

Профессиональная переподготовка (256 час., 512 час., 998 час.)

№	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы	Код программы	Кол-во часов
1.	Промышленное и гражданское строительство	ПП-1	512
2.	Промышленное и гражданское строительство	ПП-1(с)	256
3.	Охрана труда	ПП-2	512
4.	Охрана труда	ПП-2(с)	256
5.	Техносферная безопасность	ПП-3	512
6.	Техносферная безопасность	ПП-3(с)	256
7.	Менеджмент в образовании	ПП-4	512
8.	Технология хранения и переработки зерна	ПП-5	256
9.	Бухгалтерский учет и налогообложение	ПП-6	512
10.	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	ПП-7	512
11.	Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	ПП-8	512
12.	Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	ПП-8(с)	256
13.	Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование	ПП-9	512
14.	Маркетинг	ПП-10	512
15.	Электроснабжение	ПП-11	512
16.	Пожарная безопасность	ПП-12	512
17.	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем, электрических сетей и линий связи	ПП-14	512
18.	Водоснабжение и водоотведение	ПП-15	512
19.	Теплогасоснабжение и вентиляция	ПП-16	512
20.	Ценообразование и сметное дело	ПП-17	512
21.	Управление многоквартирными домами	ПП-18	512
22.	Государственное и муниципальное управление	ПП-19	512
23.	Информационная безопасность	ПП-20	512
24.	Управление персоналом	ПП-21	512
25.	Гидротехническое строительство	ПП-24	512
26.	Архитектура	ПП-26	512
27.	Безопасность технологических процессов и производств	ПП-27	512
28.	Дорожное строительство	ПП-29	512
29.	Маркшейдерское дело	ПП-30	512
30.	Метрология, испытания и измерения	ПП-31	512
31.	Метрология, стандартизация и сертификация	ПП-31/1	512
32.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	ПП-32	512
33.			
34.	Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	ПП-33/1	512
35.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ПП-34	512
36.	Проектирование и строительство инженерных систем теплогасоснабжения и вентиляции	ПП-35	512
37.	Кадровое делопроизводство	ПП-36	512
38.	Промышленная безопасность опасных производственных объектов	ПП-37	998

39.	Кадастровая деятельность	ПП-38	512
40.	Нефтегазовое дело	ПП-39	512
41.	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	ПП-40	512
42.	131003 Бурение нефтяных и газовых скважин	ПП-41	512
43.	Инженерные изыскания для строительства	ПП-42	512
44.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ПП-44	512
45.	Юриспруденция	ПП-46	512
46.	Информационные системы и технологии	ПП-49	512
47.	Информатика и вычислительная техника	ПП-50	512
48.	Прикладная гидрометеорология	ПП-51	512
49.	Прикладная геодезия	ПП-61	512
50.	Материаловедение и технологии материалов	ПП-67	512
51.	Мосты и транспортные тоннели	ПП-74	512
52.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	ПП-76	512
53.	Управление качеством	ПП-79	512
54.	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	ПП-80	512
55.	Менеджмент	ПП-81	512
56.	Экономика и управление на предприятии	ПП-82	512
57.	Рациональное природопользование и охрана окружающей среды	ПП-83	512
58.	Бухгалтерский учет и экономический анализ	ПП-84	512
59.	Радиотехника	ПП-85	512
60.	Электроника, радиотехника и системы связи	ПП-85/1	512
61.	Технология продукции общественного питания	ПП-86	512
62.	Технология изделий легкой промышленности	ПП-87	512
63.	Эксплуатация теплоэнергетических установок и систем	ПП-88	512
64.	Управление государственными и муниципальными закупками	ПП-89	256
65.	Документоведение и документационное обеспечение управления	ПП-90(с)	256
66.	Открытые горные работы	ПП-91	512
67.	Право технического руководства горными работами при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом	ПП-91/1	512
68.	Строительство, эксплуатация и капитальный ремонт зданий и сооружений	ПП-92	512
69.	Радиационная безопасность и радиационный контроль	ПП-93(С)	256
70.	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	ПП-94	512
71.	Обогащение полезных ископаемых	ПП-95	256
72.	Сталеплавильное производство	ПП-96	256
73.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	ПП-97	512
74.	Социология	ПП-98	512
75.	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПП-99	512
76.	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПП-99/1	256
77.	Автоматизация технологических процессов и производств	ПП-100/1	512
78.	Автоматизированные системы управления	ПП-100	512

79.	Городское строительство и хозяйство	ПП-101	512
80.	Строительный контроль	ПП-102	512
81.	Организация реставрационного процесса в современных условиях, исследовательские, изыскательские и проектные работы в реставрации	ПП-103	512
82.	Сети связи и системы коммуникаций	ПП-104	512
83.	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	ПП-105	512
84.	Менеджмент в строительстве	ПП-106	512
85.	Методы исследований (испытаний) и средства измерений физико-химических и биологических факторов производственной среды и факторов трудового процесса в деятельности испытательных лабораторий (центров).	ПП-107	256
86.	Реклама и связи с общественностью	ПП-113	256
87.	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	ПП-114	512
88.	Организация и ведение гражданской обороны, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций	ПП-115	512
89.	Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях	ПП-116	512
90.	Системное администрирование и информационные технологии	ПП-117	512
91.	Теплоэнергетика и теплотехника	ПП-118	512
92.	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	ПП-119	512
93.	Реставратор строительный	ПП-120	512
94.	Землеустройство	ПП-121	512
95.	Экономика и управление в сфере строительства	ПП-122	512
96.	Гидрогеология и инженерная геология	ПП-123	512
97.	Проектирование зданий и сооружений	ПП-124	512
98.	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	ПП-125	512
99.	Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	ПП-126	512
100.	Сварочное производство	ПП-127	512