

**Информация по программам дополнительного профессионального образования, реализуемых в
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»**

**ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
ПО НОВОМУ ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество месяцев)	Трудоемкость (количество ча- сов)
1.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	4-9	520
2.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	3-4	270
3.	Автоматизация технологических процессов и производств	4-9	520
4.	Аварийно-восстановительные и ремонтные работы в газовой отрасли	3-4	270
5.	Английский язык и лингвистика	4-9	520
6.	Архитектура, строительство зданий и сооружений	4-9	512
7.	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	4-9	502
8.	Бухгалтерский учет и аудит	4-9	504
9.	Бурение нефтяных и газовых скважин	4-9	540
10.	Городское строительство и хозяйство	4-9	510
11.	Гостиничный сервис	4-9	680
12.	Государственное и муниципальное управление	3-4	270
13.	Государственное и муниципальное управление	4-9	506
14.	Градостроительство и территориальное планирование	2-3	254
15.	Дизайн интерьера	4-9	520
16.	Землепользование и землеустройство	4-9	510
17.	Инженерная геодезия и маркшейдерское дело	4-9	530
18.	Информатика и вычислительная техника	4-9	520
19.	Информационная безопасность	4-9	522
20.	Кадастровая деятельность	4-9	608
21.	Лингвистика и русский язык	4-9	510
22.	Менеджмент	4-9	532
23.	Менеджмент в образовании	4-9	532
24.	Менеджмент организации	4-9	530
25.	Нефтегазовое дело	4-9	530
26.	Организация сервиса автомобиля и безопасность движения	4-9	510

27.	Организация и безопасность дорожного движения	3-4	270
28.	Организация создания и управления малым предприятием	4-9	510
29.	Оценочная деятельность	4-9	510
30.	Промышленное и гражданское строительство	4-9	540
31.	Психология	3-4	260
32.	Психология	4-9	510
33.	Психолого-педагогические аспекты обучения техническим специальностям	4-9	530
34.	Пожарная безопасность	2	256
35.	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	4-9	510
36.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4-9	520
37.	Сметное дело в строительстве	4-9	512
38.	Стандартизация и метрология	4-9	270
39.	Строительство гидротехнических сооружений	4-9	520
40.	Строительство зданий и сооружений	4-9	540
41.	Судебная строительно-техническая экспертиза	4-9	720
42.	Таможенное дело	4-9	540
43.	Техника и технология освоения морских нефтегазовых месторождений	4-9	510
44.	Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну	4-9	606
45.	Технология бродильных производств и виноделие	4-9	546
46.	Технология машиностроения	4-9	520
47.	Технология продукции и организация общественного питания	4-9	504
48.	Технология продукции и организация общественного питания	3-4	270
49.	Технология транспортных процессов	4-9	526
50.	Техносферная безопасность	3-4	270
51.	Техносферная безопасность	4-9	510
52.	Управление персоналом	2-3	254
53.	Управление персоналом	4-9	502
54.	Экономика и бухгалтерский учет	4-9	520
55.	Экономика и управление в нефтяной и газовой промышленности	4-9	514
56.	Экспертиза и управление недвижимостью	4-9	520
57.	Эксплуатация газораспределительных станций	3-4	270
58.	Электроэнергетические системы и сети	4-9	520
59.	Электроэнергетика и электротехника	2-3	256
60.	Энергосбережение и энергетический аудит	4-9	520
61.	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранение нефти, газа и продуктов переработки	4-9	510

62.	Юриспруденция	4-9	520
63.	Юриспруденция	2-3	256

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество недель)	Трудоемкость (количество часов)
1.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	3-4	270
2.	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	3-4	286
3.	Технология бродильных производств и виноделие	4-6	510
4.	Электроэнергетика и электротехника	3-4	286

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество недель)	Трудоемкость (количество часов)
На базе высшего и среднего профессионального образования			
1.	Автоматизация бухгалтерского учета в бюджетных организациях с использованием программных продуктов фирмы «1С»	2	72
2.	Административная ответственность за нарушения бюджетного и валютного законодательства	2	72
3.	Актуальные вопросы бюджетной политики	2	72
4.	Актуальные задачи по повышению надежности, безопасности и экономичности эксплуатации электрических сетей	2	72
5.	Английский язык для начинающих	2	72
6.	Базовый курс по программному комплексу «Лира-САПР»	2	72
7.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	2	72
8.	Безопасность строительства и технология производств общестроительных работ	2	72
9.	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций	2	72
10.	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных	2	72

	строительных конструкций		
11.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	2	72
12.	Бухгалтерский учет и аудит	2	72
13.	Бюджет и бюджетное планирование	2	72
14.	Ведение бухгалтерского учета в системе судов общей юрисдикции	1	36
15.	Визуальное объектно-ориентированное программирование	2	72
16.	Внедрение инновационных технологий в деятельность малых и средних предприятий	2	72
17.	Внедрение информационных технологий в государственное управление	2	72
18.	Воинский учет в образовательном учреждении	2	72
19.	Вопросы взаимодействия с социально-ориентированными некоммерческими организациями и привлечения их к оказанию услуг в социальной сфере	2	72
20.	Вопросы повышения качества предоставления государственных услуг	2	72
21.	Вопросы охраны окружающей среды и рационального использования природопользования	2	72
22.	Вопросы профилактики и противодействия коррупции	2	72
23.	Гибкие навыки. 8 навыков эффективного государственного служащего	2	72
24.	Государственная гражданская и муниципальная служба	2	72
25.	Государственная национальная политика и механизмы ее реализации	2	72
26.	Государственная национальная политика, межэтнические и межконфессиональные отношения	2	72
27.	Государственная служба и кадровая политика	2	72
28.	Государственное и муниципальное управление	1	18
29.	Государственное и муниципальное управление	2	72
30.	Государственные и муниципальные финансы	2	72
31.	Государственные служащие, осуществляющие работу по подготовке и публикации текстов принятых судебных актов на официальном сайте суда	2	72
32.	Деловой английский язык	2	72
33.	Деловой русский язык и культура профессиональной речи	1	40
34.	Деловой этикет и позитивный имидж государственного служащего	1	24
35.	Деятельность органов исполнительной власти по противодействию экстремизму и терроризму	2	72
36.	Диагностика, техническое обслуживание, монтаж и ремонт отечественных и зарубежных медицинских аппаратов, приборов и оборудования	2	72
37.	Дизайн интерьера	2	72
38.	Землепользование и землеустройство	2	72
39.	Инженерно-геодезические изыскания в строительстве	2	72
40.	Инженерные изыскания в строительстве	2	72
41.	Инновационные образовательные технологии в системе среднего профессионального образования	1	18
42.	Информатика и вычислительная техника	2	72

43.	Информатика и вычислительная техника	1	36
44.	Информационные технологии в дизайне интерьера	2	72
45.	Использование информационных систем в мировых судах	1	36
46.	История и философия науки	2	72
47.	История культуры и традиций народов Дагестана	2	72
48.	Кадровая работа на федеральной государственной гражданской службе	2	72
49.	Комплексное обеспечение безопасности и мобилизационная подготовка муниципальных органов власти	2	72
50.	Комплексное сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	2	72
51.	Компьютерная обработка экономической информации	2	72
52.	Контроль и надзор в финансово-бюджетной сфере	2	72
53.	Кулинария и гигиена	2	72
54.	Лечебное питание	1	36
55.	Лечебное питание	2	72
56.	Международные процессы в России и Дагестане: проблемы и перспективы	2	72
57.	Менеджмент	2	72
58.	Менеджмент и экономика образовательных учреждений высшего образования	1	18
59.	Менеджмент и экономика образовательных учреждений высшего образования	2	72
60.	Методы социологических исследований	2	72
61.	Мобилизационная подготовка и организация воинского учета в образовательных учреждениях	2	72
62.	Направление и формы профилактики экстремизма на национальной и религиозной почве	2	72
63.	Обеспечение охраны организаций, предприятий, ведомств и образовательных учреждений	2	72
64.	Обеспечение требований по технической эксплуатации зданий многоквартирных домов и сооружений	2	72
65.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности	3	112
66.	Обучение мерам пожарной безопасности для руководителей организаций и ответственных лиц	3	24
67.	Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, ответственных за проведение противопожарного инструктажа	2	16
68.	Обслуживание и ремонт отечественной и зарубежной бытовой РЭА	2	72
69.	Организационно-правовые основы деятельности органов ЗАГС	2	72
70.	Организация и правовые аспекты работы мирового судьи, практика реализации КОАП	2	72
71.	Оператор ЭВМ	2	72
72.	Организация и осуществление образовательной деятельности по дополнительному образованию	2	40
73.	Организация и управление внешнеэкономическими связями РД	2	72
74.	Организация питания в образовательных учреждениях	1	36

75.	Организация мобилизационной подготовки в государственных органах	2	72
76.	Основы работы с графикой в программе «AdobeIllustrator»	1	20
77.	Основы сметного дела в программном комплексе «Гранд-смета»	2	72
78.	Особенности формирования толерантных установок в полиэтническом регионе (на примере Республики Дагестан)	2	72
79.	Охрана труда	1	36
80.	Охрана труда	2	72
81.	Охрана труда в образовательных учреждениях	2	72
82.	Повышение эффективности предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг	2	72
83.	Правовое обеспечение деятельности органов местного самоуправления	2	72
84.	Правовые основы социальной защиты и гарантии в сфере социального обеспечения различных категорий граждан	2	72
85.	Правовое регулирование государственной (муниципальной) службы и организация кадровой работы в органах государственной власти	2	72
86.	Правовые вопросы и принципы государственного управления	2	72
87.	Проблемы и перспективы развития системы менеджмента качества в вузе	2	72
88.	Проектирование зданий и сооружений	2	72
89.	Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации	2	72
90.	Промышленная безопасность в нефтяной и газовой промышленности	2	72
91.	Прораб	2	72
92.	Противодействие коррупции	2	72
93.	Противодействие коррупции в системе государственной службы	1	36
94.	Противодействие экстремизму и терроризму	1	40
95.	Применение BIM технологий в проектировании. Основы REVIT	1	36
96.	Психология межличностных отношений	2	72
97.	Психолого-педагогические аспекты деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств	2	72
98.	Работа с обращениями граждан	2	72
99.	Радиационная безопасность при обращении с генерирующими источниками излучения. Радиационный контроль и радиационная защита	2	72
100.	Радиационный контроль изделий микроэлектроники	2	72
101.	Развитие малого предпринимательства на современном этапе	2	72
102.	Рациональное использование водных ресурсов, экологическая безопасность и предотвращение наводнений в регионах Северного Кавказа	2	72
103.	Реализация антикоррупционных мероприятий в системе государственной службы	2	72

104.	Роль таможенного союза в обеспечении национальной безопасности Российской Федерации	2	72
105.	Система государственного и муниципального управления	2	72
106.	Совершенствование системы управления водными ресурсами	2	72
107.	Современная электронная информационно-образовательная среда образовательной организации	2	72
108.	Современные аспекты психологии в рекламной деятельности	2	72
109.	Современные методы испытаний и обследования конструкций зданий и сооружений	2	72
110.	Современные методы исследования микробиологического анализа пищевых продуктов	2	72
111.	Современные технологии в области кадастровой деятельности	1	40
112.	Современные требования к монтажу и пуско-наладке технологического оборудования	2	72
113.	Современные требования к строительству автомобильных дорог и мостов	2	72
114.	Современные требования к технической эксплуатации жилищного фонда	2	72
115.	Сооружение нефтяных и газовых скважин	2	72
116.	Сметное дело в строительстве	2	72
117.	Строительство зданий и сооружений	2	72
118.	Строительный контроль	2	72
119.	Строительство инженерных сетей и коммуникаций	2	72
120.	Теплогасоснабжение и вентиляция	2	72
121.	Технология продукции и организация общественного питания	2	72
122.	Технологический процесс отбора проб и образцов нефтепродуктов и газообразных веществ	2	72
123.	Управление государственными и муниципальными закупками	3	108
124.	Управление государственными и муниципальными закупками	3	144
125.	Управление и контроль качества в строительстве	2	72
126.	Управление маркетингом на предприятии	2	72
127.	Управление персоналом	1	18
128.	Управление персоналом	2	18
129.	Управление проектами	2	18
130.	Устройство современных инженерных сетей и систем	2	72
131.	Управление социально-экономическим развитием территорий	2	72
132.	Физика и физическое оборудование (новое лабораторное и демонстрационное оборудование)	2	72
133.	Цифровая экономика в государственном управлении	2	72
134.	Техносферная безопасность	2	72
135.	Экономическая безопасность	2	72
136.	Экскурсовод	2	72
137.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2	72
138.	Эффективные технологии возведения надземной части зданий и сооружений	2	72

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество недель)	Трудоемкость (количество часов)
1.	Бухгалтерский учет и налогообложение	2	72
2.	Визуальное объектно-ориентированное программирование	2	72
3.	Внедрение информационных технологий в управление	2	72
4.	Государственная кадастровая оценка недвижимости	2	72
5.	Государственное и муниципальное управление	1	20
6.	Дорожное строительство	2	72
7.	Информатика и вычислительная техника	1	22
8.	Информационная безопасность	2	72
9.	Лечебное питание	1	16
10.	Менеджмент в образовании (для СОШ и ДОУ)	1	20
11.	Менеджмент в образовании (для учреждений ВО и СПО)	1	20
12.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	1	16
13.	Организация и безопасность дорожного движения	2	72
14.	Организация питания в образовательных учреждениях	1	17
15.	Охрана труда	2	72
16.	Природообустройство и рациональное использование водных ресурсов	2	72
17.	Проектирование, реконструкция и усиление зданий и сооружений в сейсмических районах	2	72
18.	Противодействие коррупции	1	16
19.	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	2	72
20.	Русский язык на госслужбе	2	72
21.	Системное администрирование	2	72
22.	Современные требования к технической эксплуатации жилищного фонда	2	72
23.	Техника и технология освоения морских нефтегазовых месторождений	2	72
24.	Управление государственными и муниципальными закупками	3	108
25.	Управление и контроль качества в строительстве	2	72
26.	Управление персоналом	2	72
27.	Управление проектами	1	18
28.	Управление проектами	2	72
29.	Электроэнергетические системы и сети	2	72

30.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2	72
31.	Актуальные задачи главных инженеров РЭС ПО по повышению надежности, безопасности и экономичности эксплуатации электрических сетей	2	72
32.	Актуальные задачи мастеров РЭС ПО по повышению надежности, безопасности и экономичности эксплуатации электрических сетей	2	72

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ТАЙНЫ

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество недель)	Трудоемкость (количество часов)
1.	Защита государственной тайны (для работников организаций, в должностные (функциональные) обязанности которых входит работа с государственной тайной)	1	24
2.	Обеспечение защиты государственной тайны в организации (для руководителей и специалистов режимно-секретных подразделений и организаций (повышенный, прошедших базовый уровень))	1,5	56
3.	Организация проведения работ по защите государственной тайны в организации (для руководителей организаций в зачет государственной аттестации)	2	72
4.	Обеспечение защиты государственной тайны в организации (для руководителей и специалистов режимно-секретных подразделений и организаций (базовый, для обучающихся впервые))	6	201

ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Дополнительные общеобразовательные программы (подготовка к ОГЭ, ЕГЭ)

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество месяцев)	Трудоемкость (количество часов)
1.	Математика (базовая)	1	64
2.	Математика (профильная)	1	64
3.	Обществознание	1	64
4.	Русский язык	1	64
5.	Физика	1	64

6.	История	1	64
7.	Химия	1	64
8.	Информатика	1	64
9.	Иностранный язык	1	64

Дополнительные общеразвивающие программы

№ п/п	Наименование программы	Сроки обучения (количество месяцев)	Трудоемкость (количество часов)
1.	Основы промышленного программирования (Яндекс. Лицей)	8	340
2.	Основы программирования на языке Python (Яндекс.Лицей)	8	300
3.	Знакомство с языком Python (Код будущего)	10	396
Программы для подготовки к творческому экзамену			
1.	Академическая живопись	1	18
2.	Основа академического рисунка	1	18
3.	Основы архитектурно-дизайнерской композиции	1	18

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ (рабочие профессии)

№	Код	Наименование профессий рабочих, должностей служащих	Сроки обучения (месяцев)
1.	11140	Асфальтобетонщик	1-5
2.	11176	Бармен	4 - 5
3.	11196	Бетонщик	2 - 5
4.	11292	Бурильщик капитального ремонта скважин	5 - 8
5.	11297	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	4 - 6
6.	11301	Буфетчик	3 - 5
7.	11442	Водитель автомобиля	4 - 8

8.	11695	Горничная	1 - 2
9.	21299	Делопроизводитель	3
10.	11889	Дорожный рабочий	2 - 6
11.	12156	Закройщик	4 - 7
12.	12391	Изготовитель пищевых полуфабрикатов	1 - 5
13.	12680	Каменщик	2 - 6
14.	23369	Кассир	3
15.	12863	Комплектовщик мебели	2 - 5
16.	12901	Кондитер	1 - 6
17.	12946	Контролер газового хозяйства	3
18.	13018	Контролер по качеству нефти и нефтепродуктов	4
19.	13057	Контролер сварочных работ	2 - 7
20.	13138	Косметик	3 - 4
21.	13235	Кулинар мучных изделий	4
22.	13321	Лаборант химического анализа	2 - 7
23.	13265	Лаборант-микробиолог	3 - 4
24.	13450	Маляр	1 - 6
25.	13456	Маникюрша	2
26.	14571	Монтажник наружных трубопроводов	2 - 6
27.	14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2 - 7
28.	15216	Облицовщик-мраморщик	3 - 6
29.	15220	Облицовщик-плиточник	2 - 6
30.	15222	Облицовщик-полировщик	3 - 5
31.	15250	Обойщик	1 - 5
32.	15643	Оператор котельной	2 - 6
33.	15824	Оператор по добыче нефти и газа	3 - 7
34.	15876	Оператор по сбору газа	2 - 4
35.	15950	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	4 - 5
36.	16019	Оператор связи	3 - 4
37.	16045	Оператор станков с программным управлением	2 - 5
38.	16185	Оператор швейного оборудования	3 - 6
39.	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	3-6
40.	16312	Отделочник железобетонных изделий	3 - 4
41.	16399	Официант	3 - 5
42.	16437	Парикмахер	3 - 5
43.	16445	Паркетчик	2 - 7
44.	16470	Педикюрша	2

45.	16472	Пекарь	2 - 5
46.	16671	Плотник	2 - 7
47.	16675	Повар	2 - 6
48.	16781	Пожарный	4 - 5
49.	16909	Портной	2 - 7
50.	17233	Приготовитель игристых вин	2 - 4
51.	17553	Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры	3 - 6
52.	17556	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования	2 - 8
53.	17562	Радиомонтер приемных телевизионных антенн	2 - 6
54.	17568	Радиотехник	5 - 6
55.	17738	Раскройщик	2 - 6
56.	17744	Раскройщик кожи и меха	2 - 5
57.	17861	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3 - 6
58.	18036	Реставратор декоративных штукатурок и лепных изделий	2
59.	18042	Реставратор кровельных покрытий	2
60.	18046	Реставратор памятников деревянного зодчества	2
61.	18048	Реставратор памятников каменного зодчества	2
62.	18103	Садовник	1 - 2
63.	26341	Секретарь руководителя	3
64.	26409	Секретарь суда	3
65.	18466	Слесарь механосборочных работ	2 - 7
66.	18499	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	2 - 5
67.	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	1 - 7
68.	18460	Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре	2 - 6
69.	18559	Слесарь-ремонтник	2 - 8
70.	18560	Слесарь-сантехник	2 - 6
71.	18569	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2 - 6
72.	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2 - 8
73.	26527	Социальный работник	3
74.	18859	Стекольщик	2 - 6
75.	26473	Стенографистка	3
76.	18880	Столяр строительный	2 - 6
77.	18897	Стропальщик	2 - 6
78.	27238	Учетчик	3
79.	19399	Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов	2 - 5
80.	19601	Швея	1 - 6
81.	19727	Штукатур	2 - 7

82.	19756	Электрогазосварщик	2 - 6
83.	19784	Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского оборудования	2 - 6
84.	19786	Электромеханик по ремонту и обслуживанию медицинского рентгеновского оборудования	3 - 6
85.	19789	Электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин	3 - 6
86.	19791	Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры	3 - 6
87.	19792	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	3 - 8
88.	19792	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	3 - 8
89.	19804	Электромонтажник по кабельным сетям	2 - 7
90.	19806	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям	2 - 6
91.	19819	Электромонтер главного щита управления электростанции	3 - 7
92.	19827	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	2 - 6
93.	19859	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	2 - 7
94.	19876	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	1 - 6
95.	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 - 8