



ВСЕРОССИЙСКОЕ  
ЧЕМПИОНАТНОЕ  
ДВИЖЕНИЕ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ  
МАСТЕРСТВУ

## УТВЕРЖДЕН

Координационным советом по  
подготовке и проведению  
чемпионата по профессиональному  
мастерству «Профессионалы» и  
Чемпионата высоких технологий  
Всероссийского чемпионатного  
движения по профессиональному  
мастерству  
(протокол от «13» февраля 2025г.  
№АБ-1/05пр)

### Рекомендуемый Перечень компетенций для проведения регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в 2025 году

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
1.	3D Моделирование для компьютерных игр	Технологии креативных индустрий
2.	Автоматизация бизнес-процессов организаций	Информационные и коммуникационные технологии
3.	Агроботы (агророботы)	Технологии беспилотных систем
4.	Агрономия	Сельское хозяйство и аграрные технологии
5.	Адаптация иностранных граждан (миграционный эксперт)	Технологии образования
6.	Администрирование отеля	Технологии индустрии гостеприимства
7.	Акушерское дело	Технологии медицины
8.	Аппаратчик химических технологий	Производство и инженерные технологии
9.	Архитектор интеллектуальных систем управления	Информационные и коммуникационные технологии
10.	Архитектура	Технологии креативных индустрий
11.	Архитектурная обработка камня	Строительство и строительные технологии
12.	Банковское дело	Сфера услуг
13.	Безопасность жизнедеятельности на судне	Сфера услуг
14.	Бережливое производство	Производство и инженерные технологии
15.	Бетонные строительные работы	Строительство и строительные технологии
16.	Биохимические технологии и моделирование процессов	Производство и инженерные технологии
17.	Бортовой проводник	Транспорт и логистика

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
18.	Бурение скважин	Производство и инженерные технологии
19.	Бухгалтерский учет	Сфера услуг
20.	Вальщик леса	Технологии индустрий природопользования
21.	Веб-технологии	Информационные и коммуникационные технологии
22.	Вентиляция и климатические системы	Строительство и строительные технологии
23.	Вертикальный транспорт	Производство и инженерные технологии
24.	Ветеринария	Сельское хозяйство и аграрные технологии
25.	Видеопроизводство	Технологии креативных индустрий
26.	Визаж и стилистика	Технологии индустрии красоты
27.	Визуальный мерчендайзинг	Технологии креативных индустрий
28.	Виноделие	Сельское хозяйство и аграрные технологии
29.	Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов	Технологии беспилотных систем
30.	Водитель грузовика	Транспорт и логистика
31.	Водные технологии	Производство и инженерные технологии
32.	Вожатская деятельность	Технологии образования
33.	Войлочное искусство	Технологии народных промыслов и ремесел
34.	Воспитатель интерната семейного типа	Технологии образования
35.	Выпечка осетинских пирогов	Технологии народных промыслов и ремесел
36.	Выращивание рыбопосадочного материала и товарной рыбы	Технологии индустрий природопользования
37.	Геномная инженерия	Производство и инженерные технологии
38.	Геопространственная цифровая инженерия	Строительство и строительные технологии
39.	Геопространственные технологии	Строительство и строительные технологии
40.	Гидрометеорологическая безопасность	Технологии индустрий природопользования
41.	Графический дизайн	Технологии креативных индустрий
42.	Дизайн в декоративноприкладном искусстве (роспись ткани)	Технологии народных промыслов и ремесел
43.	Дизайн интерьера	Технологии креативных индустрий

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
44.	Дизайн модной одежды и аксессуаров	Технологии креативных индустрий
45.	Диспетчеризация технологических процессов	Производство и инженерные технологии
46.	Добыча нефти и газа	Технологии индустрий природопользования
47.	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Сфера услуг
48.	Дополнительное образование детей и взрослых	Технологии образования
49.	Дошкольное воспитание	Технологии образования
50.	Звукорежиссура	Технологии креативных индустрий
51.	Зоотехния	Сельское хозяйство и аграрные технологии
52.	Изготовление индивидуальных имплантатов	Производство и инженерные технологии
53.	Изготовление прототипов (Аддитивное производство)	Производство и инженерные технологии
54.	Издательское дело	Производство и инженерные технологии
55.	Инженер-технолог машиностроения	Производство и инженерные технологии
56.	Инженерия космических систем	Производство и инженерные технологии
57.	Инженерия лесопользования и лесовосстановления	Технологии индустрий природопользования
58.	Инженерный дизайн САПР	Производство и инженерные технологии
59.	Интеллектуальные системы учета электроэнергии	Производство и инженерные технологии
60.	Интернет вещей	Информационные и коммуникационные технологии
61.	Интернет-маркетинг	Сфера услуг
62.	Информационная безопасность	Информационные и коммуникационные технологии
63.	Квантовые технологии	Информационные и коммуникационные технологии
64.	Кинология	Сфера услуг
65.	Кирпичная кладка	Строительство и строительные технологии
66.	Кондитерское дело	Технологии индустрии гостеприимства
67.	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительного производства	Производство и инженерные технологии
68.	Контроль состояния железнодорожного пути	Производство и инженерные технологии
69.	Копирайтинг	Технологии креативных индустрий

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
70.	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	Информационные и коммуникационные технологии
71.	Коррекционная педагогика в начальном и дошкольном образовании	Технологии образования
72.	Кровельные работы	Строительство и строительные технологии
73.	Кровельные работы по металлу	Строительство и строительные технологии
74.	Кузовной ремонт	Транспорт и логистика
75.	Лабораторный медицинский анализ	Технологии медицины
76.	Лабораторный химический анализ	Производство и инженерные технологии
77.	Лазерные технологии	Производство и инженерные технологии
78.	Ландшафтный дизайн	Строительство и строительные технологии
79.	Лесная таксация	Технологии индустрий природопользований
80.	Летающая робототехника	Технологии беспилотных систем
81.	Лечебная деятельность (Фельдшер)	Технологии медицины
82.	Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП	Производство и инженерные технологии
83.	Малярные и декоративные работы	Строительство и строительные технологии
84.	Маневровая работа на железнодорожном транспорте	Транспорт и логистика
85.	Мастерство приготовления кофе и чая	Технологии индустрии гостеприимства
86.	Машинист компрессорных и насосных установок	Производство и инженерные технологии
87.	Машинное обучение и большие данные	Информационные и коммуникационные технологии
88.	Медицинская оптика	Технологии медицины
89.	Медицинский и социальный уход	Технологии медицины
90.	Металловедение	Производство и инженерные технологии
91.	Метрология и КИП	Производство и инженерные технологии
92.	Мехатроника	Производство и инженерные технологии
93.	Мобильная робототехника	Производство и инженерные технологии
94.	Монтаж и обслуживание промышленных роботов	Производство и инженерные технологии
95.	Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте	Производство и инженерные технологии
96.	Монтаж и техническое обслуживание бытового газового оборудования	Производство и инженерные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
97.	Монтаж и эксплуатация газового оборудования	Производство и инженерные технологии
98.	Моушн Дизайн	Технологии креативных индустрий
99.	Музейная педагогика	Технологии образования
100.	Мясопереработка	Производство и инженерные технологии
101.	Нейросети и большие данные	Информационные и коммуникационные технологии
102.	Неразрушающий контроль	Производство и инженерные технологии
103.	Ногтевой сервис	Технологии индустрии красоты
104.	Облачные технологии	Информационные и коммуникационные технологии
105.	Облицовка плиткой	Строительство и строительные технологии
106.	Обогащение полезных ископаемых	Технологии индустрий природопользования
107.	Обработка водных биоресурсов	Технологии индустрий природопользования
108.	Обработка металлов давлением	Производство и инженерные технологии
109.	Обслуживание авиационной техники	Транспорт и логистика
110.	Обслуживание грузовой техники	Транспорт и логистика
111.	Обслуживание железнодорожного пути	Транспорт и логистика
112.	Обслуживание и ремонт вагонов	Транспорт и логистика
113.	Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики	Производство и инженерные технологии
114.	Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики	Транспорт и логистика
115.	Обслуживание тяжелой техники	Транспорт и логистика
116.	Обслуживание устройств тягового электроснабжения	Транспорт и логистика
117.	Огранка алмазов	Технологии креативных индустрий
118.	Огранка ювелирных вставок	Технологии креативных индустрий
119.	Окраска автомобиля	Транспорт и логистика
120.	Оленеводство	Технологии народных промыслов и ремесел
121.	Оптоэлектроника	Производство и инженерные технологии
122.	Организатор онлайн мероприятий	Информационные и коммуникационные технологии
123.	Организация и управление ЭОГ- проектами (ESG- проектами)	Технологии индустрий природопользования
124.	Организация строительного производства	Строительство и строительные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
125.	Организация экскурсионных услуг	Технологии индустрий гостеприимства
126.	Охрана окружающей среды	Технологии индустрий природопользования
127.	Охрана труда	Сфера услуг
128.	Оценка качества и экспертиза строительного производства	Строительство и строительные технологии
129.	Парикмахерское искусство	Технологии индустрии красоты
130.	Переработка нефти и газа	Технологии индустрий природопользования
131.	Печное дело	Строительство и строительные технологии
132.	Плотницкое дело	Строительство и строительные технологии
133.	Поварское дело	Технологии индустрии гостеприимства
134.	Подготовка и транспортировка нефти	Производство и инженерные технологии
135.	Пожарная безопасность	Сфера услуг
136.	Полиграфические технологии	Производство и инженерные технологии
137.	Полимеханика и автоматизация	Производство и инженерные технологии
138.	Правоохранительная деятельность (Полицейский)	Сфера услуг
139.	Предпринимательство	Сфера услуг
140.	Преподавание английского языка в дистанционном формате	Технологии образования
141.	Преподавание в младших классах	Технологии образования
142.	Преподавание в основной и средней школе	Технологии образования
143.	Преподавание музыки в школе	Технологии образования
144.	Преподавание труда и технологии	Технологии образования
145.	Прибрежное рыболовство	Технологии индустрий природопользования
146.	Проводник пассажирского вагона	Сфера услуг
147.	Программно-проектное управление	Производство и инженерные технологии
148.	Программные решения для бизнеса	Информационные и коммуникационные технологии
149.	Продавец-кассир	Сфера услуг
150.	Проектирование и изготовление пресс-форм	Производство и инженерные технологии
151.	Проектирование и изготовление протезов и ортезов	Технологии медицины
152.	Проектирование и моделирование ювелирных украшений	Технологии креативных индустрий
153.	Проектирование нейроинтерфейсов	Информационные и коммуникационные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
154.	Проектировщик индивидуальной финансовой траектории	Сфера услуг
155.	Производственная сборка изделий авиационной техники	Производство и инженерные технологии
156.	Производство мебели	Строительство и строительные технологии
157.	Производство металлоконструкций	Производство и инженерные технологии
158.	Производство молочной продукции	Сельское хозяйство и аграрные технологии
159.	Производство мясных продуктов	Сельское хозяйство и аграрные технологии
160.	Производство работ на нефтегазовом месторождении	Производство и инженерные технологии
161.	Промышленная автоматика	Производство и инженерные технологии
162.	Промышленная механика и монтаж	Производство и инженерные технологии
163.	Промышленная робототехника	Производство и инженерные технологии
164.	Промышленное садоводство	Технологии индустрий природопользования
165.	Промышленный альпинизм	Строительство и строительные технологии
166.	Промышленный дизайн	Технологии креативных индустрий
167.	Прототипирование и обслуживание мобильных робототехнических систем	Производство и инженерные технологии
168.	Пряничное дело	Технологии народных промыслов и ремесел
169.	Психология и технология B2B продаж	Сфера услуг
170.	Пчеловодство	Сельское хозяйство и аграрные технологии
171.	Работы на токарных универсальных станках	Производство и инженерные технологии
172.	Работы на фрезерных универсальных станках	Производство и инженерные технологии
173.	Разработка виртуальной и дополненной реальности	Информационные и коммуникационные технологии
174.	Разработка виртуальных миров	Информационные и коммуникационные технологии
175.	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	Информационные и коммуникационные технологии
176.	Разработка мобильных приложений	Информационные и коммуникационные технологии
177.	Разработка решений с использованием блокчейн технологий	Информационные и коммуникационные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
178.	Разработчик мехатронных систем реабилитации (экзоскелеты)	Технологии медицины
179.	Разработчик мобильных игр	Информационные и коммуникационные технологии
180.	Реверсивный инжиниринг	Производство и инженерные технологии
181.	Реклама	Сфера услуг
182.	Рекрутинг	Сфера услуг
183.	Ремесленная керамика	Технологии народных промыслов и ремесел
184.	Ремонт беспилотных летательных аппаратов	Технологии беспилотных систем
185.	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Транспорт и логистика
186.	Ремонт и сервис нефтегазового оборудования	Производство и инженерные технологии
187.	Ремонт технологического оборудования химических производств	Производство и инженерные технологии
188.	Реставрация произведений живописи	Технологии народных промыслов и ремесел
189.	Реставрация произведений из дерева	Технологии народных промыслов и ремесел
190.	Ресторанный сервис	Технологии индустрии гостеприимства
191.	Роботизированная сварка	Производство и инженерные технологии
192.	Росгвардеец	Сфера услуг
193.	Сантехника и отопление	Строительство и строительные технологии
194.	Сборка корпусов металлических судов	Производство и инженерные технологии
195.	Сварочные технологии	Производство и инженерные технологии
196.	Сельскохозяйственные биотехнологии	Сельское хозяйство и аграрные технологии
197.	Сервис на воздушном транспорте	Транспорт и логистика
198.	Сервис на объектах гостеприимства	Технологии индустрий гостеприимства
199.	Сетевое и системное администрирование	Информационные и коммуникационные технологии
200.	Синтез и обработка минералов	Производство и инженерные технологии
201.	Синтез компактных моделей электронных компонентов и систем	Производство и инженерные технологии
202.	Системы умного дома	Производство и инженерные технологии
203.	Сити-Фермерство	Сельское хозяйство и аграрные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
204.	Слесарная деятельность по ремонту и обслуживанию дорожно-строительных машин и механизмов	Транспорт и логистика
205.	Слесарная работа с металлом	Производство и инженерные технологии
206.	Сметное дело	Строительство и строительные технологии
207.	Социальная работа	Сфера услуг
208.	Спасатель на акватории	Сфера услуг
209.	Спасательные работы	Сфера услуг
210.	Специалист по анализу данных (BI-аналитик)	Информационные и коммуникационные технологии
211.	Специалист по тестированию игрового программного обеспечения	Информационные и коммуникационные технологии
212.	Столярное дело	Строительство и строительные технологии
213.	Стоматология ортопедическая	Технологии медицины
214.	Страховое дело	Сфера услуг
215.	Структурированные кабельные системы	Информационные и коммуникационные технологии
216.	Судовой электромонтаж и эксплуатация судового электрооборудования	Производство и инженерные технологии
217.	Судоремонт	Производство и инженерные технологии
218.	Сухое строительство и штукатурные работы	Строительство и строительные технологии
219.	Техническое обеспечение рыбоводства	Технологии индустрий природопользования
220.	Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	Транспорт и логистика
221.	Технологии информационного моделирования BIM	Строительство и строительные технологии
222.	Технологии искусственного интеллекта в комплексных беспилотных системах	Технологии беспилотных систем
223.	Технологии композитов	Производство и инженерные технологии
224.	Технологии моды	Технологии креативных индустрий
225.	Технологии развития городов и территорий	Производство и инженерные технологии
226.	Технологии физического развития	Технологии образования
227.	Технологическое предпринимательство	Сфера услуг
228.	Технология переработки дикорастущего лекарственнорастительного сырья и ягод	Технологии индустрий природопользования
229.	Технология продуктов питания из растительного сырья	Сельское хозяйство и аграрные технологии
230.	Технология энергоаудита	Производство и инженерные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
231.	Токарные работы на станках с ЧПУ	Производство и инженерные технологии
232.	Торговое дело	Сфера услуг
233.	Транспортная безопасность воздушного транспорта	Транспорт и логистика
234.	Турагентская деятельность	Технологии индустрий гостеприимства
235.	Туризм	Технологии индустрий гостеприимства
236.	Туроператорская деятельность	Технологии индустрий гостеприимства
237.	Укладка напольных покрытий	Строительство и строительные технологии
238.	Управление автогрейдером	Транспорт и логистика
239.	Управление бульдозером	Транспорт и логистика
240.	Управление гидроманипулятором	Транспорт и логистика
241.	Управление локомотивом	Транспорт и логистика
242.	Управление моторвагонным подвижным составом	Транспорт и логистика
243.	Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Транспорт и логистика
244.	Управление персоналом	Сфера услуг
245.	Управление складированием	Транспорт и логистика
246.	Управление форвардером	Транспорт и логистика
247.	Управление фронтальным погрузчиком	Транспорт и логистика
248.	Управление харвестером	Транспорт и логистика
249.	Управление экскаватором	Транспорт и логистика
250.	Урбанистика: городское планирование	Строительство и строительные технологии
251.	Фармацевтика	Технологии медицины
252.	Физическая культура, спорт и фитнес	Технологии образования
253.	Финансы	Сфера услуг
254.	Флористика	Технологии креативных индустрий
255.	Фотография	Технологии креативных индустрий
256.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Производство и инженерные технологии
257.	Хлебопечение	Технологии индустрии гостеприимства
258.	Холодильная техника и системы кондиционирования	Строительство и строительные технологии
259.	Художественная резьба по кости	Технологии народных промыслов и ремесел
260.	Художественная роспись по дереву	Технологии народных промыслов и ремесел
261.	Цифровая метрология	Производство и инженерные технологии

№ п/п	Наименование компетенции региональных этапов Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Блок компетенций
262.	Цифровая трансформация	Информационные и коммуникационные технологии
263.	Цифровое земледелие	Сельское хозяйство и аграрные технологии
264.	Цифровой дизайн	Информационные и коммуникационные технологии
265.	Цифровой модельер	Технологии креативных индустрий
266.	Цифровой электропривод	Производство и инженерные технологии
267.	Цифровые возможности для бизнеса	Информационные и коммуникационные технологии
268.	Экспедирование грузов	Транспорт и логистика
269.	Эксплуатация автомобильного электрооборудования и автоматики	Транспорт и логистика
270.	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Технологии беспилотных систем
271.	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Сфера услуг
272.	Эксплуатация и ремонт двигателей и вспомогательных механизмов судов водного транспорта	Транспорт и логистика
273.	Эксплуатация кабельных линий электропередачи	Производство и инженерные технологии
274.	Эксплуатация сельскохозяйственных машин	Сельское хозяйство и аграрные технологии
275.	Эксплуатация сервисных роботов	Производство и инженерные технологии
276.	Эксплуатация судов водного транспорта	Транспорт и логистика
277.	Электромонтаж	Строительство и строительные технологии
278.	Электроника	Производство и инженерные технологии
279.	Электрослесарь подземный	Производство и инженерные технологии
280.	Эстетическая косметология	Технологии индустрии красоты
281.	Ювелирное дело	Технологии креативных индустрий