

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России)

СПРАВКА

**о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы
дополнительного профессионального образования**

31.08.02 «Анестезиология»

Наименование специальности	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
31.08.02 «Анестезиология»			
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого д.6-8 корп.4. лит. –3, 4 этаж ПИБ№ 350	Операционная №1. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1шт, Облучатель бактерицидный – 1шт, Автоматический дозатор лекарственных средств шприцевой -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы– 1шт.	Комплект лицензионного программного обеспечения: 1. Adobe Connect Events 9.0 – 1, бессрочная 2. Microsoft Office 2007 – 550, бессрочная 3. Microsoft SQL Server Standard Edition 2008 R2- 4, бессрочная 4. Microsoft Win Rmt Dsktp Svcs CAL – 50, бессрочная 5. Microsoft Win Rmt Dsktp Svcs CAL 2008- 50, бессрочная 6. Microsoft Win Rmt Dsktp Svcs CAL 2012 – 200, бессрочная 7. Microsoft Windows Professional 7 - 84, бессрочная 8. Microsoft Windows Server CAL - 400, бессрочная 9. Microsoft Windows Server CAL 2003 - 80, бессрочная 10. Microsoft Windows Server CAL 2008 - 200, бессрочная 11. Microsoft Windows Server Enterprise - 50, бессрочная 12. Microsoft Windows Server Enterprise 2008 - 1, бессрочная 13. Microsoft Windows Server Standard 2008 - 4, бессрочная 14. Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 - 8, бессрочная 15. Microsoft Windows Server Standard 2012 - 6, бессрочная 16. Microsoft Windows Terminal Svr CAL 2003 -40, бессрочная 17. Microsoft Windows Vista Business - 588, бессрочная 18. Webinar Enterprise – 6000 пользователей, до 28.02.2021 г.
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого д.6-8 корп.4. лит. –3, 4 этаж ПИБ№362	Реанимационная палата №2. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Термометр – 5шт, Противошоковый набор – 1шт, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1шт, Облучатель бактерицидный – 3шт, Инфузомат -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 1шт, Переносной набор для оказания реанимационного пособия – 1шт, Отсасыватель послеоперационный – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого д. 6-8 корп.9 лит. Г, 3 этаж ПИБ№263.	Операционная №1 Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Автоматический дозатор лекарственных средств шприцевой -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (S/5 Aespire)-1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 1шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 1шт.	Для проведения лекций, видеосеминаров, конференций с использованием телекоммуникационного оборудования используется информационные системы Adobe Connect и Webinar Enterprise. Во время таких лекций преподаватель имеет интерактивный контакт с аудиторией, и они проходят в многоточечном режиме, таким образом, лекция может быть прочитана сразу для большого количества слушателей.
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого д. 6-8 корп.9 лит. Г, 3 этаж ПИБ№218.	Реанимационная палата. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Термометр – 5шт,	

		<p>Противошоковый набор – 1 шт, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1шт, Облучатель бактерицидный – 3шт, Инфузомат -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (NPB-840) -3шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы (DRAGER INFIFNFTY) – 4шт, Переносной набор для оказания реанимационного пособия – 1шт, Отсасыватель послеоперационный – 2шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 1шт, Портативный пульсоксиметр – 1шт, Мобильная реанимационная тележка – 1шт, Электрокардиограф с функцией автономной работы – 1шт, Ингалятор – 2шт.</p>	
	<p>197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого 6-8 корп. 10. лит. Д, 3 этаж ПИБ№ 634</p>	<p>Реанимационная палата №1. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Термометр – 2шт, Противошоковый набор – 1шт, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1шт, Облучатель бактерицидный – 1шт, Инфузомат -2шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы (eagle 3000-1) – 2шт, Переносной набор для оказания реанимационного пособия – 1шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 1шт, Мобильная реанимационная тележка – 1шт, Электрокардиограф с функцией автономной работы – 1шт.</p>	
	<p>197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 1 этаж ПИБ№14</p>	<p>Аудитория №8. Письменный стол -1шт, Кресло – 8шт, Доска для письма маркером – 2шт, Экран – 1шт, Негатоскоп – 2шт, Посадочные места – 68шт.</p>	
	<p>197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 2 этаж ПИБ№157</p>	<p>Учебный класс №2 Стол – 13шт. Стул – 24 шт. Кресло – 1 шт. Доска для письма маркером – 1 шт. Видеопроектор (переносной) – 1шт. Ноутбук (переносной) – 1шт.</p>	

	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 2 этаж ПИБ№156	Учебный класс №3 Стол – 5 шт. Стул – 12 шт. Кресло – 1 шт. Доска – 1 шт. Видеопроектор (переносной) – 1 шт. Ноутбук (переносной) – 1 шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 1 этаж ПИБ№98.	Операционная № 7. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1 шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Автоматический дозатор лекарственных средств шприцевой (Braun) -4шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 1 шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 2 этаж ПИБ№186	Операционная №4. Тонометр -1шт, Фонендоскоп -1шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (DRAGER FABIUS TIRO) -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы (DRAGER INFIFNFTY GAMMA XL) – 1 шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, кор. 37-38, лит Н, 4 этаж ПИБ№333.	Палата реанимации №1. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Термометр – 3шт, Противошоковый набор – 1 шт, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1шт, Электрокардиограф (Аксион) -1шт, Облучатель бактерицидный – 3шт, Инфузомат -3шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -4шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 5шт, Портативный аппарат искусственной вентиляции легких для транспортировки – 1 шт, Переносной набор для оказания реанимационного пособия – 1шт, Отсасыватель послеоперационный – 2шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 2шт.	

	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого д.6-8, кор. 43-44, лит Я, 1 этаж ПИБ№890	Учебный класс №6 Стол – 8 шт. Стул – 14 шт. Кресло – 1 шт. Доска – 1 шт. Видеопроектор (переносной) – 1шт. Ноутбук (переносной) – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого д.6-8, кор. 43-44, лит Я, 2 этаж ПИБ№771	Операционная № 11. Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Аппарат искусственной вентиляции легких -1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы (Carescope) – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого д.6-8, кор. 43-44, лит Я, (ПИБ№853, 2 этаж)	Реанимационная палата №208 Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Термометр – 3шт, Противошоковый набор – 1шт, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий – 1шт, Облучатель бактерицидный – 3шт, Инфузомат -4шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (GE DATEX OHMEDA ENGSTROM) -4шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы (DRAGER INFIFNFTY) – 4шт, Переносной набор для оказания реанимационного пособия – 1шт, Отсасыватель послеоперационный – 2шт, Дефибрилятор с функцией синхронизации – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого 17 .корп.54. литер. А, ПИБ№120 7 этаж	Учебный класс №8 Стол – 8 шт. Стул – 18 шт. Доска – 1шт. Видеопроектор (переносной) – 1шт. Ноутбук (переносной) – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого 17 .корп.54. литер. А, 7 этаж ПИБ№47	Операционная №1 Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Автоматический дозатор лекарственных средств шприцевой -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких - 1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий	

		электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 1 шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 1 шт, Мобильная реанимационная тележка – 1 шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Льва Толстого 17, корп.54, литер. А, 8 этаж ПИБ№27	ОРИТ Палата №1 Тонометр -1шт, Стетоскоп, - 1шт, Фонендоскоп -1шт, Противошоковый набор – 1шт, Облучатель бактерицидный – 2шт, Автоматический дозатор лекарственных средств шприцевой -1шт, Аппарат искусственной вентиляции легких - 1шт, Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру (два датчика), с функцией автономной работы – 1шт, Дефибриллятор с функцией синхронизации – 1шт, Мобильная реанимационная тележка – 1шт.	
	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Петроградская наб.44. литер. А, кор 48, ПИБ№467 (4 этаж)	.Конференц-зал Оборудованный симуляционный класс. Письменный стол – 1шт. Кресло – 1шт. Стул – 12 шт. Доска для письма маркером – 1шт. Флип-чарт – 1 шт. Экран – 1шт. Симулятор SimMan – 1шт. Манекены для сердечно-легочной реанимации Anna – 3 шт. Манекен для обеспечения проходимости дыхательных путей – 1шт. Столик для интубации с набором необходимого инструментария – 1шт. Монитор (имитатор прикроватного) – 1 шт. Телевизор – 1 шт. Компьютер - 1 шт. Проектор - 1 шт.	

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ДПО)

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ДПО)		
	Наименование документа с указанием реквизитов	
	Контракт 12/20-ДЗ от 09.01.2020 с ООО "Рунэб" предоставление доступа к электронным изданиям в ЭБС e-library	
	Контракт 004-ЭА20 от 10.03.2020 с ООО "Эко-Вектор" Предоставление неисключительной лицензии на право использования содержания БД «ClinicalKey»	
	Контракт 1083/19-ДЗ от 30.12.2019 с ООО "ВШОУЗ-КМК" предоставление доступа к электронной базе данных "Консультант врача. Электронная медицинская библиотека"	
	Контракт 096-ЭА20 от 25.03.2020 с ООО «Норма права» Услуги по информационному обслуживанию с использованием справочно-правовой системы «Консультант Плюс»	

Контракт 2-С/20/24/20-ДЗ от 11.01.2020 с ООО "ИРБИС-Консультант" предоставление новой версии и гарантийное сопровождение Системы автоматизации библиотек Ирбис64	
Контракт 311-ЭА19 от 28.05.2019 с ООО «Эко-Вектор» Предоставление неисключительной лицензии на право использования содержания БД «ClinicalKey»	
Контракт 265-ЭА19 jп 08.08.2019 с «Эко-Вектор» Предоставление неисключительной лицензии на право использования содержания БД «ClinicalKey»	
Контракт 056-ЭА19 от 25.03.2019 с ООО «Норма права» Услуги по информационному обслуживанию с использованием справочно-правовой системы «КонсультантПлюс»	
Контракт 17/19-ДЗ от 09.01.2019 с ООО ГК «Гэотар» услуги по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	
Контракт 8/19-ДЗ от 09.01.2019 с ООО «Рунэб» Услуги по предоставлению доступа к электронным изданиям в ЭБС Elibrary	
Контракт 7/19-ДЗ от 09.01.2019 с ООО «Рунэб» Услуги по предоставлению доступа к электронным изданиям в ЭБС Elibrary	
Контракт 49-С/18/1102/18-ДЗ от 10.12.2018 с ООО «Ирбис-консультант» услуги по предоставлению новой версии и гарантийному сопровождению «Системы автоматизации библиотек Ирбис64»	
Контракт 119/18-ДЗ от 14.02.2018 с ООО «Рунэб» Услуги по предоставлению доступа к электронным изданиям в ЭБС Elibrary	
Контракт 109/18-ДЗ от 14.02.2018 с ООО «Рунэб» Услуги по предоставлению доступа к электронным изданиям в ЭБС Elibrary	
Контракт 33/18-ДЗ от 25.01.2018 с ООО ГК «Гэотар» услуги по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	
Контракт 02-ЭА18 от 21.02.2018 с ООО «Норма права» Услуги по информационному обслуживанию с использованием справочно-правовой системы «КонсультантПлюс»	
Контракт 204-ЭА18 от 11.04.2018 с ООО «Эко-вектор» Предоставление неисключительной лицензии на право использования содержания БД «ClinicalKey»	

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>Заклучения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Д. Заклучение № 169-2.3.16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004479 2. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Х. Заклучение № 103-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004888 3. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. АБ. Заклучение № 15-2-3-16 от 21 февраля 2019 г. серия ФПС № 005260 4. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Н. Заклучение № 16-2-3-16 от 21 февраля 2019 г. серия ФПС № 005259 5. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 19, лит. А. Заклучение № 167-2-3-16 от 28.06.17 г. серия ФПС № 004481 6. 197022, г. Санкт-Петербург, Петроградская набережная, д. 44, лит. А.

	<p>Заключение № 166-2-3-16 от 28.06.17 г. серия ФПС № 004472 7. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. К. Заключение № 172-2-3-16 от 28.06.17 г. серия ФПС № 004476 8. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Я. Заключение № 170-2-3-16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004474 9. г. Санкт-Петербург, поселок Песочный, Ленинградская улица, д. 68, лит. В, помещения №4, №11 (2 этаж, 6-Н). Заключение № 53-2-3-16 от 10 июня 2019 г. серия ФПС № 005272 10. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Г, Заключение № 165-2-3-16 от 28.06.2017 № 004480 11. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Б. Заключение № 107-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 005000 12. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. А. Заключение № 101-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004890 13. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Рентгена, д. 8, лит. А. Заключение № 106-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004886 14. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 17, лит. А. Заключение № 105-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004597 15. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Л. Заключение № 104-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004887 16. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Ф. Заключение № 102-2-3-16 от 24 октября 2018 г. серия ФПС № 004889 17. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Ж. Заключение № 168-2-3-16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004478 18. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. И. Заключение № 164-2-3-16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004475 19. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. З. Заключение № 163-2-3-16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004477 20. 197022, г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. Ч. Заключение № 171-2-3-16 от 28.06.2017 г. серия ФПС № 004473</p>
<p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>1. г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 6-8, лит. А, лит. Б, лит. З, лит. АБ, лит. Г, лит. Д, лит. Ж, лит. К, лит. Ф, лит. Х, лит. И, лит. Л, лит Н, лит. Я, лит. Ч Заключение № 78.01.05.000.М.000066.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904561 2. г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 19, лит. А Заключение № 78.01.05.000.М.001277.06.17 от 26.06.2017 г. № 2831095 3. г. Санкт-Петербург, улица Льва Толстого, д. 17, лит. А Заключение № 78.01.05.000.М.000068.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904563 4. г. Санкт-Петербург, улица Академика Павлова, д. 9 Заключение № 78.01.05.000.М.000213.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904698 5. г. Санкт-Петербург, Петроградская набережная, д. 44, лит. А Заключение № 78.01.05.000.М.000608.03.19 от 26.03.2019 г. № 2818417 6. г. Санкт-Петербург, улица Рентгена, д. 8, лит. А</p>

	Заключение № 78.01.05.000.М.000067.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904562 7. г. Санкт-Петербург, пр. Динамо, д. 3
	Заключение № 78.01.05.000.М.000070.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904565 8. г. Санкт-Петербург, ул. Рентгена, д. 9
	Заключение № 78.01.05.000.М.000071.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904566 9. г. Санкт-Петербург, ул. Рентгена, д. 23
	Заключение № 78.01.05.000.М.000072.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904567 10. г. Санкт-Петербург, Морской пр., д. 3
	Заключение № 78.01.05.000.М.000073.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904568 11. г. Санкт-Петербург, Приморский просп., д. 3
	Заключение № 78.01.05.000.М.000074.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904569 12. г. Санкт-Петербург, ул. Борисова, д. 9А
	Заключение № 78.01.05.000.М.000076.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904571 13. г. Санкт-Петербург, 2-я Березовая ал., д. 3/5
	Заключение № 78.01.05.000.М.000077.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904572 14. г. Санкт-Петербург, Зверинская ул., д. 15
	Заключение № 78.01.05.000.М.000078.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904573 15. п. Песочный, Ленинградская обл., Ленинградская ул., д. 68
	Заключение № 78.01.05.000.М.000075.01.19 от 14.01.2019 г. № 2904570

Ректор ФГБОУ ВО ПСПбГМУ

им. акад. И.П. Павлова Минздрава РФ _____

Багненко Сергей Федорович

Дата заполнения "___" _____ 2024 г.