



**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 21.05.2020

№ 106-р

г. Краснодар

**О внесении изменения в распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 сентября 2019 г. № 316-р «О реализации проекта по поддержке профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям»**

В соответствии с конкурсной документацией конкурсного отбора на предоставление в 2021 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной заместителем Министра просвещения Российской Федерации Глушко Д.Е. 22 апреля 2020 г.:

1. Внести в распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 сентября 2019 г. № 316-р «О реализации проекта по поддержке профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» изменение, изложив приложение 1 в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации (губернатор)  
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение  
к распоряжению главы  
администрации (губернатора)  
Краснодарского края  
от 21.05.2020 № 106-р

«Приложение 1

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением главы  
администрации (губернатора)  
Краснодарского края  
от 20 сентября 2020 г. № 316-р  
(в редакции распоряжения главы  
администрации  
(губернатора) Краснодарского края  
от 21.05.2020 № 106-р

## **ПЕРЕЧЕНЬ**

**приоритетных для Краснодарского края групп компетенций и компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования. современной материально-технической базой**

### **1. Искусство, дизайн и сфера услуг:**

- 1.1. Администрирование отеля.
- 1.2. Архитектура.
- 1.3. Банковское дело.
- 1.4. Бухгалтерский учет.
- 1.5. Веб-дизайн и разработка.
- 1.6. Визаж и стилистика.
- 1.7. Графический дизайн.
- 1.8. Дизайн интерьера.
- 1.9. Интернет-маркетинг.
- 1.10. Компьютерное моделирование швейных изделий (Цифровой модельер).
- 1.11. Кондитерское дело.
- 1.12. Ландшафтный дизайн.
- 1.13. Парикмахерское искусство.
- 1.14. Поварское дело.
- 1.15. Пожарная безопасность.
- 1.16. Предпринимательство.
- 1.17. Реклама.
- 1.18. Ресторанный сервис.
- 1.19. Сити-фермерство.
- 1.20. Спасательные работы.

- 1.21. Технологии моды.
- 1.22. Туризм.
- 1.23. Финансы.
- 1.24. Фотография.
- 1.25. Флористика.
- 1.26. Эстетическая косметология.
- 1.27. Хлебопечение.

## **2. Строительство:**

- 2.1. Архитектура.
- 2.2. Бетонные строительные работы.
- 2.3. Водные технологии.
- 2.4. Геодезия.
- 2.5. Кирпичная кладка.
- 2.6. Кровельные работы.
- 2.7. Ландшафтный дизайн.
- 2.8. Малярные и декоративные работы.
- 2.9. Монтаж и эксплуатация газового оборудования.
- 2.10. Облицовка плиткой.
- 2.11. Обслуживание тяжелой техники.
- 2.12. Плотницкое дело.
- 2.13. Сантехника и отопление.
- 2.14. Столярное дело.
- 2.15. Сухое строительство и штукатурные работы.
- 2.16. Технологии информационного моделирования BIM.
- 2.18. Управление автогрейдером.
- 2.19. Управление фронтальным погрузчиком.
- 2.20. Управление экскаватором.
- 2.21. Холодильная техника и системы кондиционирования.
- 2.22. Электромонтаж.

## **3. Информационно-коммуникационные технологии:**

- 3.1. Веб-дизайн и разработка.
- 3.2. Информационные кабельные сети.
- 3.3. IT-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8».
- 3.4. Интернет вещей
- 3.5. Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности.
- 3.6. Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП.
- 3.7. Машинное обучение и большие данные.
- 3.8. Мобильная робототехника.
- 3.9. Облачные технологии.
- 3.10. Программные решения для бизнеса.
- 3.11. Разработка виртуальной и дополненной реальности.
- 3.12. Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений.

- 3.13. Разработка мобильных приложений.
- 3.14. Разработка решений с использованием блокчейн-технологий.
- 3.15. Сетевое и системное администрирование.
- 3.16. Электроника.

#### **4. Обслуживание транспорта и логистика:**

- 4.1. Геодезия.
- 4.2. Инженерный дизайн CAD.
- 4.3. Кузовной ремонт.
- 4.4. Обслуживание грузовой техники.
- 4.5. Обслуживание тяжелой техники.
- 4.6. Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики
- 4.7. Окраска автомобиля.
- 4.8. Ремонт и обслуживание легковых автомобилей.
- 4.9. Управление автогрейдером.
- 4.10. Управление локомотивом.
- 4.11. Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.
- 4.12. Управление фронтальным погрузчиком.
- 4.13. Управление экскаватором.
- 4.14. Экспедирование грузов.

#### **5. Промышленные и инженерные технологии:**

- 5.1. Геодезия
- 5.2. Добыча нефти и газа.
- 5.3. Изготовление прототипов
- 5.4. Инженерный дизайн CAD.
- 5.5. Интеллектуальные системы учета электроэнергии.
- 5.6. Лабораторный химический анализ.
- 5.7. Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП
- 5.8. Контрольно-измерительные приборы и автоматика
- 5.9. Мехатроника.
- 5.10. Мобильная робототехника.
- 5.11. Неразрушающий контроль.
- 5.12. Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики.
- 5.13. Охрана окружающей среды.
- 5.14. Переработка нефти и газа.
- 5.15. Пожарная безопасность.
- 5.16. Промышленная автоматика.
- 5.17. Промышленная механика и монтаж.
- 5.18. Промышленная робототехника.
- 5.19. Реверсивный инжиниринг.
- 5.20. Сварочные технологии.
- 5.21. Технологии композитов.

- 5.22. Токарные работы на станках с ЧПУ.
- 5.23. Фрезерные работы на станках с ЧПУ.
- 5.24. Холодильная техника и системы кондиционирования.
- 5.25. Эксплуатация кабельных линий электропередачи
- 5.26. Электроника.
- 5.27. Электромонтаж.

**6. Сельское хозяйство:**

- 6.1. Агрономия
- 6.2. Ветеринария.
- 6.3. Ландшафтный дизайн.
- 6.4. Охрана окружающей среды.
- 6.5. Промышленное садоводство.
- 6.6. Сельскохозяйственные биотехнологии.
- 6.7. Сити-фермерство.
- 6.8. Эксплуатация сельскохозяйственных машин.

**7. Социальная сфера:**

- 7.1. Дошкольное воспитание.
- 7.2. Лабораторный медицинский анализ.
- 7.3. Лечебное дело (Лечебная деятельность).
- 7.4. Медицинский и социальный уход.
- 7.5. Охрана окружающей среды.
- 7.6. Пожарная безопасность.
- 7.7. Правоохранительная деятельность (полицейский).
- 7.8. Преподавание в младших классах.
- 7.9. Спасательные работы
- 7.10. Социальная работа.
- 7.11. Страхование дело (Агент страховой)
- 7.12. Стоматология ортопедическая.
- 7.13. Физическая культура, спорт и фитнес.
- 7.14. Фармацевтика.».

Первый заместитель министра  
образования, науки и молодежной  
политики Краснодарского края



С.В. Пронько