

31.05.01 Лечебное дело

№п/п	Адрес	Аудитория	Название дисциплины	Оснащение	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1.	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4	Кабинет акушерства и гинекологии	Акушерство и гинекология	<p> Стол для врача – 1 шт, Стол для медсестры – 1 шт, Стулья – 4 шт, Шкаф для хранения документов – 1 шт, Сейф для хранения медикаментов – 1 шт, Кресло гинекологическое с осветительной лампой – 1 шт, Светильник медицинский передвижной – 1 шт, Кольпоскоп – 1 шт, Фотоприставка к кольпоскопу – 1 шт, Инструментарий для гинекологического осмотра – 10 комплектов, Анализатор доплеровский сердечно – сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный – 1 шт, Стетоскоп акушерский – 2 шт, Весы - 1 шт, Ростомер – 1 шт, </p>	<p> Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. </p>

				<p>Облучатель бактерицидный – 1 шт, Тазомер – 1 шт, Измеритель артериального давления – 1 шт, Стетофонендоскоп – 1 шт, Аппарат для высокочастотной электрохирургии гинекологический – 1 шт, Вагиноскоп – 1 шт, Расходные материалы- 10 комплектов, Комплект плакатов – 6 шт, Лента сантиметровая – 1 шт, Светильник – 1 шт.</p>	
2	<p>357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4</p>	<p>Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>	<p>Амбулаторная хирургия</p>	<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические-10шт., Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальный-2шт., Столик манипуляционный-2шт.,</p>	<p>Отделение расположено на втором этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и</p>

				<p>Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор)</p>	<p>на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	----------------------------------

				<p>хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севрфлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль O2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибрилятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
3	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки,	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную)	Анестезиология, реаниматология	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован</p>

	<p>Пятигорская ул. дом 166</p>			<p>кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт,</p>	<p>широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	------------------------------------	--	--	--	--

				<p>Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
		Преднаркозная палата		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Палата оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется</p>

				<p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт,</p>	<p>дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт.</p>	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками,</p>

				<p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий</p>	<p>выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>– 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				Автоматический анализатор газов крови, кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.	
4	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет биохимических исследований	Биохимия	<p> Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Биохимический анализатор – 1 шт, Термостат суховоздушный – 1 шт, Центрифуга лабораторная - 1 шт, Биохимический автоматический анализатор – 1 шт, Анализатор ионоселективный – 1 шт, Анализатор газов крови – 1 шт, Гематологический анализатор – 1 шт, Микроскопы бинокулярные – 1 шт, Счетчик лейкоцитарной формулы крови – 1 шт, Анализаторы глюкозы или (глюкозы или лактата) – 1 шт, Биохимический автоматический анализатор – 1 шт, Анализатор электролитов – ионселективный – 1 шт, Коагулометр – 1 шт, </p>	<p> Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. </p>

				<p>Анализатор мочи – 1 шт, Перемешивающее устройство – 1 шт., Комплект автоматических пипеточных дозаторов (автоматических пипеток) – 5 шт., Центрифуга – 2 шт, Бактерицидный облучатель воздуха – необходимое количество Холодильник низкотемпературный для хранения медицинских изделий и образцов биоматериала – 2 шт, Контейнер – 2 шт, Гематологический анализатор – 1 шт, Микроскопы бинокулярные – 2 шт, Устройства для приготовления и(или) окраски мазков – 1 шт, Анализатор электролитов – ионселективный – 1 шт, Вытяжной шкаф – 1 шт, Термостат – 2 шт, Бокс – 1 шт, Встряхиватель – 2 шт, Дистиллятор – 1 шт, Холодильник для хранения медицинских изделий и образцов биоматериала – 2 шт, Холодильник</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>низкотемпературный для хранения медицинских изделий и образцов биоматериала – 1 шт, Персональный компьютер с принтером - 1 шт, Программный продукт - 1 шт, Набор пипеточных дозаторов одноканальных - 2 комп., Бытовые холодильники – 2 шт, Облучатели бактерицидные настенные – по числу рабочих мест, Лабораторная мебель – 2 комп., Анализатор для определения СОЭ – 1 шт, Автоматический анализатор для ИФА – 2 шт, Планшетный фотометр (ридеры) для иммуноферментного анализа – 2 шт, Промывающее устройство для планшетов – 2 шт, Иммунохемилюминисценции – 1 шт, Анализатор электролитов – 1 шт, Системы для электрофореза – 1 шт, Анализаторы гликированного гемоглобина – 1 шт, Агрегометр – 1 шт, Микроскоп флуоресцентный – 1 шт, Анализатор клинической химии</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>– 1 шт, Масс-спектрометр. Хроматограф – 1 шт., Центрифуга цитологическая – 2 шт, Аппаратные комплексы для жидкостной цитологи – 1 шт, Амплификатор нуклеиновых кислот – 2 шт, Устройство для выделения нуклеиновых кислот – 2 шт, Секвенатор – 1 шт, Термостат твердотельный – 2 шт</p>	
5	<p>357350, Ставропольский край, Предгорный р- н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4</p>	<p>Хирургического отделение, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>	<p>Госпитальная терапия</p>	<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические- 10шт., Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальны-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения</p>	<p>Отделение расположено на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Отделение оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и</p>

				стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт.,	на контрастном фоне.
--	--	--	--	---	-------------------------

				<p>Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севрфлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO2 в кончновыдыхаемом газе; - контроль O2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибрилятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
6	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4	Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок	Госпитальная хирургия	<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические-10шт., Медицинские светильники-5шт.,</p>	Отделение расположено на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Отделение оборудовано широкими дверными

				<p> Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальный-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетфонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для </p>	<p> проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. </p>
--	--	--	--	---	--

				<p>кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух),</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, сефрлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль O2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Столик операционной сестры - 1 шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>осветителем с увеличением х 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений</p>	
--	--	--	--	--	--

				(механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.	
7	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет дерматовенерологии	Дерматовенерология	<p>Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Дерматоскоп – 1 шт, Криоаппарат портативный– 1 шт, Кушетка медицинская смотровая – 1 шт, Лампы – лупы – 4 шт, Облучатель – рециркулятор – 1 шт, Камера УФ-бактерицидная – 1 шт, Тонометр – 1 шт, Стетоскоп – 1 шт, Хирургические инструменты – 5 комплектов, Крио Деструктор – 1 комп., Расходные материалы для кабинета дерматовенеролога – 5 комп., Светильник – 2 шт</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
8	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Эссентукская, ул. Павлова, д. 4	Кабинет врача-иммунолога	Иммунология	<p>Стол для приготовления разведений аллергенов и проведения аллерген-специфической иммунотерапии, оснащенный вытяжным оборудованием -1 шт; Стол для проведения кожных диагностических тестов -1 шт;</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери</p>

				<p>Аппарат для искусственной вентиляции легких (портативный) -1 шт; Spirograf-1 шт.; Небулайзер-1 шт.; Микроскоп бинокулярный-1 шт.; Пикфлоуметр-1 шт.; Оборудование для производства тестов с аллергенами-1 Инфузомат-1 шт.; Аллергены для диагностики и лечения, разводящая жидкость для аллергенов, тест-контрольная жидкость, раствор гистамина-1 шт.; Набор для оказания неотложной помощи больным при анафилактическом шоке (противошоковый набор)-1 шт</p>	<p>имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
9	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Диагностический кабинет включая малую операционную, манипуляционную	Интенсивная терапия	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации</p>

				<p>дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления</p>	<p>знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
		Преднаркозная палата		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт,</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт,</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт,</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт,</p> <p>Насос шприцевой – 3 шт,</p> <p>Насос инфузионный – 3 шт,</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 3 шт,</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт,</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт,</p> <p>Электрокардиостимулятор – 1 шт,</p> <p>Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и</p>	
--	--	--	--	--	--

				катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт.	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волнометрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волнометрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
10	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет лучевой диагностики и радиологии	Лучевая диагностика	<p>Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый – 1 шт, Принтер для печати цифровых изображений – 1 шт, Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии – 1 шт, Стеллажи для хранения цифровых изображений на электронных носителях – 2 шт, Стеллаж для хранения твердых копий аналоговых изображений – 4 шт, Кушетка – 1 шт, Стол рентгеновский – 1 шт,</p>	<p>Кабинет расположен на первом этаже. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт</p>	
11	<p>357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166</p>	<p>Кабинет лучевой диагностики и радиологии</p>	<p>Онкология, лучевая терапия</p>	<p>Кабинет лучевой диагностики и радиологии Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый – 1 шт, Принтер для печати цифровых изображений – 1 шт, Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии – 1 шт, Стеллажи для хранения цифровых изображений на электронных носителях – 2 шт, Стеллаж для хранения твердых копий аналоговых изображений – 4 шт, Кушетка – 1 шт, Стол рентгеновский – 1 шт, Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
12	<p>357601, Ставропольский</p>	<p>Кабинет офтальмологии</p>	<p>Офтальмология</p>	<p>Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт,</p>	<p>Кабинет расположен на первом этаже.</p>

	<p>край, г. Эссентуки, ул. Кисловодская, д.90</p>			<p>Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Набор пробных линз с пробными оправами и принадлежностями – 266 шт, Автоматический проектор знаков с принадлежностями – 1 шт, Таблицы для определения цветоощущения – 1 шт, Автоматический рефрактометр – 1 шт, Набор скиаскопических линеек – 1 шт, Щелевая стационарная с принадлежностями лампа ЩЛ- 2Б офтальмологическая, настольная) – 1шт, Электрический офтальмоскоп – 1 шт, Диафаноскоп – 1 шт, Автоматический пневмотонометр – 1 шт, Тонометр аппланационный Маклакова – 1 шт, Экзофтальмометр – 1 шт, Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией – 1 шт, Набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии – 1 шт,</p>	<p>Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Диагностическая офтальмологическая универсальная трехзеркальная линза для офтальмоскопии – 1 шт, Периметр – 1 шт, Гониоскоп – 1 шт, Офтальмологический фонарик -1 шт, Шкафы металлические для размещения, хранения лекарственных средств, перевязочных материалов и других изделий медицинского назначения – 2 шт, Стол инструментальный – 1 шт, Стол манипуляционный -2 шт, Пинцеты офтальмологические – 12 шт, Тест-полоски для пробы Ширмера – 10 комп., Копье – 1 шт, Набор магнитов – 1 комп., Набор для промывания слезных путей – 2 шт, Скальпель микрохирургический – 2 шт, Ножницы микрохирургические – 2 шт, Векорасширитель – 2 шт, Векоподъемник – 2 шт.</p>	
--	--	--	--	---	--

13	357350, Ставропольский край, Предгорный р- н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4	Патолого- анатомического бюро	Патологическая анатомия клиническая патологическая анатомия	Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1шт, Устройство для заливки гистологических образцов– 1шт, Микротом ротационный– 1шт, Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт, Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы лабораторные, электронные– 1шт, Холодильник лабораторный– 1шт, Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт,	Бюро расположено на первом этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.
----	--	--	--	--	---

				<p>Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт, Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт, Автомат для окрашивания микропрепаратов на предметном стекле методом гибридизации (гибридайзер) – 1шт, Автомат для иммуногистохимического окрашивания микропрепаратов на предметном стекле (иммуностейнер) автоматический– 1шт, Микроскоп сканирующий (сканер микропрепаратов) – 1шт, Микроскоп флуоресцентный моторизованный с моторизованной турелью фильтров – 1шт.</p>	
		<p>Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>		<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы- 2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические- 10шт.,</p>	

				<p>Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальны-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеновой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария-1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Наркотно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O₂, N₂O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севрфлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта,</p> <p>Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO₂ в конечновыдыхаемом газе; - контроль O₂ в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт.,</p> <p>Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт.,</p> <p>Комплект мебели для операционной – 2шт.,</p> <p>Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии -10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
14	<p>357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4</p>	<p>Патолого-анатомического бюро (отделение)</p>	<p>Патофизиология, клиническая патофизиология</p>	<p>Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1шт, Устройство для заливки гистологических образцов– 1шт, Микротом ротационный– 1шт, Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт,</p>	<p>Бюро (отделение) расположено на первом этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы лабораторные, электронные– 1шт, Холодильник лабораторный– 1шт, Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт, Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт, Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт, Автомат для окрашивания микропрепаратов на предметном стекле методом гибридизации (гибридайзер) – 1шт, Автомат для иммуногистохимического окрашивания микропрепаратов на предметном стекле (иммуностейнер) автоматический– 1шт, Микроскоп сканирующий (сканер микропрепаратов) – 1шт, Микроскоп флуоресцентный моторизованный с</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>моторизованной турелью фильтров – 1шт.</p>	
		<p>Хирургического отделение, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>		<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80- 03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические- 10шт., Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальны-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт.,</p>	

				<p>Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские-10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, сефрлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль O2 в дыхательном контуре; - контроль</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
15	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, ул. Буачидзе, д. 36	Кабинет врача психиатра-нарколога	Психиатрия, медицинская психология	<p>Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Кушетка медицинская – 1 шт, Термометр медицинский, Фонендоскоп- 1 шт, Тонометр для измерения артериального давления-1 шт, Неврологический молоточек – 1 шт, Персональный компьютер с программным обеспечением и принтером – 1 шт, Тест-системы для определения наркотических средств и</p>	<p>Кабинет расположен на первом этаже. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и</p>

				<p>психотропных веществ в моче (не менее чем для 10 групп веществ) – по 20 комп., Прибор для определения алкоголя в выдыхаемом воздухе – 1 шт, Экспериментально-психологические методики – 1 шт, Диктофон – 1 шт, Элементы мотивационной терапии средой (картины, эстампы, графические работы и другие) – 2 шт</p>	<p>на контрастном фоне. Бюро расположено на первом этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
16	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4	Патолого-анатомического бюро (отделение)	Судебная медицина	<p>Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1шт, Устройство для заливки гистологических образцов– 1шт, Микротом ротационный– 1шт, Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа</p>	<p>Бюро (отделение) расположено на первом этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации</p>

				<p>ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт, Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы лабораторные, электронные– 1шт, Холодильник лабораторный– 1шт, Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт, Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт, Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт, Автомат для окрашивания микропрепаратов на предметном стекле методом гибридизации (гибридайзер) – 1шт, Автомат для иммуногистохимического</p>	<p>знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>окрашивания микропрепаратов на предметном стекле (иммуностейнер) автоматический – 1 шт, Микроскоп сканирующий (сканер микропрепаратов) – 1 шт, Микроскоп флуоресцентный моторизованный с моторизованной турелью фильтров – 1 шт.</p>	
		<p>Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>		<p>Хирургического отделение, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок Набор хирургический операционный малый – 2 шт., Стерилизаторы-2 шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1 шт., Аспираторы хирургические-10 шт., Медицинские светильники-5 шт., Стол операционный-2 шт., Стул-2 шт., Кушетка-2 шт., Каталка – 10 шт., Шкаф-1 шт., Ростомер-1 шт., Стол перевязочный-2 шт., Столик инструментальны-2 шт., Столик манипуляционный-2 шт., Холодильник-1 шт.,</p>	

				<p>Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеновой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севрфлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль CO2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль O2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением x 2 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением x 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением x 6 крат -2шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
17	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца	Патолого-анатомического бюро (отделение)	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	<p>Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1шт, Устройство для заливки гистологических образцов– 1шт,</p>	Бюро (отделение) расположено на первом этаже. Оборудовано широкими

	<p>Ессентукская, ул. Павлова, д. 4</p>			<p>Микротом ротационный– 1шт, Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт, Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы лабораторные, электронные– 1шт, Холодильник лабораторный– 1шт, Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт, Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт,</p>	<p>дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт, Автомат для окрашивания микропрепаратов на предметном стекле методом гибридизации (гибридайзер) – 1шт, Автомат для иммуногистохимического окрашивания микропрепаратов на предметном стекле (иммуностейнер) автоматический– 1шт, Микроскоп сканирующий (сканер микропрепаратов) – 1шт, Микроскоп флуоресцентный моторизованный с моторизованной турелью фильтров – 1шт.</p>	
		<p>Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>		<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические-10шт., Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт.,</p>	

				<p>Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальный-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера-5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, сефрлуран) с</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль СО2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль О2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт., Столик операционной сестры - 1шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением x 2 крат -2шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений</p>	
--	--	--	--	--	--

				(механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.	
18	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Октябрьская, д. 464	Кабинет врача-уролога	Урология	<p>Аппарат для мойки, дезинфекции и стерилизации жесткого и гибкого эндоскопического оборудования и медицинской оптики-1 Кресло гинекологическое-1 Негатоскоп-1 Бактерицидный облучатель-1 Урофлоуметр с принтером-1 Набор инструментов для жесткой цистоскопии-1 Набор инструментов для гибкой цистоскопии-1 Источник света для эндоскопической аппаратуры с световодом-1 Автоматическое устройство для биопсии предстательной железы-1 Иглы для биопсии предстательной железы-1 Набор уретральных бужей (жестких)-5 Набор уретральных бужей (мягких)-5 Набор общехирургических инструментов для выполнения неполостных операций и зеркала для влагалищного осмотра-5 Одноразовые стерильные наборы для троакарной</p>	Кабинет расположен на третьем этаже. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.

				<p>цистостомии-10 Аппарат ультразвуковой диагностики с ректальным датчиком-2 Биопсийная (пункционная) насадка для ультразвукового датчика-5</p>	
19	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166,	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную)	Ведение пациентов в стационаре и амбулаторно-поликлинических условиях после хирургического лечения магистральных и коронарных артерий	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия,</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
--	--	--	--	--	--

		<p>Преднаркозная палата</p>		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	------------------------------------	--	--	---

				<p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт</p>	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими</p>

				<p>контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не</p>	<p>дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
20	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Палата пробуждения	Интенсивная терапия неотложных состояний	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и</p>

				<p>дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт,</p>	<p>на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	-----------------------------

				<p>Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт,</p> <p>Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
--	--	--	--	---	--

21	357350, Ставропольский край, Предгорный р- н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4	Патолого- анатомического бюро (отделение)	Организация проведения и возможности судебно- медицинской экспертизы в современных условиях	Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1шт, Устройство для заливки гистологических образцов– 1шт, Микротом ротационный– 1шт, Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт, Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы лабораторные, электронные– 1шт, Холодильник лабораторный– 1шт, Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт,	Бюро (отделение) расположено на первом этаже. Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.
----	--	--	--	---	---

				<p>Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт, Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт, Автомат для окрашивания микропрепаратов на предметном стекле методом гибридизации (гибридайзер) – 1шт, Автомат для иммуногистохимического окрашивания микропрепаратов на предметном стекле (иммуностейнер) автоматический– 1шт, Микроскоп сканирующий (сканер микропрепаратов) – 1шт, Микроскоп флуоресцентный моторизованный с моторизованной турелью фильтров – 1шт</p>	
		<p>Хирургического отделения, включая операционный блок, ординаторскую, подготовительный блок</p>		<p>Набор хирургический операционный малый – 2шт., Стерилизаторы-2шт., Аппарат высокочастотный электрохирургический ЭХВЧ 80-03 ФОТЕК-1шт., Аспираторы хирургические-10шт.,</p>	

				<p>Медицинские светильники-5шт., Стол операционный-2шт., Стул-2шт., Кушетка-2шт., Каталка – 10шт., Шкаф-1шт., Ростомер-1шт., Стол перевязочный-2шт., Столик инструментальный-2шт., Столик манипуляционный-2шт., Холодильник-1шт., Мешок Амбу-6шт., Контейнер для хранения стерильных инструментов-4шт., Негатоскопы-2шт., Бактерицидный облучатель воздуха-1шт., Весы-1шт., Сейф-1шт., Стетофонендоскоп-2шт., Электронные термометры-5шт., Шины для лечения переломов ключицы-4шт., Рулетка-2шт., Шина Крамера- 5шт., Шина транспортная для нижних конечностей-4шт., Головодержатель (воротник Шанца)-2шт., Укладки и наборы медицинские- 10 комплектов, Шпатель-10 шт., Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов-10шт., Расходные материалы для</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>кабинета хирурга - 10 комплектов, Комплект плакатов -6шт., Стол операционный универсальный -1шт., Светильник хирургический бестеневой -4шт., Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария- 1шт., Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий-4шт., Электрокомплекс с инструментами для травматологии и челюстно-лицевой хирургии-1шт., Набор интубационный-1шт., Катетер для анестезиологии и реанимации однократного применения- 10 комплектов, Набор для эпидуральной анестезии одноразовый – 10 комплектов, Инъектор автоматический для внутривенных вливаний – 10 комплектов, Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух),</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севрфлуран) с блоком для газоанализа – 4 шт, Система для аутогемотрансфузии – 2 комплекта, Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления (с интервалом от 1 до 15 мин.); - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль СО2 в конечновыдыхаемом газе; - контроль О2 в дыхательном контуре; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания – 2 шт., Стойка (штатив) для инфузионных систем - 4шт., Дефибриллятор – 2шт., Комплект мебели для операционной – 2шт., Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии- 1шт.,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Столик операционной сестры - 1 шт., Стол с выдвижными ящиками для расходного материала -2шт., Ультразвуковой сканер с датчиками для интраоперационной диагностики -2шт., Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим преобразователем или мобильный рентгеновский аппарат С-дуга с возможностью рентгеноскопии, оснащенный монитором и принтером -1шт., Термоматрас для операционного стола -2шт., Стойка для дозаторов и инфузоматов -4шт., Набор хирургических инструментов большой -2шт., Инструменты и наборы для проведения комбинированной анестезии –10 комплектов, Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке -2шт., Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций -2шт., Операционный микроскоп -1шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением x 2</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 3,5 - 4 крат -2шт., Операционные лупы с налобным осветителем с увеличением х 6 крат -2шт., Налобные осветители -6шт., Ретракторы со встроенными световодами и осветительным блоком -6шт., Инструментальный сосудистый набор -2шт., Набор микрохирургических инструментов – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на сухожилиях – 10 комплектов, Набор инструментов для работы на костях – 5 комплектов, Аппараты для наружного остеосинтеза с расходными материалами – 2 шт., Расходный материал для остеосинтеза и для работы на костях лицевого черепа – 5 комплектов, Системы для аспирационного дренирования – 5 комплектов, Набор для дермабразии -2 шт., Набор для механической липосакции -1шт., Набор для профилактики тромбэмболических осложнений (механической компрессии вен ног во время операции) -2шт.</p>	
--	--	--	--	--	--

22	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166,	Кабинет онкологии	Своевременное выявление предопухолевых состояний и ранних форм рака молочной железы в работе врача общей практики	<p>Стол для врача – 1 шт.;</p> <p>Стулья – 4 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов – 1 шт.;</p> <p>Сейф для хранения медикаментов – 1 шт.;</p> <p>Инфузомат – 1 шт.;</p> <p>Весы для взвешивания больных – 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп – 1 шт.;</p> <p>Лента сантиметровая – 1 шт.;</p> <p>Светильник – 1 шт.;</p> <p>Тонометр – 2 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская – 1 шт.;</p> <p>Плакаты для кабинета онкологии – 6 шт.;</p> <p>Расходные материалы – 10 комплектов.;</p> <p>Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 1 шт.;</p> <p>Пульсоксиметр – 1 шт.;</p> <p>Кресло – коляска – 1 шт.</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже.</p> <p>Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
23	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Палата пробуждения	Современные подходы к лечению хирургических заболеваний в условиях поликлиники стационара одного дня	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и</p>	<p>Палата расположена на втором этаже.</p> <p>Для подъема на этаж предусмотрен пандус.</p> <p>Оборудована</p>

				<p>герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт,</p>	<p>широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>СРАР) с дыхательным монитором – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
24	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет дерматовенерологии	Инфекции, передаваемые половым путем. Современные методы диагностики	<p>Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Дерматоскоп – 1 шт, Криоаппарат портативный– 1 шт, Кушетка медицинская смотровая – 1 шт, Лампы – лупы – 4 шт, Облучатель – рециркулятор – 1 шт, Камера УФ-бактерицидная – 1 шт, Тонометр – 1 шт, Стетоскоп – 1 шт, Хирургические инструменты – 5 комплектов,</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и</p>

				криоДеструктор – 1 комп., Расходные материалы для кабинета дерматовенеролога – 5 комп., Светильник – 2 шт	на контрастном фоне.
25	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет дерматовенерологии	Основы дерматологии для врача общей практики	Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт, Дерматоскоп – 1 шт, Криоаппарат портативный – 1 шт, Кушетка медицинская смотровая – 1 шт, Лампы – лупы – 4 шт, Облучатель – рециркулятор – 1 шт, Камера УФ-бактерицидная – 1 шт, Тонометр – 1 шт, Стетоскоп – 1 шт, Хирургические инструменты – 5 комплектов, криоДеструктор – 1 комп., Расходные материалы для кабинета дерматовенеролога – 5 комп., Светильник – 2 шт	Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.
26	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца	Кабинет акушерства и гинекологии	Заболевания женских половых органов на стыке специальностей. Дифференциальная диагностика в практике	Стол для врача – 1 шт, Стол для медсестры – 1 шт, Стулья – 4 шт, Шкаф для хранения документов – 1 шт,	Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован

	<p>Ессентукская, ул. Павлова, д. 4</p>		<p>врача амбулаторно- поликлинического звена</p>	<p>Сейф для хранения медикаментов – 1 шт, Кресло гинекологическое с осветительной лампой – 1 шт, Светильник медицинский передвижной – 1 шт, Кольпоскоп – 1 шт, Фотоприставка к кольпоскопу – 1 шт, Инструментарий для гинекологического осмотра – 10 комплектов, Анализатор доплеровский сердечно – сосудистой деятельности матери и плода малогобаритный – 1 шт, Стетоскоп акушерский – 2 шт, Весы - 1 шт, Ростомер – 1 шт, Облучатель бактерицидный – 1 шт, Тазомер – 1 шт, Измеритель артериального давления – 1 шт, Стетофонендоскоп – 1 шт, Аппарат для высокочастотной электрохирургии гинекологический – 1 шт, Вагиноскоп – 1 шт, Расходные материалы- 10 комплектов,</p>	<p>широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	---	--	--

				Комплект плакатов – 6 шт, Лента сантиметровая – 1 шт, Светильник – 1 шт.	
27	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166	Кабинет лучевой диагностики и радиологии	Лучевая диагностика заболеваний нервной системы в амбулаторно-поликлинической практике	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый – 1 шт, Принтер для печати цифровых изображений – 1 шт, Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии – 1 шт, Стеллажи для хранения цифровых изображений на электронных носителях – 2 шт, Стеллаж для хранения твердых копий аналоговых изображений – 4 шт, Кушетка – 1 шт, Стол рентгеновский – 1 шт, Стол врача – 1 шт, Стул врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стул медсестры – 1 шт	Кабинет расположен на первом этаже. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.
28	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, ул.	Кабинет сестринского дела	Мультиморбидный пациент в амбулаторной практике	Шкаф для хранения лекарственных препаратов-1шт., Шкаф для хранения медицинских инструментов,	Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован

	<p>Октябрьская, д. 464</p>			<p>стерильных расходных материалов –1шт., Шкаф для хранения медицинских изделий –1шт., Термометры –1шт., Холодильник фармацевтический –1шт., Ширма медицинская –1шт., Кушетка медицинская –1шт., Аппарат для измерения артериального давления – 1шт., Стетофонендоскоп –1шт., Глюкометр с тест полосками – 5шт., Пикфлоуметр –2 шт., Ростомер-1 шт., Весы медицинские -2 шт., Облучатель бактерицидный – 1шт., Емкости для сбора медицинских отходов –5 шт., Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком –2 шт., Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико – санитарной помощи и паллиативной помощи –1 шт., Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды,</p>	<p>широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	----------------------------	--	--	---	--

				<p>шприцы, катетеры, поильники) – 10 комплектов, Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки) – 10 комплектов, Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины.) - 10 комплектов, Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха) – 2 комплекта, Дезинфицирующие средства – 10 комплектов, Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов – 3 шт., Стол медицинской сестры, оборудованный компьютерная техникой с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к</p>	
--	--	--	--	---	--

				информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - 1 шт.	
29	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Октябрьская, д. 464,	Кабинет сестринского дела	Неотложные состояния в работе врача общей практики	<p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов-1шт., Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов –1шт., Шкаф для хранения медицинских изделий –1шт., Термометры –1шт., Холодильник фармацевтический –1шт., Ширма медицинская –1шт., Кушетка медицинская –1шт., Аппарат для измерения артериального давления – 1шт., Стетофонендоскоп –1шт., Глюкометр с тест полосками – 5шт., Пикфлоуметр –2 шт., Ростомер-1 шт., Весы медицинские -2 шт., Облучатель бактерицидный – 1шт., Емкости для сбора медицинских отходов –5 шт., Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком –2 шт., Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания</p>	<p>Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>первичной медико – санитарной помощи и паллиативной помощи –1 шт., Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники) – 10 комплектов, Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки) – 10 комплектов, Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины.) - 10 комплектов, Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха) – 2 комплекта, Дезинфицирующие средства – 10 комплектов,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов – 3 шт., Стол медицинской сестры, оборудованный компьютерная техникой с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - 1 шт.</p>	
30	<p>357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Эссентукская, ул. Павлова, д. 4,</p>	<p>Кабинет акушерства и гинекологии</p>	<p>Раннее выявление осложнений беременности в практике врача амбулаторно-поликлинического звена</p>	<p>Стол для врача – 1 шт, Стол для медсестры – 1 шт, Стулья – 4 шт, Шкаф для хранения документов – 1 шт, Сейф для хранения медикаментов – 1 шт, Кресло гинекологическое с осветительной лампой – 1 шт, Светильник медицинский передвижной – 1 шт, Кольпоскоп – 1 шт, Фотоприставка к кольпоскопу – 1 шт, Инструментарий для гинекологического осмотра – 10 комплектов, Анализатор доплеровский сердечно – сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный – 1 шт, Стетоскоп акушерский – 2 шт, Весы - 1 шт,</p>	<p>Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>Ростомер – 1 шт, Облучатель бактерицидный – 1 шт, Тазомер – 1 шт, Измеритель артериального давления – 1 шт, Стетофонендоскоп – 1 шт, Аппарат для высокочастотной электрохирургии гинекологический – 1 шт, Вагиноскоп – 1 шт, Расходные материалы- 10 комплектов, Комплект плакатов – 6 шт, Лента сантиметровая – 1 шт, Светильник – 1 шт.</p>	
31	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166,	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную),	Реабилитационно-восстановительные мероприятия для пациентов, перенесших хирургические вмешательства в амбулаторно-поликлинических условиях	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода,</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным</p>

				<p>углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт,</p>	<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
		Преднаркозная палата,		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и</p>	
--	--	--	--	---	--

				оценки критических состояний – 1 шт.	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт,</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт,</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>дыхательным автоматом, газовым и волнометрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт,</p> <p>Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт,</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт,</p> <p>Набор для интубации трахеи – 1 шт,</p> <p>Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт,</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт,</p> <p>Электрокардиостимулятор – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
32	357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова, д. 4,	Кабинет акушерства и гинекологии	Репродуктивная эндокринология	<p>Стол для врача – 1 шт, Стол для медсестры – 1 шт, Стулья – 4 шт, Шкаф для хранения документов – 1 шт, Сейф для хранения медикаментов – 1 шт, Кресло гинекологическое с осветительной лампой – 1 шт, Светильник медицинский</p>	<p>Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование</p>

				<p>передвижной – 1 шт, Кольпоскоп – 1 шт, Фотоприставка к кольпоскопу – 1 шт, Инструментарий для гинекологического осмотра – 10 комплектов, Анализатор доплеровский сердечно – сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный – 1 шт, Стетоскоп акушерский – 2 шт, Весы - 1 шт, Ростомер – 1 шт, Облучатель бактерицидный – 1 шт, Тазомер – 1 шт, Измеритель артериального давления – 1 шт, Стетофонендоскоп – 1 шт, Аппарат для высокочастотной электрохирургии гинекологический – 1 шт, Вагиноскоп – 1 шт, Расходные материалы- 10 комплектов, Комплект плакатов – 6 шт, Лента сантиметровая – 1 шт, Светильник – 1 шт.</p>	<p>надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
34	357623, Ставропольский край, г. Эссентуки, ул.	Лечебно-терапевтический блок отделения педиатрии	Практика Учебная практика Ознакомительная практика	<p>Стол врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стулья – 2 шт,</p>	<p>Лечебно-терапевтический блок располагается на втором этаже.</p>

	<p>Карла Маркса, д. 34, Этаж 2, помещение 21, площадь 538,9 кв.м.</p>		<p>Первичные навыки научно-исследовательской работы. Электронные технологии на амбулаторном этапе</p>	<p>Функциональная кровать – 5 шт., Функциональная кровать для детей грудного возраста – 5 шт., Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева – 2 шт., Кислородная подводка – 1 шт, Пеленальный стол – 2 шт, Прикроватный столик – 10 шт, Прикроватная информационная доска (маркерная) – 10 шт, Аптечка с лекарственными препаратами для оказания скорой помощи – 2 шт, Мешок Амбу – 4 шт, Манипуляционный стол – 2 шт, Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 10 шт, Инфузомат – 1 шт, Перфузор – 1 шт, Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом – 1 шт, Кресло-каталка – 2 шт, Тележка (каталка) для перевозки больных – 2 шт,</p>	<p>Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	---	--	--	--	--

				<p>Тележка грузовая межкорпусная - 2 шт, Весы электронные для детей до года – 2 шт, Весы – 1 шт, Ростомер – 2 шт, Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года – 4 шт, Негатоскоп – 1 шт, Стетофонендоскоп – 4 шт, Холодильник – 2шт, Термометр медицинский – 10 шт, Шпатель – 10 шт, Шкаф для хранения изделий медицинского назначения и лекарственных средств – 4 шт, Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов – 10 шт., Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов – 10 шт</p>	
35	357600, Ставропольский край, г. Эссентуки, Пятигорская ул, дом 166,	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную),	Клиническая практика терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется</p>

				<p>анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор</p>	<p>дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
		Преднаркозная палата		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками,</p>

				<p>контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт,</p>	<p>выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт.</p>	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, воллюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт,</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт,</p> <p>Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт,</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт,</p> <p>Набор для интубации трахеи – 1 шт,</p> <p>Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
357623, Ставропольский край, г. Эссентуки, ул. Карла Маркса,	Лечебно-терапевтический блок отделения педиатрии			<p>Стол врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стулья – 2 шт, Функциональная кровать – 5 шт.,</p>	<p>Лечебно-терапевтический блок располагается на втором этаже. Для подъема на этаж</p>

				<p>Функциональная кровать для детей грудного возраста – 5 шт., Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева – 2 шт., Кислородная подводка – 1 шт, Пеленальный стол – 2 шт, Прикроватный столик – 10 шт, Прикроватная информационная доска (маркерная) – 10 шт, Аптечка с лекарственными препаратами для оказания скорой помощи – 2 шт, Мешок Амбу – 4 шт, Манипуляционный стол – 2 шт, Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 10 шт, Инфузомат – 1 шт, Перфузор – 1 шт, Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом – 1 шт, Кресло-каталка – 2 шт, Тележка (каталка) для перевозки больных – 2 шт, Тележка грузовая межкорпусная - 2 шт,</p>	<p>предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. .</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>Весы электронные для детей до года – 2 шт, Весы – 1 шт, Ростомер – 2 шт, Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года – 4 шт, Негагоскоп – 1 шт, Стетофонендоскоп – 4 шт, Холодильник – 2шт, Термометр медицинский – 10 шт, Шпатель – 10 шт, Шкаф для хранения изделий медицинского назначения и лекарственных средств – 4 шт, Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов – 10 шт., Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов – 10 шт.</p>	
357350, Ставропольский край, Предгорный р-н, ст-ца Ессентукская, ул. Павлова,д.4	Кабинет акушерства и гинекологии			<p>Стол для врача – 1 шт, Стол для медсестры – 1 шт, Стулья – 4 шт, Шкаф для хранения документов – 1 шт, Сейф для хранения медикаментов – 1 шт, Кресло гинекологическое с осветительной лампой – 1 шт, Светильник медицинский передвижной – 1 шт, Кольпоскоп – 1 шт,</p>	<p>Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и</p>

				<p>Фотоприставка к кольпоскопу – 1 шт, Инструментарий для гинекологического осмотра – 10 комплектов, Анализатор доплеровский сердечно – сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный – 1 шт, Стетоскоп акушерский – 2 шт, Весы - 1 шт, Ростомер – 1 шт, Облучатель бактерицидный – 1 шт, Тазомер – 1 шт, Измеритель артериального давления – 1 шт, Стетофонендоскоп – 1 шт, Аппарат для высокочастотной электрохирургии гинекологический – 1 шт, Вагиноскоп – 1 шт, Расходные материалы- 10 комплектов, Комплект плакатов – 6 шт, Лента сантиметровая – 1 шт, Светильник – 1 шт.</p>	<p>графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
36	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Октябрьская, д. 464	Кабинет сестринского дела	Медсестринская практика	<p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов-1шт., Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов –1шт.,</p>	<p>Кабинет расположен на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими</p>

				<p>Шкаф для хранения медицинских изделий –1 шт., Термометры –1 шт., Холодильник фармацевтический –1 шт., Ширма медицинская –1 шт., Кушетка медицинская –1 шт., Аппарат для измерения артериального давления – 1 шт., Стетофонендоскоп –1 шт., Глюкометр с тест полосками – 5 шт., Пикфлоуметр –2 шт., Ростомер-1 шт., Весы медицинские -2 шт., Облучатель бактерицидный – 1 шт., Емкости для сбора медицинских отходов –5 шт., Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком –2 шт., Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико – санитарной помощи и паллиативной помощи –1 шт., Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники) – 10 комплектов,</p>	<p>дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки) – 10 комплектов, Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины.) - 10 комплектов, Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха) – 2 комплекта, Дезинфицирующие средства – 10 комплектов, Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов – 3 шт., Стол медицинской сестры, оборудованный компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-</p>	
--	--	--	--	---	--

				телекоммуникационной сети «Интернет» - 1 шт.	
37	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166,	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную),	Основы практических навыков диагностического профиля Поликлиническая практика Практика диагностического профиля Практика по неотложным медицинским манипуляциям	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт,	Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.

				<p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт</p>	
		Преднаркозная палата		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен</p>

				<p>монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с</p>	<p>пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Дефибрилятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт.</p>	
		Палата пробуждения		<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV,</p>	<p>Палата расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудована широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и</p>

				<p>СРАР) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 2 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, СРАР) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 3 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 3 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления не инвазивным способом – 3 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями</p>	<p>иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>баллона и стойки для инфузий – 3 шт, Насос шприцевой – 3 шт, Насос инфузионный – 3 шт, Матрац термостабилизирующий – 3 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Противошоковая палата (на 1 пациенто-место) Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Монитор на пациента (Неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс) – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт, Набор для интубации трахеи – 1 шт, Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.</p>	
	<p>357623, Ставропольский край, г. Эссентуки, ул. Карла Маркса, д. 34,</p>	<p>Лечебно-терапевтический блок отделения педиатрии</p>		<p>Стол врача – 1 шт, Стол медсестры – 1 шт, Стулья – 2 шт, Функциональная кровать – 5 шт., Функциональная кровать для детей грудного возраста – 5 шт., Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева – 2 шт., Кислородная подводка – 1 шт, Пеленальный стол – 2 шт, Прикроватный столик – 10 шт, Прикроватная информационная доска (маркерная) – 10 шт, Аптечка с лекарственными препаратами для оказания скорой помощи – 2 шт, Мешок Амбу – 4 шт, Манипуляционный стол – 2 шт, Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или)</p>	<p>Лечебно-терапевтический блок располагается на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>филтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 10 шт, Инфузомат – 1 шт, Перфузор – 1 шт, Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом – 1 шт, Кресло-каталка – 2 шт, Тележка (каталка) для перевозки больных – 2 шт, Тележка грузовая межкорпусная - 2 шт, Весы электронные для детей до года – 2 шт, Весы – 1 шт, Ростомер – 2 шт, Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года – 4 шт, Негатоскоп – 1 шт, Стетофонендоскоп – 4 шт, Холодильник – 2шт, Термометр медицинский – 10 шт, Шпатель – 10 шт, Шкаф для хранения изделий медицинского назначения и лекарственных средств – 4 шт, Емкость для дезинфекции</p>	
--	--	--	--	---	--

				инструментария и расходных материалов – 10 шт., Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов – 10 шт.	
	357633, Ставропольский край, г. Эссентуки, площадь Октябрьская, дом 464,	Специализированное помещение судебно – медицинского бюро (отделение)		<p>Оснащение для проведения судебно-медицинских экспертиз трупов</p> <p>Источник инфракрасного излучения – 4 шт</p> <p>Источник ультрафиолетового излучения – 4 шт</p> <p>Набор секционный – 4 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный – 4 шт</p> <p>Стеллажи для трупов – 10 шт</p> <p>Стол секционный штампованный из цельного листа нержавеющей стали – 20 шт</p> <p>Рентгеновский аппарат для исследования объектов в жестких рентгеновых лучах – 4 шт</p> <p>Тележка со съемными носилками – 10 шт</p> <p>Фотоаппарат пленочный в комплекте (фотовспышка, удлинительные кольца, линзы) – 4 шт</p> <p>Фотоаппарат цифровой в комплекте (зарядное устройство, сетевой адаптер, штатив, удлинительные кольца, линзы) – 4 шт</p>	<p>Бюро расположено на первом этаже.</p> <p>Оборудовано широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>Циркуль-ростомер – 4 шт</p> <p>Электрозаточное устройство для заточки секционных инструментов – 4 шт</p> <p>Электропила для распила черепа – 4 шт</p> <p>Оснащение для проведения судебно-медицинских экспертиз потерпевших, обвиняемых и других лиц</p> <p>Кресло гинекологическое – 1 шт</p> <p>Кушетка медицинская – 1 шт</p> <p>Набор гинекологических инструментов (например, Инструменты для гинекологии) – 1 шт</p> <p>Негатоскоп – 4 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный (переносной или стационарный) – 4 шт</p> <p>Тазомер – 1 шт</p> <p>Фотоаппарат пленочный в комплекте (фотовспышка, удлинительные кольца, линзы) – 1 шт</p> <p>Фотоаппарат цифровой в комплекте (зарядное устройство, сетевой адаптер, штатив, удлинительные кольца, линзы) – 1 шт</p> <p>Оснащение для проведения генетических экспертиз</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Автоматический генетический анализатор молекул ДНК (с источником бесперебойного питания) – 1 шт</p> <p>Амплификатор – 2 шт</p> <p>Бидистиллятор стеклянный электрический – 1 шт</p> <p>Бокс для постановки полимеразной цепной реакции – 1 шт</p> <p>Бокс ламинарный – 1 шт</p> <p>Бормашина портативная – 1 шт</p> <p>Весы прецизионные электронные – 1 шт</p> <p>Вортекс – 3 шт</p> <p>Камера ультрафиолетовая для хранения стерильного инструмента (например, УФ-Камеры сохранения стерильности) – 2 шт</p> <p>Камера электрофоретическая горизонтальная – 1 шт</p> <p>Камера электрофоретическая вертикальная – 1 шт</p> <p>Источник питания для электрофоретических камер – 1 шт</p> <p>Комплект дозаторов автоматических – 4 шт</p> <p>Комплект лабораторной мебели – 2 шт</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Комплект расходных материалов и химических реагентов – в достаточном количестве</p> <p>Кросслинкер (камера для УФ облучения объектов) – 2 шт</p> <p>Мельница лабораторная вибрационная с комплектом размольных стаканов и шаров – 1 шт</p> <p>Мешалка магнитная – 1 шт</p> <p>Мойка ультразвуковая – 2 шт</p> <p>Морозильник -30°C ... -40°C вертикальный – 2 шт</p> <p>Морозильник -86°C горизонтальный/вертикальный – 1 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный (переносной или стационарный) – 4 шт</p> <p>Печь микроволновая – 1 шт</p> <p>Прибор для выделения ДНК автоматический – 1 шт</p> <p>Прибор для проведения полимеразной цепной реакции в реальном времени для определения концентрации ДНК – 1 шт</p> <p>рН-метр (иономер) – 1 шт</p> <p>Ротатор для пробирок программируемый – 2 шт</p> <p>Система гель-документирования – 1 шт</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Система очистки лабораторной воды для получения сверхчистой воды – 2 шт</p> <p>Термостат суховоздушный – 1 шт</p> <p>Термостат твердотельный с комплектом сменных блоков – 3 шт</p> <p>Холодильник-морозильник +2 ... +14°C / -20 ... -30°C – 2 шт</p> <p>Холодильник фармацевтический – 2 шт</p> <p>Центрифуга высокоскоростная для микропробирок объемом 0,2-2,0 мл – 3 шт</p> <p>Центрифуга для пробирок объемом 15-50 мл – 2 шт</p> <p>Центрифуга с охлаждаемым ротором – 1 шт</p> <p>Шейкер для пробирок – 3 шт</p> <p>Шейкер-инкубатор с функциями охлаждения и нагрева – 1 шт</p> <p>Шкаф сушильно-стерилизационный – 1 шт</p> <p>Оснащение для проведения медико-криминалистических экспертиз</p> <p>Аквадистиллятор – 1 шт</p> <p>Комплект лабораторной мебели – 1 шт</p> <p>Комплекты специализированных программных средств для остеологических и других исследований – 1 шт</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Манекен портняжный – 4 шт</p> <p>Микроскоп биологический для исследования в проходящем свете – 1 шт</p> <p>Муляж скелета человека – 1 шт</p> <p>Набор измерительных инструментов и приборов – 1 шт</p> <p>Набор лабораторной посуды – 1 шт</p> <p>Набор медицинских, стоматологических и препаровальных инструментов – 4 шт</p> <p>Набор медицинских, стоматологических и препаровальных инструментов – 1 шт</p> <p>Набор оптических приборов для макроскопического исследования – 1 шт</p> <p>Набор остеометрических инструментов – 1 шт</p> <p>Набор секционный – 4 шт</p> <p>Набор слесарных инструментов – 1 шт</p> <p>Набор электроинструментов для изготовления костных препаратов – 4 шт</p> <p>Негатоскоп – 4 шт</p> <p>Облучатель бактерицидный (переносной или стационарный) – 1 шт</p> <p>Осветительные приборы – 1 шт</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Печь микроволновая – 4 шт Пресс – 4 шт Программно-аппаратный комплекс для идентификации личности по черепу и прижизненной фотографии – 1 шт Программно-аппаратный комплекс трехмерного моделирования черепа – 1 шт Re Спектральное оборудование – 1 шт продукционная установка – 4 шт Стереомикроскоп МБС с системой цифровой фотосъемки – 1 шт Термостат – 1 шт Ультрафиолетовый осветитель – 1 шт Фотоаппарат цифровой в комплекте (зарядное устройство, сетевой адаптер, штатив, удлинительные кольца, линзы) – 1 шт Фотоаппарат пленочный в комплекте (фотовспышка, удлинительные кольца, линзы) – 1 шт Система обработки тканевых образцов ИВД, полуавтоматическая – 1 шт, Устройство для заливки гистологических образцов – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Микротом ротационный– 1шт, Микроскоп прямой проходящего света лабораторный (биологический) – 1 шт Микротом криостатический– 1шт, Ультрамикротом– 1шт, Баня водяная для расправления тканевых срезов– 1шт, Устройство для подготовки и окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД, полуавтоматическое– 1шт, Устройство для окрашивания препаратов на предметном стекле микроскопа ИВД– 1шт, Микроскоп световой стандартный– 1шт, Микроскоп электронный сканирующий/просвечивающий– 1шт, Термостат лабораторный для чистых помещений– 1шт, Центрифуга настольная общего назначения– 1шт, Весы для взвешивания органов, трупов новорожденных электронные– 1шт, Весы напольные для взвешивания трупов – 1 шт Холодильник лабораторный для хранения трупов – 10 шт,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Шкаф для хранения микропрепаратов– 1шт, Машина моющая для лабораторной посуды– 1шт, Комплект оборудования для проведения аутопсии– 1шт, Стол для аутопсии– 1шт, Весы для взвешивания органов при аутопсии– 1шт, Светильник операционный– 1шт,</p>	
39	357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, Пятигорская ул, дом 166	Диагностический кабинет (включая малую операционную, манипуляционную)	Факультативные дисциплины Лабораторно-инструментальные методы диагностики внутренних болезней	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт, Дыхательный мешок для ручной</p>	<p>Кабинет расположен на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен пандус. Оборудован широкими дверными проемами, на двери имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>искусственной вентиляции легких – 1 шт, Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт, Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт, Дефибриллятор – 1 шт, Электрокардиостимулятор – 1 шт, Монитор нейро-мышечной передачи – 1 шт, Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт, Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт, Насос инфузионный – 1 шт, Насос шприцевой – 1 шт, Аспиратор электрический – 1 шт, Матрац термостабилизирующий – 1 шт,</p>	
--	--	--	--	--	--

				Монитор глубины анестезии – 1 шт, Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт	
--	--	--	--	--	--