



**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 11.03.2024 г.

№ 5-ОД

Об утверждении отчета по результатам самообследования АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» за 2023 г.

На основании решения педагогического совета АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» (протокол №1 от 09.01.2024) и приказа № 4-ОД от 09.01.2024 «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 2023 г. согласно приложению к настоящему приказу.
2. Приказ вступает в силу с 11.03.2024.
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»



Женина Н.В.

Приложение к приказу
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
от 11.03.2024 № 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 11.03.2024 № 5-ОД

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
ЗА 2023 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 09.01.2023 № 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 2022г., 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,
- Шайдунова Наталья Алексеевна.

АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в своей деятельности руководствуются 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.

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.

Конкретные требования к уровню предыдущего образования указываются в образовательной программе.

В течение 2023 года были переработаны в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования следующие образовательные программы:

1. ОП ПО Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)

2. ДПП ПК Внешний пилот. Эксплуатация беспилотных воздушных судов мультироторного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее

3. ДПП ПК Внешний пилот. Эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее

4. ДПП ПК Внешний пилот. Эксплуатация беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее (самолетного и мультироторного типов)

5. ДПП ПП Теория и методика преподавания эксплуатации беспилотных авиационных систем

6. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов мультироторного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее

7. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее

8. ДПП ПП Летная эксплуатация беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограмм и менее (самолетного и мультироторного типов)

9. ДПП ПК Практическое освоение основ эксплуатации БАС мультироторного типа по технологии FPV

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

11. ДПП ПК Подготовка членов экипажа воздушного судна в области человеческого фактора и управления ресурсами кабины экипажа воздушного судна (CRM)

12. ОП ПО Подготовка членов кабинного экипажа в области человеческого фактора и управления ресурсами кабинного экипажа воздушного судна (CRM)

13. ДПП ПК Подготовка преподавателей авиационных учебных центров

14. ДПП ПК Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда

15. ДПП ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков

16. ДПП ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

17. ДПП ПК Использование (применение) средств индивидуальной защиты

18. ДПП ПП Охрана труда (с присвоением квалификации: специалист в области охраны труда)

19. ДПП ПП Техносферная безопасность

20. ДОП ОР Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников с присвоением 1, 2 группы

21. ДОП ОР Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников с присвоением 3 группы

22. ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 1 группы

23. ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 2 группы

24. ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 2 группы, для работников с функцией оценки параметров среды, спасения

25. ДОП ОР Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах с присвоением 3 группы

26. ДПП ПК Оценка и управление профессиональными рисками

27. 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

28. 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

29. ДПП ПК Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры

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

30. ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств

31. ДПП ПК Повышение квалификации водителей транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях

32. ДПП ПК Лица, ответственные за эксплуатацию и выпуск автотехники, работающей на газообразном топливе

33. ДПП ПК Организация технической эксплуатации и ремонта автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе

34. ДПП ПК Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей, работающих на компримированном природном, сжиженном природном и сжиженном углеводородном газе

35. ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности водителей-наставников автотранспорта

36. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств

37. ДПП ПК Подготовка медицинского персонала по вопросам проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров

38. ДПП ПК Повышение квалификации лиц, осуществляющих сопровождение детей при организованных перевозках автомобильным транспортом

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

40. ДПП ПК Подготовка специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах

41. ДПП ПК Подготовка (инструктаж) специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах

42. ДПП ПК Эксперт по техническому контролю и диагностике автомототранспортных средств

43. ДПП ПП Эксперт по техническому контролю и диагностике автомототранспортных средств

44. ДПП ПП Эксплуатация автомобильного транспорта и транспортно-технологических машин

45. ДПП ПП Организация перевозок и управление на транспорте (с присвоением квалификации: диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта)

46. ДПП ПК Повышение квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации (БДД)

47. ДОП ОР Ежегодное занятие с водителями автотранспортных организаций

48. ДПП ПК Специалист, ответственный за эксплуатацию АЗС

49. ОП ПО 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

50. ДПП ПК Безопасное крепление и перевозка грузов

51. ОП ПО 11453 Водитель погрузчика (с мощностью двигателя до 4 кВт)

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

53. 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)

54. ОП ПО 11889 «Дорожный рабочий»

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

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

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

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

59. ДПП ПП Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (с присвоением квалификации: специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения)

60. ДПП ПК Обеспечение безопасных условий перевозок крупногабаритных и тяжеловесных грузов

61. ДПП ПК Защитное вождение. Зимнее вождение

62. ДПП ПК Защитное вождение. Контраварийное вождение

63. ДПП ПК Инструктор по защитному вождению

64. ОП ПО 14390 Машинист экскаватора

65. ОП ПО 11453 Водитель погрузчика

66. ОП ПО 13583 Машинист бульдозера

67. ОП ПО 19203 Тракторист

68. ОП ПО 14288 Машинист укладчика асфальтобетона

69. ОП ПО 13509 Машинист автогрейдера

70. ОП ПО 13755 Машинист катка самоходного с гладкими вальцами

71. ОП ПО 14277 Машинист трубоукладчика

72. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
73. ДПП ПК Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в учреждениях социальной сферы
74. ДПП ПК Подготовка инструкторов предприятий общественного транспорта для обучения (инструктажа) персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и маломобильным группам пассажиров
75. ДПП ПК Повышение квалификации КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок
76. ДПП ПП Программа профессиональной переподготовки КОНСУЛЬТАНТОВ по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок
77. ДОП ОР Повышение квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс)
78. 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)
79. 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)
80. 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)
81. ДПП ПК Совершенствование компетенции консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок
82. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность образовательных организаций по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений
83. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность объектов здравоохранения по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений
84. ДПП ПК Ответственный за антитеррористическую защищенность предприятия (учреждения) по защите от террористических угроз и иных экстремистских проявлений
85. 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

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

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

88. ДПП ПК Организация проведения работ по текущей и заключительной дезинфекции рабочих мест. Безопасное осуществление работ, приемы оказания первой помощи при отравлении дезинфекционными средствами

89. ДПП ПК Организация работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации

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

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

92. ДПП ПК Обеспечение экологической безопасности в области обращения с отходами I-IV класса опасности

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

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

95. ДПП ПП Метрологическое обеспечение производственной деятельности

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

97. ДПП ПК Метрологическое обеспечение производственной деятельности

98. ДПП ПК Государственный/ведомственный метрологический надзор

99. ДПП ПК Стандартизация, метрология и сертификация

100. ДПП ПП Теплоэнергетика и теплотехника

101. ДПП ПП Оперативное управление тепловыми сетями

102. ДПП ПК Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)

103. ДПП ПК Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с генерирующими источниками

104. ДПП ПК Радиационный контроль. Методы и средства измерений

105. ДПП ПК Ответственный за производственный радиационный контроль первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления

106. ДПП ПК Организация радиационной безопасности в банковской (кредитной) сфере

107. ДПП ПК Радиационная безопасность и радиационный контроль.
Персонал группы А
108. ДПП ПК Правила работы с радиоизотопными приборами и их устройствами
109. ДПП ПКоборот наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров
110. ДПП ПП Обеспечение качества и соответствия продукции (работ, услуг) требованиям технических регламентов, стандартов
111. ДПП ПП Экономика и управление
112. ДПП ПП Административно-хозяйственное сопровождение деятельности организации
113. ДПП ПП Государственное и муниципальное управление
114. ДПП ПК Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд
115. ДПП ПП Управление корпоративными закупками в соответствии с федеральным законом №223-ФЗ
116. ДПП ПК Осуществление, контроль и управление закупками для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд (44-ФЗ и 223-ФЗ)
117. ДПП ПК Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ)
118. ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками (с присвоением квалификации: специалист в сфере закупок)
119. ДПП ПП Управление государственными и муниципальными закупками, (с присвоением квалификации: эксперт в сфере закупок)
120. ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками в контрактной системе (44-ФЗ)
121. ДПП ПК Управление государственными и муниципальными закупками
122. ДПП ПП Управление государственными, муниципальными и корпоративными закупками 44-ФЗ и 223-ФЗ
123. ДПП ПК Организация работы контрактной службы (контрактного управляющего) в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд
124. ДПП ПК Противодействие коррупции при осуществлении государственных и муниципальных закупок
125. ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (Код А, В)
126. ДПП ПК Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер»
127. ДПП ПП Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер»
128. ДПП ПП Бухгалтерский и налоговый учет, отчетность, налоговое планирование. Профстандарт «Бухгалтер» (государственный и коммерческий сектор)»
129. ДПП ПК Бухгалтерский учет в бюджетных организациях

130. ДПП ПП Бухгалтерский учет и налогообложение в бюджетных учреждениях
131. ДПП ПП Главный бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В)
132. ДПП ПК Организация бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях
133. ДПП ПК Учет нефинансовых активов
134. ДПП ПК Учет финансового результата
135. ДПП ПК Финансовое обеспечение деятельности бюджетных учреждений и санкционирование их расходов
136. ДПП ПК Бухгалтер организации государственного сектора. Подготовка на соответствие профстандарту «Бухгалтер» (код А, В)
137. ДПП ПП Бизнес-аналитика
138. ДПП ПК Программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности
139. 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
140. ДПП ПК Программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа
141. ДПП ПК Эксплуатационные испытания наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений
142. ДПП ПК Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений
143. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
144. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
145. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
146. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
147. 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
148. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
 149. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
 150. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах
 151. ДПП ПК Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций
 152. ДПП ПК Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения
 153. ДПП ПП Противопожарная профилактика
 154. ДПП ПК Моторист пожарной помпы
 155. ДПП ПК Обучение должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 156. ОП ПО 15135 Няня
 157. ДПП ПП Педагогика и методика дошкольного образования
 158. ДПП ПК Тьюторское сопровождение в дошкольной образовательной организации
 159. ДПП ПК Одаренные дети: особенности развития системы сопровождения в дошкольном образовательном учреждении
 160. ДПП ПК Инструктор по плаванию детей раннего и дошкольного возраста
 161. ДПП ПК Построение системы бережливого производства в дошкольных образовательных учреждениях
 162. ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в деятельности дошкольной образовательной организации
 163. ДПП ПП Педагогика и методика дошкольного образования
 164. ДПП ПК Основы реализации дополнительного образования детей в дошкольной организации (физическое развитие)
 165. ДПП ПК Экономическое воспитание и формирование предпосылок финансовой грамотности детей старшего дошкольного возраста
 166. ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в дошкольной образовательной организации
 167. ДПП ПК Планирование и организация работы консультационного центра дошкольных организаций в целях взаимодействия с родителями детей дошкольного возраста
 168. ДПП ПП Тьюторское сопровождение в образовательной организации (с присвоением квалификации «Тьютор»)

169. ДПП ПП Воспитатель учреждений социальной сферы (с присвоением квалификации «Воспитатель»)
170. ДПП ПК Инструктор по труду в социальном учреждении
171. ДПП ПП Инструктор по труду в социальном учреждении
172. ДПП ПК Дежурный по режиму в социальном учреждении
173. ДПП ПП Воспитатель образовательной организации (с присвоением квалификации «Воспитатель»)
174. ОП ПО 21255 Дежурный по режиму специального учебно-воспитательного учреждения
175. ДПП ПК Медиативные технологии в образовательном пространстве
176. ДПП ПК Медиативные технологии при разрешении конфликтов в социальной сфере (семейные конфликты)
177. ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания истории и обществознания в образовательных организациях
178. ДПП ПК Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования: идеология, содержание и технология реализации
179. ДПП ПП Педагогическое образование: теория и методика преподавания русского языка и литературы в образовательных организациях (с присвоением квалификации «Учитель русского языка и литературы»)
180. ДПП ПП Педагогическое образование: учитель технологии, труда в соответствии с ФГОС (с присвоением квалификации «Учитель, преподаватель технологии»)
181. ДПП ПП Педагогическое образование: учитель технологии, труда в соответствии с ФГОС (с присвоением квалификации «Учитель, преподаватель технологии»)
182. ДПП ПК Методология наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным программам
183. ДПП ПК Сопровождение обучающихся при написании индивидуального итогового проекта
184. ДПП ПК Профилактика девиантного поведения в образовательной среде
185. ДПП ПК Формирующее оценивание как современный подход к оценке учебных достижений обучающихся
186. ДПП ПК Особенности преподавания физической культуры в общеобразовательной организации в соответствии с ФГОС
187. ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в образовательной организации (с присвоением квалификации «Учитель, педагог по физической культуре»)
188. ДПП ПП Инструктор (учитель) по физкультуре в образовательной организации (с присвоением квалификации «Учитель, педагог по физической культуре»)
189. ДПП ПП Основы безопасности жизнедеятельности: теория и методика преподавания в образовательной организации

190. ДПП ПП Педагогика и методика начального обучения
191. ДПП ПК Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в общеобразовательных организациях
192. ДПП ПК Методика преподавания математики и физики в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)
193. ДПП ПК Методика преподавания русского языка и литературы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)
194. ДПП ПК Методика преподавания химии и биологии в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (3-е поколение)
195. ДПП ПК Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования: идеология, содержание и технология реализации
196. ДПП ПК Формирование финансовой грамотности обучающихся в общеобразовательной организации
197. ДПП ПК Специалист, участвующий в организации детского коллектива (вожатый)
198. ДПП ПП Педагогика и методика дополнительного образования детей и взрослых
199. ДПП ПП Педагогика и методика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования
200. ДПП ПП Педагогика и методика организации производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании
201. ДПП ПП Методическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых
202. ДПП ПП Планирование, организация и контроль за реализацией услуг (работ) в сфере молодежной политики (с присвоением квалификации «Специалист по работе с молодёжью»)
203. ДПП ПП Педагогика и методика организации производственной практики в профессиональном обучении, профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании
204. ДПП ПК Наставничество как основная функция старшего вожатого детского лагеря: содержательные и организационные аспекты
205. ДПП ПП Менеджмент в образовании
206. ДПП ПП Руководство и управление образовательной организацией
207. ДПП ПП Менеджмент в общеобразовательной организации
208. ДПП ПП Менеджмент в социально-культурной и досуговой деятельности, (с присвоением квалификации «Менеджер в области культуры и искусства»)
209. ДПП ПП Культурный организатор (с присвоением квалификации «Специалист в области культуры и искусства»)

210. ДПП ПП Музейные фонды: формирование, учёт, хранение, использование
211. ДПП ПП Библиотечно-информационная деятельность (с присвоением квалификации «Специалист в области библиотечно-информационной деятельности»)
212. ДПП ПК Организация доступа и использование архивных документов
213. ДПП ПК Цифровая среда и библиотека
214. ДПП ПП Организация деятельности психолога в социальной сфере
215. ДПП ПП Детская психология
216. ДПП ПК Педагогические и психофизиологические основы деятельности преподавателя (психолого-педагогический минимум)
217. ДПП ПК Основы педагогики и психологии
218. ДПП ПК Воспитание и обучение детей с расстройством аутистического спектра
219. ДПП ПК Профилактики буллинга, суицидального поведения у обучающихся
220. ДПП ПК Самоповреждающее поведение у детей и подростков
221. ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей с синдромом дефицита внимания и гиперактивности
222. ДПП ПК Индивидуальная помощь ребенку в проектировании образовательного маршрута
223. ДПП ПК Гаджет-зависимость у обучающихся: возможности, ограничения и эффективные приемы работы в деятельности педагога и психолога
224. ДПП ПК Психолого-педагогическое сопровождение детей в дошкольной образовательной организации
225. ДПП ПП Инструктор-методист по адаптивной физической культуре
226. ДПП ПП Менеджмент в сфере физической культуры и спорта
227. ДПП ПП Тренер в области физической культуры и спорта (с присвоением квалификации «Тренер»)
228. ДПП ПК Менеджмент в сфере физической культуры и спорта
229. ДПП ПП Специалист в области физической культуры и спорта
230. ДПП ПП Специалист в области адаптивной физической культуры и спорта
231. ДПП ПК Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»
232. ОП ПО 26527 «Социальный работник»
233. ДПП ПП Социальная работа. Обеспечение реализации социальных услуг и мер социальной поддержки населения
234. ДПП ПК Социальная работа с семьей
235. ДПП ПК Социальная работа с различными категориями граждан
236. ДПП ПП Менеджмент в сфере социальной защиты населения

237. ДПП ПП Социальная работа (с присвоением квалификации «Социальный работник»)
238. ДПП ПК Социальная работа с семьями, находящимися в социально опасном положении
239. ДПП ПК Социальная работа с замещающими семьями
240. ДПП ПП Социальная работа с семьей (с присвоением квалификации «Специалист по социальной работе с семьей»)
241. ДПП ПК Трудный подросток: диагностика, коррекция, профилактика
242. ДПП ПП Реабилитация и абилитация инвалидов
243. ДПП ПК Использование игровых технологий в развитии и обучении
244. ДПП ПК Организация досуговой и познавательной деятельности в отделениях дневного пребывания на базе комплексных (территориальных) центров социального обслуживания населения
245. ДПП ПК Реабилитация, абилитация и сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья
246. ДПП ПК Специалист по оплате и нормированию труда
247. ДПП ПП Управление персоналом
248. ДПП ПК Государственная политика в области противодействия коррупции
249. ДПП ПК Противодействие коррупции в органах местного самоуправления (для муниципальных служащих, впервые поступивших на место службы для замещения должностей)
250. ДПП ПК Психология управления
251. ДПП ПП Кадровое делопроизводство
252. ДПП ПП Противодействие коррупции в органах государственной власти (с присвоением квалификации «Специалист в сфере предупреждения (профилактики) коррупционных нарушений»)
253. ДПП ПК Кадровое делопроизводство
254. ДПП ПК Особенности организации воинского учёта в организации
255. ДПП ПП Организационная психология и управление персоналом
256. ДПП ПК Тренинг как разновидность обучающих технологий в повышении квалификации персонала
257. ДПП ПП Юрисконсульт
258. ДПП ПП Юриспруденция
259. ДПП ПК Страховой агент
260. ДПП ПП Страховое дело
261. ДПП ПК Основы менеджмента
262. ДПП ПК Основы предпринимательской деятельности
263. ДПП ПП Менеджмент
264. ДПП ПК Маркетинг в социальных сетях
265. ДПП ПП Автоматизация и управление
266. ДОП ОР Оказание первой помощи пострадавшим

267. ДПП ПК Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи
268. ДПП ПК Общие требования промышленной безопасности
269. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности
270. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности
271. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности
272. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности
273. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в угольной промышленности
274. ДПП ПК Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ
275. ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления
276. ДПП ПК Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением
277. ДПП ПК Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям
278. ДПП ПК Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ
279. ДПП ПК Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья
280. ДПП ПК Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам
281. ДПП ПК Подготовка руководителей работ по локализации и ликвидации последствий аварий на угольных предприятиях
282. ДПП ПП Промышленная безопасность опасных производственных объектов
283. ДПП ПК П-03: Конструктивные решения при проектировании
284. ДПП ПК П-04: Проектирование внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения
285. ДПП ПК П-08: Технологические решения при проектировании
286. ДПП ПК Комплексное благоустройство территорий
287. ДПП ПК Маркшейдерское дело
288. ДПП ПК П-03: Конструктивные решения при проектировании, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах
289. ДПП ПК П-04: Проектирование внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах
290. ДПП ПК П-09: Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

291. 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

292. ДПП ПК П-10: Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах

293. ДПП ПК Проектирование зданий и сооружений. Работы по организации подготовки проектной документации (генеральным проектировщиком)

294. ДПП ПК Ремонт и изготовление металлоконструкций и элементов подъемных сооружений

295. ДПП ПК Эксплуатация и ремонт сетей водоснабжения и водоотведения

296. ДПП ПК Эксплуатация очистных сооружений

297. ДПП ПК Организация строительства

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

299. ДПП ПК Деятельность по строительству зданий и сооружений: организация производства строительно-монтажных работ

300. ДПП ПК БС-02: безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах

301. ДПП ПК БС-03: Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических деревянных строительных конструкций, в том числе на особо-опасных, технически сложных и уникальных объектах

302. ДПП ПК БС-04: 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

303. ДПП ПК БС-15: Безопасность строительства и осуществление строительного контроля в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах

304. ДПП ПК БС-16: Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта в том числе особо опасных, технически сложных и уникальных объектах

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

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

307. ДПП ПК Монтаж подъемных сооружений

308. ДПП ПК Ценообразование и сметное нормирование в строительстве

309. ДПП ПК Безопасное проведение газоопасных работ
310. ДПП ПК Техническая эксплуатация зданий и сооружений
311. ДПП ПК Ремонт, техническое обслуживание и руководство ремонтными работами взрывозащищенного электрооборудования
312. ДОП ОР Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищенного электрооборудования
313. ОП ПО 11359 Вальщик леса
314. ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), не опасных по газу и пыли
315. ДОП ОР Руководство взрывными работами на открытых горных разработках
316. ДОП ОР Производство взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников, не опасных по газу и пыли (профессия: Взрывник, квалификация: 4 разряд)
317. ДОП ОР Производство взрывных работ на открытых горных разработках (профессия: Взрывник, квалификация: 4 разряд)
318. ДПП ПК Заведующий складом взрывчатых материалов
319. ДПП ПК Лаборант склада взрывчатых материалов
320. ОП ПО 17608 Раздатчик взрывчатых материалов
321. 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)
322. ДПП ПК Руководство взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли
323. ДОП ОР Водитель-оператор, обслуживающий смесительно-зарядные машины
324. ДОП ОР Оператор установки по изготовлению промышленных взрывчатых материалов
325. ОП ПО 10735 Аппаратчик по приготовлению эмульсий
326. ДПП ПП Горное дело и управление производством
327. ДПП ПП Технология и безопасность ведения взрывных работ
328. ДПП ПК Руководство прострелочно-взрывными и иными работами в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах
329. ДПП ПК Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
330. ОП ПКРС Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
331. ОП ПО 11297 Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ
332. ОП ПО 11292 Бурильщик капитального ремонта скважин
333. ОП ПО 16835 Помощник бурильщика капитального ремонта скважин

334. ОП ПО 16832 Оператор по исследованию скважин
335. ОП ПО 12714 Каротажник
336. ДПП ПК Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке, переработке лома и отходов металла
337. ДОП ОР Организация радиационного контроля и контроля взрывобезопасности металлолома на предприятиях по заготовке, переработке лома и отходов металла
338. ДПП ПП Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
339. ДПП ПП Контроль качества металлов и сварных соединений
340. ОП ПО 10047 Аккумуляторщик
341. ОП ПО 10181 Аппаратчик гидролиза
342. ОП ПО 10310 Аппаратчик коагуляции
343. ОП ПО 10641 Аппаратчик по приготовлению химреагентов
344. ОП ПО 10880 Аппаратчик производства химических реактивов
345. ОП ПО 11078 Аппаратчик химводоочистки
346. ОП ПО 11121 Арматурщик
347. ОП ПО 11196 Бетонщик
348. ОП ПО 11806 Дезинфектор
349. ОП ПО 12680 Каменщик
350. ОП ПО 12983 Контролер лома и отходов металла
351. ОП ПО 13057 Контролер сварочных работ
352. ОП ПО 13257 Лаборант-коллектор
353. ОП ПО 13302 Лаборант по физико-механическим испытаниям
354. ОП ПО 13312 Лаборант рентгеноспектрального анализа
355. ОП ПО 13450 Маляр
356. ОП ПО 13689 Машинист двигателей внутреннего сгорания
357. ОП ПО 13771 Машинист компрессора передвижного
358. ОП ПО 13775 Машинист компрессорных установок
359. ОП ПО 13929 Машинист-обходчик по котельному оборудованию
360. ОП ПО 13931 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию
361. ОП ПО 14259 Машинист технологических насосов
362. ОП ПО Машинист эскалатора
363. ОП ПО 15402 Обходчик гидросооружений
364. ОП ПО 13507 Машинист автовышки и автогидроподъемника
365. ОП ПО 13788 Машинист крана автомобильного
366. ОП ПО 14612 Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
367. ОП ПО Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
368. ОП ПО Сварщик газовой сварки
369. ОП ПО Сварщик частично механизированной сварки плавлением
370. ОП ПО Сварщик плавящимся электродом в защитном газе
371. ОП ПО Резчик ручной кислородной резки

- 372. ОП ПО 18897 Стропальщик
- 373. ОП ПО 13413 Лифтер
- 374. ОП ПО 13785 Машинист котлов
- 375. ОП ПО 13786 Машинист (кочегар) котельной
- 376. ОП ПО 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- 377. ОП ПО 15643 Оператор котельной
- 378. ОП ПО 16045 Оператор станков с программным управлением
- 379. ОП ПО 15594 Оператор заправочных станций
- 380. ОП ПО 16085 Оператор товарный
- 381. ОП ПО 16671 Плотник
- 382. ОП ПО 17046 Прессовщик лома и отходов металла
- 383. ОП ПО 18447 Слесарь аварийно-восстановительных работ
- 384. ОП ПО 18446 Слесарь механосборочных работ
- 385. ОП ПО 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
- 386. ОП ПО 18526 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
- 387. ОП ПО 18531 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов
- 388. ОП ПО 18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
- 389. ОП ПО 18559 Слесарь-ремонтник
- 390. ОП ПО 18560 Слесарь-сантехник
- 391. ОП ПО 18549 Слесарь по сборке металлоконструкций
- 392. ОП ПО 13321 Лаборант химического анализа
- 393. ОП ПО 13790 Машинист крана (крановщик)
- 394. ОП ПО 19149 Токарь
- 395. ОП ПО 19153 Токарь-карусельщик
- 396. ОП ПО 19163 Токарь-расточник
- 397. ОП ПО 19479 Фрезеровщик
- 398. ОП ПО 19793 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
- 399. ОП ПО 19821 Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики
- 400. ОП ПО 19831 Электромонтер оперативно-выездной бригады
- 401. ОП ПО 19854 Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики
- 402. ОП ПО 19834 Электромонтер по испытаниям и измерениям
- 403. ОП ПО 19855 Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи
- 404. ОП ПО 19859 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий
- 405. ОП ПО 19842 Электромонтер по обслуживанию подстанций

406. ОП ПО 19848 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций
407. ОП ПО 19917 Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций
408. ОП ПО 19929 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций
409. ОП ПО 19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования
410. ОП ПО Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе
411. ОП ПО 14666 Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии
412. ОП ПО 13590 Машинист буровой установки
413. ДОП ОР Подготовка рабочих люльки, находящейся на подъемнике (вышке)
414. ДОП ОР Обучение персонала, допускаемого к управлению краном с пола или со стационарного пульта и к зацепке груза на крюк такого крана
415. ДОП ОР Машинист (оператор) крана-манипулятора
416. ДОП ОР Безопасное обслуживание сосудов, работающих под давлением
417. ДОП ОР Безопасное обслуживание паровых стерилизаторов
418. ДОП ОР Испытание и измерение электрооборудования, аппаратов и защитных средств повышенным напряжением
419. ДОП ОР Монтаж строительных лесов и подмостей
420. ДОП ОР Обслуживание и эксплуатация систем газораспределения и газопотребления с правом выполнения газоопасных работ (для персонала, обслуживающего газопотребляющие агрегаты и газопроводы промышленных предприятий)
421. ДОП ОР Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами
422. ДОП ОР Подготовка членов наземных бригад для выполнения работ по строповке и подцепке грузов, транспортируемых на внешней подвеске вертолетов
423. ДОП ОР Безопасное обслуживание оборудования, работающего под давлением
424. ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт грузоподъемных машин (для слесарей-ремонтников)
425. ДОП ОР Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования грузоподъемных сооружений (для электромонтеров по ремонту и обслуживанию оборудования)
426. ДОП ОР Безопасное проведение газоопасных работ
427. ОП ПО 2432 Младшая медицинская сестра по уходу за больными
428. ДПП ПК Продавец-консультант
429. ДПП ПК Менеджер по продажам
430. ОП ПО Продавец продовольственных товаров

431. ДПП ПП Менеджер по продажам непродовольственных товаров
432. ДПП ПП Менеджмент по продажам непродовольственных товаров
433. ОП ПО Продавец непродовольственных товаров
434. ДПП ПП Теория и методика организации продаж непродовольственных товаров
435. ДПП ПК Оценка персонала
436. ДПП ПП Оценка персонала
437. ОП ПО 16675 Повар
438. ОП ПО 16472 Пекарь
439. ОП ПО 12901 Кондитер
440. ОП ПО 16399 Официант
441. ДПП ПК Деятельность повара в организации социального обслуживания населения
442. ДПП ПП Руководитель организации общественного питания
443. ДПП ПК Разработка и внедрение системы менеджмента и безопасности пищевых продуктов на основе принципов ХАССП
444. ДПП ПК Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов в области экспортного контроля
445. ДПП ПК Внутренняя программа экспортного контроля
446. ДПП ПК Подготовка к проверке ФСТЭК России. Как избежать нарушений обязательных требований
447. ДПП ПК Основы профилактики коррупции
448. ДПП ПК Функции подразделений по профилактике коррупционных и иных правонарушений
449. ДПП ПК Предупреждение коррупции в организациях
450. ДПП ПК Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и их проектов
451. ДПП ПК Деятельность комиссии по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов

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 2023г. 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».

Для регистрации выдаваемых документов о квалификации разработаны и планируются к ведению книги регистрации, которые должны прошнуровываться, пронумеровываться, скрепляться печатью АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» и храниться как документы строгой отчетности. 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:

Основание для обновления локального нормативного акта (пункт, часть, статья ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»)	Наименование локального нормативного акта
пункт 1 части 3 статьи 28	Правила внутреннего распорядка обучающихся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 2 статьи 30	Правила приема обучающихся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 2 статьи 30	Порядок оформления возникновения, изменения и прекращения образовательных отношений в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 2 статьи 30	Положение о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 2 статьи 30 статья 74 часть 14 статьи 76	Положение о квалификационном экзамене по программам профессионального обучения в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 2 статьи 30 статья 74 часть 14 статьи 76	Положение об итоговой аттестации слушателей по дополнительным профессиональным программам в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

пункт 3 части 1 статьи 34	Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, ускоренному обучению обучающихся, в пределах осваиваемой образовательной программы в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 4 статьи 34	Порядок реализации права обучающихся на посещение по своему выбору мероприятий, которые проводятся в АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ», и не предусмотрены учебным
часть 4 статьи 47	Кодекс профессиональной этики педагогических работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 3 статьи 60	Об утверждении и введении в действие образцов документов
пункт 1 часть 2 статьи 29	Положение об Общем собрании работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
пункт 1 часть 2 статьи 29	Положение о Педагогическом Совете АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
статья 49	Положение о проведении аттестации на соответствие занимаемой должности педагогических работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»
часть 9 статьи 54	Положение об оказании платных образовательных услуг АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

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, биологических наук, инспектора Государственных надзорных органов. Все преподаватели являются экспертами-практиками с большим опытом работы в соответствующей области.

В течение отчетного 2023 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 2024 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 2023 году финансово-экономическая деятельность АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» складывалась из приносящей доход деятельности от образовательных услуг – 61 443 674,08 рублей. В сравнении с 2022 годом, где финансово-экономическая деятельность из приносящей доход деятельности от образовательных услуг составила 51 542 302,21 руб., отмечается повышение приносящей доход деятельности от образовательных услуг на 16,0%.

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, премирование всех работников АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ» в IV квартале 2023 г.

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 № 1281 на данный вид деятельности;

— 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;

— созданием системы пожарной и охранной сигнализации помещений центра, договор с ООО «Квадрокам» от 11.10.2023 № О-128 на техническое обслуживание противопожарных систем.

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 YAJICI: 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 raylab - 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.:

- BVC Geoscan Lite
- Фотокамера Sony ZV-E10, объектив 20 мм
- Радиомодем
- Зарядное устройство
- Аккумуляторная батарея (2 шт.)
- Пусковая установка в чехле
- Транспортный защищенный кейс IP67
- Программное обеспечение Geoscan Planner
- Парашют в комплекте для Геоскан 101 – 1 шт.
- Киль EPP для Геоскан 101 – 2 шт.
- Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим»-III».

Даёт уникальную возможность проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации (СЛР).

— Манекен торс подавившегося человека, прием Геймлиха, прием Селлика (США, код 13620654).

— MB001AD ПРАКТИ-МЭН AD Манекен-торс для отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации

- Дефибрилятор макет (картонный)
- Тренажер подавившегося взрослого W44536
- Имитаторы ранений и поражений M10
- 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 Минздравсоцразвития РФ от 05.03.2011 N 169н "Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 11.04.2011 N 20452).

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 С)
- 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 FastBlock 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
- 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.

**5. 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	13 925/ 82%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	1 330/ 8%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам профессионального обучения, общей численности слушателей, прошедших обучение	1 690/ 10%
1.4	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	39/ 0,2%
1.5	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	451
1.5.1	Программ повышения квалификации	290
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	114
1.5.3	Программ профессионального обучения	106
1.6	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	132
1.6.1	Программ повышения квалификации	80
1.6.2	Программ профессиональной переподготовки	16

1.6.3	Программ профессионального обучения	36
1.7	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	8/ 21%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	12/ 31%
1.9	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	51
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	61 443 674,08
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

6. 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.