

Частное учреждение дополнительного профессионального образования медицинских работников «Новый уровень»
(ЧУ ДПО МР «Новый уровень»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО МР «Новый уровень»



Н.А.Ряхина

**ОТЧЕТ
ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

по состоянию на 01.04.2018

основных направлений деятельности
Частного учреждения дополнительного профессионального образования медицинских работников «Новый уровень»

Тюмень, 2018

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Частное учреждение дополнительного профессионального образования медицинских работников «Новый уровень», сокращенное наименование ЧУ ДПО МР «Новый уровень».

Дата основания 28.11.2012 г. Учредителем Учреждения является Гольцов Сергей Викторович.

Место нахождения и почтовый адрес: 625002, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Немцова, д.4

Контактная информация: директор Ряхина Наталья Александровна. Приемная директора: 8-3452-682-687 (телефон); e-mail: info@neo-level.ru.

Учреждение имеет лицензию департамента по лицензированию, государственной аккредитации, надзору и контролю в сфере образования Тюменской области от 24.10.2013 года (регистрационный номер N 0235, серия 72Л01 N 0000471, срок действия лицензии - бессрочно) на право осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам. Учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией РФ, федеральными законами, Указами и Распоряжениями Президента РФ, Постановлениями и Распоряжениями Правительства РФ.

Основным нормативно-правовым документом Учреждения является Устав, в соответствии с которым главным видом деятельности является предоставление образовательных услуг.

Структура и органы управления образовательной организацией

В соответствии с Уставом ЧУ ДПО МР «Новый уровень» высшим органом управления Учреждения является его Учредитель, исполнительным органом Учреждения является его Директор.

Структура ЧУ ДПО МР «Новый уровень» представлена следующими кафедрами:

Название кафедры	Заведующий кафедрой	Адрес электронной почты заведующего
Косметологии с курсом трихологии	к.м.н., медицинский директор Холдинга NEO Елена Николаевна Гольцова	engoltsova@gmail.com
Дерматовенерологии с курсом дерматоскопии	к.м.н., доцент, генеральный директор Холдинга NEO, главный врач NEO-Clinic Сергей Викторович Гольцов	goltsovs@gmail.com
Пластической хирургии	к.м.н., доцент, заведующий отделением хирургии NEO-Clinic Святослав Александрович Стрелин	svyatosneo@gmail.com
Организации здравоохранения и общественного здоровья	к.м.н., директор ЧУ ДПО МР «Новый уровень» Наталья Александровна Ряхина	ryahina@neo-level.ru
Клинической лабораторной диагностики с курсом проточной цитометрии	к.б.н., директор НПО Тюменькриобанк Елена Геннадьевна Костоломова	lenakost@mail.ru
Аллергологии и иммунологии	к.м.н., врач иммунолог – аллерголог отделения педиатрии NEO-Clinic Любовь Алексеевна Береснева	luba.beresnewa@yandex.ru

Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Структура и содержание дополнительных образовательных программ представляет собой разработанный на основе Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам») комплект

нормативно - методических документов, определяющих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации процесса обучения, оценку качества подготовки обучающихся.

ЧУ ДПО МР «Новый уровень» осуществляет подготовку обучающихся

по программам профессиональной переподготовки по специальностям:

- косметология (576 часов);
- пластическая хирургия (720 часов);
- организация здравоохранения и общественное здоровье (576 часов)

по программам повышения квалификации по специальностям:

- косметология: «Актуальные вопросы косметологии» (144 часа);
- дерматовенерология: «Актуальные вопросы дерматовенерологии» (144 часа); «Современные подходы в диагностике и лечении дерматовенерологических заболеваний» (72 часа); «Актуальные вопросы дерматоонкологии» (72 часа); «Актуальные вопросы дерматоонкологии» (36 часов);
- организация здравоохранения и общественное здоровье: «Актуальные вопросы организации здравоохранения» (144 часа); «Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров» (36 часов);
- клиническая лабораторная диагностика: «Проточная цитометрия в клинической лабораторной диагностике» (144 часа), клиническая лабораторная диагностика: «Проточная цитометрия в клинической лабораторной диагностике» (36 часов);
- аллергология и иммунология: «Актуальные вопросы иммунологии и аллергологии» (144 часа);
- пластическая хирургия: «Актуальные вопросы пластической хирургии» (144 часа).

Программы ДПО включают в себя цель, планируемые результаты обучения, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), организационно-педагогические условия, формы аттестации,

оценочные материалы и иные компоненты.

Компетентностная модель подготовленного специалиста, разработанная в учреждении, подразумевает сформированность всех профессиональных компетенций и позволяет осуществлять трудовые функции в соответствии с квалификационными характеристиками врачей - специалистов.

Компетентностная модель выпускника полностью соответствует запросам рынка труда.

Программы ДПО постоянно обновляются с учетом развития медицинской науки, здравоохранения, социальной сферы, культуры, экономики, ожиданий основных стейкхолдеров.

Итоговая аттестация обучающихся

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, завершившие полный курс обучения, по специальности и сдавшие все установленные учебным планом зачеты и экзамены. Сертификационный экзамен проводится в соответствии приказом Минздрава России от 29.11.2012 №982 «Об утверждении условий и порядка выдачи сертификата специалиста медицинским и фармацевтическим работникам, формы и технических требований сертификата специалиста».

Сертификационный экзамен сдается лично заявителем на русском языке и состоит из трех этапов:

I этап. Аттестационное тестирование — проверка уровня теоретической подготовленности выпускников путем тестового экзамена на безмашинной основе.

II этап. Практическая подготовка - проверка уровня освоения практических навыков и умений.

III этап. Итоговое собеседование - оценка умений решать конкретные профессиональные задачи в ходе собеседования.

Последовательность проведения этапов аттестационных испытаний, их порядок, сроки и продолжительность устанавливаются экзаменационной комиссией.

Результаты всех этапов итоговой аттестации (сертификационного экзамена) определяются оценкам «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». По результатам трех этапов выставляется итоговая оценка по сертификационному экзамену. Критерии оценок каждого из этапов

аттестационных испытаний утверждается председателем экзаменационной комиссии.

Всего в 2017 году было аттестовано 74 обучающихся. Результаты стабильны, средний балл на сертификационном экзамене остается на уровне - «выше среднего». Средний балл сертификационного экзамена по дополнительным образовательным программам по специальностям «Косметология» - 4,8, «Организация здравоохранения и общественное здоровье» - 4,9, «Клиническая лабораторная диагностика» - 5,0, «Пластическая хирургия» – 5,0.

Методическое обеспечение образовательного процесса

В учреждении имеются учебно-методические комплексы преподаваемых дисциплин, которые представляют собой совокупность учебно-методических документов, необходимых и достаточных для качественного преподавания и изучения соответствующей учебной дисциплины.

В состав разработанных учебно-методических комплексов дисциплин входят:

- порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (Приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»);
- рабочая учебная программа дисциплины;
- материалы, устанавливающие порядок и содержание проведения итоговых аттестаций;
- банк контрольных тестовых заданий и ситуационных задач по учебной дисциплине с эталонами ответов.

Библиотека учреждения обеспечивает учебный процесс учебными и учебно-методическими материалами, удовлетворяет информационные потребности своих пользователей, содействует подготовке высококвалифицированных специалистов, оказывает помощь в совершенствовании образовательного процесса. На 31.01.2017 г. фонд библиотеки учреждения составил 200 экз.

Востребованность выпускников

Общее количество выпускников по программам дополнительного профессионального образования 2017 года составляло 74

медицинских работника, из них 7 (9%) освоили программы ДПО по очной форме обучения и 67 (91%) человек – по заочно –очной форме. Программы повышения квалификации (от 36 до 144 часов) освоили 42 (57%) специалиста, программы профессиональной переподготовки – 32 (43%). Из числа специалистов, прошедших повышение квалификации, среднее профессиональное образование имели 2 (2,7%), уровень специалитета (магистратуры) – 29 (72,5%) и подготовку кадров высшей квалификации (аспирантура, докторантура) – 11 (27,5%) специалистов. Из числа специалистов, прошедших профессиональную переподготовку, уровень специалитета (магистратуры) имели – 26 (81%) и подготовку кадров высшей квалификации (аспирантура, докторантура) – 6 (19%) специалистов. Все специалисты (32 человека), получившие новую компетенцию в рамках освоения программ профессиональной переподготовки, трудоустроены.

Внутренняя система оценки качества образования

Система оценки качества образования в учреждении регламентируется:

Политикой в области качества образовательной деятельности, утвержденной приказом директора № 44-ОД от 26 декабря 2013.

После каждого цикла выпускники анонимно заполняют анкету обратной связи, где оценивают каждого преподавателя и высказывают предложения по улучшению образовательного процесса.

Кадровое обеспечение подготовки обучающихся. Организация повышения квалификации преподавателей.

Учреждение располагает высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом, обладающим достаточным потенциалом для качественной подготовки выпускников по программам дополнительного профессионального образования.

Общее количество преподавателей на момент проведения самообследования составляет 21 человек, все они являются внешними совместителями. Высокий уровень внешних совместителей обусловлен небольшим количеством часов в программах повышения квалификации (от 36 до 144) и риском отсутствия заказчиков на обучение. Основная часть преподавателей нанимается под конкретный цикл после формирования рентабельных групп из числа высококвалифицированных врачей ООО «Нео-Клиник».

В 2017 году директор учреждения закончила НИУ «Высшая

школа экономики» (кампус г.Москва), образовательная программа магистратуры «Управление в высшем образовании».

Число преподавателей имеющих ученые степени и звания на момент проведения самообследования составляет 12 человек, что составляет (57,0 %) от общего числа преподавателей. Средний возраст преподавателей составляет 42 года.

Преподаватели ежегодно повышают свой профессиональный уровень, посещая конгрессы, съезды, конференции, семинары как в России, так и за рубежом в качестве участников и докладчиков.

26 января 2017г. Гольцова Е.Н. принимала участие в работе Всемирного конгресса IMCAS 2017 во Франции, г.Париж. Exclusive Master-class Merz "Aesthetic Art and Evolution".

15-17 марта 2017 года Елена Гольцова принимала участие в работе в работе Конгресса MARXS для обсуждения последних тенденций эстетической медицины.

17 марта 2017г. в Москве состоялся V Всероссийский конгресс по дерматоскопии и оптической диагностики кожи в рамках Десятого Международного форума дерматовенерологов и косметологов - IFDC2017. Заведующий отделением онкологии NEO-Clinic, онколог, руководитель курса дерматоонкологии с основами дерматоскопии, к.м.н., член экспертной группы Российского общества дерматоскопии и оптической диагностики кожи Алексей Гетьман награжден премией "Золотой дерматоскоп", ежегодной высшей наградой российского дерматологического сообщества за достижения в области клинической дерматологии, дерматоскопии и оптической диагностики кожи.

07 апреля 2017г. в Монако состоялся 15-й международный конгресс по эстетической и анти-эйдж медицине AMWC Aesthetic & Anti-aging Medicine World Congress. Гольцова Е.Н., Чеснокова М.З. и Майорова О.А. приняли участие в прекурсе AMWC 2017. Елена Гольцова в качестве приглашенного организаторами конгресса эксперта выступила с докладом.

26 мая 2017 г. в Москве собрались известные российские и зарубежные специалисты эстетической медицины на Международном форуме тренеров-экспертов компании #IPSEN Aesthetic Expert Club 2017. Известные специалисты представили в докладах результаты новых исследований, продемонстрировали свои работы, обменялись мнениями. В заседаниях Экспертного Совета «Диспорт-Ботулинотерапия» активное участие принимала тренер-эксперт по инъекционным методам компании IPSEN, к.м.н., врач-косметолог

NEO-Clinic Елена Гольцова, с докладом по сочетанию лазерных и инъекционных методов в коррекции возрастных изменений лица.

08 июня 2017г Елена Гольцова в своём авторском мастер-классе «Губы и периоральная область. Как я это делаю», организованном компанией Скин Технолоджи в Москве сделала доклад «Коррекция области губ одновременно и сложна и проста, но совершенно точно, всегда индивидуальна!». Елена Николаевна щедро поделилась навыками работы косметолога в области губ.

09 июня 2017г в Милане прошел международный конгресс IPAM-2017, где Елена Гольцова принимала участие в составе научного комитета. Конгресс посвящен самым последним инновациям отрасли, открыт для врачей, практикующих в области эстетической медицины. Елена Николаевна в своем докладе рассказала о важных зонах для каждой женщины - о шее и декольте: особенностях анатомии и о своей концепции коррекции этих зон.

22 июня 2017г врач-косметолог NEO-Clinic, ассистент кафедры косметологии с курсом трихологии Ольга Шемонаева находилась в Москве на учебной сессии университета Coolsculpting. В программе обучения не только научное обоснование и эволюция процедуры Coolsculpting, но и специально разработанная программа по моделированию фигуры.

22 июня 2017г. Елена Гольцова приняла участие в биеннале как приглашенный эксперт и член жюри Всероссийского чемпионата врачей-косметологов «Сияние Байкала». Перед финалом участников чемпионата проведены семинары, мастер-классы и доклады, программа от ведущих российских экспертов эстетической медицины. Елена Николаевна провела авторский мастер-класс «Гармонизирующий подход в коррекции губ».

С 7 по 8 июля 2017г. Гольцова Е.Н. находилась в Тбилиси, на международным конгрессе по эстетической медицине КОЛХИДА 2017. Это уникальное образовательное мероприятие международного масштаба по малоинвазивной эстетической медицине. В рамках этого события Елена Николаевна прочитала 2 доклада по своим авторским методикам. Один из них посвящен эстетической коррекции возрастных изменений у мужчин.

18 сентября 2017 г. в Монако проходил 13th Aesthetic and Anti-Aging Medicine European Congress AMEC 2017, на котором к.м.н. Елена Гольцова выступила с докладом.

25 сентября 2017 г. в Москве в клинике эстетической медицины L'Art прошло специальное закрытое обучение по #Ultherapy для

врачей-косметологов, работающих с этой лучшей методикой для безоперационного лифтинга. Его провели одни из опытных тренеров по Ultherapy в России – Саломея Абольян и к.м.н. Елена Гольцова. Обучающиеся разобрали теоретические нюансы, протоколы для разных пациентов. Елена Николаевна 6 лет назад внедрила эту уникальную процедуру #Ultherapy в NEO-Clinic!

6 октября 2017 г. «Коррекция губ и периоральной области» на конференции «Зеленые инъекции 2017» в Сочи выступила Елена Николаевна и поделилась своими навыками в области коррекции губ и подчеркнула важность творческого индивидуального подхода к пациентам при работе с данной зоной лица.

17 октября 2017 г. в столице Греции Афинах эксперты косметологии принимали участие в Тренерском Совете Merz Aesthetics 2017, в т.ч. к.м.н. Елена Гольцова., обсуждены новейшие инновационные разработки, техники, исследования в области эстетической медицины и косметологии.

23 октября 2017г. врачи-косметологи NEO-Clinic, преподаватели кафедры косметологии с курсом трихологии ЧУ ДПО МР «Новый уровень» Юлия Бобова и Ольга Шемонаева находились в Санкт-Петербурге на Пятом Live Injections Курсе «Продвинутая медицинская косметология лица и тела 2017».

Своим опытом сочетанного протокола CO₂ лазерного воздействия и инъекционных техник в омоложении периоральной зоны поделилась к.м.н. Елена Гольцова в докладе на Пятом юбилейном Live Injections Курсе "Продвинутая медицинская косметология лица и тела", где Елена Николаевна приняла активное участие как приглашенный спикер и докладчик с докладами «Нюансы в разведении ботулинического нейротоксина» на секции «Ботулинотерапия», «Маркеры старения как объективная характеристика видимых возрастных изменений кожи» на конференции «ANTI-AGE» и с докладом по коррекции подбородка и края нижней челюсти.

7 ноября 2017 г. команда преподавателей ЧУ ДПО МР «Новый уровень» находилась в Москве на научно-практической конференции «Эволюция искусства оздоровления кожи: от успеха в клинике к успеху в жизни». Послушать доклад всемирно известного доктора Зейна Обаджи, основателя и медицинского директора компании ZO Skin Health (США) и поучаствовать в научных дискуссиях приехали к.м.н. Елена Гольцова и Ольга Шемонаева. Встреча с легендой дерматологии - так называют это мероприятие врачи.

22 ноября 2017 г. в Москве в Скин Технолоджи состоялся дебют дуэта врачей косметолога, к.м.н. Елены Гольцовой и стоматолога,

к.м.н. Владимира Адилханяна. Их авторский мастер-класс был посвящен комплексному подходу в коррекции нижней трети лица. Елена Николаевна рассказала о сочетанном применении филлеров и ботулотоксина, особенностях воссоздания гармоничного образа и продемонстрировала врачам техники коррекции зоны. Владимир поделился своими наработками, рассказал о влиянии функции нижней трети лица на эстетические параметры.

11 декабря 2017 г. в Москве прошел VI национальный конгресс «Пластическая хирургия, эстетическая медицина и косметология». Более 2000 участников со всей страны приняли участие в этом мероприятии. На нескольких площадках выступила тренер-эксперт, врач-косметолог, к.м.н. Елена Гольцова.

К педагогической деятельности по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование, допускаются имеющие высшее медицинское образование или высшее фармацевтическое образование и прошедшие обучение в ординатуре или интернатуре работники медицинских и научных организаций, организаций, осуществляющих производство лекарственных средств, организаций, осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, аптечных организаций, судебно-экспертных учреждений и иных организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

К педагогической деятельности по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное образование, допускаются имеющие среднее или высшее медицинское образование, либо среднее или высшее фармацевтическое образование и прошедшие соответствующую подготовку по программам дополнительного профессионального образования, либо обучение в ординатуре или интернатуре работники медицинских организаций и научных организаций, организаций, осуществляющих производство лекарственных средств, организаций, осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, аптечных организаций, судебно-экспертных учреждений и иных организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

Материально-техническое обеспечение.

Для осуществления образовательной деятельности Учреждение использует недвижимость, предоставленную на правах субаренды у

ООО «Нео-Клиник».

На здание и помещения имеются заключения Государственного пожарного надзора о соблюдении на объектах требований пожарной безопасности и санитарно-эпидемиологические заключения о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

На основании договора о сотрудничестве в образовательном процессе широко используется научное и диагностическое оборудование ООО «Нео-Клиник».

Балансовая стоимость основных средств составила на 01.01.2017 г. – 127 200 руб.

ВЫВОДЫ

1. ЧУ ДПО МР «Новый уровень» (далее – Учреждение) реализует образовательные программы дополнительного профессионального образования, в соответствии с лицензионными требованиями.
2. Система управления Учреждением и имеющаяся нормативная и организационно-распорядительная документация соответствуют действующему законодательству и Уставу.
3. Дополнительные профессиональные образовательные программы, реализуемые в Учреждении, соответствуют действующей лицензии. Содержание рабочих программ по всем дисциплинам учебных планов соответствуют установленным требованиям Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам». 100% специалистов остаются в отрасли здравоохранения и работают по профилю специальности.
4. Отзывы обучающихся о качестве подготовки по программам дополнительного профессионального образования остаются на высоком уровне.
5. Система организации итоговой аттестации выпускников соответствуют требованиям квалификационных характеристик.
6. Преподавательский состав Учреждения достаточно стабильный. Укомплектованность штатов педагогических работников составляет - 100%. Общее количество преподавателей на момент проведения самообследования составляет 21 человек.

7. Число преподавателей, имеющих ученые степени и звания на момент проведения самообследования, составляет 12 человек (57,0%). Средний возраст преподавателей - 42 года. Качественная характеристика профессорско-преподавательского состава Учреждения соответствует требованиям предъявляемым к преподавателям.

8. Все компьютеры, подключены к сети Internet.

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	42 человека/ 56,7%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	32 человека/ 43,3%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0 человек/%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	12 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	10 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	2 единицы
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	1 единицы
1.5.1	Программ повышения квалификации	3 единицы
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0 единицы
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	100 %
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/ 57,0%
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	42 года
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	не реализуем
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus	0 единиц

	в расчете на 100 научно-педагогических работников	
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	700 единиц
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.7	Общий объем НИОКР	0 тыс. руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 тыс. 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./%
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)	2 814,3 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	2 814,3 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	2 814,3 тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	20,7 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	1535,4 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	2,7 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	0 единиц
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0 %