



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф- Программа практики		

УТВЕРЖДЕНО  
на заседании Педагогического  
совета УНК им. А.Л. Поленова ИМЭ и ФК УлГУ  
протокол № 41 от «18» июня 2021г  
Филиппова С.И.  
проректор по учебно-методическим вопросам, профессор, доктор педагогических наук, директор Управления СПО  
2021г.



### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

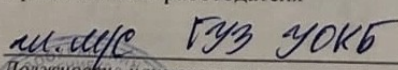

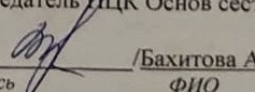
Практика	Производственная (по профилю специальности)
Профессиональный модуль	ПМ 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
Учебное подразделение	Медицинский колледж им. А.Л. Поленова
Форма проведения	практика проводится концентрированно
Курс	2


Специальность (направление) 34.02.01 Сестринское дело (2 года 10 месяцев)  
Форма обучения очная  
Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2021 г

Программа актуализирована на заседании ПЦК: протокол № 41 от 20.06.2021 г  
Программа актуализирована на заседании ПЦК: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

Сведения о разработчиках:

ФИО	Должность ученая степень, звание, квалификационная категория
Тазинцева А.А.	Высшая квалификационная категория

СОГЛАСОВАНО Представитель работодателя  Должность, наименование организации  МП Подпись «04» июня 2021 г.	СОГЛАСОВАНО Председатель ПЦК Основ сестринского дела  /Бахитова А.Р./ Подпись ФИО «18 июня» 2021г.
---	--

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

1.1. Цели и задачи, требования к результатам освоения (компетенции, практический опыт)


Цели:

Овладеть сестринским видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями по специальности «Сестринское дело», приобрести практический опыт: осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях


Задачи:

Систематизировать, углубить и закрепить полученные на занятиях теоретические знания

Код и наименование реализуемой компетенции, практический опыт	Показатели освоения компетенции
ОК1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Уметь: осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях. Практический опыт: владения навыками организации и оказания сестринской помощи.
ОК2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Уметь: осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях. Практический опыт: владения навыками организации и оказания сестринской помощи.
ОК3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность.	Уметь: осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях. Практический опыт: владения навыками организации и оказания сестринской помощи.
ОК4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Уметь: осуществлять поиск и извлечение нужной информации пользуясь медицинской литературой. Практический опыт: владения навыками осуществления поиска и извлечения нужной информации пользуясь медицинской литературой.
ОК5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Уметь: организовать работу в соответствии с существующими стандартами оказания медицинской помощи; Практический опыт: навыками осуществления поиска и извлечения нужной информации пользуясь медицинской литературой.
ОК6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Уметь: проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента. Практический опыт: владения способами определять задачи профессионального и личностного развития,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

	заниматься самообразованием, планировать повышение квалификации.
ОК7 Брать на себя ответственность за работу подчиненных членов команды и результат выполнения заданий.	Уметь: организовать работу в соответствии с существующими стандартами оказания медицинской помощи. Практический опыт: владения навыками работы в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать повышение квалификации.	Уметь: организовать работу в соответствии с существующими стандартами оказания медицинской помощи. Практический опыт: владения навыками работы в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Уметь: проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента Практический опыт: владения способами определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать повышение квалификации.
ОК10 Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Уметь: проводить с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности Практический опыт: владения методиками мероприятий по сохранению и улучшению качества жизни пациента.
ОК11 Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку	Уметь: проводить с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности Практический опыт: методиками мероприятий по сохранению и улучшению качества жизни пациента.
ОК12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности	Уметь: организовать работу в соответствии с существующими стандартами оказания медицинской помощи; Практический опыт: владения навыками организации работы с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
ОК13 Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	Уметь: проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента Практический опыт: владения методиками мероприятий по сохранению и улучшению качества жизни пациента.
ПК 2.1 Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств	Уметь: представлять информацию пациенту в понятном виде Практический опыт: владения навыками коммуникативной культуры и деонтологии .

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

ПК 2.2 Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.	Уметь: принятие решений в стандартных и нестандартных ситуациях в сфере здравоохранения. Практический опыт: осуществления ухода за пациентами с хирургическими заболеваниями.
ПК 2.3 Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами	Уметь: сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами. Практический опыт: владения навыками взаимодействие с медицинскими, социальными и правоохранительными организациями в соответствии с нормативно-правовыми документами.
ПК 2.4 Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.	Уметь: осуществлять фармакотерапию по назначению врача осуществлять сестринский уход за пациентом при хирургических заболеваниях; консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; Практический опыт: владения методиками путей введения лекарственных препаратов
ПК 2.5 Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.	Уметь: пользоваться аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения Практический опыт: способами использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения
ПК 2.6 Вести утвержденную медицинскую документацию.	Уметь: вести утвержденную медицинскую документацию Практический опыт: точно, грамотно, достоверно, конфиденциально вести утвержденную медицинскую документацию согласно современным требованиям.

### *1.2. Место практики в структуре программы ППСЗ*

Программа производственной практики является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности сестринской и соответствующих профессиональных компетенций.


Производственная практика проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения междисциплинарного курса (МДК 02.01.5 Сестринский уход в хирургии) в рамках профессионального модуля ПМ 02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах».

### *1.3. Место прохождения практики*

Место проведения практики: лечебно-профилактические учреждения г. Ульяновска.

### *1.4. Количество часов на освоение программы*

Трудоемкость производственной практики в рамках освоения профессионального модуля Сестринский уход в хирургии составляет 72 часов.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

Сроки прохождения практики определяется учебным планом по специальности Сестринское дело и календарным учебным графиком. Практика проводится на 3 (2) курсе, во втором семестре.


*1.5. Форма промежуточной аттестации – Дифференцированный зачёт*

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ


№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Количество часов	Виды работ на практике	Формы текущего контроля
1.	Производственный инструктаж	1\1	Проведение беседы по технике безопасности, противопожарной безопасности.	- устный контроль;
2.	Выполнение заданий	70\70	Выполнение практических заданий Сбор информации Обработка материала Наблюдение за пациентами	- устный контроль; - оценка выполнения практических манипуляций
3.	Оформление документации - заполнение дневника ПП, аттестационного листа, отчет, характеристики	1\1	Оформление документации (дневник ПП студента, аттестационный лист, отчет, характеристика)	- проверка заполнения документации

### Тематическое содержание практики (для производственной практики)


Наименование темы	Количество часов	Реализуемые компетенции	Практическое задание
1. Приемное отделение.	12/12	ОК 1-13 ПК 2.1-2.6	Обучающийся должен иметь практический опыт: 1. Приема больных 2. Реализации должностных обязанностей медсестры приемного отделения 3. Использования информационной системы лечебного учреждения. 4. Оценки общего состояния больного 5. Измерения АД 6. Заполнения учетной документации 7. Транспортировки больного в отделение. 8. Измерения роста и веса больных 9. Оказания неотложной

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

			<p>медицинской помощи больным</p> <p>10.Проведения санитарной обработки больного.</p>
<b>2. Пост хирургического отделения</b>	<b>12/12</b>	ОК 1-13 ПК 2.1-2.6	<p>Обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнения должностных обязанности постовой медсестры;</li> <li>2. Ведения утвержденной медицинской документации;</li> <li>3. Выписки направлений на исследования.</li> <li>4. Ведение медицинской документации постовой медсестры;</li> <li>5. Приема и сдачи дежурства;</li> <li>6. Выполнения правил внутреннего трудового распорядка и режима отделения;</li> <li>7. Приема и размещения в палате больных;</li> <li>8. Участия в обходе врачей;</li> <li>9. Доклада о состоянии больных;</li> <li>10. Организации обследования больных в диагностических кабинетах, у врачей-консультантов и в лаборатории.</li> </ol>
<b>3. Процедурный кабинет хирургического отделения.</b>	<b>12/12</b>	ОК 1-13 ПК 2.1-2.6	<p>Обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнения должностной инструкции медсестры процедурного кабинета;</li> <li>2. Укладывания биксов;</li> <li>3. Изучения оснащения процедурного кабинета;</li> <li>4. Ведения документации процедурного кабинета;</li> <li>5. Разведения, расчета доз и введения антибиотиков;</li> <li>6. Выполнения внутривенных инъекции (струйно);</li> <li>7. Заполнения систем и капельного введения лекарственных веществ;</li> <li>8. Забора крови из вены на исследования;</li> <li>3. 9. Переливания крови;</li> <li>4. 10. Выполнения текущей и генеральной уборки;</li> <li>5. 11. Накрытия стерильного стола;</li> <li>6. 12. Утилизации биологического материала;</li> </ol>


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

		<p>7. 13.Проведения предстерилизационной очистки изделий;</p> <p>8. 14.Приготовления моющего раствора;</p> <p>9. 15.Оценивания качества предстерилизационной очистки и стерилизации.</p> <p>16. Участие в переливании крови и кровозаменителей:</p> <p>а) определение группы и фактора крови;</p> <p>б) проведение проб на совместимость крови донора и реципиента;</p> <p>в) наблюдение за больным в ходе переливания;</p> <p>г) оформление документации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- журнала учета инфузионно-трансфузионных средств;</li> <li>- журнала температурного режима холодильника, где хранятся препараты;</li> <li>- протокола переливания крови.</li> </ul>
<b>4. Операционный блок.</b>	<b>12/12</b>	<p>Обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Выполнения должностной инструкции операционной медсестры;</li> <li>2. Обследования и подготовка больного перед операцией по системам;</li> <li>3. Проведения медикаментозной подготовки к операции;</li> <li>4.Подготовки операционного поля;</li> <li>5. Подготовки хирургической бригады к выполнению оперативного вмешательства;</li> <li>6. Подготовки операционной к операции;</li> <li>7. Обработки рук хирурга;</li> <li>8. Одевания одежды на хирурга;</li> <li>9.Знание хирургических инструментов (составление наборов инструментов для: <ul style="list-style-type: none"> <li>- первичной обработки ран;</li> <li>- скелетного вытяжения;</li> <li>- трахеостомии;</li> <li>- аппендэктомии;</li> </ul> </li> </ol>


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- операции на брюшной полости;</li> <li>- снятия и наложения швов).</li> <li>10. Уборки операционной;</li> <li>11. Дренирования ран и полостей;</li> <li>12. Ухода за пациентами после операции;</li> <li>13. Проведения психотерапевтической беседы с родственниками пациентов;</li> <li>14. Заполнения документации.</li> <li>15. Осуществить подготовку больного к операции (экстренной или плановой):           <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение психологической беседы, оценка эмоционального состояния пациента, помощь пациенту в устранении психоэмоционального напряжения;</li> <li>- физическую (проведение премедикации, подготовка кожи операционного поля, помощь пациенту; при гигиенической обработке кожи тела, переодевании больного; смена нательного и постельного белья);</li> <li>- транспортировать больного в операционную;</li> <li>- наблюдать за больным в ходе наркоза и операции:</li> <li>- динамика пульса, АД;</li> <li>- помогать операционной бригаде при:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- обработке рук перед операцией;</li> <li>- при облачении в стерильное белье;</li> <li>- при обработке рук, смене перчаток в ходе операции.</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>16. Уход за пациентом в послеоперационном периоде:           <ul style="list-style-type: none"> <li>а) в палате:               <ul style="list-style-type: none"> <li>подготовка функциональной кровати;</li> <li>- подготовка постели для послеоперационного больного;</li> <li>- подготовка предметов ухода за больными;</li> <li>- подключение кислорода;</li> <li>- подготовка мочеприемника,</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	--	--



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		


			<p>флаконов для дренажа;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка мониторного оборудования;</li> <li>б) проведение транспортировки больного и перекладывание его на функциональную кровать;</li> <li>в) наблюдение за послеоперационными больными: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявление проблем пациента, их оценка,</li> <li>- оценка функционального состояния по системам,</li> <li>- составление сестринских диагнозов и плана действий;</li> <li>- выполнить врачебные назначения, в строгом соответствии с требованиями санэпидрежима хирургического отделения.</li> </ul> </li> </ul>
<b>5. Перевязочный кабинет хирургического отделения</b>	<b>12/12</b>	ОК 1-13 ПК 2.1-2.6	<p>Обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнения должностных обязанностей медсестры перевязочного кабинета;</li> <li>2. Ухода за больными с хирургической инфекцией;</li> <li>3. Проведения остановки кровотечений;</li> <li>4. Проведения обезболивания;</li> <li>5. Обработки раны;</li> <li>6. Проведения транспортной иммобилизации;</li> <li>7. Наложения шин при переломе (плеча, предплечья, голени);</li> <li>8. Наложения асептической повязки;</li> <li>9. Наложения окклюзионной повязки;</li> <li>10. Участие в перевязке «чистых» ран;</li> <li>11. Наложения мягких повязок: лейкопластырной, пращевидной, чепец, дезо, спиралевидной, восьмиобразной, косыночной, колосовидной, черепашьей, перчатки;</li> <li>12. Использования противостолбнячная сыворотка и столбнячный анатоксин по Безредко;</li> <li>13. Утилизации материалов при</li> </ol>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

			анаэробной инфекции; 14.Подготовки пациентов к пальцевому и инструментальному методам обследования прямой кишки; 15. Катетеризации мочевого пузыря женщине.
<b>6. Травмпункт</b>  <b>Дифзачет</b>	<b>12/12</b>	ОК 1-13 ПК 2.1-2.6	Обучающийся должен иметь практический опыт: 1. Согревания пациента 2. Выбор способа транспортировки; 3.Определения характера и сложности раны; 4. Оценки состояния больного с различными ранениями; 5. Выполнение транспортной иммобилизации при ранениях; 6. Проведения простейших противошоковых мероприятий при ранениях; 7. Первичная хирургическая обработка ран; 8. Наложения асептической повязки 9. Проведения обезболивания 10. Наложения окклюзионной повязки; 12. Проведения остановки кровотечения; 13. Применение дренажей; 14. Обработки ожоговой поверхности; 15. Наложения гипсовой повязки при переломе и снятия ее; 16. Осуществления ухода за больными с черепно-мозговыми травмами; 17.Подготовки к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам; 18.Выполнения подкожных и внутримышечных инъекций; 19.Наложения мягких повязок 20.Помощи при обмороке.
<b>Итого</b>	<b>72</b>		

**График распределения времени прохождения практики:**

№	Наименование отделения	1 день	Количество часов
---	------------------------	--------	------------------

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

1	Приемное отделение	1	12
2	На посту	1	12
3	Процедурный кабинет	1	12
4	Операционный блок	1	12
5	Перевязочная	1	12
6	Травпункт	1	12
Итого:		6	72

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

#### 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Программа производственной практики реализуется в:

- приемных отделений многопрофильных больниц
- на посту в стационаре
- в процедурном кабинете стационара или поликлинике
- в операционном блоке и перевязочном кабинете хирургического отделения или поликлинике на базах ЛПУ г. Ульяновска.

При обучении студентов используется материально-техническое обеспечение этих подразделений.

#### 3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень рекомендуемых учебных изданий

##### Основная:

1. Оконенко, Т. И. Сестринское дело в хирургии: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. И. Оконенко, Г. И. Чуваков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 158 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01241-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470857>.

##### Дополнительная:

1. Стецюк, В. Г. Сестринская помощь в хирургии: учебник / В. Г. Стецюк. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-5381-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453810.html>.

2. Демидова, Е. Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях. Сборник заданий : учебное пособие / Е. Р. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-5922-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459225.html>.

3. Пряхин, В. Ф. Сестринский уход при хирургических заболеваниях : учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошили. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5745-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457450.html>.


##### Периодические издания:

1. Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / Научно-исслед. детский ортопед. ин-т им. Г.И. Турнера, ООО "Эко-Вектор". – СПб., 2020-2021. - Открытый доступ ELIBRARY. - ISSN 2309-3994. - <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37307959>.

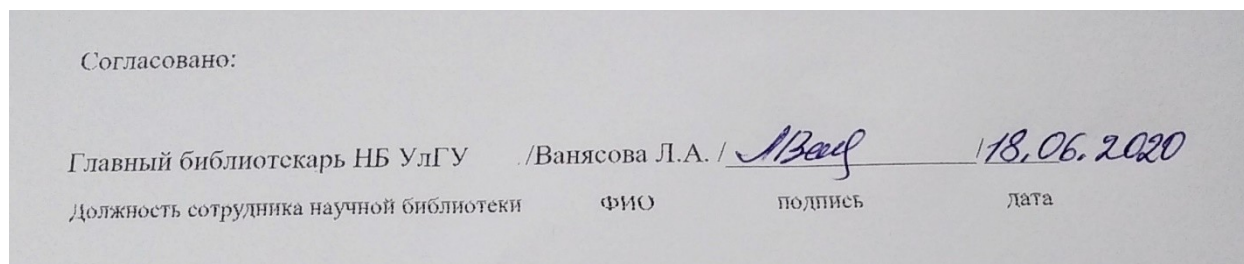
2. Хирургия позвоночника [Электронный ресурс] / Новосибирский НИИ травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна. - Новосибирск, 2020-2021. - Открытый доступ ELIBRARY. - ISSN 1810-8997. - <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37308817>.

3. Медсестра [Электронный ресурс] : науч.-практ. журнал. - Москва, 2021. - ISSN 2074-8043. - <https://panor.ru/magazines/medsestra.html>.

##### Учебно-методические:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

1. Тазинцева, А.А. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов ПМ 05 «Специализация в сестринском деле» МДК 05.01 Специализация медицинских сестёр по уходу за больными Раздел 6 «Специализация медицинской сестры по уходу за хирургическими больными» - специальность 34.02.01 Сестринское дело / А. А. Тазинцева; УлГУ, Мед. колледж им. А. Л. Поленова. - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 464 КБ). - Текст : электронный. - <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4420>.



**в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы 2021**

**1. Электронно-библиотечные системы:**

- 1.1. IPRbooks:электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2021]. –URL:<http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
- 1.2. ЮРАЙТ :электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательствоЮРАЙТ. – Москва, [2021]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
- 1.3. Консультант студента:электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2021]. –URL:<https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 1.4. Консультант врача : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2021]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2021]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 1.6. Лань:электронно-библиотечная система : сайт/ ООО ЭБС Лань. –Санкт-Петербург, [2021]. – URL:<https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. –Текст : электронный.
- 1.7. Znanium.com:электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2021]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
- 1.8. Clinical Collection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
- 1.9.Русский язык как иностранный :электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2021]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2021].


**3.Базы данных периодических изданий:**

- 3.1. База данных периодических изданий: электронныежурналы/ ООО ИВИС. - Москва, [2021]. – URL:<https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа: для авториз. пользователей. –Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2021]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный
- 3.3. «Grebennikon» : электроннаябиблиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2021]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

**4. Национальная электронная библиотека** :электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт /Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва, [2021]. –URL:<https://нэб.рф>. – Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. –Текст : электронный.

**5. SMARTImagebase** //EBSCOhost : [портал].– URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>.– Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

**6. Федеральные информационно-образовательные порталы:**

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

6.1. [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru/) : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ.– URL:<http://window.edu.ru/>. – Текст : электронный.

6.2. [Российское образование](http://www.edu.ru/) : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL:[http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/). – Текст : электронный.

### 7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL:<http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа :для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Зам начальника УИТиТ / Клочкова А.А. / \_\_\_\_\_  
Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

### 3.3. Общие требования к организации и проведению практики

Занятия проводятся в приемных отделениях многопрофильных больниц, на посту в стационаре, в процедурном кабинете стационара или поликлинике, в операционном блоке и перевязочном кабинете, травматологическом и хирургическом отделении или поликлинике на базах ЛПУ г. Ульяновска.

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля «Специализация медицинской сестры по уходу за больными» отсутствие задолженности по МДК 02.01.5 СУ в хирургии

### 3.4. Требования к кадровому обеспечению

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

### 3.5. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ и инвалидов

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).


Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слабовидящих:** оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слепых:** оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху - слабослышащих:** оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху - глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

– Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

– Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

– Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий организация ППС с обучающимися ОВЗ и инвалидами по всем видам практики предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психо-физических особенностей.

#### 4. Контроль и оценка результатов практики


В период прохождения учебной практики обучающиеся ведут документацию:

- 1 *дневник практики,*
- 2 *отчет*
3. *аттестационный лист*
4. *характеристика.*


Текущий контроль проводится руководителем практики в процессе обучения. Оценка выставляется в дневник практики.

Итоговый контроль в виде дифференцированного зачёта проводится руководителем практики по окончании производственной практики.

<b>Результаты (освоенные компетенции,</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы, методы контроля и оценки результатов обучения</b>
---	--	---

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

<b>практический опыт)</b>		
ПК 2.1 Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств	Умение представлять информацию пациенту в понятном виде. Владение навыками коммуникативной культуры и деонтологии.	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.
ПК 2.2 Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.	Умение принять решение в стандартных и нестандартных ситуациях в сфере здравоохранения Владение навыками осуществления ухода за пациентами с хирургическими заболеваниями	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.
ПК 2.3 Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами	Умение сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами. Владеть навыками взаимодействие с медицинскими, социальными и правоохранительными организациями в соответствии с нормативно-правовыми документами.	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.
ПК 2.4 Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.	Умение осуществлять фармакотерапию по назначению врача; консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента.	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

	Владение опытом применения лекарственных препаратов.	дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.
ПК 2.5 Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.	Умение соблюдать нормативно-правовые акты по использованию аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения. Владение способами использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.
ПК 2.6 Вести утвержденную медицинскую документацию.	Умение вести утвержденную медицинскую документацию. Владение навыками точно, грамотно, достоверно, конфиденциально вести утвержденную медицинскую документацию согласно современным требованиям.	- ежедневная оценка выполнения работы с выставлением оценки по пятибалльной системе в дневник практики. - дифференцированный зачёт по окончании практики - итоговая оценка за практику складывается из оценки за дневник, аттестацию производственной практики и выставляется в зачетную книжку.


## 5. ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЁТУ

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

Итоговый контроль в виде зачёта проводится преподавателем по окончании производственной практики.

- 1.Правила наложения окклюзионной повязки
- 2.Асептическая повязка
- 3.Методы временной остановки кровотечений.
- 4.Методы окончательной остановки кровотечений.
- 5.Наложение шины при переломе плеча
- 6.Должностная инструкция операционной медсестры
- 7.Должностная инструкция медсестры приемного отделения
- 8.Должностная инструкция медсестры процедурного кабинета
- 9.Укладывание биксов.
- 10.Накрытие стерильного стола.
- 11.Выписка направлений на исследования
- 12.Доклад о состоянии больных
- 13.Прием и сдача дежурства



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

14. Оценка общего состояния больного
15. Виды и средства транспортировки больного в отделение
16. Приготовление моющего раствора
17. Этапы генеральной уборки операционной.

Разработчик \_\_\_\_\_

*подпись*




—

преподаватель


*должность*


*ФИО*

Тазинцева А. А.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ПРОГРАММЫ УД/ПМ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину	Подпись	Дата
1.	Внесение изменений в п 3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение с оформлением приложения 1	Бахитова А.Р.		20.06.2022

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

## Приложение 1.

### 3.3 Учебно-методическое и информационное обеспечение

#### Основная:

1. Рубан, Э. Д. Хирургия / Рубан Э. Д. - Ростов н/Д : Феникс, 2020. - 571 с. (Среднее медицинское образование) - ISBN 978-5-222-35184-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222351840.html>
2. Инфекционные болезни: гемоконтактные инфекции : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. С. Белозеров [и др.] ; под редакцией Е. С. Белозерова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 378 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14376-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496968>

#### Дополнительная:


1. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Р. Вебер [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 332 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09799-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/498896>
2. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Р. Вебер [и др.] ; под редакцией Г. И. Чувакова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 187 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09808-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/498898>
3. Оконенко, Т. И. Сестринское дело в хирургии: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. И. Оконенко, Г. И. Чуваков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 158 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01241-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490965>
4. Микробиология: возбудители бактериальных воздушно-капельных инфекций : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. И. Кафарская [и др.] ; под общей редакцией Л. И. Кафарской. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 115 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13346-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496371>

#### Периодические издания:

1. **Сестринское дело** / Учредитель: ООО "Современное сестринское дело". - Москва, 1995-1996, 2003-2022. - Изд. 1 раз в 2 месяца, 1995-2004; изд. 4 раза в полугодие, 2005, № 1. - ISSN 1814-4322.
2. **Русский медицинский журнал** [Электронный ресурс] / Общество с ограниченной ответственностью "Русский Медицинский Журнал". - Москва, 2020-2021. - Издаётся с 1995 г. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38165259>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 2225-2282.

#### Ссылка на ресурс <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38165259>

3. **Педиатр** [Электронный ресурс] / учредитель Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, ООО "Эко-Вектор". - Санкт-Петербург, 2020-2021. - Выходит 6 раз в год; Издаётся с 2010 г. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37370959>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 2079-7850.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

Ссылка на ресурс <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37370959>

**Учебно-методические издания:**

**1. Пескова С. В.**

Методические указания по организации самостоятельной работы студентов ПМ 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях Раздел Сестринский уход в педиатрии. Специальность 34.02.01 Сестринское дело / С. В. Пескова; УлГУ, Мед. колледж им. А. Л. Поленова. - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 261 КБ). - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

**2. Тазинцева А. А.**

Методические указания по организации самостоятельной работы студентов ПМ 02 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.03 «Сестринский уход в хирургии» - специальность 34.02.01 Сестринское дело / А. А. Тазинцева; УлГУ, Мед. колледж им. А. Л. Поленова. - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 464 КБ). - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

**Согласовано:**

Ведущий специалист НБ УлГУ/ Носова Т.Б. / 06 июня 2022 г  
 Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

*в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы 2021  
 Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы*

**1. Электронно-библиотечные системы:**

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2022]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2022]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.


1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2022]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2022]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2022]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.8. Clinical Collection : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost :

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		

[портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102> . – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2022]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

**2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].

### **3. Базы данных периодических изданий:**

3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2022]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2022]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. – Москва, [2022]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

**4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2022]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

**5. SMART Imagebase : научно-информационная база данных EBSCO** // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

### **6. Федеральные информационно-образовательные порталы:**

6.1. [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru/) : федеральный портал . – URL: <http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. [Российское образование](http://www.edu.ru) : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

### **7. Образовательные ресурсы УлГУ:**

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Зам начальника УИТиТ / Ключкова А.А. / 06.06.2022 г.

Должность сотрудника УИТиТ

ФИО



Подпись

дата