



**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Центр профессионального развития ПРОФИ»**
620144, г. Екатеринбург, ул. Союзная, 27, 2й этаж, E-mail: dpoab@kursKPK.ru ,
Тел.: 8-800-234-18-38 (звонок бесплатный), +7 (343) 302-28-38

ПРИКАЗ

от 19.03.2026 г.

№ 5-ОД

Об утверждении отчета по результатам самообследования АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» за 2025 г.

На основании решения педагогического совета АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» (протокол №1 от 12.01.2026) и приказа № 4-ОД от 11.01.2026 «О проведении обязательного ежегодного внутреннего аудита в форме процедуры самообследования и составлении соответствующего отчета»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить отчет по результатам самообследования АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» за 2025 г. согласно приложению к настоящему приказу.
2. Приказ вступает в силу с 19.03.2026.
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»



Женина Н.В.

Приложение к приказу
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
от 19.03.2026 № 5-ОД



**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Центр профессионального развития ПРОФИ»**
620085, г. Екатеринбург, ул. Союзная, 27, 2й этаж, E-mail: dpoab@kursKPK.ru ,
Тел.: 8-800-234-18-38 (звонок бесплатный), +7 (343) 302-28-38

Утверждено приказом директора
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
от 19.03.2026 № 5-ОД

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
ЗА 2025 г.

Содержание

ВВЕДЕНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации
2. Система управления АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
3. Организация образовательной деятельности
 - 3.1. Организация учебного процесса
 - 3.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса
 - 3.3. Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе
 - 3.4. Внутренняя система оценки качества образования АНО ДПО ЦПР ПРОФИ»
4. Финансово-экономическая деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
5. Инфраструктура АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
 - 5.1. Материально-техническое обеспечение учебного процесса.
 - 5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса
6. Анализ показателей деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», подлежащих самообследованию
7. Заключение

Введение

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», а также в соответствии приказом директора АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» от 12.01.2026 № 4-ОД «О проведении обязательного ежегодного внутреннего аудита в форме процедуры самообследования и составлении соответствующего Акта» проведено самообследование Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития ПРОФИ» (далее - АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»).

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», получение объективной информации о состоянии образовательного процесса, установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки слушателей требованиям законодательства в сфере образования, выявление положительных результатов и недостатков в деятельности организации на основе анализа показателей, установленных федеральным органом исполнительной власти, а также подготовка отчета о результатах самообследования АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

В процессе самообследования проводилась оценка системы управления АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», образовательной деятельности в 2025г., содержания и качества подготовки слушателей, организации учебного процесса, актуальности и востребованности образовательных услуг, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

1. Общие сведения об образовательной организации

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» является не имеющей членства некоммерческой организацией, которая создана в результате учреждения гражданами на основе добровольных имущественных взносов в целях предоставления услуг в сфере образования.

Полное наименование АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» на русском языке: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития ПРОФИ». Сокращенное наименование на русском языке: АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

Место нахождения АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»: Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург.

Адрес АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»: РФ, 620144, Свердловская область, г.Екатеринбург, ул. Союзная, 27, 2 этаж.

Организационно-правовая форма - Автономная некоммерческая организация.

Тип Организации — организация дополнительного профессионального образования.

Учредителями АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» являются:

- Соколов Анатолий Александрович,
- Шайдурова Наталья Алексеевна.

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом «О некоммерческих организациях», Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», иными положениями действующего законодательства Российской Федерации, Уставом АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» и локальными нормативными актами АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

Предметом деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в соответствии с целями является:

— образовательная деятельность по образовательным программам, указанным в лицензии на право ведение образовательной деятельности;

— проведение по заказам органов государственной власти Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления и других организаций научных исследований, программ по направлениям деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», а также экспертизы научных, методических и проектных решений в этих сферах деятельности;

— проведение конференций, семинаров, в соответствии с целями деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;

— проведение благотворительных акций и мероприятий; привлечение на благотворительной основе средств для финансирования своих работ и программ;

— осуществление подготовки, издания, распространения научной и учебно- методической литературы, подбор, систематизации, тиражирования и распространения нормативно-справочных документов и материалов, в том числе на периодической основе;

— организация и проведение иных мероприятий, необходимых для достижения целей, предусмотренных Уставом АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

2. Система управления АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

Управление АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Высшим руководящим органом управления является Общее собрание учредителей. Исключительные компетенции Общего собрания учредителей

закреплены в Уставе АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ». Все решения по вопросам исключительной компетенции принимаются Общим собранием учредителей. Решение по вопросам исключительной компетенции принимается учредителями единогласно. Решение по вопросам неисклyчительной компетенции принимается учредителями большинством голосов. Общее собрание учредителей созывается по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

В АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» формируются коллегиальные органы управления:

- Общее Собрание работников Организации;
- Педагогический Совет Организации.

Общее собрание работников формируется из работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ». Срок действия полномочий членов Общего Собрания работников определяется сроками действия трудовых договоров, заключенных с работниками. Общее собрание работников собирается Директором АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» не реже одного раза в год.

Педагогический Совет является коллегиальным органом управления АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», членами Педагогического Совета являются все штатные педагогические работники АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» и другие члены трудового коллектива, участвующие в разработке, реализации и методическом обеспечении образовательных программ.

Директор осуществляет текущее руководство деятельностью АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» и подотчетен Общему собранию учредителей.

Компетенции директора АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» регламентируются Уставом. Обязанности, права и ответственность Директора закреплены должностной инструкцией.

3. Организация образовательной деятельности

3.1. Организация учебного процесса

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» реализует образовательные программы следующих видов:

- дополнительные профессиональные: программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки;
- основные программы профессионального обучения: программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих;
- дополнительные общеобразовательные программы: общеразвивающие программы.

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» предоставляет платные образовательные услуги по проверке знаний, необходимых для занятия должности, и проводит подготовку к аттестации специалистов в надзорных органах.

Организация образовательного процесса в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» регламентируется законодательством в сфере образования, Уставом и локальными нормативными актами АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ». Образовательный процесс осуществляется в течение всего календарного года. Прием слушателей осуществляется на основании Договора об обучении и приказа директора Организации о зачислении.

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

— лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

— лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

К освоению основных программ профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих допускаются лица различного возраста, в том числе не имеющие основного общего или среднего общего образования, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья.

К освоению дополнительных общеобразовательных программ допускаются любые лица без предъявления требований к уровню образования, если иное не обусловлено спецификой реализуемой образовательной программы.

Конкретные требования к уровню предыдущего образования указываются в образовательной программе.

В течение 2025 года были переработаны в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования следующие образовательные программы:

1. ДПП ПК Антидрон: защита критически важных объектов от проникновения беспилотных воздушных судов;

2. ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (самолетного и мультироторного типов);

3. ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (мультироторного типа);

4. ДПП ПК Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее (самолетного типа);

5. ДПП ПК Камеральная обработка выходных данных. Создание цифровых моделей местности и ортофотоплана. Практика получения исходных данных;

6. ДПП ПК Механик по ремонту и техническому обслуживанию беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее;

7. ДПП ПК Планирование полетов беспилотных авиационных систем;

8. ДПП ПК Подготовка преподавателей образовательных программ в области эксплуатации беспилотных авиационных систем» (базовый курс);
9. ДПП ПК Подготовка преподавателей образовательных программ в области эксплуатации беспилотных авиационных систем» (Геоскан Пионер);
10. ДПП ПК Практическое использование тепловизионного оборудования в составе БАС DJI;
11. ДПП ПК Практическое освоение основ эксплуатации БАС мультироторного типа по технологии FPV;
12. ДПП ПК Практическая эксплуатация беспилотных авиационных систем в области сельского хозяйства;
13. ДПП ПК Подготовка внешних пилотов к эксплуатации сельскохозяйственных беспилотных авиационных систем в рамках экспериментально правового режима;
14. ОП ПО Механик авиационный по технической эксплуатации беспилотных авиационных систем;
15. ОП ПО Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее);
16. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов мультироторного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее;
17. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее;
18. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее (самолетного и мультироторного типов);
19. ДПП ПК Специалист по получению и обработке данных с беспилотных воздушных судов;
20. ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем самолетного типа;
21. ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем мультироторного типа;
22. ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем;
23. ДПП ПП Техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее;
24. ДПП ПК Подготовка преподавателей авиационных учебных центров;
25. ДПП ПК Подготовка членов экипажа воздушного судна в области человеческого фактора и управления ресурсами кабины экипажа воздушного судна (CRM);
26. ОП ПО Подготовка членов кабинного экипажа в области человеческого фактора и управления ресурсами кабинного экипажа воздушного судна (CRM);
27. ДПП ПК Повышение квалификации преподавателей авиационных учебных центров в области человеческого фактора;
28. ДПП ПП Авиационный менеджмент;

29. ДПП ПК Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда;
30. ДПП ПК Оказание первой помощи пострадавшим;
31. ДПП ПК Оценка и управление профессиональными рисками;
32. ДПП ПК Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи;
33. ДПП ПП Охрана труда (с присвоением квалификации: специалист в области охраны труда);
34. ДПП ПП Техносферная безопасность;
35. ДПП ПК Обучение преподавателей предмета «Первая помощь» (методика и приемы преподавания предмета);
36. ДПП ПК Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства;
37. ДПП ПК Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры;
38. ДПП ПК Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве, и персонала специализированных организаций;
39. ДПП ПК Инструктор по защитному вождению;
40. ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств;
41. ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях
42. ДПП ПК Лица, ответственные за эксплуатацию и выпуск автотехники, работающей на газообразном топливе;
43. ДПП ПК Повышение квалификации лиц, осуществляющих сопровождение детей при организованных перевозках автомобильным транспортом;
44. ДПП ПК Подготовка специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;
45. ДПП ПК Подготовка (инструктаж) специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;
46. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;
47. ДПП ПК Повышение квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации (БДД);

48. ДПП ПК Обеспечение безопасных условий перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов;
49. ДПП ПК Организация технической эксплуатации и ремонта автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе;
50. ДПП ПК Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе;
51. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров;
52. ДПП ПК Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств;
53. ДПП ПК Специалист, ответственный за эксплуатацию АЗС;
54. ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности водителей-наставников автотранспорта;
55. ДПП ПК Безопасное крепление и перевозка грузов;
56. ДПП ПК Водитель пожарной и аварийно-спасательной машины;
57. ДПП ПК Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий;
58. ДПП ПК Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения;
59. ДПП ПК Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта;
60. ДПП ПК Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта;
61. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам организации и порядка проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников;
62. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, в том числе с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников;
63. ДПП ПК Установка, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей;
64. ДПП ПК Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств;
65. ДПП ПП Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (с присвоением квалификации: специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения);
66. ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта);

67. ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта);

68. ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта);

69. ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (Квалификация: контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта; и Квалификация: – диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта);

70. ДПП ПП Эксплуатация автомобильного транспорта и транспортно-технологических машин;

71. ДПП ПП Эксперт по техническому контролю и диагностике автотранспортных средств;

72. ДПП ПП Педагогика, методика и организация производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании (с присвоением квалификации: мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий);

73. ОП ПО 15594 «Оператор заправочных станций»;

74. ОП ПО 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»;

75. ОП ПО 11889 «Дорожный рабочий»;

76. ОП ПО 13689 «Машинист двигателей внутреннего сгорания»;

77. ОП ПО 12571 «Испытатель баллонов»;

78. ОП ПО 15068 «Наполнитель баллонов»;

79. ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «А»;

80. ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «В»;

81. ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «С»;

82. ДОП ОР Подготовка водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. Категория «D»;

83. ДОП ОР Подготовка (инструктаж) водителей, осуществляющих эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;

84. ДОП ОР Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций;

85. ДОП ОР Защитное вождение. Зимнее вождение;

86. ДОП ОР Защитное вождение. Контраварийное вождение;

87. ДПП ПК Тренер по защитному и контраварийному вождению;

88. ОП ПО 14390 Машинист экскаватора;
89. ОП ПО 11453 Водитель погрузчика;
90. ОП ПО 13583 Машинист бульдозера;
91. ОП ПО 19203 Тракторист;
92. ОП ПО 14288 Машинист укладчика асфальтобетона;
93. ОП ПО 13509 Машинист автогрейдера;
94. ОП ПО 13755 Машинист катка самоходного с гладкими вальцами;
95. ОП ПО 14277 Машинист трубоукладчика;
96. ОП ПО 11453 Водитель погрузчика (с мощностью двигателя до 4 кВт);
97. ОП ПО Водитель внедорожных автототранспортных средств (управление внедорожным мототранспортным средством категории «АI» и его техническое обслуживание);
98. ОП ПО Водитель внедорожных автототранспортных средств (управление внедорожным автотранспортным средством категории «АII» с максимальной массой до 3 500 кг и числом сидячих мест не более 8, его техническое обслуживание и устранение неисправностей);
99. ОП ПО Водитель внедорожных автотранспортных средств (управление внедорожным автотранспортным средством категории «АIII» с максимальной массой свыше 3500 кг (за исключением относящихся к категории «AIV»), его техническое обслуживание и устранение неисправностей);
100. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
101. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в учреждениях социальной сферы;
102. ДПП ПК Подготовка инструкторов предприятий общественного транспорта для обучения (инструктажа) персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и маломобильным группам пассажиров;
103. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на транспорте
104. ДПП ПК Содействие трудоустройству инвалидов;
105. ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями на транспорте;
106. ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на воздушном транспорте;
107. ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на объектах транспортной (автомобильной) инфраструктуры городского наземного (в том числе электрического) транспорта;
108. ДПП ПК Сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на объектах метрополитена;
109. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на железнодорожном транспорте
110. ДПП ПК Обучение ответственных за безопасное производство погрузочно-разгрузочных работ;

111. ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 55525-2017);
112. ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 57381-2017);
113. ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 56356-2015);
114. ДПП ПК Безопасная эксплуатация стеллажного оборудования. Техническое освидетельствование (в соответствии с ГОСТ Р 59912-2021);
115. ОП ПО 26904 Табельщик;
116. ОП ПО 11422 Весовщик;
117. ОП ПО 12759 Кладовщик;
118. ДПП ПП Заведующий складом;
119. ДПП ПК Повышение квалификации КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок;
120. ДПП ПП Программа профессиональной переподготовки КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок;
121. ДОП ОР Повышение квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс);
122. ДОП ОР Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке в цистернах);
123. ДОП ОР Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1);
124. ДОП ОР Программа повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7);
125. ДОП ОР Совершенствование компетенции консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок;
126. ДПП ПК Безопасное сопровождение транспортного средства при перевозке опасных грузов;
127. ДПП ПК Курс подготовки специалистов ответственных за организацию безопасной перевозки опасных грузов;
128. ДПП ПК Разработка паспорта безопасности объекта образовательной организации, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения РФ. Обращение со служебной информацией

ограниченного распространения, содержащейся в паспорте безопасности и иных документах объектов;

129. ДПП ПК Разработка паспорта безопасности торгового объекта (территории). Обращение со служебной информацией ограниченного распространения, содержащейся в паспорте безопасности и иных документах объектов;

130. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность образовательных организаций по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

131. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов здравоохранения по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

132. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность предприятия (учреждения) по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

133. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов жилищно-коммунального хозяйства по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

134. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов (территорий) торгово-развлекательных комплексов и рынков по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

135. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность гостиниц и иных средств размещения по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

136. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов спорта по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

137. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов социального обслуживания по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

138. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов (территорий) культуры по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений;

139. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность оздоровительных лагерей для детей и подростков (загородных и городских);

140. ДПП ПП Антитеррористическая защищенность объекта (территории);

141. ДОП ОР Проведение текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами;

142. ДПП ПК Проведение текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами;

143. ДПП ПК Организация проведения работ по текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ,

приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами;

144. ДПП ПК Организация работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации;

145. ДПП ПК Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности;

146. ДОП ОР Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности;

147. ДПП ПК Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля;

148. ДПП ПК Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления;

149. ДПП ПК Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности;

150. ДОП ОР Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности;

151. ДПП ПК Профессиональная подготовка лиц на право работы с медицинскими отходами;

152. ДПП ПП Экология и природопользование;

153. ДПП ПК Отбор проб воды питьевой, природной и сточной;

154. ДОП ОР Отбор проб воды питьевой, природной и сточной;

155. ДПП ПК Метрологическое обеспечение производственной деятельности;

156. ДПП ПП Метрологическое обеспечение производственной деятельности;

157. ДПП ПК Внутренний аудит системы менеджмента лаборатории. Анализ рисков в рамках проведения внутреннего аудита;

158. ДПП ПК Государственный/ведомственный метрологический надзор;

159. ДПП ПК Стандартизация, метрология и сертификация;

160. ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений физико-химических и оптико-физических и измерений состава и свойств веществ;

161. ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений потока, уровня и объема веществ;

162. ДПП ПК Поверка и калибровка средств измерений параметров вибрации и удара;

163. ДПП ПК Поверка и калибровка информационно-измерительных и управляющих систем;

164. ДПП ПК Поверка и калибровка средств механических измерений;

165. ДПП ПК Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений;

166. ОП ПО 13321 Лаборант химического анализа;

167. ОП ПО 13257 Лаборант-коллектор;

168. ОП ПО 13302 Лаборант по физико-механическим испытаниям;

169. ОП ПО 13312 Лаборант рентгеноспектрального анализа;
170. ДПП ПК Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующего излучения (персонал группы А);
171. ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с генерирующими источниками;
172. ДПП ПК Радиационный контроль. Методы и средства измерений;
173. ДПП ПК Ответственный за производственный радиационный контроль первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления;
174. ДПП ПК Радиационная безопасность и радиационный контроль. Персонал группы А;
175. ДПП ПК Правила работы с радиоизотопными приборами и их устройствами;
176. ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения;
177. ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии;
178. ДПП ПК Повышение квалификации операторов интроскопа по досмотру пассажиров, грузов, багажа;
179. ОП ПО 11856 Дозиметрист;
180. ДОП ОР Безопасное обслуживание паровых стерилизаторов;
181. ДПП ПК Оборот наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;
182. ОП ПО 11806 Дезинфектор;
183. ОП ПО 18397 Сестра-хозяйка;
184. ОП ПО 24040 Медицинский дезинфектор;
185. ОП ПО 24042 Медицинский регистратор;
186. ОП ПО 2432 Младшая медицинская сестра по уходу за больными;
187. ОП ПО Санитар;
188. ДПП ПК Организация дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях;
189. ДПП ПП Менеджмент;
190. ДПП ПП Обеспечение качества и соответствия продукции (работ, услуг) требованиям технических регламентов, стандартов;
191. ДПП ПП Экономика и управление ;
192. ДПП ПП Административно-хозяйственное сопровождение деятельности организации;
193. ДПП ПП Государственное и муниципальное управление;
194. ДПП ПП Специалист по оказанию государственных услуг в области занятости населения;
195. ДПП ПК Основы менеджмента;
196. ДПП ПК Основы предпринимательской деятельности;

197. ДПП ПК Протокольная служба и организация протокольных мероприятий;
198. ДПП ПК Освоение управленческой технологии на принципах бережливого производства;
199. ДПП ПК Специалист по абонентному обслуживанию потребителей;
200. ДПП ПК Управление проектами;
201. ДПП ПК Система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001:2015;
202. ДПП ПК Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;
203. ДПП ПК Организация работы контрактной службы (контрактного управляющего) в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд;
204. ДПП ПК Осуществление, контроль и управление закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд (44-ФЗ и 223-ФЗ);
205. ДПП ПК Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;
206. ДПП ПК Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ);
207. ДПП ПК Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц;
208. ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками (с присвоением квалификации: специалист в сфере закупок);
209. ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками в контрактной системе (44-ФЗ);
210. ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками;
211. ДПП ПК Противодействие коррупции при осуществлении государственных и муниципальных закупок;
212. ДПП ПП Управление корпоративными закупками в соответствии с федеральным законом №223-ФЗ;
213. ДПП ПП Управление государственными, муниципальными и корпоративными закупками 44-ФЗ и 223-ФЗ;
214. ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками, (с присвоением квалификации: эксперт в сфере закупок);
215. ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (Код А, В);
216. ДПП ПК Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер»;
217. ДПП ПП Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер» (государственный и коммерческий сектор)»;
218. ДПП ПК Бухгалтерский учет в бюджетных организациях;
219. ДПП ПП Бухгалтерский учет и налогообложение в бюджетных учреждениях;

220. ДПП ПК Бухгалтерский учет и налогообложение в бюджетных учреждениях;
221. ДПП ПП Главный бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В);
222. ДПП ПК Организация бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях;
223. ДПП ПК Учет нефинансовых активов;
224. ДПП ПК Учет финансового результата;
225. ДПП ПК Финансовое обеспечение деятельности бюджетных учреждений и санкционирование их расходов;
226. ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В)
227. ДПП ПК Экономист бюджетной сферы;
228. ДПП ПК Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений;
229. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
230. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
231. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
232. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
233. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов;
234. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
235. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
236. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах;
237. ДПП ПК Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций;
238. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения;

239. ДПП ПП Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию;

240. ОП ПО 19832 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации;

241. ДПП ПК Монтажник автоматических установок пожаротушения;

242. ДПП ПК Типовая ДПП повышения квалификации для лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;

243. ДПП ПК Программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;

244. ДПП ПК Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа;

245. ДПП ПК Эксплуатационные испытания наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений;

246. ДПП ПК Моторист пожарной помпы;

247. ДПП ПП Пожарная профилактика на объектах защиты;

248. ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» для категории «Работники структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне»;

249. ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций для категории «Должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий организаций»;

250. ДПП ПК руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций для категории «Должностные лица, входящие в составы сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации организаций»;

251. ДПП ПК Экономическое воспитание и формирование предпосылок финансовой грамотности детей старшего дошкольного возраста;
252. ДПП ПК Тьюторское сопровождение в дошкольной образовательной организации;
253. ДПП ПК Одаренные дети: особенности развития системы сопровождения в дошкольном образовательном учреждении;
254. ДПП ПК Инструктор по плаванию детей раннего и дошкольного возраста;
255. ДПП ПК Построение системы бережливого производства в дошкольных образовательных учреждениях;
256. ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в деятельности дошкольной образовательной организации;
257. ДПП ПК Основы реализации дополнительного образования детей в дошкольной организации (физическое развитие);
258. ДПП ПК Планирование и организация работы консультационного центра дошкольных организаций в целях взаимодействия с родителями детей дошкольного возраста;
259. ДПП ПК Федеральная адаптированная программа дошкольного образования: идеология, содержание и технология реализации;
260. ДПП ПК Федеральная программа дошкольного образования: идеология, содержание и технология реализации;
261. ДПП ПК Педагогика и методика дошкольного образования в управленческой деятельности методиста (старшего воспитателя);
262. ДПП ПК Особенности познавательного, коммуникативного и социального развития ребенка до трехлетнего возраста;
263. ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в дошкольной образовательной организации;
264. ДПП ПП Педагогика и методика дошкольного образования;
265. ОП ПО 15135 Няня;
266. ОП ПО 16844 Помощник воспитателя;
267. ОП ПО 24236 Младший воспитатель;
268. ДПП ПП Тьюторское сопровождение в образовательной организации (с присвоением квалификации «Тьютор»);
269. ДПП ПП Воспитатель учреждений социальной сферы (с присвоением квалификации «Воспитатель»);
270. ДПП ПП Воспитатель образовательной организации (с присвоением квалификации «Воспитатель»);
271. ДПП ПК Инструктор по труду в социальном учреждении;
272. ДПП ПП Инструктор по труду в социальном учреждении;
273. ДПП ПК Дежурный по режиму в социальном учреждении;
274. ДПП ПК Организация образовательного процесса для лиц с инвалидностью и ОВЗ с применением ассистивных технологий;
275. ДПП ПК Медиативные технологии в образовательном пространстве;

276. ДПП ПК Медиативные технологии при разрешении конфликтов в социальной сфере (семейные конфликты);
277. ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания истории и обществознания в образовательных организациях;
278. ДПП ПК Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования: идеология, содержание и технология реализации;
279. ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в общеобразовательных организациях;
280. ДПП ПП Основы безопасности жизнедеятельности: теория и методика преподавания в образовательной организации;
281. ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания русского языка и литературы в образовательных организациях;
282. ДПП ПП Педагогическое образование: учитель технологии, труда в соответствии с ФГОС;
283. ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в образовательной организации;
284. ДПП ПК Методология наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным программам;
285. ДПП ПК Сопровождение обучающихся при написании индивидуального итогового проекта;
286. ДПП ПК Профилактика девиантного поведения в образовательной среде;
287. ДПП ПК Формирующее оценивание как современный подход к оценке учебных достижений обучающихся;
288. ДПП ПК Особенности преподавания физической культуры в общеобразовательной организации в соответствии с ФГОС;
289. ДПП ПК Методика преподавания математики и физики в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение);
290. ДПП ПК Методика преподавания русского языка и литературы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение);
291. ДПП ПК Методика преподавания химии и биологии в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение);
292. ДПП ПК Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования: идеология, содержание и технология реализации;
293. ДПП ПП Педагогика и методика начального обучения;
294. ДПП ПК Формирование финансовой грамотности обучающихся в общеобразовательной организации;
295. ДПП ПК Цифровая образовательная среда в общеобразовательных организациях;

296. ДПП ПП Методическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых;
297. ДПП ПП Педагогика и методика дополнительного образования детей и взрослых;
298. ДПП ПП Педагогика и методика организации производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании;
299. ДПП ПП Планирование, организация и контроль за реализацией услуг (работ) в сфере молодежной политики (с присвоением квалификации «Специалист по работе с молодёжью»);
300. ДПП ПК Специалист, участвующий в организации детского коллектива (вожатый);
301. ДПП ПК Наставничество как основная функция старшего вожатого детского лагеря: содержательные и организационные аспекты;
302. ДПП ПП Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования;
303. ДПП ПП Педагог-организатор;
304. ОП ПО 20434 Вожатый;
305. ДПП ПК Цифровая образовательная среда в системе среднего профессионального и высшего образования;
306. ДПП ПП Менеджмент в образовании;
307. ДПП ПП Руководство и управление образовательной организацией;
308. ДПП ПП Менеджмент в общеобразовательной организации;
309. ДПП ПП Менеджмент в социально-культурной и досуговой деятельности, (с присвоением квалификации «Менеджер в области культуры и искусства»);
310. ДПП ПП Культурный организатор (с присвоением квалификации «Специалист в области культуры и искусства»);
311. ДПП ПП Музейные фонды: формирование, учёт, хранение, использование;
312. ДПП ПП Библиотечно-информационная деятельность (с присвоением квалификации «Специалист в области библиотечно-информационной деятельности»);
313. ДПП ПК Организация доступа и использование архивных документов;
314. ДПП ПК Цифровая среда и библиотека;
315. ДПП ПП Архивное дело;
316. ДПП ПК Организация культурно-досуговой деятельности с детьми и подростками;
317. ОП ПО 20190 Архивариус;
318. ДПП ПП Организация деятельности психолога в социальной сфере;
319. ДПП ПП Детская психология;
320. ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности преподавателя (психолого-педагогический минимум);

321. ДПП ПК Основы педагогики и психологии;
322. ДПП ПК Воспитание и обучение детей с расстройством аутистического спектра;
323. ДПП ПК Профилактики буллинга, суицидального поведения у обучающихся;
324. ДПП ПК Самоповреждающее поведение у детей и подростков;
325. ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей с синдромом дефицита внимания и гиперактивности;
326. ДПП ПК Индивидуальная помощь ребенку в проектировании образовательного маршрута;
327. ДПП ПК Гаджет-зависимость у обучающихся: возможности, ограничения и эффективные приемы работы в деятельности педагога и психолога;
328. ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей в дошкольной образовательной организации;
329. ДПП ПК Технологии экстренного психологического реагирования и посткризисной психологической поддержки при кризисах и тяжёлых жизненных ситуациях;
330. ДПП ПК Психология, конфликтология;
331. ДПП ПП Логопедия: специальное образование по направлению «Работа с обучающимися с нарушениями речи и коммуникации»;
332. ДПП ПП Специалист в области физической культуры и спорта;
333. ДПП ПП Специалист в области адаптивной физической культуры и спорта;
334. ДПП ПП Инструктор-методист по адаптивной физической культуре;
335. ДПП ПП Менеджмент в сфере физической культуры и спорта;
336. ДПП ПП Тренер в области физической культуры и спорта (с присвоением квалификации «Тренер»);
337. ДПП ПК Менеджмент в сфере физической культуры и спорта;
338. ДПП ПК Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;
339. ДПП ПП Специалист по продвижению фитнес-услуг. (с присвоением квалификации: «Фитнес-тренер»);
340. ДПП ПП Организационно-методическая деятельность в области физической культуры и спорта;
341. ОП ПО 26527 «Социальный работник»;
342. ДПП ПП Социальная работа. Обеспечение реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения;
343. ДПП ПК Социальная работа с семьей;
344. ДПП ПП Менеджмент в сфере социальной защиты населения;
345. ДПП ПП Социальная работа (с присвоением квалификации «Социальный работник»);

346. ДПП ПК Социальная работа с семьями, находящимися в социально опасном положении;
347. ДПП ПК Социальная работа с замещающими семьями;
348. ДПП ПП Социальная работа с семьей (с присвоением квалификации «Специалист по социальной работе с семьей»);
349. ДПП ПП Реабилитация и абилитация инвалидов;
350. ДПП ПК Трудный подросток: диагностика, коррекция, профилактика;
351. ДПП ПК Использование игровых технологий в развитии и обучении;
352. ДПП ПК Социальная работа с различными категориями граждан;
353. ДПП ПК Организация досуговой и познавательной деятельности в отделениях дневного пребывания на базе комплексных (территориальных) центров социального обслуживания населения;
354. ДПП ПК Реабилитация, абилитация и сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья;
355. ДПП ПК Современные подходы и технологии предоставления услуг пожилым людям в условиях обслуживания на дому и в организациях социального обслуживания;
356. ДПП ПК Организация сопровождаемого проживания для инвалидов и пожилых граждан;
357. ДПП ПК Психологическое сопровождение технологий социальной работы;
358. ДПП ПП Управление персоналом;
359. ДПП ПК Кадровое делопроизводство;
360. ДПП ПК Специалист по оплате и нормированию труда;
361. ДПП ПК Государственная политика в области противодействия коррупции;
362. ДПП ПК Противодействие коррупции в органах местного самоуправления (для муниципальных служащих, впервые поступивших на место службы для замещения должностей);
363. ДПП ПК Психология управления;
364. ДПП ПП Противодействие коррупции в органах государственной власти (с присвоением квалификации «Специалист в сфере предупреждения (профилактики) коррупционных нарушений»);
365. ДПП ПП Организационная психология и управление персоналом;
366. ДПП ПП Кадровое делопроизводство;
367. ДПП ПК Особенности организации воинского учёта в организации;
368. ДПП ПП Управление персоналом;
369. ДПП ПК Тренинг как разновидность обучающих технологий в повышении квалификации персонала;
370. ДПП ПК Кадровая работа в социальной сфере;
371. ДПП ПК График сменности и приказ его утверждения;
372. ДПП ПК Ведение учета рабочего времени;

373. ДПП ПК Особенности учета рабочего времени и оплата труда при вахтовом методе работы;
374. ДПП ПК Антимонопольный комплаенс: практика внедрения;
375. ДПП ПК Военский учёт и бронирование граждан, пребывающих в запасе;
376. ДПП ПК Кадровая работа в отношении сотрудников, призванных по частичной мобилизации;
377. ДПП ПК Ведение трудовых книжек в бумажном и электронном виде;
378. ДПП ПП Специалист по оплате и нормированию труда;
379. ДПП ПП Юрисконсульт;
380. ДПП ПК Договорное право;
381. ДПП ПК Юридическая психология;
382. ДПП ПК Римское право;
383. ДПП ПК Страховой агент;
384. ДПП ПП Страхование дело;
385. ДПП ПК Маркетинг в социальных сетях;
386. ДПП ПП Менеджмент по связям с общественностью и рекламе;
387. ДПП ПП Личный (персональный) бренд: создание, продвижение и развитие;
388. ДПП ПК Делопроизводство и документооборот;
389. ДПП ПК Документоведение;
390. ОП ПО Секретарь-администратор;
391. ОП ПО 21299 Делопроизводитель;
392. ДПП ПП Автоматизация и управление;
393. ДПП ПК Техническая защита информации;
394. ДПП ПП Телекоммуникационные сети и устройства;
395. ДОП ОР Повышение компьютерной грамотности населения;
396. ДПП ПК Вопросы применения средств криптографической защиты информации (СКЗИ);
397. ДПП ПК Организация и технологии защиты информации;
398. ДПП ПК БС-2: безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
399. ДПП ПК БС-3: Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических деревянных строительных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
400. ДПП ПК БС-4: Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
401. ДПП ПК БС-5: Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей;
402. ДПП ПК БС-6: Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи;

403. ДПП ПК БС-9: Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов;
404. ДПП ПК БС-14: Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и домовых труб;
405. ДПП ПК БС-15: Безопасность строительства и осуществление строительного контроля в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;
406. ДПП ПК БС-16: Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта в том числе особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;
407. ДПП ПК П-01: Схемы планировочной организации земельного участка;
408. ДПП ПК П-02: Объемно-планировочные решения при проектировании;
409. ДПП ПК П-03: Конструктивные решения при проектировании, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
410. ДПП ПК П-04: Проектирование внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплогасоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
411. ДПП ПК П-05: Проектирование внутренних систем и сетей электроснабжения, слаботочных систем, диспетчеризации, автоматизации, управления инженерными системами;
412. ДПП ПК П-08: Технологические решения при проектировании, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
413. ДПП ПК П-09: Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
414. ДПП ПК П-10: Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;
415. ДПП ПК П-14: Проекты мероприятий по охране окружающей среды;
416. ДПП ПК П-15: Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
417. ДПП ПК П-16: Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения;
418. ДПП ПК П-18: Организация подготовки проектной документации
419. ДПП ПК Комплексное благоустройство территорий;
420. ДПП ПК Проектирование зданий и сооружений. Работы по организации подготовки проектной документации (генеральным проектировщиком);
421. ДПП ПК Организация строительства;
422. ДПП ПК И-01: Организация и управление инженерными изысканиями;

423. ДПП ПК И-03: Инженерно-геологические изыскания, Инженерно-геотехнические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;

424. ДПП ПК И-04: Инженерно-гидрометеорологические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;

425. ДПП ПК И-05: Инженерно-экологические изыскания, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах;

426. ДПП ПК Безопасность строительства. Организация строительства (реконструкции, капитального ремонта), осуществление строительного контроля, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;

427. ДПП ПК Работы по организации строительства и осуществление строительного контроля заказчиком или застройщиком и генеральным подрядчиком;

428. ДПП ПП Ценообразование и сметное нормирование в строительстве;

429. ДПП ПК Главный инженер проекта. Обеспечение безопасности на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;

430. ДПП ПК Главный архитектор проекта. Обеспечение безопасности на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;

431. ДПП ПП Промышленное и гражданское строительство;

432. ДПП ПК Инженерная геодезия. Геодезическое обеспечение строительства;

433. ДОП ОР Монтаж строительных лесов и подмостей;

434. ОП ПО Монтер по защите подземных трубопроводов (сооружений) от коррозии;

435. ОП ПО 11121 Арматурщик;

436. ОП ПО 11196 Бетонщик;

437. ОП ПО 12680 Каменщик;

438. ОП ПО 13450 Маляр;

439. ОП ПО 13532 Машинист автотягобура;

440. ОП ПО 14612 Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций;

441. ОП ПО 16671 Плотник;

442. ОП ПО 19727 Штукатур;

443. ДПП ПК Техническая эксплуатация зданий и сооружений;

444. ДПП ПК Ремонт, техническое обслуживание и руководство ремонтными работами взрывозащищенного электрооборудования;

445. ДПП ПК Система обеспечения сохранности производственных зданий и сооружений. Дефекты строительных конструкций и способы их устранения;

446. ДПП ПК Деятельность по строительству зданий и сооружений: организация производства строительного-монтажных работ;

447. ОП ПО 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий;

448. ОП ПО 18000 Ремонтровщик плоскостных спортивных сооружений;
449. ДПП ПП Промышленная безопасность опасных производственных объектов;
450. ДПП ПК Общие требования промышленной безопасности;
451. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;
452. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности;
453. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности;
454. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности;
455. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в угольной промышленности;
456. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ;
457. ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления;
458. ДПП ПК Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением;
459. ДПП ПК Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям;
460. ДПП ПК Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ;
461. ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья;
462. ДПП ПК Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам;
463. ДПП ПК Подготовка руководителей работ по локализации и ликвидации последствий аварий на угольных предприятиях;
464. ДПП ПП Осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности;
465. ДОП ОР Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением;
466. ДОП ОР Безопасное обслуживание оборудования, работающего под давлением;
467. ОП ПО 13413 Лифтер;
468. ОП ПО Машинист эскалатора;
469. ОП ПО 11802 Дежурный у эскалатора;
470. ДПП ПК Монтаж подъемных сооружений;
471. ОП ПО 18897 Стропальщик;
472. ОП ПО 19081 Такелажник;
473. ОП ПО 13788 Машинист крана автомобильного;
474. ОП ПО 13790 Машинист крана (крановщик);

- 475. ОП ПО 13507 Машинист автовышки и автогидроподъемника;
- 476. ОП ПО 19778 Электромеханик по лифтам;
- 477. ОП ПО Слесарь по техническому обслуживанию оборудования подъемных сооружений;
- 478. ДОП ОР Обучение персонала, допускаемого к управлению краном с пола или со стационарного пульта и к зацепке груза на крюк такого крана;
- 479. ДОП ОР Подготовка рабочих люльки, находящейся на подъемнике (вышке);
- 480. ДОП ОР Машинист (оператор) крана-манипулятора;
- 481. ДОП ОР Подготовка членов наземных бригад для выполнения работ по строповке и подцепке грузов, транспортируемых на внешней подвеске вертолетов;
- 482. ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт грузоподъемных машин (для слесарей-ремонтников);
- 483. ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования грузоподъемных сооружений (для электромонтеров по ремонту и обслуживанию оборудования);
- 484. ДОП ОР Обучение персонала, допускаемого к управлению и к зацепке груза подъемными сооружениями с пола с использованием системы дистанционного управления или со стационарного пульта;
- 485. ДПП ПП Теплоэнергетика и теплотехника;
- 486. ДПП ПП Оперативное управление тепловыми сетями;
- 487. ДПП ПП Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- 488. ДПП ПК Энергосбережение и повышение энергетической эффективности для муниципальных учреждений;
- 489. ДПП ПК Повышение квалификации руководителей и специалистов теплоэнергетики по эксплуатации оборудования;
- 490. ДПП ПК Теплоснабжение и теплотехническое оборудование;
- 491. ДПП ПК Эксплуатация тепломеханического оборудования тепловой электростанции;
- 492. ОП ПО 13658 Машинист газотурбинных установок;
- 493. ОП ПО 13771 Машинист компрессора передвижного;
- 494. ОП ПО 13775 Машинист компрессорных установок;
- 495. ОП ПО 13785 Машинист котлов;
- 496. ОП ПО 13786 Машинист (кочегар) котельной;
- 497. ОП ПО 13910 Машинист насосных установок;
- 498. ОП ПО 13971 Машинист паровых турбин;
- 499. ОП ПО 13929 Машинист-обходчик по котельному оборудованию;
- 500. ОП ПО 13931 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию;
- 501. ОП ПО 14413 Машинист электростанции передвижной;
- 502. ОП ПО 15643 Оператор котельной;
- 503. ОП ПО 16067 Оператор теплового пункта;
- 504. ОП ПО 18447 Слесарь аварийно-восстановительных работ;
- 505. ОП ПО 18520 Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования;

506. ОП ПО 18531 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов;
507. ОП ПО 18535 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей;
508. ДОП ОР Обучение персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды;
509. ДОП ОР Оперативное управление основным оборудованием тепловых электростанций;
510. ДПП ПП Гидротехническое строительство;
511. ДПП ПК Эксплуатация и ремонт сетей водоснабжения и водоотведения;
512. ДПП ПК Эксплуатация очистных сооружений;
513. ОП ПО 10181 Аппаратчик гидролиза;
514. ОП ПО 10310 Аппаратчик коагуляции;
515. ОП ПО 10641 Аппаратчик по приготовлению химреагентов;
516. ОП ПО 10880 Аппаратчик производства химических реактивов;
517. ОП ПО 11078 Аппаратчик химводоочистки;
518. ОП ПО 15402 Обходчик гидросооружений;
519. ОП ПО 15784 Оператор очистных сооружений;
520. ОП ПО 18560 Слесарь-сантехник;
521. ДПП ПП Электроэнергетика и электротехника;
522. ДПП ПП Релейная защита, автоматизация электроэнергетических систем и электроснабжение предприятий;
523. ОП ПО 10047 Аккумуляторщик;
524. ОП ПО 12624 Кабельщик-спайщик;
525. ОП ПО 14341 Машинист холодильных установок;
526. ОП ПО 13047 Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов;
527. ОП ПО 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;
528. ОП ПО 18499 Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций;
529. ОП ПО 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования;
530. ОП ПО 18596 Слесарь-электромонтажник;
531. ОП ПО 19793 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию;
532. ОП ПО 19821 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики;
533. ОП ПО 19831 Электромонтер оперативно-выездной бригады;
534. ОП ПО 19834 Электромонтер по испытаниям и измерениям;
535. ОП ПО 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций;
536. ОП ПО 19848 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;
537. ОП ПО 19854 Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики;

538. ОП ПО 19855 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи;
539. ОП ПО 19859 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий;
540. ОП ПО 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
541. ОП ПО 19917 Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций;
542. ОП ПО 19923 Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств;
543. ОП ПО 19929 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций;
544. ОП ПО 19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования;
545. ДОП ОР Испытание и измерение электрооборудования, аппаратов и защитных средств повышенным напряжением;
546. ДОП ОР Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищенного электрооборудования;
547. ДПП ПК Ответственный за безопасное обслуживание и эксплуатацию взрывозащищенного электрооборудования;
548. ОП ПО 11359 Вальщик леса;
549. ДПП ПК Руководство прострелочно-взрывными и иными работами в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах;
550. ДПП ПК Маркшейдерское дело;
551. ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), не опасных по газу и пыли;
552. ДПП ПК Руководство взрывными работами на открытых горных разработках;
553. ДОП ОР Производство взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников, не опасных по газу и пыли (профессия: Взрывник, квалификация: 4 разряд);
554. ДОП ОР Производство взрывных работ на открытых горных разработках (профессия: Взрывник, квалификация: 4 разряд);
555. ДПП ПК Заведующий складом взрывчатых материалов;
556. ДПП ПК Лаборант склада взрывчатых материалов;
557. ОП ПО 17608 Раздатчик взрывчатых материалов;
558. ДОП ОР Производство взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли (профессия: Взрывник, квалификация: 4 разряд);
559. ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли;

560. ДОП ОР Водитель-оператор, обслуживающий смесительно-зарядные машины;
561. ДОП ОР Оператор установки по изготовлению промышленных взрывчатых материалов;
562. ДПП ПП Горное дело и управление производством;
563. ДПП ПП Технология и безопасность ведения взрывных работ;
564. ДОП ОР Производство взрывных работ по разрушению горячих массивов;
565. ДПП ПП Техническое обслуживание и ремонт горных машин и оборудования;
566. ДПП ПП Технология открытых горных работ;
567. ДПП ПП Горные машины и оборудование;
568. ОП ПО 10735 Аппаратчик по приготовлению эмульсий;
569. ОП ПО 14021 Машинист подъемной машины;
570. ОП ПО 13590 Машинист буровой установки;
571. ДПП ПК Современная технология добычи полезных ископаемых открытым способом;
572. ДОП ОР Оператор, обслуживающий зарядные машины;
573. ДПП ПК Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях;
574. ДОП ОР Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях;
575. ОП ПО 11297 Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ;
576. ОП ПО 11292 Бурильщик капитального ремонта скважин;
577. ОП ПО 12714 Каротажник;
578. ОП ПО 12946 Контролер газового хозяйства;
579. ОП ПО 13923 Машинист оборудования распределительных нефтебаз;
580. ОП ПО 13969 Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки;
581. ОП ПО 14259 Машинист технологических насосов;
582. ОП ПО 14641 Монтажник технологических трубопроводов;
583. ОП ПО 15553 Оператор газораспределительной станции;
584. ОП ПО 16081 Оператор технологических установок;
585. ОП ПО 16085 Оператор товарный;
586. ОП ПО 16832 Оператор по исследованию скважин;
587. ОП ПО 16835 Помощник бурильщика капитального ремонта скважин;
588. ОП ПО 16839 Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй);
589. ОП ПО 16840 Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый);
590. ОП ПО 18547 Слесарь по ремонту технологических установок;

591. ОП ПО 18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования;
592. ОП ПО Слесарь–ремонтник нефтепромыслового оборудования;
593. ДОП ОР Обслуживание и эксплуатация систем газораспределения и газопотребления с правом выполнения газоопасных работ (для персонала, обслуживающего газопотребляющие агрегаты и газопроводы промышленных предприятий);
594. ДПП ПК Безопасное проведение газоопасных работ;
595. ДПП ПП Эксплуатация трубопроводов газовой отрасли;
596. ДПП ПП Диагностирование трубопроводов и технологического оборудования газовой отрасли;
597. ДОП ОР Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами;
598. ДОП ОР Эксплуатация и ремонт технологических трубопроводов;
599. ДОП ОР Чистильщик по проведению работ по очистке и дегазации резервуаров для хранения ГСМ;
600. ДПП ПК Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке, переработке лома и отходов металла;
601. ДОП ОР Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке, переработке лома и отходов металла;
602. ДПП ПП Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств;
603. ДПП ПП Контроль качества металлов и сварных соединений;
604. ДПП ПП Технология сварочного производства;
605. ОП ПО 11618 Газорезчик;
606. ОП ПО 12983 Контролер лома и отходов металла;
607. ОП ПО 13057 Контролер сварочных работ;
608. ОП ПО 16045 Оператор станков с программным управлением;
609. ОП ПО 17046 Прессовщик лома и отходов металла;
610. ОП ПО Резчик ручной кислородной резки;
611. ОП ПО Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом;
612. ОП ПО Сварщик газовой сварки;
613. ОП ПО Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе;
614. ОП ПО Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе;
615. ОП ПО 18114 Сатураторщик;
616. ОП ПО 18446 Слесарь механосборочных работ;
617. ОП ПО 18526 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования;
618. ОП ПО 18549 Слесарь по сборке металлоконструкций;
619. ОП ПО 18559 Слесарь-ремонтник;

- 620. ОП ПО 19149 Токарь;
- 621. ОП ПО 19153 Токарь-карусельщик;
- 622. ОП ПО 19163 Токарь-расточник;
- 623. ОП ПО 19479 Фрезеровщик;
- 624. ОП ПО 19756 Электрогазосварщик;
- 625. ДПП ПК Менеджер по продажам;
- 626. ДПП ПП Менеджер по продажам непродовольственных товаров;
- 627. ДПП ПП Теория и методика организации продаж непродовольственных товаров;
- 628. ДПП ПП Специалист в области товароведения и товарной (товароведческой, товароведной) экспертизы;
- 629. ОП ПО 17351 Продавец непродовольственных товаров;
- 630. ОП ПО 17353 Продавец продовольственных товаров;
- 631. ДПП ПК Оценка персонала;
- 632. ДПП ПП Оценка персонала;
- 633. ОП ПО 12901 Кондитер;
- 634. ОП ПО 16399 Официант;
- 635. ОП ПО 16472 Пекарь;
- 636. ОП ПО 16675 Повар;
- 637. ОП ПО 18735 Составитель фарша;
- 638. ДПП ПК Разработка и внедрение системы менеджмента и безопасности пищевых продуктов на основе принципов ХАССП;
- 639. ДПП ПК Деятельность повара в дошкольном образовательном учреждении;
- 640. ДПП ПП Руководитель организации общественного питания;
- 641. ДПП ПП Производство блюд, напитков и кулинарных изделий в организациях питания;
- 642. ДПП ПК Директор ресторана;
- 643. ДПП ПК Заведующий производством;
- 644. ДПП ПК Безопасное обращение с пестицидами и агрохимикатами;
- 645. ОП ПО 10314 Аппаратчик комбикормового производства;
- 646. ОП ПО 10340 Аппаратчик крупяного производства;
- 647. ОП ПО 10360 Аппаратчик мукомольного производства;
- 648. ОП ПО 10422 Аппаратчик обработки зерна;
- 649. ОП ПО 15961 Оператор пульта управления элеватором;
- 650. ОП ПО 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- 651. ОП ПО 15586 Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;
- 652. ОП ПО 15699 Оператор машинного доения;
- 653. ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов в области экспортного контроля;
- 654. ДПП ПК Внутренняя программа экспортного контроля;
- 655. ДПП ПК Подготовка к проверке ФСТЭК России. Как избежать нарушений обязательных требований;

- 656. ДПП ПК Ведение учета внешнеэкономических сделок для целей экспортного контроля;
- 657. ДПП ПК Общие вопросы экспортного контроля;
- 658. ДПП ПК Основы профилактики коррупции;
- 659. ДПП ПК Функции подразделений по профилактике коррупционных и иных правонарушений;
- 660. ДПП ПК Предупреждение коррупции в организациях;
- 661. ДПП ПК Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и их проектов;
- 662. ДПП ПК Деятельность комиссии по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов;
- 663. ДПП ПК Профилактика коррупции в организации;
- 664. ДПП ПК Вопросы выявления и предотвращения случаев подкупа иностранных должностных лиц, фактов составления ложной отчетности;
- 665. ДПП ПК Требование о предотвращении и урегулировании конфликта интересов в публичном управлении.

В целях установления фактического уровня теоретических знаний слушателей, сформированности их профессиональных компетенций в соответствии с требованиями к результатам освоения образовательной программы и оценки усвоения образовательной программы в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» установлены процедуры контроля текущей успеваемости и промежуточная аттестация, планируемые осуществляться, как правило, с использованием баз тестовых материалов, разработанных в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в 2025г. Освоение дополнительных профессиональных образовательных программ завершается итоговой аттестацией в форме итогового экзамена и/или выполнения итоговой аттестационной работы. Порядок проведения и критерии оценки результатов итоговой аттестации устанавливаются в локальных нормативных актах АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

Освоение основных программ профессионального обучения завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Порядок проведения квалификационного экзамена устанавливается локальными нормативными актами АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

Порядок заполнения, учета, хранения и выдачи бланков документов о квалификации регламентируется соответствующими локальными нормативными актами АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

В АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» разработаны локальные нормативные акты, регулирующие образовательную деятельность:

1. Правила внутреннего распорядка обучающихся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
2. Правила приема обучающихся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
3. Порядок оформления возникновения, изменения и прекращения образовательных отношений в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;

4. Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления слушателей в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
5. Положение о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
6. Положение о квалификационном экзамене по программам профессионального обучения в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
7. Положение об итоговой аттестации слушателей по дополнительным профессиональным программам в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
8. Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, ускоренному обучению обучающихся, в пределах осваиваемой образовательной программы в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
9. Порядок реализации права обучающихся на посещение по своему выбору мероприятий, которые проводятся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», и не предусмотрены учебным планом;
10. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
11. Кодекс профессиональной этики педагогических работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
12. Приказ об утверждении и введении в действие образцов документов;
13. Положение об Общем собрании работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
14. Положение о Педагогическом Совете АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
15. Положение об оказании платных образовательных услуг в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
16. Положение о проведении аттестации на соответствие занимаемой должности педагогических работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
17. Положение о языке образования АНО ДПО ЦПР ПРОФИ;
18. Положение о формах получения образования и формах обучения АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»;
19. Инструкция «Проектирование и разработка дополнительных образовательных программ, основных программ профессионального обучения».

3.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Целью кадровой политики АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» является формирование, развитие и сохранение кадрового потенциала организации, создание высокопрофессионального коллектива, обеспечивающего достижение высоких конечных результатов образовательного процесса и деятельности учебного центра в целом. Ключевыми критериями оценки персонала являются компетентность, работоспособность, ответственность, объективность, честность и надежность. Кадровая политика постоянно анализируется руководством организации и корректируется с целью повышения ее результативности.

Комплектование коллектива осуществляется путем заключения трудовых договоров (штатные работники: административно-управленческий; учебно-вспомогательный и педагогический состав), а также гражданско - правовых договоров с педагогами на оказание преподавательских услуг. Учебный центр укомплектован всеми выше перечисленными кадрами, которые являются профессионалами своего дела, имеют опыт работы и располагают достаточным кадровым потенциалом, способным на высоком теоретическом, научно – методическом и практическом уровнях решать задачи по качественной подготовке слушателей по реализуемым образовательным программам.

Учебный центр имеет высококвалифицированный педагогический состав, который всегда отличается не только высоким профессионализмом, но и творческим, инновационным подходом к образовательному процессу, так как систематически повышают свой профессиональный уровень по профилю педагогической деятельности. В числе преподавателей учебного центра имеются кандидаты педагогических, технических, экономических, социологических, биологических, юридических наук, инспектора Государственных надзорных органов. Все преподаватели являются экспертами-практиками с большим опытом работы в соответствующей области.

В течение отчетного 2025 года в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» разработаны дополнительные организационные (должностные инструкции, штатное расписание и т.д.), распорядительные (приказы по вопросам совершенствования работы с сотрудниками), информационно-справочные (протоколы заседаний комиссий и т.д.) и учетные документы, ведутся личные дела штатных работников, документы по охране труда, пожарной безопасности, ГО и ЧС. Разработан план повышения квалификации преподавателей на 2026 год.

3.3. Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» реализует образовательные программы или их части с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в рамках, предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» форм обучения и их сочетании. При организации учебного процесса и проведении учебных занятий, текущий контроль успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, при проверке знаний (по программам, по которым аттестация проводится в надзорных органах) планируется использовать Программно – аппаратный комплекс электронного обучения, тестирования и контроля за реализацией учебного процесса.

Сочетанное использование всех предусмотренных законодательством форм обучения преследует следующие цели:

- повышение эффективности подготовки обучающихся;
- персонализация учебного процесса, т. е. обучение по удобному для обучающегося графику;

— удешевление компонентов учебного процесса за счет публикации учебных материалов в электронном виде.

Основные преимущества при использовании электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий:

- качественное образование на основе современных информационных технологий;
- доступность образовательных услуг и информационных ресурсов в любом месте (в т.ч. по месту жительства) и в любое время;
- самостоятельный выбор слушателем интенсивности обучения;
- постоянная связь с преподавателем, индивидуальное консультирование,
- увеличение объема контактной работы;
- использование новых форм представления информации, обеспечивающих;
- максимальную степень ее восприятия;
- автоматизация процедур контроля за интенсивностью обучения;
- автоматизация процедур тестирования и оценки качества освоения учебного материала;
- непрерывное объективное информирование заказчика о ходе обучения.

Работа Программно – аппаратного комплекса, реализующего формат электронного образования и применение дистанционных образовательных технологий, основана на использовании модульной объектно-ориентированной динамической платформы для онлайн- обучения «Modlle» с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных курсов и их элементов.

Все педагогические работники АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» обучены приемам работы в названных программных продуктах, проходят повышение квалификации или профессиональную переподготовку в области новых информационных и образовательных технологий не реже, чем 1 раз в 5 лет.

3.4. Внутренняя система оценки качества образования АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

Для получения полной и объективной информации о качестве образования слушателей, динамики их профессионального развития, с целью принятия управленческих решений по обеспечению эффективности образовательного процесса проводится мониторинг качества образования слушателей в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

Внутренняя система оценки качества образования осуществляется посредством:

- опроса и анкетирования заинтересованных сторон;
- внутреннего тестирования;

- экспертного оценивания достижений и результатов деятельности педагогических работников, обучающихся;
- аттестации работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности;
- проведением процедура самообследования (ежегодного и тематического — по одному или нескольким направлениям) с целью анализа и оценивания состояния на текущий момент и динамики за период;
- проведением оперативных проверок в случае выявления несоответствий в исполнении локальных нормативных актов.

В рамках внутренней системы оценивания качества образовательного процесса подлежат оцениванию:

- обучающиеся и их достигнутые результаты;
- результаты деятельности всех работников Организации, участвующих в образовательном процессе;
- качество дополнительных профессиональных программ, программ профессионального обучения, фонды оценочных средств, методическое обеспечение реализуемых программ;
- материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса в Организации;
- квалификация работников;
- трудовая дисциплина и выполнение должностных обязанностей;
- номенклатура дел Центра;
- протоколы заседаний педагогического совета и др.

4. Финансово-экономическая деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

В 2025 году финансово-экономическая деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» складывалась из приносящей доход деятельности от образовательных услуг – 71 057 453,00 рублей. В сравнении с 2024 годом, где финансово-экономическая деятельность из приносящей доход деятельности от образовательных услуг составила 62 175 145,64 руб., отмечается повышение приносящей доход деятельности от образовательных услуг на 1,14%.

Расходы Организации были направлены на реализацию обеспечения качественного исполнения требований к оказанию образовательных услуг. Основным аспектом финансово-хозяйственной деятельности в целом является планомерное укрепление материально-технической базы, повышение уровня оснащенности образовательного процесса инновационным электронным образовательным ресурсом.

5. Инфраструктура АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

5.1. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Образовательная деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» проводилась в помещениях, закрепленных на праве аренды. Помещения для организации образовательной деятельности:

1. 620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.27, 2 этаж, помещения № 4, № 25

Учебный процесс обеспечен достаточным количеством аудиторий и вспомогательных помещений, необходимым инструментарием. В составе помещений имеется учебные аудитории (от 20 до 40 посадочных мест), обеспеченные интерактивным оборудованием, помещения руководства и персонала Организации, кабинет дистанционного обучения, оборудованная вебинарная комната.

Имеется обязательное санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии помещений АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» обеспечивает безопасность обучающихся во время пребывания в центре путем:

— организации круглосуточной охраны помещений ООО ЧОП «Медведь-Е1», осуществляющей свою деятельность по договору от 11.10.2023 № 1011/10/23 и имеющим лицензию от 16.08.2007 № Л056-00106-66/00024854 на данный вид деятельности; дополнительное соглашение № 1 от 10.11.2024 к Договору № 1011/10/23 от 11.10.2023;

— созданием системы видеонаблюдения, в состав которой входит комплект современных видеокамер, установленных внутри помещений центра, договор с ООО «Квадрокам» от 11.10.2023 № О-153 на техническое обслуживание системы видеонаблюдения и сигнализации; дополнительное соглашение № 1 от 01.01.2025 к Договору № О-153 от 11.10.2023;

— созданием системы пожарной и охранной сигнализации помещений центра, договор с ООО «Квадрокам» от 10.07.2023 № О-128 на техническое обслуживание противопожарных систем; дополнительное соглашение № 1 от 01.01.2025 к Договору № О-128 от 10.07.2023.

Оснащенность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» вычислительной техникой и оборудованием соответствует современным требованиям. Оба учебных класса подключены к сети интернет, имеют дополнительное подключение для проведения видеоконференций и занятий в дистанционном режиме.

Таким образом, материально-техническая база АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» обеспечивает условия, необходимые для ведения образовательной деятельности. Работа по совершенствованию и укреплению материальной базы проводится постоянно.

Учебная аудитория: помещение № 25, оборудована мебелью на 40 посадочных мест:

— Компьютер преподавателя SAMSUNG 931 BW код модели LS19MEWSFV/EDC - 1 ед.

— Меловая доска на колесах - 1 ед.

— Телевизор DEXP, код модели YAJIC1: U65H8051E/G – 1 ед.

— Стол - 15 ед., стул - 40 ед.

— Стол преподавателя – 1 ед.

— Вешалка напольная для верхней одежды - 2 ед.

— Кулер – 1 ед., тумба под кулер – 1 ед.

Учебная аудитория: помещение № 4:

— Компьютер преподавателя FLATRON код модели W1942SEV - 1 ед.

— Меловая доска на колесах - 1 ед.

— Флипчарт – 1 шт.

— Телевизор DEXP, код модели F49D7000C – 1 ед.

— Стол - 10 ед., стул - 19 ед.

— Стол преподавателя – 1 ед.

— Вешалка напольная для верхней одежды - 1 ед.

— Кулер – 1 ед.

Вебинарная комната:

— Стол преподавателя – 1 ед., стул – 2 ед.

— Компьютер преподавателя ACER Aspire ZC-700 - 1 ед.

— Камера Panasonic – 2 ед.

— Штатив цапля-1 ед.

— Штативы тонкие – 3 ед.

— Постоянный свет gaylab - 3 ед.

— Хромакей - 1 ед.

— Каркас для хромакея -1 ед.

Средства, используемые для проведения практических занятий:

— Ноутбук MSI Sword17A11UD-809XRU,17,3, IPS, Intel Cor – 2 шт.

— Геодезический квадрокоптер DJI Mavic 2 PRO L1L2 Geobox ForaPPK – 1 ед.

— Наземный опознак Geobox OZ-100 – 10 ед.

— Геодезический GPS приемник Geobox FORA SMART (TW1889, Fora One, LoRa) – 1 ед.

— Адаптация ForaLoRa – 1 ед.

— Комплект принадлежностей Geobox Rover (веха, держатель контроллера) – 1 ед.

— Комплект принадлежностей Geobox Base (штатив+принадлежности для установки GNSS приемника+сумка) – 1 ед.

— Программное обеспечение SurPad для GNSS приемников – 1 ед.

— Платформа DJI Agras T3D – 1 ед.

— Интеллектуальная батарея для DJI Agras T3D – 5 ед.

- Комплект лопастей DJI Agras T3D – 5 ед.
- Зарядное устройство DJI Agras T3D – 2 ед.
- Полетный модуль DJI Agras T3D – 1 ед.
- Дрон DJI Mini - 1 ед.
- Дрон DJI Mini2 - 1 ед.
- Дрон DJI Mini SE Fly More Combo - 1 ед.
- Аккумулятор для DJI Mavic Mini - 1 ед.
- Квадрокоптер DJI Avata Pro-View Combo - 1 ед.
- Пульт DJI FPV Avata Remote Controller - 1 ед.
- Набор DJI Avata Fly More Kit- 1 ед.
- Комплекс для аэрофотосъемки Геоскан Lite в комплектации (составе) – 1 шт.:
- БВС Geoscan Lite
- Фотокамера Sony ZV-E10, объектив 20 мм
- Радиомодем
- Зарядное устройство
- Аккумуляторная батарея (2 шт.)
- Пусковая установка в чехле
- Транспортировочный защищенный кейс IP67
- Программное обеспечение Geoscan Planner
- Парашют в комплекте для Геоскан 101 – 1 шт.
- Киль ЕРР для Геоскан 101 – 2 шт.
- Геоскан Пионер Мини (образовательное БВС мультироторного типа с МВМ до 150 г) – 3 шт.
- Квадрокоптер FpvELRS 7video 5.8 ghz – 1 шт.
- Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III». Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР) – 1шт.
- Манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654) – 1шт.
- MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации – 1шт.
- MBplus ПРАКТИ-МЭН Плюс Манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (с контроллером) – 1шт.
- Дефибриллятор макет (картонный) – 1шт.
- Тренажер подавившегося взрослого W44536 (жилет) – 1шт.
- Имитаторы ранений и поражений M10 – 1шт.
- Детонирующий шнур ДШЭ-12 – 10 м
- Детонирующий шнур ДШМ-Э – 10 м
- Детонирующий шнур ДШН-8 – 11 м
- Детонирующий шнур ДШН-8 – 11 м
- Детонирующий шнур ДШН-10 – 10 м
- Детонирующий шнур ДШН-6 – 10 м

- Детонирующий шнур ДШ-В – 10 м
- Детонирующий шнур ДШ-А – 13 м
- Детонирующий шнур ДШН-М-160 – 10 м
- Реле пиротехническое РП-Д – 4 шт.
- Устройство ИСКРА-П (УВТ 0,5м) – 4 шт.
- Устройство ИСКРА-П (УВТ 5м) – 2 шт.
- Устройство ИСКРА-С (УВТ 0,5м) – 4 шт.
- Устройство ИСКРА-Ш (УВТ 0,5м) – 4 шт.
- Устройство ИСКРА-ПС (УВТ 5м) – 3 шт.
- Устройство ИСКРА-Т (УВТ 5м) – 4 шт.
- Детонатор промежуточный ДПМ-3 – 3 шт.
- Детонатор промежуточный ДПМ-70 – 3 шт.
- Электродетонатор ЭДВ-1-2м – 4 шт.
- Электродетонатор ЭДС-1-2м – 4 шт.
- Электродетонатор ЭД-3-ИМ-2м – 2 шт.
- Электродетонатор ЭД-КЗ-ПКМ-2м – 4 шт.
- Электродетонатор ЭД-3-Н-2м – 4 шт.
- Ударно-волновая трубка УВТ – 4 шт.

Средства пожаротушения:

- Огнетушитель порошковый закачной, ПБ 04 (для проведения практических занятий) – 2 шт.;
- Пожарный рукав (демонстрационный) – 1 шт.

Средства оказания первой помощи:

- Аптечка, соответствующая требованиям Приказа Минздрава России от 24.05.2024 № 262н «Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания работниками первой помощи пострадавшим с применением медицинских изделий».

Средства индивидуальной защиты:

- Аварийный жилет – 1 шт.;
- Переносной осветительный прибор (фонарь светодиодный) – 1 шт.;
- Средства защиты рук (перчатки, нарукавники);
- Одежда специальная защитная (халаты, комбинезоны, жилеты);
- Средства защиты лица (маски, очки);
- Средства защиты органов дыхания (респираторы, маски);
- Противогаз ППФ-5М с маской МАГ с фильтром ФГ-5М марки «А2» - 1 шт.
- Каска COM3-55 Favori T RAPID;
- Коврик диэлектрический;
- Боты РТИ (диэлектрические);
- Привязь страховочная ARX;
- Строп регулируемый ARX SK;
- Строп страховочный ARX SSD;
- Строп регулируемый для удерживания LN111;

- Краги сварщика пилковые (натуральная кожа);
- Держатель электродов.

Оборудование:

— Учебно-тренировочный полигон Альпинист-2-00 Артикул ПА02-00.00.000/1 (Габаритные размеры 2,7*2,2*3.1 м) для проведения практического обучения безопасным методам работы на высоте.

- Анкерное устройство AL 800 (класс C)
- Крепежная петля длина 0,6 м
- Средство защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии AlpLain20

- Карабин легкосплавный овальный, винтовой AZ012
- Петля анкерная LP 030
- Блокирующее устройство FastBlok 2,25 T
- Петля анкерная LP 120
- Привязь страховочная ARX
- Строп регулируемый ARX SK
- Строп страховочный ARX SSD
- Строп регулируемый для удерживания LN111
- Страховочная привязь TA52P XXL
- Карабин «Стальной универсальный автомат» с байонетной муфтой keylock арт. vpro 0011 (класс B)

— Карабин «Стальной универсальный» с муфтой keylock арт. vpro 0012 (класс B)

— Переносной штатив-тренога «Скала» с лебедкой (трипод) (vpro trpd 2.0)

- Комплект эвакуационный «Rescue Set 30» (vnt RescueSet30)
- Самоспасатель индивидуальный «Моноспас 15» (ss KSPA-M-15)
- Страховочная привязь TA52P XXL
- Привязь «Профи мастер» арт. vnt 050, p-p 2, (страховочная/удерживающая для положения сидя)

- Блокирующее устройство FastBlok 6T
- Гибкая анкерная линия Alp1220
- Средство защиты ползункового типа AlpBlock12P
- Спасательная петля для трипода TA300
- Строп для удержания и позиционирования HL002
- Строп двойной регулируемый с амортизатором ALN212
- Строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором «aK12p огнеупорный»

— Петля стационарная «Люкс» (080 см, 060 см)

Наборы обучающих плакатов и материалов по дисциплинам:

- Охрана труда;
- Требования охраны труда при выполнении работ на высоте;
- Пожарная безопасность;

- ГО и ЧС;
 - Промышленная безопасность;
 - Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением;
 - Ремонт и эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования;
 - Индивидуальные средства защиты от электропоражения;
 - Сосуды под давлением. Ресивер;
 - Средства защиты в электроустановках;
 - Комплект плакатов: Электроустановки напряжением до и выше 1000В. Порядок и условия производства работ;
 - Газовые баллоны, их хранение и перевозка;
 - Индивидуальные средства защиты от электропоражений;
 - Организация перевозок и управление на транспорте;
 - ДОПОГ (Цель и область применения, структура частей, общая структура, период действия);
 - Перечень опасных грузов (Структура таблицы);
 - Дополнительное оборудование ТС;
 - Грузовые транспортные единицы;
 - Маркировка упаковок;
 - Знаки для маркировки опасных грузов;
 - Таблички оранжевого цвета;
 - Кодировка тары для опасных грузов;
 - Перевозочные документы;
 - Проезд через тоннели;
 - Тара для опасных грузов;
 - Разделение опасных и неопасных грузов;
 - Совместная загрузка опасных грузов;
 - Перевозка опасных грузов в цистернах;
 - Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом;
 - Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг;
 - Бухгалтерский и налоговый учет, отчетности, налоговой планирование;
 - Первая помощь;
 - Социальный работник;
 - Кадровое делопроизводство;
 - Комплект обучающих материалов для менеджеров по продажам;
 - Методическое пособие по теме «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» в формате настольной бизнес-игры и в формате компьютерной (онлайн) бизнес-игры «Затерянный остров».
- Компьютерные имитационные 3D тренажеры-симуляторы:**
- Использование (применение) средств индивидуальной защиты;
 - Нарушения при выполнении высотных работ;

- Пожарная безопасность (первичные средства пожаротушения, знаки эвакуационной и пожарной безопасности, применение средств пожаротушения);
- Эвакуация при пожаре из офисного помещения;
- Первая помощь (неотложная помощь при обмороке, при электротравме, при артериальном кровотечении, СЛР и закрытая травма);
- Нарушения при производстве грузоподъемных работ;
- Стропальные работы (браковка канатов, грузоподъемное оборудование, строповка грузов, жесты стропальщика);
- Машинист автокрана Урал;
- Машинист башенного крана;
- Машинист козлового крана;
- Машинист крана (тельфер);
- Нарушения при производстве земляных работ;
- Нарушения, относящиеся к сосудам, работающим под давлением;
- Нарушения при выполнении огневых работ;
- Глушение скважин;
- Газонефтеводопроявления при ТКРС;
- Водитель погрузчика (движение в погрузчике (дизель), движение в погрузчике (электро), предэксплуатационная проверка (дизель), предэксплуатационная проверка (электро), операции со стеллажами и паллетами (дизель), операции со стеллажами и паллетами (электро));
- Электромонтажные работы (ознакомление с применяемым оборудованием, изучение видов, назначения и принципа действия модульных элементов, сборка схемы электроснабжения коттеджа).

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса

На современном этапе качество и эффективность реализации образовательных программ АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» зависит от качества информационно - методического обеспечения учебного процесса, которое осуществляется заместителем директором, педагогическими работниками и руководителями программ и направлено на разработку материалов комплексного методического обеспечения реализуемых программ.

Качественно изменяются в новых условиях цели, задачи и содержание деятельности библиотеки АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ». Создана библиотека со своей базой (учебной, методической, правовой литературой). Основные изменения в технологиях работы связаны с внедрением информационных технологий:

- доступ к информационным ресурсам через сеть «Интернет»;
- доступ в электронную библиотеку справочной правовой системы «ГАРАНТ».

Следует отметить, что количество учебной литературы для обеспечения учебного процесса по всем образовательным программам является достаточным.

Методическая работа является составной частью учебного процесса, которую организует заместитель директора. Методическая работа координируется с руководителями программ АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» и педагогическими работниками.

Главными задачами методической работы являются:

- совершенствование методики, повышение эффективности и качества проведения всех видов учебных занятий;
- повышение квалификации педагогических работников;
- совершенствование организации учебного процесса.

**6. Анализ показателей деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»,
подлежащих самообследованию**

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	4 393/ 46%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	2 006/ 21%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам профессионального обучения, общей численности слушателей, прошедших обучение	3 217/ 33%
1.4	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	29/ 0,3%
1.5	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ и программ профессионального обучения, в том числе:	665
1.5.1	Программ повышения квалификации	357
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	138
1.5.3	Программ профессионального обучения	170
1.6	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ и программ профессионального обучения за отчетный период	87
1.6.1	Программ повышения квалификации	43

1.6.2	Программ профессиональной переподготовки	17
1.6.3	Программ профессионального обучения	27
1.7	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	7/ 22%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	8/ 25%
1.9	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	49
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	71 057 453,00
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность	355,1
3.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0
3.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0
3.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	355,1

7. Заключение

В результате самообследования выявлено, что в целом деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в отчетный период проводилась системно и в соответствии с требованиями, установленными Законодательством Российской Федерации в сфере образования. Успешно реализуется Программа развития организации, основные направления деятельности, обеспечена автоматизация ведения учебных дел и формирования документов об образовании (внедрена программа 1С: Учебный центр).

Организация процессов управления АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» регламентирована, оптимизирована и направлена на обеспечение высокого качества подготовки слушателей. Деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» закреплена в локальных нормативных актах.

Образовательный процесс обеспечен ресурсами, кадровый потенциал АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» позволяет решать стоящие перед организацией задачи. Материально-техническое обеспечение соответствует целям и задачам образовательной деятельности АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», все аудитории обеспечены необходимым оборудованием, техническими средствами обучения, достаточным количеством компьютерной техники и электронно-образовательным ресурсом, позволяющим организовать современный образовательный процесс.

Анализ результатов, полученных в ходе самообследования, позволяет утверждать, что деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к организациям данного вида.