



# АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.06.2025

№ 408-ра

О внесении изменения в распоряжение Администрации  
Томской области от 31.07.2019 № 463-ра

Внести в распоряжение Администрации Томской области от 31.07.2019 № 463-ра «Об утверждении перечня компетенций опережающей профессиональной подготовки, соответствующих приоритетам развития экономики Томской области» изменение, изложив перечень компетенций опережающей профессиональной подготовки, соответствующих приоритетам развития экономики Томской области, утвержденный указанным распоряжением, в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

И.о. Губернатора Томской области



А.М. Рожков

Приложение  
к распоряжению Администрации  
Томской области  
от 11.06.2025 № 408-ра

Перечень  
компетенций опережающей профессиональной подготовки, соответствующих  
приоритетам развития экономики Томской области

№ п/п	Наименование компетенции опережающей профессиональной подготовки
Информационные технологии	
1.	IT-специалисты в области медицины
2.	UX/UI-дизайнер
3.	UX/UI-исследователь
4.	Блокчейн-технологии (блокчейн-инженер)
5.	Большие данные (data scientist)
6.	Виртуальная и дополненная реальность (VR/AR)
7.	Интернет вещей
8.	Искусственный интеллект (AI-developer)
9.	Кибербезопасность
10.	Машинное обучение (ML-engineer)
11.	Продакт-менеджер
12.	Цифровая трансформация (специалист по цифровой трансформации)
Социальная сфера	
13.	Специалист по назначению, выплате мер социальной поддержки
14.	Специалист по работе с семьей
Сфера услуг	
15.	Ведение финансовой и управленческой отчетности в системах автоматизированного учета ресторанной индустрии
16.	Информационный гид
17.	Маркировка пищевой продукции: актуальные требования к маркировке, изменения в законодательстве
18.	Ногтевой сервис
19.	Пищевая безопасность
20.	Производство биотехнологической продукции для пищевой промышленности
21.	Разработка технологий приготовления продукции общественного питания и технологической документации
22.	Разработчик индивидуальных туров
23.	Сервис ресторанного бизнеса
Сельское хозяйство и ветеринария	

24.	Агро-IT-аналитика
25.	Агроинженерия
26.	Агроинформатика/агрокибернетика
27.	Агромаркетинг
28.	Биотехнологии в животноводстве
29.	Ветеринарная фармация
30.	Водные биоресурсы и аквакультура
31.	Когнитивные технологии хранения семян
32.	Микроклимат животноводческих комплексов
33.	Органическое животноводство и земледелие
34.	Патологоанатомическое исследование и судебная ветеринарная экспертиза
35.	Сити-фермерство
36.	Точное земледелие
37.	Цифровые технологии в ветеринарии
38.	Эксплуатация роботизированного оборудования
39.	Эмбриология сельскохозяйственных животных
Лесное хозяйство	
40.	Заточник деревообрабатывающего инструмента
41.	Инженерия лесопользования и лесовосстановления
42.	Лесовод-генетик
43.	Лесопатолог
44.	Луцильщик шпона
45.	Оператор беспилотных летательных аппаратов в лесном хозяйстве
46.	Оператор деревообрабатывающего производства
47.	Пилоправ
48.	Резчик по дереву
Технологии легкой промышленности	
49.	Оператор швейного оборудования с использованием новых технологий
50.	Технология моды
51.	Технолог-конструктор швейных изделий
52.	Цифровой модельер
Промышленность	
53.	Протокол DALI
54.	Реверсивный hardware-инжиниринг
55.	Промышленная робототехника
56.	Промышленный дизайн
57.	Бережливое производство
58.	Геонавигационные технологии при скважинном бурении
59.	Контроль и управление умной скважиной
60.	Контроль качества лакокрасочных покрытий

61.	Контроль качества станочных и слесарных работ
62.	Лазерные технологии
63.	Обработка листового металла
64.	Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики
65.	Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств
66.	Программирование логических реле в среде FBD
67.	Проектирование, монтаж и контроль печатных плат
68.	Промышленная механика и монтаж
69.	Работа с компаундами
70.	Разработка управляющих программ для мехатронных систем
71.	Роботизированная сварка
72.	Слесарно-сборочные работы радиоэлектронной аппаратуры и приборов
73.	Создание автоматизированных систем на базе программированных логических реле ONI
Строительство	
74.	Внедрение BIM-технологий в строительстве
75.	Геопространственные технологии в строительстве
76.	Изготовление и установка лепных фигурных элементов, выполненных из гипса
77.	Монтаж современных систем отопления
78.	Монтаж теплых полов и стен
79.	Организатор строительного производства
80.	Сооружение и ремонт объектов трубопроводного транспорта
81.	Технологии получения криволинейных поверхностей сухим способом
82.	Ценообразование и сметное нормирование
83.	Эксплуатация и обслуживание PFT машин при проведении штукатурных работ и устройстве наливных полов
84.	Эксплуатация штукатурной машины при проведении штукатурных работ
Образование	
85.	Адаптивная физическая культура и спорт
86.	Воспитание и обучение детей с расстройством аутистического спектра
87.	Игромастер
88.	Игропедагог
89.	Присмотр и уход за детьми дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детьми-инвалидами
90.	Профилактика экстремизма и террористического поведения молодежи в интернет-пространстве
91.	Психология и педагогика раннего развития (с 2 месяцев до 1,5 лет)
92.	Разработка образовательных траекторий

93.	Тренер по майнд-фитнесу
Здравоохранение	
94.	R&D-менеджер здравоохранения
95.	Биоэтика
96.	ИТ-генетика
97.	Клиническая биоинформатика
98.	Консультант по здоровой старости
99.	Нейрофизиолог
Транспорт	
100.	«Умные» дороги
101.	Безопасность транспортных сетей
102.	Интермодальные транспортные решения
103.	Кросс-логистика
Культура	
104.	Фотография
105.	Экскурсионное обслуживание

