

Общество с ограниченной ответственностью
«ЕДИНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ»
(ООО «ЕЦ ДПО»)

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ЕЦ ДПО»

А.Д. Симонова
от
«14» марта 2022 г.



М.П

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ЗА ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ КАЛЕНДАРНЫЙ ГОД
(2021 г.)

Москва, 2022 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Самообследование специализированного структурного образовательного подразделения Общества с ограниченной ответственностью «ЕДИНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» - это обследование состояния отдельных областей и объектов образовательной системы, имеющее системный характер и направленное на повышение качества и эффективности деятельности структурного подразделения ООО «ЕЦ ДПО».

1.2. Самообследование проводится в целях получения информации о его состоянии и разработки системы прогнозируемых изменений, направленных на развитие и предупреждение негативных проявлений в деятельности структурного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО».

1.3. Самообследование проводилось в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным Приказом Министерства образования и науки российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462, локальными актами ООО «ЕЦ ДПО».

1.4. Основные задачи, решению которых способствует самообследование:

- сбор общей информации о состоянии образовательной системы;
- разработка системы изменений в структурном подразделении «Центр дополнительного образования», обеспечивающих ее развитие;
- установление соответствия между предполагаемым и реальным состоянием процессов, условий и результатов деятельности структурного подразделения «Центр дополнительного образования»;
- выявление существующих проблем и определение пути их решения;
- изучение динамики изменения объектов самообследования, позволяющее спрогнозировать дальнейшие пути развития структурного подразделения ООО «ЕЦ ДПО».

1.5. В процессе самообследования проводилась оценка:

- образовательной деятельности;
- системы управления структурного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- содержания и качества подготовки обучающихся;
- организации учебного процесса;
- качества кадрового, учебно-методического, информационного обеспечения;
- качества материально-технической базы;
- функционирования внутренней системы оценки качества образования.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Общество с ограниченной ответственностью «ЕДИНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» (далее – Общество) является организацией, осуществляющей на базе структурного образовательного подразделения (далее – Центр) наряду с основной деятельностью образовательную деятельность в качестве дополнительного вида деятельности.

2.2. Центр подчиняется непосредственно генеральному директору Общества.

2.3. Центр создается и ликвидируется приказом генерального директора Общества.

- 2.4. Центр возглавляет руководитель, который назначается на должность и освобождается от занимаемой должности приказом генерального директора Общества.
- 2.5. Центр не является юридическим лицом и не имеет обособленного лицевого счета и печати.
- 2.6. Центр не имеет обособленного имущества и пользуется в своей деятельности имуществом Общества.
- 2.7. Центр реализует программы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации и профессиональной переподготовки), дополнительные общеобразовательные программы, а также программы профессионального обучения по адресу: Москва, ул. Ярославская, д.8, к.3.
- 2.8. Центр осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам от 1 июля 2013 г № 499, Приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 N 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», иными законодательными актами Министерства образования и науки и локальными нормативными актами, регламентирующими образовательную деятельность Центра, принятыми в ООО «ЕЦ ДПО».
- 2.9. Основные сведения об Обществе:
ЕДИНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
создан 18 мая 2017 года.
Полное наименование организации:
**Общество с ограниченной ответственностью "ЕДИНЫЙ ЦЕНТР
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ"**
Сокращенное наименование организации:
ООО «ЕЦ ДПО»
Международное наименование организации:
LLC «ЕС DPO»
Учредителем является:
Симонова Александра Дмитриевна
Адрес (место нахождения) Организации:
129164, г. Москва, ул. Ярославская, д. 8, корп. 3, помещения 24, 25
График работы:
Понедельник-пятница с 8:30 до 23:00. Суббота и воскресенье с 9:00 до 21:00.
Контактные телефоны и адрес электронной почты:
Тел.: +7(495)5453979
E-mail: mail@ec-dpo.ru

Реквизиты:

ИНН	9717060338
КПП	771701001
ОГРН	1177746491724
ОКПО	15694907
Банк	"АЛЬФА-БАНК" (АО) г. Москва
БИК	044525593
Корр. счет	30101810200000000593
Расчетный счет	40702810201100011625
ОКВЭД в сфере образования	85.42.9 – Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки 85.42 – Образование профессиональное дополнительное;
Генеральный директор	Симонова Александра Дмитриевна действует на основании Устава

2.10. В своей повседневной деятельности Центр руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации,
- Гражданским кодексом Российской Федерации,
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральным законом «Об обществах с ограниченной ответственностью»
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам",
- Постановлением Правительства РФ от 15.08.2013 N 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»
- приказами, распоряжениями, постановлениями, инструктивными письмами, методическими рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации;
- иными законодательными актами Российской Федерации в сфере образования;
- Уставом Общества;
- решениями органов управления, приказами генерального директора и внутренними организационно-распорядительными и нормативными документами ООО «ЕЦ ДПО».

2.11. Положением о структурном подразделении ООО «ЕЦ ДПО» закреплены: цели, предмет деятельности, задачи, основные характеристики образовательного процесса, порядок управления структурным образовательным подразделением ООО «ЕЦ ДПО», компетенция и ответственность органов управления, права и обязанности участников образовательного процесса, структура финансовой и хозяйственной деятельности, и т. д.

2.12. Локальными нормативными актами, содержащими нормы, регулируемыми образовательные отношения в Центре являются:

- Положением о структурном подразделении «Центр дополнительного образования»;
- Нормы времени для расчета объема учебной, учебно-методической и организационной работы, выполняемой преподавателями при реализации образовательных программ с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- Нормы профессиональной этики педагогических работников;
- Положение о порядке проведения учебных занятий, текущего и промежуточного контроля знаний и итоговой аттестации обучающихся;
- Порядок проведения аттестации работников, занимающих должности педагогических работников;
- Положение о порядке отчисления, восстановления и перевода обучающихся;
- Правила внутреннего трудового распорядка работников;
- Правила внутреннего учебного распорядка;
- Положение об использовании электронной библиотеки;
- Положение о разработке, заполнении, учете документов об образовании;
- Положение об оказании платных образовательных услуг;
- Правила приема на обучение;
- Программа развития
- Договор об оказании платных образовательных услуг
- иные положения.

2.13. Организация учебного процесса в ООО «ЕЦ ДПО» регламентируется учебной программой, рабочим учебным планом, учебно-тематическим планом, и расписанием учебных занятий для каждой образовательной программы соответствующей формы обучения, утвержденными генеральным директором Общества, и призвана обеспечить обучающимся знания и навыки, соответствующие содержанию соответствующих учебных программ.

2.14. Локальным актом, устанавливающим гарантию трудовых прав и свобод работников, создание для них благоприятных условий труда, являются правила внутреннего трудового распорядка работников, соответствующие Трудовому Кодексу РФ и учитывающие специфику функционирования деятельности ООО «ЕЦ ДПО».

2.15. Функциональные обязанности состава ООО «ЕЦ ДПО» определены должностными инструкциями и трудовыми договорами.

2.16. На основании результатов самообследования можно констатировать, что нормативная и организационно-правовая документация ООО «ЕЦ ДПО» имеется в наличии по всем осуществляемым направлениям деятельности и соответствует действующему законодательству Российской Федерации и нормативным актам.

2.17. ООО «ЕЦ ДПО» своевременно обновляет содержание и приводит в соответствие с действующим законодательством и нормативными актами РФ организационно-правовую и нормативную документацию.

3. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

3.1. Органами управления ООО «ЕЦ ДПО» являются:

- Высший орган управления – Общее собрание участников ООО «ЕЦ ДПО»;
- Единоличный исполнительный орган – Генеральный директор;
- Руководитель специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;

3.2. Текущее руководство специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» осуществляет руководитель ООО «ЕЦ ДПО» - Генеральный директор.

3.2.1. Руководитель специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» обязан:

- осуществлять организацию, руководство и координацию деятельности специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- соблюдать соглашение о конфиденциальной информации и осуществлять контроль сохранности сотрудниками конфиденциальности служебной информации;
- организовывать и контролировать ведение делопроизводства в соответствии с действующими инструкциями;
- по поручению руководства представлять ООО «ЕЦ ДПО» в вышестоящих и сторонних организациях по любым вопросам в рамках своей компетенции;
- разрабатывать и выполнять цели специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» в области обучения на текущий год (ежегодно);
- устанавливать показатели, критерии и методы оценки результативности выполняемого образовательного процесса с ежегодным улучшением;
- обеспечивать соблюдение работниками специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» правил и норм охраны труда и техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

3.2.2. Руководитель специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» имеет право:

- осуществлять руководство, организацию и координацию учебного процесса;
- выпускать распоряжения и давать указания относительно организации учебного процесса, обязательные как для обучающихся, так и для сотрудников специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- запрашивать и получать в установленном порядке информацию и материалы, необходимые для работы специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- вносить предложения о направлении сотрудников на курсы повышения квалификации, семинары, выставки и т.д.;
- вносить предложения о поощрении сотрудников.

3.2.3. Руководитель специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО» несет персональную ответственность за:

- качество и своевременность выполнения функций специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- соблюдение действующего законодательства в процессе руководства отделом;
- составление, утверждение и предоставление достоверной информации о работе специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей подчиненными в пределах, определенных должностными обязанностями.

3.3. В целях совершенствования качества обучения, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей, может быть создан совещательный орган – Педагогический совет специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО».

Функции:

- Координация разработки и обсуждение организационных и учебно-методических вопросов, определяющих направление и содержание подготовки специалистов: разработка предложений по совершенствованию системы планирования и организации учебного процесса;
- Составление расписания занятий по всем формам обучения и контроль за их исполнением, распределение аудиторного фонда;
- Участие в разработке учебных планов и образовательных программ;
- Проведение расчета и учета объема учебной нагрузки, выполняемой преподавательским составом специализированного образовательного подразделения ООО «ЕЦ ДПО»;
- Подготовка приказов и распоряжений генерального директора по вопросам организации учебного процесса, а также необходимых материалов по учебному процессу;
- Составление статистических и отчетных материалов об итогах учебного процесса;
- Принятие решений по вопросам организации учебного процесса, в т.ч. по увеличению или сокращению сроков обучения

3.4. Организационная структура ООО «ЕЦ ДПО» позволяет осуществлять организацию и ведение учебной, учебно-методической, финансово-хозяйственной и иной деятельности в соответствии с набором задач, решаемых в настоящее время. При этом система сопровождения и обеспечения единая для различных направлений образовательной деятельности, что позволяет оптимально использовать ресурсы ООО «ЕЦ ДПО».

3.5. Нормативной и регламентирующей базой деятельности и системы управления являются Законодательство Российской Федерации по вопросам образования, нормативно-распорядительные документы Министерства образования и науки России, а также локальные нормативные акты ООО «ЕЦ ДПО».

4. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА.

4.1. ООО «ЕЦ ДПО» осуществляет образовательную деятельность на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности от "14" сентября 2017г. г. № 038734, серия 77Л01, номер бланка 0009586, выданной Департаментом образования г. Москвы; Приложение №1.1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от "14" сентября 2017г. № 038734, серия 77Л01, номер бланка 0016778

4.2. ООО «ЕЦ ДПО» организует учебный процесс по следующим образовательным программам:

Дополнительное образование:	
Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации):	
1.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные аспекты вакцинопрофилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
2.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер
3.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Агроэкология
4.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер
5.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Актуальные вопросы акушерства и гинекологии
6.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч. Актуальные вопросы андрологии Вспомогательные репродуктивные технологии в лечении женского и мужского бесплодия
7.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы радиационной безопасности пациентов и персонала при

	проведении рентгенологических исследований
8.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы в специальности "Сестринское дело в косметологии"
9.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы вакцинации
10.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы вакцинопрофилактики
11.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы врачебного контроля в спортивной медицине
12.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы гастроэнтерологии
13.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы гематологии
14.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы гигиены детей и подростков в условиях детских оздоровительных лагерей
15.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы гигиены питания взрослого населения
16.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы гигиены питания новорожденных детей и детей раннего возраста
17.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы гидротерапии
18.	Курс повышения квалификации 72/140 ак.ч. Актуальные вопросы детской гинекологии Современные методы диагностики и лечения гинекологических заболеваний у детей и подростков
19.	Курс повышения квалификации 36/72/144 ак.ч. Актуальные вопросы детской дерматологии
20.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы детской кардиологии
21.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы детской неврологии
22.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы детской офтальмологии
23.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы детской урологии
24.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы детской хирургии
25.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы деятельности, связанной с оборотом наркотических, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских учреждениях
26.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диагностики и лечения злокачественных новообразований шейки матки
27.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диагностики и лечения опухолевых заболеваний толстой кишки
28.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диагностики и лечения острых лейкозов
29.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диагностики и лечения рака носоглотки у детей
30.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диагностики и фармакотерапии опухолевых заболеваний молочной железы
31.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч.

	Актуальные вопросы диагностики и фармакотерапии стабильной стенокардии
32.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы диетотерапии сахарного диабета
33.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы заболеваний кожи у новорожденных детей
34.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы кардиологии
35.	Курс повышения квалификации 72/160 ак.ч. Актуальные вопросы кардиотокографического контроля состояния плода в родах
36.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Актуальные вопросы кольпоскопии
37.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы молекулярно-биологических исследований инфекций, передаваемых половым путем
38.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы онкодерматологии
39.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы организации сестринского дела в педиатрии
40.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы организации спортивного питания детей и подростков
41.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы офтальмологии
42.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы паллиативной помощи в терапии
43.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы педиатрии
44.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы послеоперационного ведения больных в детской онкологии
45.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные аспекты профилактики, диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
46.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы профпатологии
47.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы сестринского дела в стоматологии
48.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы сестринского дела при эндоскопии
49.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы современных методов профилактики ВИЧ-инфекции
50.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы сомнологии
51.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы трансфузиологии
52.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы урологии
53.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Актуальные вопросы флебологии
54.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы формирования здорового образа жизни
55.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы функциональной диагностики
56.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы хирургии

57.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы хирургической стоматологии
58.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Актуальные вопросы эпидемиологии
59.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные вопросы в специальности "Сестринское дело в косметологии"
60.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Акушерство и гинекология
61.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Арт-терапия
62.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Аллергологические заболевания
63.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Бактериология
64.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Банкротство юридических лиц и граждан
65.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Безопасная эксплуатация радиационных источников, физическая защита, учет и контроль радиационных веществ и радиоизотопных приборов
66.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Безопасное обращение с отходами ЛПУ
67.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
68.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи
69.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч. Безопасность строительства и осуществление строительного контроля, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
70.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Бережливое производство
71.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Биохимия
72.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Бухгалтерский учет в сфере ЖКХ
73.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Бюджетное законодательство и организация казначейского исполнения бюджета
74.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч. Ведение горных работ открытым способом
75.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Виртуальная реальность в образовании Использование VR-шлема и квадрокоптера в образовательном процессе
76.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Вирусология
77.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
78.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Гастроэнтерология
79.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Геодезия и дистанционное зондирование
80.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч.

	Гигиена питания
81.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Гирудотерапия
82.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Государственный (муниципальный) финансовый контроль в бюджетной сфере
83.	Курс повышения квалификации 72ак.ч. Государственный строительный надзор и строительный контроль
84.	Курс повышения квалификации 72ак.ч. Градостроительные и архитектурно-конструктивные принципы проектирования доступной среды
85.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы
86.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Дезинфектология
87.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Дезинфекционное дело
88.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Диетология
89.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Договорное право
90.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Защита персональных данных в медицинских организациях
91.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Избранные вопросы маммологии
92.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Избранные вопросы отоневрологии
93.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Измерение методов внутрилабораторного контроля
94.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Измерение физических факторов производственной и окружающей среды
95.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Измерение физических факторов производственной среды
96.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях
97.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Инфекционные болезни
98.	Курс повышения квалификации 108 ак.ч. Информационно-коммуникативная технология библиотечной среды
99.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Информационно-коммуникационные технологии в преподавательской деятельности
100.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Кардиология
101.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Кинезиологическое тейпирование в логопедии
102.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Кинезиотерапия
103.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Клиническая лабораторная диагностика
104.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Клиническая лабораторная диагностика (для биологов)
105.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Клиническая фармакология

106.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Клиническая эхокардиография
107.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Комплексное инженерное благоустройство территории
108.	Курс повышения квалификации 72ак.ч. Контроль объёмов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию
109.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Корпоративное право
110.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Косметология
111.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Лабораторное дело в бактериологии
112.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Лабораторное дело в рентгенологии
113.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Лечебная физкультура
114.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Лечебная физкультура и спортивная медицина
115.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Лечебное дело
116.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Мануальная терапия
117.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Маркшейдерское дело
118.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Масс-спектрометрия
119.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Медицина катастроф
120.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Медицина общей практики
121.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Медицина чрезвычайных ситуаций
122.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Медицинская реабилитация
123.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Медицинский массаж
124.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного, наркотического или иного вида опьянения
125.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Менеджмент в строительстве
126.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Менеджмент организации
127.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Методика преподавания безопасности жизнедеятельности
128.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Методика преподавания биофизики
129.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Методика преподавания микробиологии в СПО
130.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Методы исследования санитарно-гигиенической лаборатории
131.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч.

	Метрологический надзор
132.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Метрологическая экспертиза конструкторской и технологической документации
133.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Монтаж систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения (повышение квалификации)
134.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Неврология
135.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Неонатология
136.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Нейрохирургия
137.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Неотложная медицинская помощь
138.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Нефрология
139.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Обеспечение радиационной безопасности при эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и про проведении рентгенологических исследований
140.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Обеспечение технической безопасности на объектах использования атомной энергии
141.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Обеспечение эффективной разработки обводненных угольных месторождений
142.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Обращение с медицинскими отходами
143.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Обучение медицинскому освидетельствованию на состояние опьянения
144.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Общая биохимия (для преподавателей ВУЗов)
145.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Общая врачебная практика (семейная медицина)
146.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Общая гигиена
147.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Онкология
148.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Операционное дело
149.	Курс повышения квалификации 107 ак.ч. Организационная психология и управление персоналом
150.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров
151.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Организация здравоохранения и общественное здоровье
152.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Организация и порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников Избранные вопросы профпатологии
153.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров
154.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Организация клинико-экспертной работы в медицинской организации

155.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Организация оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских организациях
156.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Организация оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в амбулаторных условиях
157.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Организация проведения контроля за использованием наркотических средств и психотропных веществ в медицинской организации
158.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Организация сестринского дела
159.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Организация технического обслуживания и ремонта энергетического оборудования
160.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Органолептический анализ воды
161.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Ортодонтия
162.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Основные аспекты управления, экономики в здравоохранении
163.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Основы клинической лабораторной диагностики
164.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Основы лапароскопической хирургии
165.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Основы эпидемиологии, профилактики инфекционных и кожно-венерологических заболеваний
166.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Особенности диагностики, лечения и профилактики коронавирусной инфекции (COVID)-19 у детей
167.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Отбор проб (образцов) для исследований (испытаний)
168.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Ответственный за радиационную безопасность и радиационный контроль на предприятии
169.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Оториноларингология
170.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Офтальмология
171.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Охрана здоровья детей и подростков
172.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий
173.	Курс повышения квалификации 40 ак.ч. Охрана труда для руководителей и специалистов организаций
174.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Паллиативная медицинская помощь
175.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Педиатрия
176.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Первичная медико-санитарная помощь детям
177.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Подготовка проектной документации объектов капитального строительства
178.	Курс повышения квалификации 40/72 ак.ч.

	Подготовка руководителя работ по ликвидации аварий и руководителя горноспасательных работ
179.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах
180.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Право технического руководства взрывными работами в подземных выработках и на поверхности рудников, не опасных по газу и пыли
181.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч. Право технического руководства горными работами при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом
182.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Преградиварная подготовка женщин
183.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Проектирование зданий и сооружений Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами,
184.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий
185.	Курс повышения квалификации 102 ак.ч. Производство и техническое обслуживание медицинской техники
186.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Профпатология
187.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Профпатология органов зрения
188.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Психиатрия-наркология
189.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Пульмонология
190.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
191.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность и радиационный контроль
192.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность и радиационный контроль Нормативно-техническая база
193.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность и радиационный контроль Основы дозиметрии, радиометрии и спектрометрии
194.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность и радиационный контроль с правом работы с источниками ионизирующего излучения в медицинских организациях
195.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч. Радиационная безопасность пациентов и персонала при проведении рентгенологических исследований
196.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность персонала и пациентов в условиях эксплуатации рентгеновского оборудования
197.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующих излучений (ГИИИ)
198.	Курс повышения квалификации 140 ак.ч.

	Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)
199.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующих излучений
200.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Радиационная безопасность: обеспечение радиационной безопасности при работе с ИИИ
201.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Ревматология
202.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринский уход за новорожденными
203.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело
204.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в неврологии
205.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в офтальмологии
206.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в педиатрии
207.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в стоматологии
208.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в терапии
209.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в хирургии
210.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело в ЦСО ЛПУ
211.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Сестринское дело во фтизиатрии
212.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Сметное дело и ценообразование в строительстве
213.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Современные аспекты сестринского дела при эндоскопии
214.	Курс повышения квалификации 36ак.ч. Современные аспекты ультразвуковой диагностики беременных женщин
215.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Современные подходы к преподаванию технологии, применяемые при работе с детьми с ОВЗ
216.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Специалист по испытанию продукции
217.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Стоматологическая помощь населению
218.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Стоматология
219.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Стоматология общей практики
220.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Стоматология терапевтическая
221.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений и качеством строительства
222.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Строительство зданий и сооружений

223.	Курс повышения квалификации 166 ак.ч. Терапия
224.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Техническое обслуживание и ремонт медицинской техники
225.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Травматология и ортопедия
226.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Трансфузиология для врачей клинических отделений
227.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Трудовое право
228.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Туризм и экскурсионное обслуживание
229.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Ударно-волновая терапия
230.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Ультразвуковая диагностика
231.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Управление многоквартирными домами
232.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Управление проектами и развитие бизнеса
233.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Урология
234.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Учет и контроль РВ и РАО
235.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Физиотерапия
236.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и их пунктов хранения
237.	Курс повышения квалификации 108 ак.ч. Фитнес для беременных и кормящих мам
238.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Фтизиатрия
239.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Функциональная диагностика
240.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Школьная медиация
241.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Экономика и управление в строительстве
242.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч. Экономика и управление на предприятии жилищно-коммунального хозяйства
243.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Экспертиза временной нетрудоспособности и контроль качества медицинской помощи
244.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Экспертная деятельность в медицине Экспертиза страховых случаев в ОМС
245.	Курс повышения квалификации 144 ак.ч. Юрист в сфере ЖКХ
246.	Курс повышения квалификации 72/144 ак.ч. Трансфузиология для врачей клинических отделений стационаров
247.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Актуальные аспекты проведения диспансеризации для переболевших коронавирусной инфекцией COVID-19
248.	Курс повышения квалификации 72 ак.ч.

	Актуальные вопросы трансфузиологии в профессиональной деятельности среднего медицинского персонала: трансфузиологические процедуры
249.	Курс повышения квалификации 160 ак.ч. Актуальные вопросы сестринского дела
250.	Курс повышения квалификации 36 ак.ч. Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров

Дополнительное образование:	
Дополнительное профессиональное образование (программы профессиональной переподготовки):	
1.	Курс профессиональной переподготовки 264 ак.ч. Автоматизация технологических процессов
2.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Автоматизация технологических процессов и производств
3.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности
4.	Курс профессиональной переподготовки 288 ак.ч. Акушерское дело
5.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Акушерство и гинекология
6.	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Аллергология и иммунология
7.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Аналитическая химия
8.	Курс профессиональной переподготовки 504/320 ак.ч. Анестезиология и реаниматология
9.	Курс профессиональной переподготовки 502/ 256 ак.ч. Архитектор программного обеспечения
10.	Курс профессиональной переподготовки 544 ак.ч. Архитектура
11.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Базовая фармакология
12.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Бактериология
13.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Банкротство юридических лиц и граждан
14.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Биохимия
15.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Бухгалтерский учёт в управляющей компании
16.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Бухгалтерский учет, анализ и аудит
17.	Курс профессиональной переподготовки 510 ак.ч. Внутренние и наружные системы электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня ответственности
18.	Курс профессиональной переподготовки 252 ак.ч. Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения

19.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Водоподготовка в котельных и тепловых сетях
20.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Водоснабжение и водоотведение (канализация)
21.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Газораспределение и газопотребление
22.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели
23.	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Гастроэнтерология
24.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Геодезия
25.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Гидрометеорология, прогнозы и моделирование природных процессов
26.	Курс профессиональной переподготовки 250/500 ак.ч. Метрология, стандартизация и сертификация в атомной отрасли
27.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Гидротехнические сооружения промышленной энергетики
28.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Гидротехническое строительство
29.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Гистология
30.	Курс профессиональной переподготовки 500/1132 ак.ч. Горное дело
31.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Горное электроснабжение
32.	Курс профессиональной переподготовки 208/512 ак.ч. Горные машины и оборудование
33.	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Государственное и муниципальное управление в сфере охраны окружающей среды
34.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Государственный строительный надзор. Система заказчика и его функции
35.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы
36.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Дезинфектология
37.	Курс профессиональной переподготовки 570 ак.ч. Дерматовенерология
38.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Детская урология-андрология
39.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Детская эндокринология
40.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Диетология
41.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Дорожное строительство
42.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Измерение и гигиеническая оценка физических факторов
43.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Измерение и гигиеническая оценка физических факторов неионизирующей природы
44.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Измерение и гигиеническая оценка физических факторов производственной среды

45.	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Измерение физических факторов и организация экологического, радиационного контроля
46.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Измерение физических факторов производственной среды
47.	Курс профессиональной переподготовки 256/512 ак.ч. Инженерно-техническая охрана объектов
48.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Инструктор-методист в сфере физической культуры и спорта
49.	Курс профессиональной переподготовки 256/502 ак.ч. Инструментальное исполнительство по классу фортепиано, концертмейстер
50.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Инструментальное исполнительство по классу фортепиано, концертмейстер балета
51.	Курс профессиональной переподготовки 252/520 ак.ч. Информатика и вычислительная техника
52.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Искусствоведение
53.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Искусствоведение Экспертиза антиквариата
54.	Курс профессиональной переподготовки 250/520 ак.ч. Кадровое делопроизводство
55.	Курс профессиональной переподготовки 579 ак.ч. Клиническая фармакология
56.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Комплексное инженерное благоустройство территории
57.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Корпоративное право
58.	Курс профессиональной переподготовки 640 ак.ч. Косметология
59.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Лабораторное дело
60.	Курс профессиональной переподготовки 480 ак.ч. Лабораторное дело в рентгенологии
61.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Лабораторный химический анализ
62.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Лечебная физкультура
63.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Лечебная физкультура и спортивная медицина
64.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Лечебное дело
65.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Логистика и управление цепями поставок
66.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Мануальная терапия
67.	Курс профессиональной переподготовки 550 ак.ч. Маркшейдерское дело
68.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Машины и аппараты химических производств
69.	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов
70.	Курс профессиональной переподготовки 280/506 ак.ч. Медицинская статистика

71.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Медицинский массаж
72.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Менеджмент в здравоохранении
73.	Курс профессиональной переподготовки 526 ак.ч. Менеджмент в образовании
74.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Методика преподавания биохимии
75.	Курс профессиональной переподготовки 264 ак.ч. Метрология
76.	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Метрология и метрологическое обеспечение
77.	Курс профессиональной переподготовки 252 ак.ч. Микробиология
78.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Микробиология и основы бактериологии
79.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Моделирование автоматизированных систем обработки информации, управления и проектирования в строительстве
80.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Муниципальный и государственный земельный контроль
81.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Неврология
82.	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Нефтегазовое дело Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти, газа, газоконденсата и подземных хранилищ
83.	Курс профессиональной переподготовки 256/512 ак.ч. Обогащение полезных ископаемых
84.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Оборудование нефтегазопереработки
85.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Общая гигиена
86.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Операционное дело
87.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Организация здравоохранения и общественное здоровье
88.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Организация подготовки проектной документации
89.	Курс профессиональной переподготовки 288/506 ак.ч. Организация сестринского дела
90.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Основы конструирования и моделирования одежды
91.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Основы проектирования и строительства инженерных систем теплогасоснабжения и вентиляции
92.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Основы рентгенэндоваскулярной диагностики
93.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Отбор проб, измерение параметров физических факторов, гигиеническое воспитание
94.	Курс профессиональной переподготовки 520/1024 ак.ч. Открытые горные работы
95.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Оториноларингология

96.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Оценка стоимости предприятия (бизнеса)
97.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Паразитология
98.	Курс профессиональной переподготовки 556 ак.ч. Педагогика дополнительного образования Преподаватель по классу фортепиано
99.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Педагогика и методика дошкольного образования
100.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Педагогика и методика начального образования
101.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Педагогика и методика преподавания риторики и ораторского мастерства
102.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Педагогика и методика преподавания искусствоведения
103.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Педагогика и психология образования
104.	Курс профессиональной переподготовки 574 ак.ч. Педиатрия
105.	Курс профессиональной переподготовки 250/512 ак.ч. Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
106.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование
107.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Право технического руководства горными работами при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом
108.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Правовое регулирование в туризме
109.	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Правовые основы медицинской деятельности
110.	Курс профессиональной переподготовки 288 ак.ч. Преподаватель высшей школы Преподавание и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС
111.	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Преподаватель теоретических дисциплин по музыке
112.	Курс профессиональной переподготовки 640 ак.ч. Прикладная информатика в управлении
113.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Проектирование технологических комплексов механособорочных производств
114.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
115.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Производственная система «Бережливое производство»
116.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Промышленная безопасность на опасных производственных объектах
117.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Промышленное и гражданское строительство
118.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Профпатология
119.	Курс профессиональной переподготовки 260 ак.ч. Процессы и аппараты химических технологий
120.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Психологическое консультирование
121.	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч.

	Пульмонология
122	Курс профессиональной переподготовки 256/512 ак.ч. Радиационная безопасность и радиационный контроль
123	Курс профессиональной переподготовки 542 ак.ч. Радиология
124	Курс профессиональной переподготовки 256/520 ак.ч. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
125	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Реабилитационное сестринское дело
126	Курс профессиональной переподготовки 640 ак.ч. Рентгенология
127	Курс профессиональной переподготовки 1100 ак.ч. Реставрация монументальной живописи
128	Курс профессиональной переподготовки 250/500 ак.ч. Реставрация тканей, гобеленов и ковров
129	Курс профессиональной переподготовки 518 ак.ч. Рефлексотерапия
130	Курс профессиональной переподготовки 288/506 ак.ч. Сестринское дело в педиатрии
131	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Сестринское дело
132	Курс профессиональной переподготовки 288/506 ак.ч. Сестринское дело в косметологии
133	Курс профессиональной переподготовки 288/506 ак.ч. Сестринское дело в педиатрии
134	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Сестринское дело в психиатрии
135	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Сестринское дело в стоматологии
136	Курс профессиональной переподготовки 288/506 ак.ч. Сестринское дело в терапии
137	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Сети связи и системы коммутации
138	Курс профессиональной переподготовки 320/520 ак.ч. Скорая и неотложная помощь
139	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Скорая медицинская помощь
140	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Сметное дело
141	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Сметное дело и ценообразование в строительстве
142	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Современные методы металлографических исследований
143	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
144	Курс профессиональной переподготовки 640 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы
145	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Специалист жилищно-коммунального хозяйства
146	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Специалист по испытанию продукции
147	Курс профессиональной переподготовки 1100 ак.ч. Специальное (дефектологическое) образование Олигофренопедагогика и

	олигофренопсихология
148	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Стоматология детская
149	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Стоматология ортопедическая
150	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Стоматология терапевтическая
151	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Стоматология хирургическая
152	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Строительство, эксплуатация и капитальный ремонт зданий и сооружений
153	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертизы объектов недвижимости
154	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Судебно-психиатрическая экспертиза
155	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Сурдология-оториноларингология
156	Курс профессиональной переподготовки 500 ак.ч. Теплогазоснабжение и вентиляция
157	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Тепломеханические решения котельной и тепловые сети
158	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Терапия
159	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Тестология
160	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Техническая эксплуатация зданий и сооружений
161	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Техническое обслуживание медицинской техники
162	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Технология транспортного процесса
163	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Техносферная безопасность
164	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Торакальная хирургия
165	Курс профессиональной переподготовки 542 ак.ч. Ультразвуковая диагностика
166	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Управление закупками
167	Курс профессиональной переподготовки 540 ак.ч. Управление и техническая эксплуатация объектов недвижимости и ЖК
168	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Управление предприятием общественного питания
169	Курс профессиональной переподготовки 506 ак.ч. Устройство внутренних и наружных инженерных систем
170	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Фармация
171	Курс профессиональной переподготовки 320/500 ак.ч. Физиотерапия
172	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Физическая и реабилитационная медицина
173	Курс профессиональной переподготовки 256/512 ак.ч. Финансовый менеджмент

174.	Курс профессиональной переподготовки 260/520 ак.ч. Фундаментальная и прикладная химия
175.	Курс профессиональной переподготовки 544 ак.ч. Функциональная диагностика
176.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Химический анализ нефти и нефтепродуктов
177.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Черная металлургия,
178.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Экологическая безопасность Менеджмент и аудит в экологической сфере
179.	Курс профессиональной переподготовки 250 ак.ч. Экологический аудит
180.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Экология и охрана окружающей среды, экологическая безопасность
181.	Курс профессиональной переподготовки 576 ак.ч. Экология и рациональное природопользование
182.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Экономика и управление
183.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Экономика и управление в здравоохранении
184.	Курс профессиональной переподготовки 256/512 ак.ч. Экономика и управление в строительстве
185.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Экономика и управление на предприятии нефтегазового комплекса
186.	Курс профессиональной переподготовки 512 ак.ч. Экономика предприятий и организаций
187.	Курс профессиональной переподготовки 520 ак.ч. Экономическая безопасность
188.	Курс профессиональной переподготовки 320 ак.ч. Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений
189.	Курс профессиональной переподготовки 288/520 ак.ч. Эксплуатация зданий и сооружений
190.	Курс профессиональной переподготовки 256 ак.ч. Электрические станции, сети и системы
191.	Курс профессиональной переподготовки 560 ак.ч. Электроснабжение
192.	Курс профессиональной переподготовки 504 ак.ч. Электрохимическая защита от коррозии линейных сооружений и объектов
193.	Курс профессиональной переподготовки 502 ак.ч. Электроэнергетика и электротехника
194.	Курс профессиональной переподготовки 572 ак.ч. Юридические аспекты управления в сфере ЖКХ

Профессиональное обучение:	
Профессиональная подготовка по профессиям рабочих, должностям служащих	
1.	Программа профессионального обучения Буфетчик, 320 ак.ч.
2.	Программа профессионального обучения Косметик, 320 ак.ч.
3.	Программа профессионального обучения Лаборант химического анализа, 264 ак.ч.

4.	Программа профессионального обучения Медицинский дезинфектор, 304 ак.ч.
5.	Программа профессионального обучения Младшая медицинская сестра по уходу за больными, 280 ак.ч.
6.	Программа профессионального обучения Медицинский регистратор, 520 ак.ч.
7.	Программа профессионального обучения Санитар, 244 ак.ч.
8.	Программа профессионального обучения Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 144 ак.ч.

4.3. Для организации учебного процесса ООО «ЕЦ ДПО»:

4.3.1. Принимает необходимые документы у потребителя и (или) заказчика для заключения договора на оказание платных образовательных услуг.

Договор составляется в количестве экземпляров по числу подписавших его сторон.

От имени ООО «ЕЦ ДПО» договор на оказание платных образовательных услуг подписывается генеральным директором.

4.3.2. Готовит приказ о зачислении потребителей в число обучающихся в группу в зависимости от вида платных образовательных услуг. Лицо считается зачисленным в ООО «ЕЦ ДПО» с даты, указанной в приказе.

4.3.3. Определяет кадровый состав, занятый предоставлением этих услуг. Для оказания платных образовательных услуг ООО «ЕЦ ДПО» привлекает штатных педагогических работников, а также лиц, оказывающих услуги по гражданско-правовому договору.

4.3.4. К преподавательской деятельности допускаются лица, имеющие среднее профессиональное образование или высшее профессиональное образование, дополнительное профессиональное образование в области, соответствующей преподаваемому предмету. Образовательный ценз указанных лиц подтверждается документами государственного образца о соответствующем уровне образования и (или) квалификации, ученых степенях и званиях и т. д.

4.3.5. Создает необходимые условия (место проведения занятий) для предоставления платных образовательных услуг, включая электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, наличия и функционирования системы дистанционного обучения.

4.3.6. Организует учебные занятия в соответствии с образовательными программами и учебно-тематическими планами, а также расписанием учебных занятий, утвержденными приказом генерального директора Общества.

4.3.7. Расписание занятий составляется для создания наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся по предоставлению педагогических работников с учетом пожеланий обучающихся, спонсоров и установленных санитарно-гигиенических норм.

4.3.8. Осуществляет контроль качества и количества оказываемых платных образовательных услуг, несет ответственность за соблюдение сроков обучения, выполнение учебного плана и расписания занятий.

5. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ

5.1. Организация учебного процесса в ООО «ЕЦ ДПО» регламентируется рабочим учебным планом, учебно-тематическим планом, и расписанием учебных занятий для каждой

образовательной программы соответствующей формы обучения, утвержденными генеральным директором Общества, и призвана обеспечить обучающимся знания и навыки, соответствующие содержанию соответствующих учебных программ.

5.2. Организация образовательного процесса при реализации дополнительных профессиональных программ с использованием ЭО, ДОТ в ООО «ЕЦ ДПО» производится в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами в области дополнительного образования, локальными актами, учебными планами и календарными учебными графиками соответствующей образовательной программы, при наличии специально проектируемых электронных образовательных ресурсов.

5.3. ООО «ЕЦ ДПО» доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ с применением ЭО, ДОТ, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

5.4. Местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения Общества, независимо от места нахождения обучающихся.

5.5. Обучение проводится в закрытой части сайта <http://up-dpo.ru/> (далее – страница курса), которая становится доступной только для лиц, оплативших обучение в соответствии с договором на оказание платных образовательных услуг и зачисленных на основании приказа генерального директора Общества в учебную группу.

5.6. Для получения доступа к учебным мероприятиям и учебно-методическим материалам обучающемуся необходимо авторизоваться на сайте <http://up-dpo.ru/> т.е. выполнить «вход» под своим аккаунтом (логином и паролем) на обучающую страницу курса.

5.7. На странице курса, обучающегося после авторизации, становятся доступны:

- методические материалы, тестовые учебные и справочные материалы;
- видеозаписи занятий, дополнительные учебные видеоматериалы;
- тесты и иные контрольные задания в соответствии с дополнительной профессиональной программой;

5.8. При реализации образовательных программ исключительно с применением ЭО, ДОТ полностью допускается полное отсутствие аудиторных занятий.

5.9. Проведение занятий может осуществляться в следующих формах:

- off-line, которая может предусматривать взаимодействие участников образовательных отношений в режиме отложенного (произвольного) времени (электронная почта, форумы, доски объявлений и пр.);
- on-line, которая предусматривает взаимодействие участников образовательных отношений в режиме реального времени (видео-, аудиоконференции, чат и пр.).

5.10. Выбор формы определяется конкретными видами занятий, трудоемкостью образовательной программы, техническими возможностями ООО «ЕЦ ДПО» и обучающихся.

5.11. Лекционные занятия проводятся с использованием СДО с использованием различных инструментов передачи данных в любой промежуток времени - off-line (работа с архивами проведенных занятий, с конспектами лекций, самостоятельное выполнение заданий и др.).

5.12. Обучение ведется на русском языке.

5.13. Реализация образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ сопровождается осуществлением текущего контроля успеваемости и проведением итоговой аттестации, формы, периодичность и порядок проведения которой устанавливаются учебным планом осваиваемой

образовательной программы, графиком учебного процесса и локальными нормативными актами ООО «ЕЦ ДПО».

5.14. Текущий и промежуточный контроль освоения обучающимися образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ осуществляется по результатам выполнения заданий для самостоятельной подготовки.

5.15. При текущем контроле знаний не используется система оценивания.

5.16. При промежуточном контроле используется система оценивания: «сдано/ не сдано»

5.17. Задания для самостоятельной подготовки содержатся в СДО и могут включать:

- Контрольные вопросы;
- Тесты;
- Задачи;
- Анализ практических ситуаций;
- Иные формы самостоятельной работы обучающихся с целью глубокого усвоения материалов курса и подготовки обучающихся для самостоятельной профессиональной деятельности.

5.18. Факт прохождения текущего и промежуточного контроля и посещаемости занятий (нахождения на сайте) каждого обучающегося фиксируются автоматически в электронном журнале.

5.19. Итоговая аттестация - процедура, проводимая с целью установления уровня знаний обучающихся с учетом целей обучения, вида дополнительной образовательной программы, установленных требований к содержанию программ обучения и сопровождающаяся последующей выдачей соответствующих документов об образовании.

5.20. Итоговые испытания в Центре проводятся в виде тестирования.

5.21. Тестовые материалы для итогового испытания составляются на основе рабочей программы учебной дисциплины и охватывают ее наиболее актуальные разделы и темы.

5.21.1. Итоговое тестирование проводится в объеме учебного материала за пройденный курс.

5.22. В тест включаются вопросы и задания:

- демонстрирующие изменение компетентности обучающихся в рамках изученной программы;
- позволяющие определить уровень усвоения обучающимися учебного и практического материала;
- охватывающие все содержание соответствующей образовательной программы.

5.23. Для допуска к итоговому тестированию обучающийся должен пройти промежуточную аттестацию не позднее даты последнего занятия по образовательной программе.

5.24. Тестирование проводится в режиме off-line на странице курса в период с момента допуска, обучающегося к тестированию и до даты окончания обучения согласно расписанию занятий по образовательной программе.

5.25. Для прохождения теста обучающемуся отводится 2 попытки, длительностью по одному академическому часу (45 минут).

5.26. Вопросы, оставшиеся без ответа из-за истечения лимита времени, засчитываются как вопросы, на которые даны неверные ответы.

5.27. Итоговый тест считается сданным, если обучающимся даны верные ответы не менее чем на 75% вопросов.

5.28. При условии успешного прохождения итоговой аттестации (тестирования) обучающемуся выдается по дополнительным профессиональным программам (повышения квалификации) - удостоверение о повышении квалификации, а по программам профессиональной переподготовки – диплом о профессиональной переподготовке в форме бумажного и/или электронного документа на почтовый и/или электронный адрес обучающегося непосредственно.

5.29. В случае, если обучающийся не допущен к итоговому тестированию или тест не сдан, обучающийся получает справку об обучении по соответствующей образовательной программе.

5.30. Структура подготовки обучающихся является оптимальной с точки зрения формы, видов и методов обучения.

6. АНАЛИЗ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

6.1. Анализ документации по образовательным программам показывает, что при обучении учтены современные тенденции развития дополнительного образования, ориентированные на потребности обучающихся. Содержание программ отвечает принципу последовательности и системного подхода с учетом их индивидуальных запросов.

Показатели для анализа	Краткая характеристика показателей
1. Наличие структурных элементов	
Рабочие программы	имеется
Пояснительная записка	имеется
Учебный план	имеется
Учебно-тематический план	имеется
Утвержденный список учебников и пособий	имеется
Обеспечение реализации образовательной программы (кадровое, материально-техническое)	обеспечено в полном объеме необходимыми ресурсами
2. Структура и содержание рабочих программ	
Указание на титульном листе наименование программы	имеется
Наличие в пояснительной записке цели и задачи рабочей программы	имеется
Рабочая программа содержит перечень основных разделов	содержит
Наличие в учебно-тематическом плане количества часов по каждой теме	имеется
Описание ожидаемых результатов	имеется
Перечень учебно-методической литературы к каждой программе содержит выходные данные изданий	имеется
Перечень оценочных материалов	имеется

6.2. На основе проведенного анализа можно сделать выводы, что ООО «ЕЦ ДПО» реализует образовательные программы:

— удовлетворяя потребности личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии;

- распространяя знания среди населения, повышая его образовательный и профессиональный уровень;
- повышая качество подготовки обучающихся с учетом современных требований, новейших достижений науки и техники, формируя у обучающихся стремления к самостоятельному совершенствованию и пополнения своих знаний.

7. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

7.1. Внутренняя система оценки качества образования в ООО «ЕЦ ДПО» (внутренний контроль) представляет собой комплекс мероприятий и процедур, направленных на непрерывное поддержание учебной, методической, научной и воспитательной работы на уровне современных требований, совершенствование образовательного процесса, своевременное внесение в него необходимых корректив, поиск резервов повышения качества образования.

7.2. Элементами внутреннего контроля качества являются:

- Состояние учебной работы;
- Состояние методической работы;
- Морально-психологическое состояние обучающихся,
- Состояние внутреннего порядка, трудовой и учебной дисциплины;
- Состояние профессиональной подготовленности руководящего и преподавательского состава, их переподготовки и повышения квалификации;
- Состояние кадровой работы;
- Состояние учебно-материальной базы;
- Состояние финансовой, хозяйственной и экономической деятельности

А именно:

Обучающиеся и образовательный процесс:

- степень адаптации к обучению обучающихся
- уровень успеваемости обучающихся;
- уровень качества знаний;
- уровень степени обученности;
- уровень сформированности универсальных учебных действий;
- уровень личностного развития обучающихся;
- степень удовлетворенности обучающихся образовательным процессом;
- итогового контроля за уровнем учебных достижений обучающихся;
- выполнение нормативных требований к организации образовательного процесса;

Педагогические работники:

- уровень профессиональной компетентности;
- качество и результативность педагогической работы;
- уровень инновационной деятельности педагога;
- анализ педагогических затруднений;
- самообразовательная деятельность.

Оснащенность Центра

- водоснабжение (холодное/горячее);
- канализация (система, туалеты);
- пожаробезопасность
- (аварийные выходы, средства пожаротушения, подъездные пути к зданию, безопасность электропроводки, сигнализация, система оповещения);
- охрана, видеонаблюдение
- ремонт (косметический, капитальный);
- благоустроенность территории

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса:

- комплектность оснащения учебного процесса
- учебники и учебно-методической литературой к ним;
- печатные образовательные ресурсы;
- работающие средства для сканирования и распознавания, распечатки и копирования бумажных материалов;

Материально-техническое оснащение учебного процесса

- техника для создания и использования информации;
- компьютеры, имеющие комплект лицензионного или свободно распространяемого системного и прикладного программного обеспечения;
- подключение к сети Internet;
- наличие СДО (Программа для ЭВМ)

7.3. Внутренний контроль направлен на управление образовательным процессом в части:

- выполнения требований ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации»; Закона РФ "О защите прав потребителей", иных приказов, распоряжений, постановлений, инструктивных писем, методических рекомендаций Министерства образования и науки Российской Федерации;
- соблюдения правил внутреннего трудового и учебного распорядка и иных локальных актов ООО «ЕЦ ДПО»;
- реализации образовательных программ, соблюдения утвержденных учебных программ, планов, графиков;
- ведения документации (соблюдение календарно-тематических и учебных планов, ведение и заполнение журналов учебных занятий и т.д.);
- определения уровня знаний, умений и навыков обучающихся, качества обученности;
- соблюдения порядка проведения контроля знаний и успеваемости обучающихся,
- использования учебно-методического обеспечения в образовательном процессе;

7.4. Внутренний контроль осуществляется посредством следующих методов:

- изучение документации;
- наблюдение за организацией образовательного процесса;
- опрос участников образовательного процесса;
- изучение и оценка образовательного процесса и подготовки обучающихся по всем образовательным программам и формам обучения по результатам итогового контроля знаний, умений и навыков обучающихся, которые реализуются соответствующими положениями об организации учебного процесса.

7.5. Основанием для проведения внутреннего контроля выступают:

- проверка состояния дел для подготовки управленческих решений;
- необходимость получения объективной информации о реальном состоянии дел в ООО «ЕЦ ДПО»;
- обращение физических лиц по поводу нарушений в области образования
- предписания органов исполнительной власти, осуществляющих функции по выработке государственной политики в образовательной сфере и по государственному контролю и надзору в сфере образования.

7.6. Результаты системы оценки качества образования должны способствовать повышению уровня информированности потребителей образовательных услуг для принятия жизненно важных решений (по продолжению образования).

7.7. Придание гласности и открытости результатам оценки качества образования осуществляется путем предоставления информации:

- основным потребителям результатов системы оценки качества образования по запросу;
- размещение результатов оценки качества образования на официальном сайте ООО «ЕЦ ДПО» в виде данного отчета.

8. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ

8.1. Для реализации образовательных программ в ООО «ЕЦ ДПО» имеется достаточное количество обязательной учебной литературы, учебно-методических материалов, а также нормативной и законодательной литературы. Обучающиеся обеспечиваются методическими материалами и пособиями в электронном виде.

8.2. ООО «ЕЦ ДПО» содержит справочную, учебную, учебно-методическую литературу, нормативные документы, необходимую для обеспечения образовательного процесса по каждой образовательной программе.

8.3. Информационно-методическое обеспечение позволяет организовать учебный процесс в соответствии с современными требованиями.

9. СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

Информация о персональном составе педагогических работников

ФИО преподавателя	Преподаваемая программа повышения квалификации	Уровень образования Квалификация	Ученая степень, звание	повышение квалификации, проф. подготовка	общий стаж работы / стаж по специальности
Александрова Ольга Владимировна	Сестринское дело	1) Среднее профессиональное образование	отсутствует информация о научной степени / звании	Свидетельство о повышении квалификации 2009 г «Новое видение сестринского дела» Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2010 г «Современные требования к содержанию учебного процесса» Свидетельство о повышении квалификации	22 года / 18 лет
	Сестринское дело в педиатрии	Медицинское училище №18 Комитета здравоохранения г. Москвы			
	Сестринское дело в хирургии	Диплом УТ-1 № 013870 от 28.06.1997г.			
	Сестринское дело в терапии	Специальность Сестринское дело			
	Сестринское операционное дело	2) Среднее профессиональное образование			
	Сестринское дело во фтизиатрии	Медицинский колледж №1 Комитета здравоохранения г.			
	Сестринское дело в хирургии				
	Сестринское дело в оториноларингологии				
	Сестринское дело в				

	<p>косметологии</p> <p>Реабилитационное сестринское дело</p> <p>Первичная медико-профилактическая помощь населению</p> <p>Первичная медико-профилактическая помощь населению для медицинских сестёр процедурного и прививочного кабинета</p> <p>Лечебная физкультура</p> <p>Организация и порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников. Избранные вопросы профпатологии</p> <p>Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров</p> <p>Организация обращения с медицинскими отходами в медицинских организациях</p> <p>Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров</p> <p>Медицинское</p>	<p>Москвы</p> <p>Диплом АК №0220931 от 28.04.2001г.</p> <p>Специальность Сестринское дело</p> <p>3)Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО «Московский государственный открытый университет им. М.А. Шолохова»</p> <p>Диплом ВСГ 0007302 от 22.11.2006г.</p> <p>Специальность Сурдопедагогика</p>		<p>2010 г</p> <p>«Основы управления качеством последипломной подготовки»</p> <p>Сертификат о прохождении инструктажа 2015 г</p> <p>«Использование единой медицинской информационно-аналитической системы в работе медицинского персонала. Роли врача, регистратора и регистратора ЛЛО»</p> <p>Сертификат и удостоверение о повышении квалификации 2020 г</p> <p>«Сестринская помощь детям»</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>освидетельствовани е на состояние алкогольного, наркотического или иного вида опьянения</p> <p>Охрана здоровья детей и подростков</p> <p>Современные аспекты сестринского дела при эндоскопии</p> <p>Экспертиза временной нетрудоспособности</p> <p>Актуальные вопросы деятельности, связанной с оборотом наркотических, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских учреждениях</p> <p>Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер</p> <p>Актуальные вопросы вакцинопрофилакти ки</p> <p>Актуальные вопросы гидротерапии</p> <p>Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер</p> <p>Актуальные вопросы в специальности "Сестринское дело в косметологии"</p> <p>Контроль объёмов, сроков, качества и условий</p>				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию</p> <p>Обращение с медицинскими отходами</p>				
Александровский Сергей Борисович	<p>Организационная психология и управление персоналом</p> <p>Детская урология-андрология</p> <p>Особенности психиатрической патологии у детей</p> <p>Избранные вопросы отоневрологии</p> <p>Психология</p> <p>Судебно-психиатрическая экспертиза</p> <p>Педиатрия</p> <p>Психиатрия</p> <p>Психотерапия</p> <p>Психиатрия-наркология</p> <p>Неврология</p> <p>Клиническая психология</p> <p>Актуальные вопросы организации спортивного питания детей и подростков</p> <p>Арт-терапия</p> <p>Актуальные вопросы организации и проведения</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Российский государственный медицинский университет</p> <p>Диплом БВС от 24.06.1996г.</p> <p>Специальность Педиатрия</p> <p>2) Высшее профессиональное образование</p> <p>ОАНО ВО «Московский-психолого-социальный университет»</p> <p>Диплом 137718 0377612 №1 122-16к от 02.07.2015г.</p> <p>Направление подготовки Психология</p>	кандидат медицинских наук	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г</p> <p>«Педиатрия»</p>	34 года / 4 года

	профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних				
Асхаков Марат Солтанович	<p>Актуальные вопросы современных методов профилактики ВИЧ-инфекции</p> <p>Дерматовенерология</p> <p>Актуальные вопросы детской дерматологии</p> <p>Ультразвуковая диагностика</p> <p>Актуальные вопросы кольпоскопии</p> <p>Акушерство и гинекология</p> <p>Актуальные вопросы кольпоскопии</p> <p>Косметология</p> <p>Актуальные вопросы детской гинекологии, Современные методы диагностики и лечения гинекологических заболеваний у детей и подростков</p> <p>Актуальные вопросы онкодерматологии</p> <p>Урология</p> <p>Косметолог - эстетист</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО «Ставропольская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»</p> <p>Диплом ВСБ 0947977 от 21.06.2005г.</p> <p>Специальность Лечебное дело</p>	кандидат медицинских наук, профессор	<p>Свидетельство о повышении квалификации 2012 г.</p> <p>«Формирование профессионально-педагогической компетентности преподавателей»</p> <p>Свидетельство о повышении квалификации 2013 г.</p> <p>«Дерматовенерология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Косметология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017г.</p> <p>«Формирование профессионально-педагогической компетентности преподавателей»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2018 г.</p> <p>«Дерматовенерология»</p>	21 год / 12 лет
Блинова Ольга Ивановна	Педагогика и методика преподавания	1) Высшее профессиональное образование	отсутствует информация о научной	Удостоверение о повышении квалификации	10 лет / 5 лет

риторики и ораторского мастерства	НОУ ВПО «Университет Российской академии образования»	степени / звании	2014 г. «Актуальные проблемы дошкольного образования»	
Педагогика и психология образования	Диплом ОКА №19530 от 30.04.2013		Удостоверение о повышении квалификации 2014 г.	
Педагогика и методика начального образования	Специальность «Психология»		«Актуальные проблемы дошкольного образования в условиях введения ФГОС ДО»	
Педагогика и методика преподавания английского языка	2)Среднее профессиональное образование		Диплом о профессиональной переподготовке 2020 г	
Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы	ГОУ СПО «Нижегородский педагогический колледж»		«Спортивный психолог. Психологическое консультирование в спорте»	
Педагогика дополнительного образования. Преподаватель по классу фортепиано	Диплом 52 ПО 0000269 от 23.06.2008 г.			
Преподаватель высшей школы. Преподавание и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС	Специальность Специальное дошкольное образование			
Психофизиологические основы деятельности водителя				
Методика преподавания микробиологии в СПО				
Психологическое консультирование				
Инструментальное исполнительство по классу фортепиано, концертмейстер балета				
Методика преподавания курсов по пошиву				

	<p>изделий из кожи</p> <p>Современные подходы к преподаванию технологии, применяемые при работе с детьми с ОВЗ</p> <p>Фитнес для беременных и кормящих мам</p> <p>Виртуальная реальность в образовании. Использование VR-шлема и квадрокоптера в образовательном процессе</p> <p>Менеджмент в образовании</p> <p>Общая биохимия (для преподавателей ВУЗов)</p> <p>Организационная психология и управление персоналом</p> <p>Бережливое производство в образовании</p> <p>Методика преподавания безопасности жизнедеятельности</p> <p>Школьная медиация</p> <p>Кинезиологическое тейпирование в логопедии</p> <p>Педагог дополнительного профессионального образования (художественно-эстетический профиль)</p> <p>Педагог высшего и</p>				
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	дополнительного профессионального образования Безопасность жизнедеятельности				
Воскресенский Иван Дмитриевич	Современные физико-химические методы Безопасная эксплуатация радиационных источников, физическая защита, учет и контроль радиационных веществ и радиоизотопных приборов Радиационная безопасность и радиационный контроль. Основы дозиметрии, радиометрии и спектрометрии Радиационная безопасность: обеспечение радиационной безопасности при работе с ИИИ Радиационная безопасность и радиационный контроль. Нормативно-техническая база Радиационная безопасность и радиационный контроль. Основы дозиметрии, радиометрии и спектрометрии Радиационная безопасность пациентов и персонала при проведении рентгенологических	1) Высшее профессиональное образование Московский инженерно-физический институт (государственный университет) Диплом ИВС 0720140 от 26.03.2003 г. Специальность: Ядерная физика	отсутствует информация о научной степени / звании	Удостоверение о повышении квалификации 2017 г. «Радиационная безопасность и радиационный контроль»	17 лет / 5 лет

	<p>исследований</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)</p> <p>Обеспечение радиационной безопасности при эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и про проведение рентгенологических исследований,</p> <p>Физическая защита радиационных источников, радиоактивных веществ и их пунктов хранения</p> <p>Аттестация по охране труда для руководителей, специалистов и членов комиссий</p> <p>Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизирующих излучений (ГИИИ)</p> <p>Измерение мощности дозы гамма-излучения</p> <p>Система государственного учета и контроля радиоактивных веществ и</p>				
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>радиоактивных отходов</p> <p>Учет и контроль РВ и РАО</p> <p>Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений</p> <p>Эксперт-физик</p> <p>Техносферная безопасность</p> <p>Охрана труда</p> <p>Радиационный контроль и контроль взрывобезопасности лома и отходов черных и цветных металлов</p> <p>Ответственный за радиационную безопасность и производственный радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения</p> <p>Система государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов</p> <p>Радиационная безопасность на объектах использования атомной энергии</p> <p>Система государственного учета и контроля радиоактивных веществ и</p>				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	радиоактивных отходов Охрана труда для руководителей и специалистов организаций				
Деревяшкин Игорь Владимирович	Подготовка руководителя работ по ликвидации аварий и руководителя горноспасательных работ Ведение горных работ открытым способом Обеспечение эффективной разработки обводненных угольных месторождений Измерение физических факторов производственной среды Метрология Измерение физических факторов Право технического руководства горными работами при разработке месторождений Металлургия черных и цветных металлов Гидрометаллургия. Аффинаж благородных металлов Горные машины и оборудование Газотурбинные,	1) Высшее профессиональное образование Российский университет дружбы народов Диплом УВ № 519090 от 01.06.1992г. Специальность Разработка месторождений полезных ископаемых	доктор технических наук, профессор	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2007 г. «Управление, экономика, финансы и бухгалтерский учёт» Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2007 г. "Компьютерные технологии" Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2008 г. «Преподавание иностранных языков в контексте Болонского процесса» Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2010 г. «Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование в различных экосистемах»	29 лет / 23 года

<p>паротурбинные установки и двигатели</p> <p>Измерение физических факторов производственной и окружающей среды</p> <p>Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность</p> <p>Подготовка руководителей горноспасательных работ</p> <p>Агроэкология</p> <p>Маркшейдерское дело</p> <p>Экология и рациональное природопользовани е</p> <p>Измерение физических факторов производственной среды</p> <p>Горное дело</p> <p>Метрология и метрологическое обеспечение</p> <p>Гидрометеорология, прогнозы и моделирование природных процессов</p> <p>Право технического руководства горными работами при разработке месторождений</p> <p>Обогащение полезных ископаемых</p> <p>Прикладная</p>				
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	гидрометеорология				
Емелина Галина Владимировна	<p>Стоматология</p> <p>Стоматология общей практики</p> <p>Стоматология детская</p> <p>Стоматология ортопедическая</p> <p>Стоматология терапевтическая</p> <p>Стоматология хирургическая</p> <p>Сестринское дело в стоматологии</p> <p>Актуальные вопросы хирургической стоматологии</p> <p>Актуальные вопросы терапевтической стоматологии</p> <p>Стоматологическая помощь населению</p> <p>Ортодонтия</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Куйбышевский медицинский институт им Д.И. Ульянова</p> <p>Диплом ТВ №430407 от 03.07.1990 г.</p> <p>Специальность Стоматология</p>	кандидат медицинских наук, доцент	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2016 г.</p> <p>«Разработка фондов оценочных средств для компетентностно-ориентированных программ»</p>	36 лет / 28 лет
Егорова Анна Валерьевна	<p>Бактериология</p> <p>Гистология</p> <p>Клиническая лабораторная диагностика</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Саратовский государственный медицинский университет</p> <p>Диплом БВС 0161274 от 17.06.1999 г.</p> <p>Специальность Педиатрия</p>	кандидат медицинских наук, доцент	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Стоматология терапевтическая»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2017 г.</p> <p>«Клиническая фармакология»</p> <p>Удостоверение о профессиональной переподготовке 2018 г.</p>	19 лет / 18 лет

				<p>«Стоматология детская»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2018 г.</p> <p>«Педагог профессионального образования»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2018 г.</p> <p>«Клиническая лабораторная диагностика»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2018 г.</p> <p>«Клиническая лабораторная диагностика»</p>	
Зубкова Марина Владимировна	<p>Управление и экономика в здравоохранении</p> <p>Медицинская статистика</p> <p>Современная медицинская статистика и вопросы компьютеризации</p> <p>Защита персональных данных в медицинских организациях</p> <p>Актуальные вопросы педиатрии</p> <p>Экспертная деятельность в медицине. Экспертиза страховых случаев в ОМС</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Кемеровский государственный медицинский институт</p> <p>Диплом УВ №355729 от 26.06.1992</p> <p>Специальность Педиатрия</p>	кандидат медицинских наук	<p>Удостоверение об окончании цикла специализации с присвоением квалификации «врача генетика» 1997 г.</p> <p>«Наследственные болезни и медико-генетическая помощь населению»</p> <p>Свидетельство о повышении квалификации 2012 г.</p> <p>«Генетика»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2016 г.</p> <p>«Организация здравоохранения и общественное</p>	35 лет / 16 лет

	<p>Контроль объёмов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию</p> <p>Педиатрия</p> <p>Актуальные вопросы гигиены питания новорожденных детей и детей раннего возраста</p> <p>Бережливые технологии в здравоохранении</p> <p>Бережливое производство в медицине</p> <p>Специальное (дефектологическое) образование Олигофренопедагогика и олигофренопсихология</p>			<p>здоровье»</p> <p>Сертификат специалиста о допусшении к осуществлению медицинской деятельности 2016 г.</p> <p>«Организация здравоохранения и общественное здоровье»</p> <p>Сертификат специалиста о допусшении к осуществлению медицинской деятельности 2017 г.</p> <p>«Генетика»</p>	
Калинин Алексей Петрович	<p>Промышленная безопасность на опасных производственных объектах</p> <p>Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений</p> <p>Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Академия государственной противопожарной службы МВД России</p> <p>Диплом ДВС 0729888 от 27.06.2001г.</p> <p>Специальность Пожарная безопасность</p> <p>2) Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГБОУ ВПО «Московский государственный</p>	кандидат технических наук	<p>Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации 2001 г.</p> <p>«Тренер-преподаватель по пожарно-прикладному спорту»</p>	18 лет / 7 лет

	<p>учреждениях (офисах)</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>Электрические станции, сети и системы</p> <p>Электроснабжение</p> <p>Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 4 разряд</p> <p>Лифтер 1 разряда</p>	<p>университет приборостроения и информатики»</p> <p>Диплом КБ №59744 от 27.06.2012 г.</p> <p>Специальность Государственное и муниципальное управление</p> <p>3)Высшее профессиональное образование</p> <p>НАЧОУ ВПО Современная гуманитарная академия</p> <p>Диплом Р № 89712 от 24.06.2013 г.</p> <p>Специальность Юриспруденция</p>			
<p>Кастрыкина Светлана Витальевна</p>	<p>Акушерство и гинекология</p> <p>Сестринский уход за новорожденными</p> <p>Избранные вопросы маммологии</p>	<p>1)Высшее профессиональное образование</p> <p>Диплом ДВС 0829954 от 04.06.2002 г.</p> <p>Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского Балашовский филиал</p> <p>Специальность «Социальная работа»</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>	<p>Сертификат специалиста о допусшении к осуществлению медицинской деятельности 2017 г.</p> <p>«Акушерское дело»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по программе 2017 г. «Онкология»</p>	<p>34 года / 3 года</p>
<p>Красовская Людмила Владимировна</p>	<p>Основы информационных технологий</p> <p>Архитектор программного обеспечения</p> <p>Информатика и вычислительная</p>	<p>1)Высшее профессиональное образование</p> <p>Дагестанский государственный технический университет</p> <p>Диплом БВС 0161194 от</p>	<p>кандидат технических наук, доцент</p>		<p>22 год / 22 год</p>

	техника	<p>22.06.2000 г.</p> <p>Специальность Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</p> <p>2) Высшее профессиональное образование</p> <p>Дагестанский государственный технический университет</p> <p>Диплом БВС 0856638</p> <p>Специальность Социально- культурный сервис и туризм</p> <p>3) Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»</p> <p>Диплом 103124 3101697 от 01.02.2018 г.</p> <p>Специальность Педагогическое образование</p>			
Маржохова Асият Руслановна	<p>Психиатрия- наркология</p> <p>Косметология</p> <p>Общая гигиена</p> <p>Гигиена и санитария</p> <p>Гигиена питания</p> <p>Гигиеническое воспитание</p> <p>Актуальные</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО «Кабардино- Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»</p> <p>Диплом ВСГ 4219956 от 18.06.2009г.</p> <p>Специальность</p>	кандидат медицински х наук	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 2010 г.</p> <p>«Косметология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2015 г.</p> <p>«Дерматовенероло гия»</p> <p>Удостоверение о</p>	12 лет / 7 лет

	<p>вопросы детской дерматологии</p> <p>Актуальные вопросы функциональной диагностики</p> <p>Актуальные вопросы гематологии</p> <p>Актуальные вопросы гигиенического нормирования, контроль и оценка физических факторов, внутрилабораторный контроль качества</p> <p>Актуальные вопросы деятельности, связанной с оборотом наркотических, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских учреждениях</p> <p>Организация проведения контроля за использованием наркотических средств и психотропных веществ в медицинской организации</p> <p>Инфекционные болезни</p> <p>Дезинфекционное дело</p> <p>Дезинфектология</p> <p>Профпатология</p> <p>Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p>	Лечебное дело		<p>повышении квалификации 2016 г.</p> <p>«Косметология»</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	--	-------------------------------------------------------------	--

<p>Сестринское дело в процедурном кабинете и прививочном кабинете</p> <p>Стоматология хирургическая</p> <p>Функциональная диагностика</p> <p>Эндокринология</p> <p>Наркология</p> <p>Лабораторное дело</p> <p>Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>Сестринское дело в косметологии</p> <p>Ультразвуковая диагностика</p> <p>Лабораторное дело в рентгенологии</p> <p>Анестезиология и реаниматология</p> <p>Основы санитарно-эпидемиологического контроля</p> <p>Основы клинической лабораторной диагностики</p> <p>Паразитология</p> <p>Анестезиология-реаниматология</p> <p>Эпидемиология</p> <p>Дерматовенерология</p> <p>Отбор проб(образцов) для исследований (испытаний)</p> <p>Производственный контроль за</p>				
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий</p> <p>Методы исследования санитарно-гигиенической лаборатории</p> <p>Отбор проб, измерение параметров физических факторов, гигиеническое воспитание</p> <p>Отбор проб воды, почвы, воздуха</p> <p>Лабораторные методы исследования в гигиене</p> <p>Вирусология</p> <p>Эпидемиология (паразитология)</p> <p>Бактериология</p> <p>Лабораторное дело в бактериологии</p> <p>Гистологические методы исследований в патологоанатомических отделениях и прозекторских</p> <p>Специалист по испытанию продукции</p> <p>Основы клинико-лабораторных исследований</p> <p>Актуальные вопросы онкодерматологии</p> <p>Клиническая</p>				
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>лабораторная диагностика (для биологов)</p> <p>Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности</p> <p>Органолептический анализ воды</p> <p>Актуальные аспекты профилактики, диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), СПО</p> <p>Организация оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в амбулаторных условиях, ВО</p> <p>Особенности диагностики, лечения и профилактики коронавирусной инфекции (COVID)-19 у детей, ВО</p>				
<p>Макарова Виктория Анатольевна</p>	<p>Сестринское дело</p> <p>Сестринское дело в педиатрии</p> <p>Сестринское дело в косметологии</p> <p>Сестринское дело в офтальмологии</p> <p>Сестринское дело в наркологии</p> <p>Сестринское дело в психиатрии</p> <p>Сестринское дело в</p>	<p>1)Среднее профессиональное образование</p> <p>Свердловское областное медицинское училище</p> <p>Диплом ЗТ-I № 319215 от 03.07.1986г.</p> <p>Специальность Медицинская сестра</p> <p>2)Среднее профессиональное</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 2016 г.</p> <p>«Педагогическое образование: педагогика профессионального образования»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2018 г</p> <p>«Менеджмент в</p>	<p>32 год / 3 года</p>

	<p>терапии</p> <p>Сестринское дело в стоматологии</p> <p>Организация сестринского дела</p> <p>Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров</p> <p>Современные аспекты сестринского дела при эндоскопии</p> <p>Экспертиза временной нетрудоспособности и управление качеством в здравоохранении</p> <p>Экспертиза временной нетрудоспособности и контроль качества медицинской помощи</p> <p>Экспертиза временной нетрудоспособности</p> <p>Первичная медико-санитарная помощь детям</p> <p>Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного, наркотического или иного вида опьянения</p> <p>Обучение медицинскому освидетельствованию на состояние опьянения</p>	<p>образование</p> <p>ГОУ СПО «Московский областной медицинский колледж №2»</p> <p>Диплом ДК 1327869 от 20.03.2006 г.</p> <p>Специальность Сестринское дело</p> <p>3)Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»</p> <p>Диплом 107704 0104545 от 15.02.2018 г.</p> <p>Специальность «Сестринское дело»</p> <p>4)Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения РФ (Сеченовский Университет)</p> <p>Диплом 107732 0039384 от 30.06.2020 г.</p> <p>Специальность «Общественное здравоохранение»</p>		<p>образовании»</p> <p>Сертификат о прохождении обучения 2018 г.</p> <p>«Менеджмент в образовании»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2018 г.</p> <p>«Современные требования к содержанию учебного процесса. Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с ФГОС СПО»</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>Операционное дело</p> <p>Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>Акушерское дело</p> <p>Охрана здоровья детей и подростков</p> <p>Актуальные вопросы сестринского дела при эндоскопии</p> <p>Охрана здоровья детей и подростков</p> <p>Первичная медико-профилактическая помощь населению</p> <p>Функциональная диагностика</p> <p>Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер</p> <p>Обращение с медицинскими отходами</p> <p>Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях</p> <p>Актуальные вопросы вакцинопрофилактики</p>				
<p>Никифоров Алексей Николаевич</p>	<p>Сметное дело и ценообразование в строительстве</p> <p>Сметное дело</p> <p>Сметное дело и экспертиза смет</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет</p> <p>Диплом АВС</p>	<p>кандидат экономических наук, доцент</p>		<p>23 года /</p> <p>14 лет</p>

		0663799 от 24.06.1998 г. Специальность Промышленное и гражданское строительство			
Павлова Светлана Геннадьевна	Сестринское дело Сестринское дело в педиатрии Сестринское дело в психиатрии Сестринское дело в хирургии Организация сестринского дела Сестринское дело в терапии Сестринское дело в косметологии Сестринское дело во фтизиатрии Сестринское дело в стоматологии Управление сестринской деятельностью Организация и порядок проведения вакцинопрофилакти ки населения Акушерство и гинекология Организация и порядок проведения предменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров Обучение медицинскому освидетельствовани ю на состояние	1)Среднее профессиональное образование Московское медицинское училище №20 Диплом РТ №233211 от 26.12.1990г. Специальность Медицинская сестра 2)Среднее профессиональное образование Московский областной медицинский колледж №2 Диплом 50 СПА 0002017 от 15.04.2011 г. Специальность: Сестринское дело 3)Высшее профессиональное образование ГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет» Диплом 106324 0455675 от 11.06.2015 г. Специальность Сестринское дело	отсутствует информация о научной степени / звании	Свидетельство о повышении квалификации 2009 г. «Сестринское дело»	32 год / 3 года

	<p>опьянения</p> <p>Организация обращения с медицинскими отходами в медицинских организациях</p> <p>Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>Первичная медико-профилактическая помощь населению</p> <p>Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного, наркотического или иного вида опьянения</p> <p>Актуальные аспекты работы старших медицинских сестер</p> <p>Актуальные вопросы вакцинопрофилактики</p> <p>Современные аспекты сестринского дела в анестезиологии и реаниматологии</p>				
Розов Дмитрий Борисович	<p>Промышленное и гражданское строительство</p> <p>Менеджмент в строительстве</p> <p>Эксплуатация и режимы работы основного оборудования ТЭС</p> <p>Организация подготовки проектной</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина</p> <p>Диплом ДВС 0505324 от 06.06.2000г.</p> <p>Специальность «Оборудование и технология</p>	отсутствует информация о научной степени / звании	<p>Сертификат о прохождении обучения на курсах повышения квалификации 2001г.</p> <p>«ГОСТы ЕСКД в процессе проектирования СТО. Особенности применения»</p> <p>Удостоверение о краткосрочном повышении</p>	22 год / 3 года

	<p>документации</p> <p>Оборудование нефтегазопереработки</p> <p>Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p> <p>Пусконаладочные работы на оборудовании отопительных и отопительно-производственных котельных установок</p> <p>Эксперт по строительству и оценке объектов промышленного и гражданского комплекса</p> <p>Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта</p> <p>Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи</p> <p>Электрические станции, сети и</p>	<p>сварочного производства»</p> <p>2)Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГБОУ ВПО «Московский государственный строительный университет»</p> <p>Диплом 107718 0157192 от 22.05.2014 г.</p> <p>Специальность «Промышленное и гражданское строительство»</p>		<p>квалификации 2010 г.</p> <p>«Деятельность по проектированию зданий и сооружений 1 и 2 уровней ответственности»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 год</p> <p>«Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Инженерные изыскания для проектирования и строительства особо опасных, технически сложных и уникальных объектов»</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>системы</p> <p>Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>Государственный строительный надзор и строительный контроль</p> <p>Проектирование зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности</p> <p>Дорожное строительство</p> <p>Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертизы объектов недвижимости</p> <p>Техническая эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Электроснабжение</p> <p>Измерение методов внутрилабораторного контроля</p> <p>Управление многоквартирными домами</p> <p>Газораспределение и газопотребление</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей</p>				
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

<p>и линий связи</p> <p>Гидротехническое строительство</p> <p>Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование</p> <p>Эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Проектирование технологических комплексов механосборочных производств</p> <p>Организация и проведение строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства</p> <p>Теплоснабжение и вентиляция</p> <p>Сети связи и системы коммуникации</p> <p>Гидротехнические сооружения промышленной энергетики</p> <p>Инженерно-техническая охрана объектов</p> <p>Водоснабжение и водоотведение (канализация)</p> <p>Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на</p>				
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</p> <p>Внутренние и наружные системы электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня ответственности</p> <p>Проектирование зданий и сооружений. Технологические решения</p> <p>Комплексное инженерное благоустройство территории</p> <p>Монтаж систем отопления, вентиляции, теплогазоснабжения , водоснабжения и водоотведения (повышение квалификации)</p> <p>Подготовка проектной документации объектов капитального строительства</p> <p>Эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Строительство зданий и сооружений</p> <p>Техническая эксплуатация и</p>				
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>Электрохимическая защита от коррозии линейных сооружений и объектов</p> <p>Нефтегазовое дело. Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти, газа, газоконденсата и подземных хранилищ</p> <p>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p> <p>Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогасоснабжения, водоснабжения и водоотведения</p> <p>Подземная разработка месторождений полезных ископаемых</p> <p>Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов</p> <p>Основы проектирования и строительства инженерных систем теплогасоснабжения и вентиляции</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов, в том числе на</p>				
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог, аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>Инженерные системы</p> <p>Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений и качеством строительства</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Устройство внутренних и наружных инженерных систем</p> <p>Разработка нефтяных и газовых месторождений</p> <p>Современное оборудование и эксплуатация топливно-транспортного хозяйства ТЭС</p> <p>Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели</p> <p>Строительство, эксплуатация и капитальный ремонт зданий и</p>				
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>сооружений</p> <p>Электроснабжение и теплоэнергетика</p> <p>Нефтегазовое дело</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Основы радиолокационных систем</p> <p>Дорожное строительство</p> <p>Оборудование нефтегазопереработки</p>				
<p>Снапков Павел Васильевич</p>	<p>Ультразвуковая диагностика</p> <p>Физиотерапия</p> <p>Лечебная физкультура и спортивная медицина</p> <p>Фитнес для беременных и кормящих мам</p> <p>Кинезитерапия</p> <p>Актуальные вопросы формирования здорового образа жизни</p> <p>Физическая и реабилитационная медицина</p> <p>Основы кинезиологического тейпирования</p> <p>Кинезиологическое тейпирование в логопедии</p>	<p>1)Среднее профессиональное образование</p> <p>Крымское медицинское училище Керченского филиала</p> <p>Диплом ИЗ МС №000033 от 05.03.1998 г.</p> <p>Специальность Лечебное дело</p> <p>2)Среднее профессиональное образование</p> <p>Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского</p> <p>Диплом КР №21187437 от 27.06.2002г.</p> <p>Специальность Физическая реабилитация</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>	<p>Сертификат о прохождении курса 2014 г.</p> <p>«Мягкие техники мануальной терапии. Основы вертебрологии»</p> <p>Сертификат о прохождении курса 2014 г.</p> <p>«Терапевтическое кинезиотейпирование. Базовый курс»</p> <p>Сертификат о прохождении семинара 2014 г.</p> <p>«Мягкие техники мануальной терапии. Мышечно-энергетические техники»</p> <p>Свидетельство о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Медицинский массаж»</p>	<p>20 лет /</p> <p>15 лет</p>

<p>Смоляров Максим Владимирович</p>	<p>Корпоративное право</p> <p>Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертизы объектов недвижимости</p> <p>Юридические аспекты управления в сфере ЖКХ</p> <p>Управление многоквартирными домами</p> <p>Банкротство юридических лиц и граждан</p> <p>Управление и техническая эксплуатация объектов недвижимости и ЖК</p> <p>Экономика и управление на предприятии жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Юриспруденция</p> <p>Комплексное инженерное благоустройство территории</p> <p>Организация благоустройства придомовых территорий</p> <p>Экономическая безопасность</p> <p>Юрист в сфере ЖКХ</p> <p>Муниципальный и государственный земельный контроль</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ФКОУ ВПО «Академия права и управления Федеральной службы исполнения наказаний»</p> <p>Диплом 106224 0151514 от 25.06.2014 г.</p> <p>Специальность Юриспруденция</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2015 г.</p> <p>«Продвижение юридических школ на российском научном пространстве»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2015 г.</p> <p>«Юридическое познание: теория, методология, практика»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2018 г.</p> <p>«Правосубъектность: фундаментальные и прикладные проблемы»</p>	<p>9 лет / 8 лет</p>
---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------

<p>Стародубцев Илья Анатольевич</p>	<p>Информатика и вычислительная техника</p> <p>Информационно-коммуникационные технологии в преподавательской деятельности</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности</p> <p>Сети связи и системы коммуникации</p> <p>Применение сетевых технологий в библиотечных процессах</p> <p>Прикладная информатика в управлении</p> <p>IT менеджмент</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Автоматизация технологических процессов</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Техническая защита информации ограниченного доступа</p> <p>Моделирование автоматизированных систем обработки информации, управления и проектирования в строительстве</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»</p> <p>Диплом КС № 41821 от 28.11.2013г.</p> <p>Специальность «Электроника и автоматика физических установок»</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>		<p>6 лет / 4 года</p>
---------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--	-----------------------

	Водоподготовка в котельных и тепловых сетях Архитектор программного обеспечения				
Сутугина Екатерина Анатольевна	<p>Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>Лечебное дело</p> <p>Терапия</p> <p>Сестринское дело</p> <p>Сестринское дело в педиатрии</p> <p>Сестринское дело в неврологии</p> <p>Сестринский уход за новорожденными</p> <p>Актуальные вопросы детской гинекологии. Современные методы диагностики и лечения гинекологических заболеваний у детей и подростков</p> <p>Актуальные вопросы детской неврологии</p> <p>Актуальные вопросы детской офтальмологии</p> <p>Актуальные вопросы детской хирургии</p> <p>Безопасное обращение с отходами ЛПУ</p> <p>Экспертиза временной нетрудоспособности и контроль качества медицинской</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет»</p> <p>Диплом ВСГ 4546965 от 21.01.2011г.</p> <p>Специальность Лечебное дело</p>	отсутствует информация о научной степени / звании	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2015 г.</p> <p>«Трансфузиология для врачей клинических отделений»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2015 г.</p> <p>«Клиническая кардиология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2016 г.</p> <p>«Терапия»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2017 г.</p> <p>«Онкология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых, послесменных и послерейсовых медицинских осмотров»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации с сертификатом</p>	22 года / 5 лет

	<p>помощи</p> <p>Организация и порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров</p> <p>Организация и порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников. Избранные вопросы профпатологии</p> <p>Организация обращения с медицинскими отходами в медицинских организациях</p> <p>Клиническая эхокардиография</p> <p>Актуальные вопросы паллиативной помощи в терапии</p> <p>Педиатрия</p> <p>Профпатология. Экспертиза профпригодности</p> <p>Актуальные вопросы кольпоскопии</p> <p>Стоматология ортопедическая</p> <p>Стоматология терапевтическая</p> <p>Сестринское дело в ЦСО ЛПУ</p> <p>Сестринское дело в косметологии</p> <p>Актуальные</p>			<p>2020 г.</p> <p>«Гастроэнтерология»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации с сертификатом 2020 г.</p> <p>«Терапия»</p>	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>вопросы косметологии</p> <p>Охрана здоровья детей и подростков</p> <p>Экспертная деятельность в медицине. Экспертиза страховых случаев в ОМС</p> <p>Гистология</p> <p>Актуальные вопросы андрологии. Вспомогательные репродуктивные технологии в лечении женского и мужского бесплодия</p> <p>Организация сестринского дела</p> <p>Организация здравоохранения и общественное здоровье</p> <p>Общая гигиена</p> <p>Актуальные вопросы профпатологии</p> <p>Организация оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских организациях</p> <p>Трансфузиология для врачей клинических отделений</p> <p>Контроль объёмов, сроков, качества и условий предоставления медицинской</p>				
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>помощи по обязательному медицинскому страхованию</p> <p>Медицинский массаж</p> <p>Диетология</p> <p>Клиническая фармакология</p> <p>Психотерапия</p> <p>Отбор проб (образцов) для исследований (испытаний)</p> <p>Обеспечение радиационной безопасности при эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и при проведении рентгенологических исследований</p> <p>Аллергология и иммунология</p> <p>Организация и порядок проведения вакцинопрофилакти ки населения</p> <p>Лечебная физкультура</p> <p>Лечебная физкультура и спортивная медицина</p> <p>Кардиология</p> <p>Дезинфекционное дело</p> <p>Ультразвуковая диагностика</p> <p>Актуальные вопросы вакцинации</p> <p>Инструктор</p>				
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

<p>массового обучения навыкам оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта</p> <p>Менеджмент в здравоохранении</p> <p>Дефектология</p> <p>Избранные вопросы маммологии</p> <p>Управление и экономика фармации</p> <p>Рефлексотерапия</p> <p>Остеопороз: комплексный подход к ведению пациентов</p> <p>Общая врачебная практика (семейная медицина)</p> <p>Медицинская реабилитация</p> <p>Эндокринология</p> <p>Функциональная диагностика</p> <p>Основные аспекты управления, экономики в здравоохранении</p> <p>Психиатрия</p> <p>Медицина катастроф</p> <p>Оториноларинголог ия</p> <p>Детская эндокринология</p> <p>Лабораторное дело в рентгенологии</p> <p>Современные аспекты</p>				
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>инфузионного дела</p> <p>Современные аспекты общественного здоровья</p> <p>Физиотерапия</p> <p>Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного, наркотического или иного вида опьянения</p> <p>Организация клиничко-экспертной работы в медицинской организации</p> <p>Операционное дело</p> <p>Неврология</p> <p>Профпатология. Экспертиза профпригодности</p> <p>Скорая и неотложная помощь</p> <p>Анестезиология и реаниматология</p> <p>Клиническая эхокардиография</p> <p>Эпидемиология</p> <p>Герiatrics</p>				
Федотова Юлия Олеговна	<p>Микробиология</p> <p>Фундаментальная и прикладная химия</p> <p>Базовая фармакология</p> <p>Современные аспекты работы фармацевтов</p> <p>Современные бактериологические методы</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия</p> <p>Диплом ШВ №207088 от 17.06.1996г.</p> <p>Специальность</p>	доктор биологических наук		32 года / 22 года

	<p>исследований</p> <p>Современные физико-химические методы</p> <p>Измерение физических факторов производственной и окружающей среды</p> <p>Общая биохимия (для преподавателей ВУЗов)</p> <p>Лабораторный химический анализ</p> <p>Биохимия</p> <p>Бактериология</p> <p>Химия</p> <p>Аналитическая химия</p> <p>Химические технологии</p> <p>Химический анализ нефти и нефтепродуктов</p> <p>Клиническая биохимия</p> <p>Органическая химия</p> <p>Клиническая лабораторная диагностика (для биологов)</p> <p>Современные методы металлографических исследований</p> <p>Методика преподавания биохимии и органической химии</p>	<p>Фармация</p> <p>2)Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»</p> <p>Диплом 107824 3705169 от 19.02.2019г.</p> <p>Специальность Продукты питания из растительного сырья</p>			
<p>Филиппова Ольга Николаевна</p>	<p>Фирменный стиль в архитектуре</p> <p>Искусствоведение. Экспертиза</p>	<p>1)Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО</p>	<p>отсутствует информация о научной степени /</p>		<p>18 лет /</p> <p>8 лет</p>

	<p>антиквариата</p> <p>Градостроительные и архитектурно-конструктивные принципы проектирования доступной среды</p> <p>Реставрация тканей, гобеленов и ковров</p> <p>Преподаватель теоретических дисциплин по музыке</p> <p>Реставрация и приспособление объектов культурного наследия</p> <p>Реставрация и реконструкция культурного наследия</p> <p>Архитектура</p> <p>Основы конструирования и моделирования одежды</p> <p>Искусствоведение</p> <p>Реставрация тканей, гобеленов и ковров</p> <p>Инструментальное исполнительство по классу фортепиано, концертмейстер</p> <p>Педагогика и методика преподавания искусствоведения</p> <p>Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы</p>	<p>«Московский государственный академический художественный институт имени В.И Сурикова»</p> <p>Диплом ВСГ 1988043 от 21.06.2011г.</p> <p>Специальность История и теория изобразительного искусства</p> <p>2)Высшее профессиональное образование</p> <p>ФГБОУ ВО «Московский государственный академический художественный институт имени В.И Сурикова при Российской академии художеств»</p> <p>Диплом 107705 0002036 от 28.10.2016г.</p> <p>Специальность Искусствоведение</p>	<p>звании</p>		
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	--	--

<p>Фёдорова Елена Юрьевна</p>	<p>Измерение физических факторов производственной среды</p> <p>Измерение физических факторов и организация экологического, радиационного контроля</p> <p>Измерение физических факторов производственной и окружающей среды</p> <p>Измерение и гигиеническая оценка физических факторов производственной среды</p> <p>Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</p> <p>Измерение и гигиеническая оценка физических факторов неионизирующей природы</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>Московская государственная академия прикладной биотехнологии</p> <p>Диплом КВ № 549795 от 09.06.1995г.</p> <p>Специальность Технология молока и молочных продуктов</p>	<p>доктор биологических наук</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Актуальные вопросы государственного и муниципального управления»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 2017 г.</p> <p>«Менеджмент и экономика образовательных организаций высшего образования»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 2018 г.</p> <p>«Преподавание в высшей школе»</p>	<p>27 лет / 26 лет</p>
<p>Шумарин Олег Евгеньевич</p>	<p>Ремонт и техническое обслуживание рентгеновской медицинской техники</p> <p>Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах</p> <p>Промышленная безопасность на опасных производственных объектах (по</p>	<p>1) Высшее профессиональное образование</p> <p>ГОУ ВПО «Самарский государственный аэрокосмический университет им. академика С.П. Королева»</p> <p>Диплом ВСБ 0560911</p> <p>Специальность Прикладная математика</p>	<p>отсутствует информация о научной степени / звании</p>		<p>20 лет / 5 лет</p>

	<p>отраслям)</p> <p>Экологическая безопасность. Менеджмент и аудит в экологической сфере</p> <p>Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт медицинской техники</p> <p>Ремонт и техническое обслуживание рентгеновской медицинской техники</p> <p>Техническое обслуживание медицинской техники – приборов, аппаратов и оборудования для рентгенологии</p> <p>Охрана труда для руководителей и специалистов организаций</p> <p>Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их</p>				
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ</p> <p>Теплогазоснабжение и вентиляция</p> <p>Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения</p> <p>Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах</p> <p>Ремонт и обслуживание аппаратов "Искусственная почка" и водоочистки для гемодиализа</p>				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

9.1. Кадровая политика ООО «ЕЦ ДПО» направлена на организацию эффективной работы преподавательского состава, от деятельности которого напрямую зависит выполнение поставленных задач и достижения целей ООО «ЕЦ ДПО».

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10.1. Адресом места осуществления образовательной деятельности ООО «ЕЦ ДПО» является адрес места нахождения Общества: Москва, ул. Ярославская, д.8, к.3.

10.2. "Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса".

№ п/п	Информация об объекте, используемом при осуществлении образовательной деятельности его оснащении	
	адрес (место нахождения) объекта/помещения, номер помещения в соответствии с документами БТИ	Сведения об оснащении кабинета
Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов		
1.	129164, город Москва, улица	<ul style="list-style-type: none"> • учебная мебель, • учебные доски, маркерная доска и

	Ярославская, дом 8, корпус 3, помещение 24	<ul style="list-style-type: none"> • флипчарт; • демонстрационный DVD комплекс, • таблицы, • наглядные пособия, • аудиомаягнитофон, • аудиоматериалы.
Сведения о наличии объектов, для проведения практических занятий, средствах обучения		
2	Практические занятия могут проводиться в аудиториях учебного центра, в системе дистанционного и электронного обучения под непосредственным руководством преподавателя, а в случае освоения дополнительных профессиональных программ медицинского профиля - практические занятия, проводятся в помещениях медицинской организации	<ul style="list-style-type: none"> • учебная мебель, • учебные доски, маркерная доска и флипчарт; • демонстрационный DVD комплекс, • таблицы, • наглядные пособия, • аудиомаягнитофон, • аудиоматериалы.

10.3. Обеспечение образовательной деятельности соответствующими технологическими средствами, обеспечивающими освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

№ п/п	Критерий	Наименование объекта	Документ - основание возникновения права пользования (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	5
1.	Наличие системы электронного обучения	Да, moodle	Бессрочное пользовательское соглашение о предоставлении бесплатного хостинга при условии регистрации ЕЦ ДПО как пользователя
2.	Наличие электронной системы учета контингента обучающихся	Да, система KIS	собственность ООО УЦ ДПО
3.	Оборудование лекционных аудиторий средствами мультимедиа и интерактивными средствами обучения	Да: <ul style="list-style-type: none"> • демонстрационный DVD комплекс • аудиоматери 	собственность ООО УЦ ДПО

		алы	
4.	Наличие высокоскоростной корпоративной вычислительной сети, обеспечивающей доступ к электронной информационно-образовательной среде	Да, сеть WIFI 5G последнего поколения маршрутизаторы 1 Gbit последнего поколения	Договор абонентского обслуживания. Бессрочный договор безвозмездного пользования
5.	Наличие серверного оборудования для функционирования электронной информационно-образовательной среды	Системы хранения данных в сети 1 Gbit. Серверы в Tier3	собственность ООО УЦ ДПО
6.	Наличие доступных для работников инструментов для создания, сохранения, доставки и использования электронных образовательных ресурсов	Компьютеры Z-VI-325 Мониторы от 17 дюймов (edited)	собственность ООО УЦ ДПО

10.4. Обеспечение образовательных программ электронной информационно-образовательной средой, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

№ п/п	Вид используемых электронных образовательных ресурсов (система электронного обучения, электронный курс, тренажер, симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы, др.) и электронных информационных ресурсов (электронно-библиотечные ресурсы и системы; информационно-справочные системы; др.)	Собственность или иное вещное право (аренда, безвозмездное пользование, др.), подтверждающие право пользования указанными в графе № 3 видами электронных образовательных ресурсов и электронных информационных ресурсов	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1.	moodle - система электронного обучения, электронный курс, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы, др.) и электронных информационных ресурсов (электронно-библиотечные ресурсы и системы; информационно-справочные системы	Безвозмездное пользование	Бессрочное пользовательское соглашение о предоставлении бесплатного хостинга при условии регистрации ЕЦ ДПО как пользователя

2.	Elibrary–электронная библиотека	Безвозмездное пользование	Лицензионное соглашение №18837
----	---------------------------------	---------------------------	--------------------------------

10.6. Обучающийся онлайн-курсов должен использовать для обучения свой персональный компьютер/ноутбук с доступом к сети Интернет в соответствии с рекомендованными техническими параметрами:

- операционная система- ОС семейства Windows 7, 8, 8.1, 10
- офисные приложения- MS Office
- скорость доступа к сети интернет не менее 750 кБит/сек;
- наличие установленного флеш-плеера в веб-браузере (Adobe flash player не ниже 11 версии);
- наличие звуковой карты;
- наличие подключенных наушников или колонок.

10.7. Сведения о программном обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса: общего назначения (операционная система (операционные системы), офисные приложения, средства обеспечения информационной безопасности, архиваторы, графический, видео- и аудиоредакторы);

- операционная система- ОС семейства Windows 7, 8, 8.1, 10
- офисные приложения- MS Office 2010-2013
- средства обеспечения информационной безопасности – Microsoft Endpoint Protection
- архиваторы- 7zip
- средства обработки аудио, видео и графики:
 - Adobe Audition CS5.5
 - Adobe Bridge CS5.1
 - Adobe After Effects CS5.5
 - Adobe Premiere Pro CS5.5
 - Adobe Flash Professional CS5.5
 - Adobe Illustrator CS5.1
 - Adobe Photoshop CS5.1
 - vMix

10.8. Техническое состояние помещений ООО «ЕЦ ДПО» удовлетворительное, подтвержденное документами санитарно-эпидемиологической службы.

10.9. Общая площадь и состояние аудиторного и вспомогательного фондов удовлетворяют лицензионным нормативам.

10.10. Техническая база и учебное оборудование Центра регулярно модернизируется и соответствует современному уровню.

11. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА

11.1. Показатели деятельности по дополнительным профессиональным программам, подлежащие самообследованию:

№ 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	4152 чел/89 %

	обучение в образовательной организации	
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	488 чел/10,5%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам профессионального обучения, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	20 чел/0,5%
1.4	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0 %
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	452 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	250 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	194 единицы
1.4.3	Программ профессионального обучения	8 единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	5 единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	5 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0 единиц
1.5.3	Программ профессионального обучения	8 единиц
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0 %
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0 %
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	12 человек/ 48%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	0 человек/0%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/0%
1.10.1	Высшая	0 человек/0%
1.10.2	Первая	0 человек/0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	46 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0 %
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 26 научно-педагогических работников	0 единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования	0 единиц

	Scopus в расчете на 26 научно-педагогических работников	
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 26 научно-педагогических работников	0 единиц
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 26 научно-педагогических работников	0 единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 26 научно-педагогических работников	0 единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 26 научно-педагогических работников	0 единицы
2.7	Общий объем НИОКР	0 руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	0 %
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	0 %
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	0 единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	0 единиц
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	0 человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	0 чел./0%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0 единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	10 475 015 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	2 287 000 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	2 287 000 тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	37,2 кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0 кв. м.
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	37,2 кв. м.
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	0 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и	800 единиц

	учебные пособия)	
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0 единиц

12. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

12.1. Анализ соблюдения контрольных лицензионных нормативов свидетельствует о том, что ООО «ЕЦ ДПО» их полностью выполняет.

12.2. По результатам самообследования установлено:

- Нормативная и организационно-правовая документация ООО «ЕЦ ДПО» имеется в наличии по всем осуществляемым направлениям деятельности и соответствует действующему законодательству Российской Федерации и нормативным актам.
- Организационная структура ООО «ЕЦ ДПО» позволяет осуществлять организацию и ведение учебной, учебно-методической, финансово-хозяйственной и иной деятельности в соответствии с набором задач, решаемых в настоящее время.
- При этом система сопровождения и обеспечения едина для различных направлений образовательной деятельности, что позволяет оптимально использовать ресурсы Центра.
- Организация образовательного процесса, структура и качество подготовки обучающихся являются оптимальными с точки зрения формы, видов и методов обучения.
- Внутренняя система оценки качества образования в ООО «ЕЦ ДПО» (внутренний контроль) проводится на уровне современных требований, без необходимости внесения в него необходимых корректив, и поиска резервов повышения качества образования.
- Соответствие учебной, учебно-методической литературы, и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям;
- Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям;
- Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям.