных работ – бакалавриат и 57 – магистратура, общее количество представленных работ на Всероссийский конкурс ВКР составил – 195, что превышает более чем на 60 работ по сравнению 2022 годом.

07 декабря повышение квалификации по Программе «Управление деятельностью вузов. Аспекты разработки и реализации ФГОС ВО новые поколения».

С 15 января планируются занятия в рамках сетевого обучения по дисциплине «Современные проблемы кадастра недвижимости» с Бурятской государственной сельскохозяйственной академией имени В.Р. Филиппова.

В течении всего времени проводилась работа по разработке и корректировке документов в составе ОПОП по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» для нового учебного года 2023-2024 гг. и для обеспечения аккредитационных показателей.

Наиболее актуальными в деятельности вузов, входящих в УМС по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» по УГСНП в 2023 г., были следующие задачи, которые осуществлялись членами УМС по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры»:

1) разработка и актуализация основных профессиональных образовательных программ (ОПОП) бакалавриата и магистратуры по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» с учетом рекомендаций и распоряжений Минобрнауки РФ и на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования поколения 3++ и обновленных профессиональных стандартов;

2) организация и проведение методических совещаний по вопросам разработки и актуализации основных профессиональных образовательных программ (ОПОП) бакалавриата и магистратуры, коммуникаций научно-педагогических работников членов УМС по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры»;

3) активизация взаимодействия с высшими учебными заведениями, входящими в состав УМС по направлению подготовки «Землеустройство и кадастры» по организации курсов повышения квалификации научно-педагогических работников, осуществляющих подготовку по данному направлению для обеспечения подготовки выпускников по профессиональным компетенциям, соответствующим требованиям профессиональных стандартов (ПС);

4) усиление коммуникации научно-педагогических работников, студентов и аспирантов в области подготовки «Землеустройство и кадастры», составляющих основу общения, которое строится на трех взаимосвязанных и взаимообусловленных составляющих: общение как обмен информацией; общение как взаимодействие в системе «преподаватель-студент»; общение как эмоциональный фон учебно-воспитательного процесса в рамках взаимодействия вузов, членов УМС;

5) обеспечение интеграции образовательного процесса, коммуникаций научно-педагогических работников в проведении занятий по получению студентами профессиональных компетенций по профилирующим дисциплинам, аспирантов и студентов в проведении конференций, круглых столов, семинаров на производственных площадках, с приглашением производственников по профилю подготовки и другим профилям в рамках УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия» и направления «Землеустройство и кадастры», заключение договоров на сетевую форму обучения с вузами ТюмГИУ, БГСХА;

6) продолжение работы по организации и проведению оценки квалификации выпускников вузов и работников профильных организаций через ЭЦ вуза совместно с СПК АПК Минсельхоза России;

7) активизация деловых контактов с представителями органов власти и управления, профессионального и академического сообществ, общественных организаций по вопросам развития образования по направлению «Землеустройство и кадастры» для обеспечения подготовки выпускников не менее чем с двумя квалификациями, подготовки по модульному принципу, двойного диплома, сетевого обучения.

8) увеличение количества проведения конференций, вебинаров, совещаний по вопросам развития образования по направлению «Землеустройство и кадастры» в рамках УГСНП 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», участия в международных и российских научно-образовательных форумах, выставках, олимпиадах, профессиональных диктантах, стартапах, конкурсах ВКР.

Учебно-методический совет по образованию в области прикладной геологии твердых полезных ископаемых.

Работа УМС «Прикладная геология» в 2023 г. была направлена на выполнение поручений Президента России В.В. Путина Совету по науке и образованию по определению приоритетов развития минерально-сырьевой базы твердых полезных ископаемых, комплексному сопровождению геологоразведочных работ и технологии промышленной переработки руд.

Кадровая политика:

1. Доклад на заседании Общественного совета Роснедра по теме «Проблемы и пути развития кадрового обеспечения геологической отрасли» и решение о совместном участии отраслевых организаций Роснедра и вузов в подготовке кадров для отрасли, повышения роли практической деятельности при подготовке обучающихся.

2. Доклад на Президиуме Российского геологического общества «О состоянии геологического образования» - принято решение о стабилизации КЦП на УГСН 22.12.22..

3. Доклады на XVI Международной конференции «Новые идеи в науках о Земле» по проблемам геологического образования – 7.04.23.

4. Статья в журнале Золотодобыча № 10 профессора В.А Макарова (СФУ) «Состояние системы университетской подготовки горно-геологических кадров в Сибирском регионе: проблемы и пути решения».

Образовательная политика:

1. Презентация образовательной платформы Case-in, изучение и применение опыта КУЗГТУ (Кемерово)

2. Презентация академической версии ПО «Micromine» и организация стажировки преподавателей вузов

3. Обсуждение на секциях УМС макета Федерального образовательного стандарта ВО и согласование срока обучения по основным образовательным программам базового уровня ВО.

4. Разработка методических указаний по составлению ВКР с использованием современных технологий геологоразведки

5. Статья в журнале «Известия вузов. Геология и разведка» №5 2023 Грановской Н.В. и Шаровой Т.В. (ЮФУ) «Цифровизация образовательной программы по специальности «Прикладная геология» в Институте наук о Земле ЮФУ»

Политика взаимодействия с недропользователями:

1. Участие в научно-практической конференции «Актуальные проблемы поисковой геологии» ноябрь 2023

2. Организация и участие в научно-практической конференции «Долгосрочный прогноз потребности отечественной промышленности в минеральном сырье» совместно с «Геолэкспертиза» декабрь 2023

3. Участие во Втором Форуме недропользователей Центрального федерального округа по эффективному и рациональному использованию недр» Ноябрь 2023, доклад «Рекультивация карьеров».

Молодежная политика:

1. Чемпионат Case-in дистанционный этап по направлению «Геологоразведка»

2. Всероссийская олимпиада «Земля и человек» совместно с Роснедра и РосГео с 1.09 по 25.12. 2023. Количество участников – 500 чел. В финале 105 человек

Учебно-методический совет «Технологические машины и оборудование».

1. Проведены два заседания учебно-методического совета «Технологические машины и оборудование»;

2. Проведение студенческой олимпиады «Проектирование гидропривода».

Ученый секретарь ФУМО ВО
21.00.00 «Прикладная геология,
горное дело, нефтегазовое дело и
геодезия»

Шагарова О.Н.



шифр и наименование УГСН

подпись

ФИО