



**КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж»**

**САМООБСЛЕДОВАНИЕ**

**КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж»**

**Отделение по последипломному, дополнительному образованию и профессиональной  
переподготовке за 2019 г.**

**(в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №462)**

**Киров,**

**2019 г**

**Полное наименование юридического лица:**

Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Кировский медицинский колледж»  
(Отделение по последипломному, дополнительному образованию и профессиональной переподготовке)

**Место нахождения юридического лица:**

610000, г. Киров, ул. Спасская, 40

Директор – Шубин Владимир Викторович т. 64-11-36,

зам. директора по последипломному образованию – Польская Лариса Романовна т.37-70-25,

бухгалтерия т. 37-72-31.

Основной государственный регистрационный номер:

ОГРН: 1024301311495

ИНН: 4346018827

**1. Основные факторы, влияющие на качество предоставления государственных образовательных услуг**

*1.1 Содержание информации об учреждении, порядке и правилах предоставления гражданам образовательных услуг;  
наличие ведомственной и вневедомственной систем контроля качества образовательных услуг;  
соответствие оказания образовательных услуг образовательным стандартам.*

1.1.1. Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 05 сентября 2016 г. № 0958, серии 43Л01 № 0001462.

1.1.2. Документы, приказы, решения, правила, инструкции, методики, определяющие методы (способы) предоставления услуг и его контроля, предусматривающие меры совершенствования работы учреждения:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 года № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.08.2012 № 66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»;

- Приказ Минздрава России от 05.06.1998 № 186 О повышении квалификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием;

- Приказ Минздравсоцразвития России от 16 апреля 2008 года № 176н в ред. Приказа МЗ и СР 199н от 30.03.2010г. «О номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации»;

- Приказ Министерства здравоохранения **Российской Федерации** от 20 декабря 2012 года № 1183н «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и **фармацевтических работников**»;

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации N 83н от 10 февраля 2016 г. «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

- Приказ Министерства **здравоохранения** РФ от 29.11.2012г № 982н «Об утверждении условий и порядка выдачи сертификата специалиста медицинским и **фармацевтическим** работникам, формы и технические требования сертификата специалиста»;

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 12 апреля 2011 г. N 302н г. Москва «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»;

- Приказ Министерства **здравоохранения** РФ от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки **обучающихся по профессиональным образовательным программам** медицинского образования, фармацевтического образования»;

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. N 707н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки";

- ГОСТ 7.60-2003. «Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные виды. Термины и определения» (введен Постановлением Госстандарта России от 25.11.2003 N 331-ст);

- Приказ Минздрава России от 27.06.2016 N 419н «Об утверждении Порядка допуска лиц, не завершивших освоение образовательных программ высшего медицинского или высшего фармацевтического образования, а также лиц с высшим медицинским или высшим фармацевтическим образованием к осуществлению медицинской деятельности или фармацевтической деятельности на должностях среднего медицинского или среднего фармацевтического персонала»;

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 декабря 2017 г. № 1043н «Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов»;

- Приказ Минздрава России от 02.06.2016 N 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»

## *1.2. Условия размещения учреждения.*

1.2.1. Учреждение (Отделение по последипломному, дополнительному образованию и профессиональной переподготовки) размещено в трех учебных корпусах, специально предназначенных для проведения образовательного процесса.

1. Здание учебного корпуса № 1, назначение: нежилое здание, 2-этажный, общая площадь 1179,9 кв. м, лит.А, адрес объекта: Кировская область, г. Киров, Ленинский район, ул. Блюхера, д. 38, кадастровый номер: 43:40:000437:0046:5880/01/А; общая площадь помещений , в которой осуществляется образовательная деятельность - 728 кв.м.

2. Здание учебного корпуса № 2, назначение: нежилое здание, 2-этажный, общая площадь 506,7 кв. м, лит.Б, адрес объекта: Кировская область, г. Киров, Ленинский район, ул. Блюхера, д. 38, кадастровый номер: 43:40:000437:0046:5880/01/Б; общая площадь помещений , в которой осуществляется образовательная деятельность - 340,7 кв.м.

3. Здание учебного корпуса № 3, назначение: нежилое здание, 2-этажный (подземных этажей – 1), общая площадь 1492,8 кв. м, лит.В, адрес объекта: Кировская область, г. Киров, Ленинский район, ул. Блюхера, д. 38, кадастровый номер: 43:40:000437: 0046:5880/01/В; общая площадь помещений, в которой осуществляется образовательная деятельность - 1032,8 кв.м.

Реестр зданий (КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж» (Отделение по последипломному, дополнительному образованию и профессиональной переподготовке).

№ п/п	Объект	Степень обеспеченности коммунальной инфраструктурой					
		отопление	горячая вода	электроснабжение	холодная вода	канализация	Телефонизация
1	Учебный корпус №1	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
2	Учебный корпус №2	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
3	Учебный корпус №3	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	Имеется
4	Общежитие	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется

1.2.2. По размерам и состоянию помещения должны отвечать санитарно-гигиеническим нормам и правилам противопожарной безопасности, безопасности труда.

Все помещения по размерам и состоянию помещений отвечают санитарно-гигиеническим нормам и правилам противопожарной безопасности. Имеется ОГПН Ленинского района г. Кирова от 07.09.2009г. №30 и ФГУ Роспотребнадзора по Кировской области от 26.12.2008г. №43 ОЦ. 02.000.М.00841.12.08.

Все сотрудники Кировского медицинского колледжа (Отделение по последипломному образованию и профессиональной переподготовке), участвующие в учебном процессе, прошли повышение квалификации в ИРО «Институт развития образования Кировской области», а также по пожарной и технической безопасности и по охране труда (удостоверения и свидетельства имеются).

В соответствии с требованием законодательства, сотрудники, участвующие в учебном процессе, повышают уровень знаний:

- в ФГБОУ «Вятский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Дистанционные образовательные технологии»
  - в КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж». Цикл повышения квалификации «Сестринское дело»
- Всеми работниками соблюдаются принципы этики и деонтологии.

1.3. *Техническое оснащение учреждения соответствует требованиям нормативных документов и обеспечивает надлежащее качество предоставляемых услуг по оказанию образовательных услуг.*

Учреждение оснащено аудиторной и лабораторной мебелью и всеми необходимыми техническими средствами обучения. Кабинеты практических занятий по специальности «Лабораторная диагностика» оборудованы новой учебной мебелью, современными микроскопами и гематологическим анализатором, портативными глюкометрами. Своевременно осуществляется обеспечение расходными материалами лабораторных и массажных кабинетов. В 2012 году **оборудован кабинет для проведения практических занятий по специальности «Общая практика» с мультимедийным сопровождением и следующими материалами: пикфлоуметром, пульсоксиметром, портативным индикатором внутриглазного давления – 2 шт. ИГД – 02, набором диагностический «Бейзик – СЕТ» для врача семейной практики, тонометр Маклакова 2 шт. сумкой врача общей практики и пр.**

В 2014г. в массажные кабинеты приобретена стойка с прозрачными послойными пленками-плакатами. Пленки-плакаты (5) изображают системы и органы организма.

Приобретен манекен «Поперхнувшийся Чарли» - для отработки приемов СЛР, а также модель для обучения уходу за ребенком - это реалистичный манекен новорожденного мальчика, пригодный для разнообразных обучающих процедур (кормление, пеленание, гигиенические ванны), в том числе и медицинского массажа.

В 2014г. открыто 3 кабинета симуляционных технологий: «смотровой», «процедурная», «проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей АТС».

В 2015г. приобретено оборудование для кабинета практических занятий при травмах и кровотечениях.

Для отработки практических навыков имеется следующее оборудование: манекен для проведения гинекологических процедур, гинекологическое кресло, однорефлекторный светильник, манипуляционный столик для гинекологических процедур, медицинская мебель для смотрового кабинета, смотровые кушетки, тазомеры, гинекологический инструментарий для взятия мазков, расходные материалы, тренажер обследования груди и плакат «Женская грудь», тренажер для в/в инъекций, расходные материалы, манипуляционные и процедурные столики, контейнерами КДС для проведения дезинфекции ИМН, емкостями класса отходов Б, дез.средства, дозаторы, диспенсеры, полотенцедержатели, и т.д..

В 2015г. приобретены тренажер для в/в инъекций, процедурный столик, манипуляционные столики, расходные материалы, инородные тела для манекена Поперхнувшийся Чарли, **приобретено оборудование для оказания доврачебной помощи при травмах и кровотечениях (жгуты кровоостанавливающие, средства транспортной иммобилизации, перевязочный материал, носилки и прочее), а также модель по уходу за младенцем, тренажер для отработки катетеризации центральных вен ребенка, манекен по уходу за ребенком (6-9 лет), ламинированные плакаты: Спортивные травмы, Беременность, Роды, Наркотическая зависимость, Алкогольная зависимость, Никотиновая зависимость, Пролезни, Модель уха, 3-кратное увеличение.**

В 2016 году приобретен манекен «Оживленная Анна» с компьютерным обеспечением.

В 2017 году приобретен манекен для обследования патологии щитовидной железы.

В 2018 году – приобретен тренажер для внутривенных инъекций, тренажер обследования груди, тренажер для обследования предстательной железы.

В 2019 году – приобретен тренажер обследования груди, модели ран, плацента, манекен новорожденного для отработки навыков ухода, манекены I-II класса реалистичности для проведения СЛР, манекен по уходу за пожилым пациентом.

В 2015 г. - новые информационные стенды в учебных аудиториях, в конференц-зале, холлах Центра и общежития: «История медицины Вятского края», «Менеджмент. Маркетинг. Качество медицинской помощи», «Биомедицинская этика», «Медицинская профилактика», «Актуальные вопросы организации здравоохранения», «Основы профилактической работы с населением. Виды профилактики», «Теория сестринского дела, как ключевая дисциплина для формирования личности специалиста среднего звена», «История акушерского дела», «История скорой и неотложной помощи», «Коррекция массы тела», «История развития педиатрии», «Право на осуществление медицинской деятельности и фармацевтической деятельности. Переход к системе аккредитации специалистов в Российской Федерации». А также, к Дню Победы и Дню России – стенды и баннеры с соответствующей тематикой.

В 2017 году - информационные стенды со съемными ячейками: «Ранняя диагностика и профилактика рака молочной железы», «Профилактика туберкулеза», «Медицинская эргономика», «Сахарный диабет-глобальная неинфекционная эпидемия», «Значение здорового образа жизни в охране репродуктивного здоровья женщины», «Детские невроты и их профилактика», «Инфекции с парентеральным путем передачи. Общие сведения об их эпидемиологии и профилактике», «Профилактика ВИЧ-инфекции», «Женское здоровье», «Психическое здоровье. Стресс и его источники. Предупреждение профессионального выгорания».

В 2018 году – информационные стенды «Право на осуществление медицинской и фармацевтической деятельности. Аккредитация специалистов в РФ», «Государственная Стратегия противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу», «Концепция развития непрерывного медицинского и фармацевтического образования в Российской Федерации на период до 2021 года», «Современная концепция развития гериатрической помощи в Российской Федерации», «Методическое обеспечение образовательного процесса».

В 2019 году- информационный стенд «Национальный проект «Здравоохранение», «Ранняя диагностика и профилактика рака молочной железы», «Профилактика туберкулеза», «Медицинская эргономика», «Сахарный диабет-глобальная неинфекционная эпидемия», «Значение здорового образа жизни в охране репродуктивного здоровья женщины», «Детские невроты и их профилактика», «Инфекции с парентеральным путем передачи. Общие сведения об их эпидемиологии и профилактике», «Профилактика ВИЧ-инфекции», «Женское здоровье», «Психическое здоровье. Стресс и его источники. Предупреждение профессионального выгорания».

Имеются три компьютерных класса, оснащенные 34 компьютерами. С 2015 года продолжается модернизация компьютерной базы для проведения практических занятий по информатике и обновляется информационная система «КМИС», «Библиотека документов», «Поликом», имеется безлимитный выход в интернет. Для улучшения восприятия визуальной информации слушателями установлены 4 ЖК-панели в конференц-зал последипломного отделения и новое мультимедийное оборудование.

Симуляционные кабинеты оборудованы компьютерами, мультимедийными установками и выходами в интернет.

Постоянно идет обновление информации на сайте Отделения.

В связи с потребностью медицинских учреждений г. Кирова и Кировской области, в 2015 г введены новые краткосрочные циклы повышения квалификации: «Организация и проведение «Школ здоровья», «Паллиативная медицинская помощь».

В 2016 году введены циклы повышения квалификации «Паллиативная медицинская помощь, в том числе детям».

В 2017 году проведены новые циклы повышения квалификации «Этико-деонтологические аспекты деятельности медицинских регистраторов. Психология общения», «Гериатрия», «Организация работы смотрового кабинета по проведению скрининга новообразований».

В 2018 году проведены новые циклы профессионального обучения по должности служащего «Санитар», «Младшая медицинская сестра», «Современные аспекты деятельности медицинских регистраторов МО»

В 2019 году, в связи с потребностью учреждений социального обслуживания граждан были проведены циклы «Основы долговременного ухода: мультидисциплинарный подход», «Помощник по уходу. Пансион», «Помощник по уходу. Патронажная служба», для обучения медицинских и социальных работников (было предусмотрено методическое сопровождение образовательного процесса). На данных циклах было обучено 1497 работников социальных служб.

С 2019 года Кировский медицинский колледж прошел регистрацию на Портале НМО. Утверждены и аккредитованы следующие циклы повышения квалификации за 2019 год (20 ДПП):

- Проведение профилактических мероприятий. Роль медицинского персонала в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
- Проведение предсменных, предрейсовых и после сменных, послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств.
- Организация профессиональной деятельности по формированию здорового образа жизни.
- Неотложная медицинская помощь.
- Паллиативная медицинская помощь, в том числе детям.
- Организация работы смотрового кабинета по проведению скрининга новообразования.
- Вакцинация (организация проведения профилактических прививок).
- Неотложная медицинская помощь в педиатрии.
- Медицинский массаж.
- Лечебная физкультура.
- Сестринский уход за здоровым новорожденным (очная, заочная программы).
- Организация работы главной медицинской сестры (главного фельдшера, главной акушерки) в условиях современного здравоохранения.
- Оказание сестринской помощи пациентам гинекологического профиля. Консервативная гинекология на современном этапе развития здравоохранения.
- Оказание сестринской помощи пациентам гинекологического профиля. Оперативная гинекология на современном этапе развития здравоохранения.
- Организация профилактики основных неинфекционных заболеваний.
- Организация обращения с медицинскими отходами в медицинской организации.
- Онкологическая настороженность и ранняя диагностика онкологических заболеваний в практической деятельности среднего медицинского персонала первичного звена.
- Современные аспекты инфузионной терапии.
- Организация неотложной медицинской помощи вне медицинской организации, амбулаторно. Неотложная помощь при травмах, несчастных случаях, отравлениях, острых заболеваниях глаз и ЛОР органов.



С 2019 года организованы циклы повышения квалификации с применением ЭО и ДОТ: сестринское дело в терапии, общая практика, санитар, младшая медицинская сестра по уходу за больными, проведение предрейсовых МО водителей ТС.

В каждом учебном корпусе имеются учебные классы с мультимедийным оборудованием, которое активно используется при проведении лекционных занятий в т.ч. с использованием мультимедийных обучающих систем, а также сами слушатели имеют возможность представить свои презентации на семинарско-практических занятиях.

В 2015 году модернизирована электронная Программа тестового контроля знаний слушателей. В компьютерных классах Отделения слушатели проходят тестовый контроль знаний.

В конференц-зале Отделения проводятся научно-практические конференции и семинары по актуальным вопросам здравоохранения и дополнительного профессионального образования, в которых принимают участие специалисты здравоохранения г. Кирова и КО.

За 2019 год были проведены научно-практические конференции и семинары на тему:

- «Метрологическое обеспечение здравоохранения».
- Межрегиональная конференция «Сестринское дело в первичном секторе здравоохранения. Перспективы развития»
- «Актуальные вопросы сестринской деятельности»

Всем участникам конференций и семинаров вручались сертификаты и информационные материалы конференций на электронных носителях.

За 2019 год сотрудники Отделения приняли участие в:

\* Научно-практических конференциях:

- научно-практическая конференция «Актуальные вопросы оказания сестринской помощи пациентам онкологического профиля»;
  - конференция «Актуальные вопросы современного акушерства»;
  - конференция «Совершенствование оказания медицинской помощи по профилю «онкология» на территории Кировской области»;
- V Международный саммит медицинских сестер «Роль медицинской сестры в противостоянии хроническим заболеваниям».

\* Семинарах, заседаниях и совещаниях:

- Областное совещание педиатров в Кировском областном клиническом онкологическом диспансере;
- Заседание межведомственной рабочей группы по реализации пилотного проекта «Школьная медицина» (Министерство образования Кировской области).

## **2. Качество образовательных услуг, предоставляемых учреждением.**

Учебные программы, соответствующие образовательным стандартам постдипломной подготовки по специальностям, которая проводится по 33 востребованным специальностям из 35.

В течение учебного года все тематические планы периодически корректируются с учетом потребностей слушателей и изменений в системе здравоохранения РФ и Кировской области.

За 2019 год разработана и утверждена 21 дополнительная профессиональная программа.

Все образовательные программы предусматривают профориентационное тестирования, модули общепрофессиональных дисциплин, модули специальных дисциплин, модули вспомогательных дисциплин, практику или стажировку.

По всем специальностям имеются учебные планы. Практика проводится на базах учреждений здравоохранения г. Кирова, с которыми заключены договора.

С целью определения эффективности обучения и изучения потребностей слушателей проводится анкетирование, имеется «Книга отзывов и предложений» и листы взаимопосещения занятий преподавателей.

#### *1.4. Нормативная, инструктивная, учебная и методическая литература по специальностям, библиотека:*

В Отделении имеется нормативная, инструктивная, учебная и методическая литература по специальностям, электронный банк учебно-методических материалов, а также медицинская библиотека, в которой насчитывается более 1000 экземпляров книг и более 80 наименований методических пособий.

В 2019 г. разработаны следующие методические пособия:

1. «Очерки о развитии медицины и медицинского образования в Кировской области»;
2. «Аттестация. Структура отчета для специалистов со средним медицинским образованием. Общие требования к оформлению аттестационного материала»;
3. «Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность медицинских организаций»;
4. «Перечень действующих санитарных правил и методических рекомендаций, регламентирующих деятельность медицинских организаций»;
5. «Алгоритмы неотложной помощи в терапии, неврологии, травматологии, урологии и нефрологии»;
6. «Право на осуществление медицинской деятельности и фармацевтической деятельности. Переход к системе аккредитации специалистов в РФ»;

*1.5. Оценка уровня знаний слушателей (по результатам текущего контроля знаний, итоговая аттестация):* Проводится базисный, текущий и заключительный контроль знаний слушателей. По окончании обучения проводится квалификационный экзамен по специальности, итоговая аттестация. **Весовая оценка соответствия качества фактически предоставляемых образовательных услуг стандартам качества – 1,0 ; услуги соответствуют стандартам качества.**

Согласно  
Приказа Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от 10 декабря 2013 г. № 1324

«Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

**ПОКАЗАТЕЛИ**

деятельности КОГПОБУ «Кировский медицинский колледж» (отделение по последипломному, дополнительному образованию и профессиональной переподготовке) за 2019г.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	87,5 /%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	12,5 /%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0,14 /%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	93 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	74 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	19 единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	21 единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	19 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	2 единицы

1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	69 %
1.7	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	100 %
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>	
2.1	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	14 единиц
2.2	Количество проведенных региональных научных семинаров и конференций	2 единиц
<b>3.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	
<b>4</b>	<b>Инфраструктура</b>	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	4,6 кв.м
4.1.1	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	4,6 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	1058 единиц учебники и 78 единиц методических пособий
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	42 единиц
4.4.	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся общежитиях	96 %

Заместитель директора



Л.Р.Польская