

Отчёт о работе СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр» за 2013 год

СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр» – специализированное учреждение гериатрической службы, оказывающее комплексную помощь пожилому населению Санкт-Петербурга. В состав Центра входят:

1. Лечебно-консультативное отделение на 50 тыс. посещений в год, с 01.10.13 г. – на 60 тыс. посещений в год.
2. Медико-социальное отделение с диспетчерским центром «Тревожная кнопка» на 15 тыс. посещений в год, в том числе врачебные посещения – 1,5 тыс. посещений.
3. Сурдологическое отделение на 20 тыс. посещений в год, с 01.10.13 г. – на 23 тыс. посещений в год.
4. Стационар на 257 коек, кроме того 8 коек анестезиологии и реанимации, в том числе 4 койки реанимации и интенсивной терапии.
5. Городской организационно-методический отдел по гериатрии.

Пациенты Центра – пожилые люди (старше 60 лет), имеющие хронические инвалидизирующие заболевания, снижающие способность к самообслуживанию, и лица с признаками преждевременного старения.

Центр является базовым учреждением ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» МЗ РФ и ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» МЗ РФ. В целях оптимизации работы медико-социального и реабилитационного отделений Центра продолжено сотрудничество с ФГБОУ «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена» и «Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по целевой подготовке на базе Центра студентов университетов в области социальной работы, медицинской психологии, логопедии, адаптивной физкультуры для работы в структурных подразделениях городской гериатрической медико-социальной службы. Для расширения диагностических возможностей Центра пролонгировано соглашение с ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия» МЗ РФ.

Персонал Центра – квалифицированные специалисты в области гериатрии. Среди сотрудников Центра – 3 доктора и 11 кандидатов медицинских наук.

Кадры	Врачи		Средний мед. персонал		Младший мед. персонал		Прочие	
	2012 г.	2013 г.	2012 г.	2013 г.	2012 г.	2013 г.	2012 г.	2013 г.
Физических лиц	80	81	156	160	86	92	69	70
Средний возраст, лет	50	49	52	44	55	50	48	48
Укомплектованность, %	88	95,4	85	91	81	89,7	97	98
Наличие квалификац. Категории, чел.	56	54	116	123	–	–	–	–
Средняя зарплата, тыс.руб.	25,1	45,5	18,9	31,7	12,9	19,7	16,8	20,9
Коэффициент текучести кадров, %	2012 г.	17						
	2013 г.	11						
Дисциплинарные взыскания	2012 г.	14						
	2013 г.	22						

Благодарности	2012 г.	42
	2013 г.	36

* Уровень укомплектованности поддерживается при коэффициенте совместительства у врачей 1,4, у среднего мед. персонала – 1,5, у младшего мед. персонала – 2,1.

**Показатели работы
СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр» за 2013 г.
в сравнении с 2010, 2011, 2012 гг.**

№ п/п	Наименование показателей	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Стационар					
1.	Коечная мощность на конец года	252	252	257	257
1.1	из них койки дневного стационара	6	6	6	6 до 30.09.13 0 с 01.10.13
1.2.	кроме того, кол-во коек ОАРИТ	6	6	8	8
2.	Фактическое число койко-дней	88 039	89 760	87 936	88 380
2.1.	в том числе дневной стационар	2138	1753	2083	1613
3.	Выполнение плана койко-дней, %	102,8	102,1	100,6	101,1
3.1.	в том числе дневной стационар	104,4	100,6	102,1	107
4.	Кол-во пролеченных пациентов, чел.	3888	3852	3784	3651
5.	Выполнение плана по пролеченным больным, %	107,9	121,9	116,2	111,3
6.	Длительность пребывания пациента на койке, дн.	22,5	23,1	23,4	24,2
7.	Работа койки (норматив работы койки для всех отделений 340, отделения хоспис 320), дн.	341,2	353,4	334,3	343,9
8.	Оборот койки	15,4	15,3	14,3	14,2
9.	Летальность в стационаре (без учета отделения хоспис), %	1,1	1,3	0,9	0,6
10.	Досуточная летальность	0,5	—	—	—

Лечебно-консультативное отделение					
1.	Плановое количество посещений	40 000	40 000	50 000	50 000 до 30.09.13, 60 000 с 01.10.13
2.	Фактическое количество посещений	46 040	45418	51 850	59 922
3.	Выполнение плановых заданий, %	115,1	113,5	120,6	114,1
Сурдологическое отделение					
1.	Плановое количество посещений	10 000	10 000	20 000	20 000 до 30.09.13, 23 000 с 01.10.13
2.	Фактическое количество посещений	15 262	16 773	21 345	26 862
3.	Выполнение плановых заданий, %	152,6	167,7	106,7	129,1
Медико-социальное отделение с диспетчерским центром «Тревожная кнопка»*					
1.	Плановое количество посещений	15 000	15 000, в т.ч. врач. посещений 1 500	15 000, в т.ч. врач. посещений 1500	15 000
2.	Фактическое количество посещений	8 923	8038	10308	8 577
2.1.	врачебных	2 206	1815	1878	2104
2.2.	медсестринских	1 214	1693	2408	1492
2.3.	социальных работников	2536	1866	625	496
2.4.	специалистов по социальной работе	2 967	2664	2 505	1824
2.5.	к психологам			2 892	2661
3.	Прием вызовов по системе «ТК»			7058	7167

* Невыполнение плана посещений по медико-социальному отделению связано с укомплектованностью средним медицинским персоналом на 27%%, социальными работниками и специалистами по социальной работе – на 31%.

Госпитальная летальность (без учёта хосписа)

Нозологические формы	2010 г.		2011 г.		2012 г.		2013 г.	
	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
Психические расстройства	—	—	1	0,2	1	0,3	—	—
Болезни системы кровообращения	35	2,7	41	2,9	30	2,4	20	1,8

Острый инфаркт миокарда	2	100,0	2	2 к 2 (100%)	4	4:10	1	1:3
Другие формы ИБС (остр.)	8	100,0	—	—	1	1:1	—	—
ИБС (хрон.)	5	1,2	20	2,3	10	3,1	7	2,2
Тромбоэмболия легочной артерии	—	—	—	—	—	—	1	1:1
Субарахноидальные кровоизлияния	—	—	—	—	—	—	—	—
Инфаркт мозга	1	100,0	2	2 к 4 (50%)	—	—	—	—
Внутричерепные и др. в/череп. кровоизлияния	1	100,0	—	—	1	1:1	—	—
Инсульт неуточнённый как кровоизлияние или инфаркт	2	0,1	1	1 к 2	—	—	—	—
Церебральный атеросклероз	16	3,0	16	3,3	13	2,8	11	2,6
Закупорка и стеноз прецеребральных, церебр. артерий	—	—	—	—	—	—	—	—
Болезни органов дыхания	1	0,7	—	—	—	—	—	—
Язва желудка и 12-п. кишки	—	—	—	—	—	—	—	—
Болезни желчного пузыря и ЖВП	—	—	—	—	—	—	—	—
Болезни мочеполовой системы	—	—	1	0,1	—	—	—	—
Гломерулярные тубулоинтерстициальные болезни	—	—	—	—	—	—	—	—
Травмы, отравления и их последствия	1	1,7	—	—	—	—	—	—
Онкология	1	0,8	1	1 к 21	2	2 к 7	4	4:13
Всего:	38	1,1	46	1,3	31	0,9	19	0,6

Реструктуризация коечного фонда проведена в соответствии с распоряжением Комитета по здравоохранению от 05.09.2013 № 366-р «О мощности и профиле коек Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения ГБУЗ «Городской гериатрический медико-социальный центр» (с 01.10.2013 г.):

увеличен план посещений для лечебно-консультативного отделения с 50 000 до 60 000 посещений в год с 01.10.13 г. в целях удовлетворения возросших потребностей населения в гериатрической помощи;

увеличен план посещений для сурдологического отделения с 20 000 до 23 000 посещений в год с 01.10.13 г. для повышения доступности сурдологической помощи в Санкт-Петербурге;

увеличен план посещений для реабилитационного отделения с 87 150 до 100 000 посещений в год с 01.10.13 г. в связи с постоянно возрастающей потребностью пациентов Центра в медицинской реабилитации;

в Хосписе выделена бригада выездной службы, которая работает в Центре с 1997 года, как отдельная государственная услуга на основании введенных в 2013 году нормативов на оказание специализированной медицинской помощи;

исключены из стационара койки дневного пребывания в связи с тем, что пациенты Центра – это граждане с ограниченными способностями к самообслуживанию, которые, проходя лечение на койках дневного пребывания, должны ежедневно приезжать в Центр. Удаленность Центра от станций метрополитена, отсутствие регулярного муниципального транспортного сообщения между станциями метрополитена и Центром и обслуживание населения всех районов Санкт-Петербурга делает нецелесообразным наличие коек дневного пребывания в СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр».

**Изменения материально-технической базы за 2013 г. в рамках выполнения
Плана мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге в
2013 году (Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 25 октября 2011 года
№ 1471)**

№ пункт а Плана мероприятия	Мероприятия	Объем выделенных средств в 2013 г. (в руб.)	Израсходовано в 2013 г. (в руб.)	Дата выполнения или ввода в эксплуатацию медицинского оборудования
2.	Мероприятия по совершенствованию структуры гериатрической службы			
2.1.	Реализация комплекса мероприятий по информационному сопровождению совершенствования структуры ГГМСС как единой службы, расширения функциональных возможностей ГГМСС за счет сотрудничества с государственными учреждениями, не входящими в состав службы. Разработка принципов, форм и алгоритмов информационно-технологического взаимодействия ГГМСС с государственными учреждениями, в том числе:	14 550 000		
2.1.3.	Приобретение и монтаж специализированного информационно-телекоммуникационного оборудования, устанавливаемого в ГГМСС и подразделениях ГГМСС	5 100 000	5 079 146,57 2 246 765,89 2832380,68	
2.1.4.	Разработка и приобретение специализированного и общего программного обеспечения для выделенных рабочих мест в подразделениях ГГМСС, интегрированного с программными продуктами, используемыми учреждениями, подведомственными КСП, привлекаемыми к оказанию социально-медицинских и психологических услуг людям пожилого и старческого возраста	2 300 000	2 300 000	
2.1.5.	Разработка принципов, форм и алгоритмов	7 150 000	7 150 000	

	информационно-технологического взаимодействия ГГМСС с государственными учреждениями. Инсталляция и интеграция всего объема материалов и оборудования, пусконаладочные услуги, услуги по монтажу внешних сетей, настройка программного обеспечения, интеграция с внешними базами данных		1 403 358 5 746 642	
2.1.3.	Приобретение и монтаж специализированного информационно-телекоммуникационного оборудования		20 853,43	
	ИТОГО п. 2.1.	14 550 000	14 550 000	
5.	Развитие материально-технической базы подразделений гериатрической службы государственных учреждений, находящихся в ведении ИОГВ, оказывающих амбулаторную помощь			
5.1.	СПб ГБУЗ "Городской гериатрический центр», лечебно-консультативное отделение (приобретение специального оборудования для технического оснащения), в т.ч.:	32 320 000		
5.1.	Видеоцентр эндоскопический, 2 шт	3 006 000	3 006 000	25.07.2013
5.1.	Источник света эндоскопический, 2 шт	1 851 000	1 851 000	25.07.2013
5.1.	Кресло гинекологическое с эл. 19-SM612	205 000	205 000	11.07.2013
5.1.	Колоновидеоскоп CF-N180AI	2 597 000	2 597 000	25.07.2013
5.1.	Колоновидеоскоп CF-Q150I	962 000	962 000	25.07.2013
5.1.	Гастроинтестинальный видеоскоп GIF-N180J, 2 шт	4 630 000	4 630 000	25.07.2013
5.1.	Инсуффлятор эндоскопический UCR (комплект)	322 000	322 000	25.07.2013
5.1.	Эндоскопический отсос, 2 шт	346 000	346 000	25.07.2013
5.1.	Монитор Radinace 90R0035, 2 шт	450 000	450 000	25.07.2013
5.1.	Передвижная рабочая станция WM-NP1	402 000	402 000	25.07.2013
5.1.	Передвижная рабочая станция WM-NP1 (с держателем емкости CO2)	414 000	414 000	25.07.2013
5.1.	Коагулятор электрохирургический ERBE APC модель APC2 (комплект)	822 000	822 000	25.07.2013
5.1.	Коагулятор электрохирургический аргон-газовый ERBE серии VIO модель VIO 200 D (комплект)	964 000	964 000	25.07.2013
5.1.	Тележка приборная универсальная для серии VIO	184 000	184 000	25.07.2013

5.1.	Операционный цитоскоп	426 533	426 533	15.07.2013
5.1.	Лазерный цистоскоп Olympus	596 498	596 498	15.07.2013
5.1.	Резектоскоп биополярный	1 247051,31	1 247 051,31	15.07.2013
5.1.	Электрокардиограф переносной 3-канальный	62 390,27	62 390,27	03.06.2013
5.1.	Устройство для сушки и хранения эндоскопов, 2 шт	2 970 000	2 970 000	22.07.2013
5.1.	Устройство для мойки и стерилизации эндоскопов, 2 шт	2 970 000	2 970 000	22.07.2013
5.1.	Проектор знаков	62 760	62 760	29.08.2013
5.1.	Авторефрактометр	629 660	629 660	30.09.2013
5.1.	Тонометр для измерения внутриглазного давления бесконтактный	355 000	355 000	29.08.2013
5.1.	Рабочее место офтальмолога	370 000	370 000	30.09.2013
5.1.	Стол офтальмологический	94 600	94 600	26.08.2013
5.1.	Периграф "Периком", 2 шт	33 600	33 600	26.08.2013
5.1.	Офтальмоскоп универсальный	266 000	266 000	29.08.2013
5.1.	Набор очковых линз, 2 шт	32 200	32 200	29.08.2013
5.1.	Таблица тестовая по Орловой, Юстовой	2 640,67	2 640,67	29.08.2013
5.1.	Оправа универсальная пробная ОПОЛ-04 СПб	27 000	27 000	29.08.2013
5.1.	Стоматологическая установка	1 923 771	1 923 771	14.11.2013
5.1.	Утилизатор медицинских отходов «Балтнер» 50 л.	1 094 500	1 094 500	20.06.2013
5.1.	Комплекс эндовидеохирургический мобильный КСТ-01-ЭХ	2 000795,75	2 000 795,75	23.08.2013
	ИТОГО по 5.1.	32 320 000	32 320 000	
6.	Материально-техническое оснащение стационарных подразделений гериатрической службы			
6.7.	Ремонт с заменой электромонтажных сетей систем вентиляции отделения анестезиологии и реанимации с операционным блоком СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр», литер А, наб. реки Фонтанки, д.148, в т.ч.:	11 780 000		
6.7.	Отделение анестезиологии и реанимации с операционным блоком: ремонт отделения, замена электромонтажных сетей, ГВС, ХВС. Предписание РосПотребНадзора и приведение в соответствие с СП 4723-88 06.01.2010 Санитарные Правила по ГВС и ХВС. Стоимость по сводно-сметному расчету 9,8 т.р. за кв.м. ПСД на вентиляцию и оборудование вентиляции. Сводно-сметный расчет. СНиП 41-01-2003 (Отопление,	11 780 000	11206794,76 573205,24	

	вентиляция и кондиционирование). ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны			
	ИТОГО по 6.7.	11 780 000	11 780 000,00	
7.	Обеспечение специальным оборудованием стационарных подразделений гериатрической службы			
7.6.	Отделение анестезиологии и реанимации с операционным блоком СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр», в т.ч.:	25 350 000		
7.6.	Устройство для подогрева инфузионных растворов Ranger™ модель 245	130 000	130 000	26.08.2013
7.6.	Система для дезинфекции помещений Glosate 400	2 221 000	2 221 000	26.06.2013
7.6.	Гинекологическое процедурное кресло Medimatic 115.715 фирмы "SCHMITZ"	616 370	616 370	22.07.2013
7.6.	Аппарат искусственной вентиляции легких Carina с принадлежностями	912 000	912 000	23.08.2013
7.6.	Аппарат наркозный "FABIUS TIRO" с принадлежностями	2 372 179,71	2 372 179,71	23.08.2013
7.6.	Монитор МПР6-03 прикроватный реаниматолога и анестезиолога с монитором "Комфорт" 12 серия	519 600	519 600	02.06.2013
7.6.	Хирургический лазерный аппарат полупроводниковый АЛПХ-01-"ДИОЛАН"	790 000	790 000	17.06.2013
7.6.	Операционный стол PRACTICO, <u>механич.</u> , пр-во Merivaara, Финляндия	2 346 000	2 346 000	11.07.2013
7.6.	Тележка анестезиолога 16-FP447 Vernipoll, 3 шт.	299 400	299 400	11.07.2013
7.6.	Дефибриллятор портативный "ТЕС-5531К" Nihon Kohden с монитором	450 000	450 000	26.08.2013
7.6.	Насос инфузионный, перистальтический Инфузомат фмс ООО Б.Браун	90 000	90 000	02.07.2013
7.6.	Насос инфузионный шприцевой Перфузор компакт С ООО Б.Браун	280 000	280 000	02.07.2013
7.6.	Хирургический отсос ATMOS C451 с набором для практики 3л переносной Atmos Meedizin Technik	220 000	220 000	26.08.2013
7.6.	Моечно-дезинфицирующая машина ДЕКО-260ЕСК с сушильным блоком, с электронагревом Franke Finland Oy, с системой фильтрации воды, V камеры 124 л	1 645 368,43	1 645 368,43	26.06.2013
7.6.	Плазменная камера для стерилизации эндовидеоборудования "Стират"	10 650 000	10 650 000	26.06.2013
7.6.	Светильник медицинский операционный бестеневой напольный Merilux X3 FM с аккумулятором	370 000	370 000	11.07.2013

7.6.	Стойка для палаты реанимации "Альтернативная наука" на 2 палаты (6 коек) Консоль на опорах КР-01-"Альт.-Н"	185 900	185 900	11.07.2013
7.6.	Функциональные кровати интенсивной терапии фирмы 11-CP207 Vernipoll, 3 шт	594 600	594 600	11.07.2013
7.6.	Тележка манипуляционная с выдвижным ящиком фирмы 16-FP444 Vernipoll, 4 шт	364 800	364 800	11.07.2013
7.6.	Шкаф для лекарств фирмы Merivaara	199 000	199 000	11.07.2013
7.6.	Облучатели	53 881,86	53 881,86	17.10.2013
7.6.	Кресло-коляска	39 900	39 900	17.10.2013
	ИТОГО по п.7.6.	25 350 000	25 350 000	
	ВСЕГО:	84 000 000	84 000 000	

Изменения материально-технической базы за 2013 г. вне Плана мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге в 2013 году

Капитальный и текущий ремонты в 2013 г.

№ п/п	Наименование	Срок исполнения	Источник финансирования	Сумма (в руб.)
1.	Выполнение работ по косметическому ремонту лестниц лечебно-консультативного отделения (ЛКО)	07.06.2013	СГЗ	353 500
2.	Установка кондиционера в аптеку (помещение для хранения наркотических средств)	07.02.2013	СГЗ	40 125
3.	Уборка чердаков от строительного мусора	20.02.2013	СГЗ	84 974,68
4.	Очистка кровли от наледи и сосулек	29.03.13	СГЗ	99 982,08
5.	Подключение телекоммуникационной аппаратуры к инженерным сетям электроснабжения	23.02.13	ПД	26 000
6.	Изготовление и монтаж ограждения на лестнице ЛКО	04.03.13	ПД	99 850
7.	Услуги по устранению электромагнитных полей на рабочих местах сотрудников административного корпуса	21.03.13	СГЗ	99 462
8.	Прочистка дворовой канализации	30.04.13	СГЗ	99 870
9.	Услуги по изготовлению и установке канализационных отстойников в пищеблоке	16.05.13	СГЗ	36 000
10.	Услуги по устранению электромагнитных полей на рабочих местах	18.05.13	СГЗ	99 470
11.	Техническая подготовка	23.05.13	СГЗ	15 250

	помещения для установки аппарата «Балтнер»			
12.	Установка узла учета газа	16.09.13	СГЗ	18 515,16
13.	Услуги по ремонту водосточной системы во дворе	18.09.13	СГЗ	9 712,25
14.	Разработка проектно-сметной документации на установку сигнализаторов загазованности	27.09.13	СГЗ	42 000
15.	Прокладка водоснабжения и электроснабжения для подключения сушильной и моечной машины в приемном отделении	24.09.13	СГЗ	51 650
16.	Измерение сопротивления изоляции электросетей	29.10.13	СГЗ	92 000
17.	Услуги по монтажу вытяжной вентиляции в пищеблоке	02.10.13	СГЗ	28 000
18.	Выполнение ремонтных работ в СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр»	11.10.13	СГЗ	76 500
19.	Сопряжение системы АПС с системой вентиляции для ренгенкабинета	19.11.13	СГЗ	56 000
20.	Работы по ремонту систем водоснабжения оперблока и отделения интенсивной терапии	25.11.13	СГЗ	99 700
21.	Установка сигнализаторов загазованности	4.12.13	СГЗ	96 500
22.	Ремонт помещений 7-го отделения Хоспис	18.12.13	СГЗ	1 615 617,61
23.	Ремонт системы отопления чердачного помещения над ОАРИТ	29.11.13	СГЗ	96 000
24.	Работы по монтажу слаботочных сетей в ОАРИТ	25.11.13	СГЗ	92 800
25.	Электромонтажные работы в помещениях автоклавной, ПИТ и коридоре 4-го этажа	5.12.13	СГЗ	98 000
26.	Установка кондиционера в аптеке помещение хранения лекарственных средств	23.12.13	СГЗ	40 800
27.	Установка кондиционера на 1-м этаже возле пищеблока помещение № 1	29.11.13	СГЗ	49 920
28.	Аварийно-восстановительные работы по ремонту участка наружной теплотрассы	09.09.13	программа капитального ремонта	355 141,22
29.	Аварийно-восстановительные работы по ремонту наружной теплотрассы	12.12.13	программа капитального ремонта	83 549
30.	Работы по ремонту наружного	23.19.13	программа	252 657

	трубопровода ХВС и замена стояков водоснабжения		капитального ремонта	
31.	Аварийно-восстановительные работы по ремонту подающего трубопровода	20.12.13	программа капитального ремонта	47 948,65
32.	Выполнение работ по 2-му этапу ремонта вентиляции операционного блока и отделения интенсивной терапии	01.11.13	программа капитального ремонта	2 102 763,09
33.	Разработка проектной документации на выполнение работ по присоединению дополнительных тепловых нагрузок	24.12.13	программа капитального ремонта	824 472,25
34.	Ремонт здания литер Я	09.12.13	программа капитального ремонта	927 934,32
35.	Медицинские газы	20.12.13	программа капитального ремонта + п.6.7. геритарической программы	2 585 656,76
36.	Разработка ПСД рентгеноперационной	23.12.13	программа капитального ремонта	128 620
	ИТОГО:			10 926 941,07

Приобретённое медицинское и иное оборудование в 2013 г.

№ п/п	Наименование	Отделение	Сумма (в руб.)	Дата ввода в эксплуатацию
1.	Холодильники фарм., 15 шт.	стац.отд., КДЛ	287 802,8	март
2.	Холодильный шкаф ШХ-0,80М, шкаф ШХ-1-1,2 холодильный	пищеблок	130 998	апрель декабрь
3.	Гардероб 2-х зонный VSШО, гардероб стеллаж VSШО-05, гардеробная стойка	приемное отделение	97 891	декабрь
4.	Кровать медицинская КОМ 01-3, 10 шт.	урологическое отд.	65 600	20.12.13
5.	Кровать 11СР-165, 2 шт.	ОАРИТ	256 000	20.12.13
6.	Облучатели, 15 шт.	ЛКО, ОЛД, Хоспис	36 978	октябрь ноябрь
7.	Ресепшин со стеклом 3200*2700*700	ЛКО	67 360	апрель

8.	Источники бесперебойного питания, 3 шт.	МСО, МТО	12 614,7	сентябрь
9.	Водонагреватели, 4 шт.	стац.отд.	37 670	июль октябрь декабрь
10.	Плита электрическая «Мечта 251»	Хоспис	8 970	ноябрь
11.	Телефон костный В71	сурдол.отд.	15 800	июль
12.	Телефон головной ТДН39	сурдол.отд.	26 800	июль
13.	Стеллаж металлический	аптека	99 975	июль
14.	Секция 4-х местная металл, 10 шт.	ЛКО	66 790	май
15.	Стул для пациента, 40 шт.	ЛКО, 6 отд., КДЛ	33 200	май
16.	Весы механические РН-6 Ц13У, 10 шт.	стац.отд., пищеблок	32 000	сентябрь
17.	Овощерезка Гамма-5А	пищеблок	23 550	сентябрь
18.	Резервный источник энергоснабжения	СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр»	10 533 316,6	16.12.13
19.	Прочее оборудование	ЛКО, стац.отд., АХЧ	100 231,69	март август
20.	Слуховые аппараты	сурд. отделение	6 308 325	июль, декабрь
	ИТОГО:		18 241 872,79	
Оборудование для открытия новых площадей по адресу Рижский пр., 21				
	Мебель:			
1.	Столы для врачебных кабинетов, 43 шт.	сурдол.отд., ЛКО	158 541	07.11.13
2.	Стол компьютерный, 12 шт.	сурдол.отд., ЛКО	26 244	07.11.13
3.	Стол журнальный, 7 шт.	сурдол.отд., ЛКО	16 009	07.11.13
4.	Стол обеденный складной, 3 шт.	сурдол.отд., ЛКО	18 861	07.11.13
5.	Стол для заседаний, 2 шт.	сурдол.отд., ЛКО	7 574	07.11.13
6.	Стол – тумба, 2 шт.	сурдол.отд., ЛКО	47 436	15.12.13
7.	Шкафы: картотечные (35 шт.), с антресолю (3 шт.), д/одежды медперсонала ШРМ-АК (29 шт.), для одежды ШРМ (3 шт.)	сурдол.отд., ЛКО	324 997	05.12.13

8.	Кресла офисные (42 шт.) и для отдыха (8 шт.)	сурдол.отд., ЛКО	180 338,2	07.11.13
9.	Стулья для пациентов и персонала, 120 шт.	сурдол.отд., ЛКО	147 190	07.11.13
10.	Диваны 2-х и 3-х местные, 52 шт.	сурдол.отд., ЛКО	445 424	07.11.13
11.	Вешалка-стойка с крючками (16 шт.), гардеробная вешалка (2 шт.)	сурдол.отд., ЛКО	52 392	17.12.13 15.12.13
12.	Тумба под аппаратуру, 15 шт.	сурдол.отд., ЛКО	37 305	07.11.13
13.	Телефонные аппараты (10 шт.), факсимильные аппараты (3 шт.)	сурдол.отд., ЛКО	35 047,83	07.11.13
	Медицинское оборудование:			
14.	Отоскоп галогеновый, 5 шт.	сурдол.отд	21 351	14.11.13
15.	Программатор слух. Аппаратов, 3 шт.	сурдол.отд	285 099	14.11.13
16.	Импедансометр GSI 39 со скрининговым аудиометром, 2 шт.	сурдол.отд	478 992	07.11.13
17.	Импедансометр GSI 39, 2 шт.	сурдол.отд	419 628	07.11.13
18.	Аудиометр GSI 61, 1 шт.	сурдол.отд	512 618	07.11.13
19.	Источники бесперебойного питания, 3 шт.	сурдол.отд	115 119,91	15.11.13
20.	Облучатели бактерицидные, 14 шт.	сурдол.отд., ЛКО	156 100	05.12.13
21.	Светильники медицинские, 3 шт.	ЛКО	174 938	02.12.13
22.	Светильники настольные, 68 шт.	сурдол.отд., ЛКО	73 101	17.12.13
23.	Кресло мед. Lojer AFIA, 1 шт.	ЛКО	100 000	10.12.13
24.	Холодильники фармацевтические, 4 шт.	сурдол.отд., ЛКО	102 312	05.12.13
25.	Столик процедурный СП-03, 1 шт.	ЛКО	6 500	05.12.13
26.	Массажный стол с принадл., 1 шт.	сурдол.отд., ЛКО	12 626	05.12.13
27.	Тележка МСК-506, 3 шт.	сурдол.отд., ЛКО	35 100	05.12.13
28.	Весы ВЭМ-150 Масса – К, 2 шт.	сурдол.отд., ЛКО	21 800	05.12.13
29.	Ширма ШМ-3П 3-х секционная, 11 шт.	ЛКО	116 160	05.12.13
30.	Кушетка КМС-1 смотровая, 11 шт.	ЛКО	55 737	02.12.13

31.	Шкафы медицинские, 11 шт.	сурдол.отд., ЛКО	130 400	02.12.13
32.	Стеллаж производственный, 35 шт.	сурдол.отд., ЛКО	189 980	05.12.13
33.	Кушетка 19-SM612 гинекологическая, 1 шт.	ЛКО	165 000	17.12.13
34.	Тележка МСК-516, 2 шт.	сурдол.отд., ЛКО	49 990	ноябрь
35.	Мойка с двумя чашами (4 шт.), мойка лабораторная с чашей (1 шт.)	сурдол.отд., ЛКО	129 933	ноябрь
36.	Камера бактерицидная СПДС-1-к, 4 шт.	сурдол.отд., ЛКО	146 000	13.12.13
37.	Тележка ТПГБ для перевозки, 1 шт.	сурдол.отд., ЛКО	12 000	02.12.13
38.	Столики медицинские, 27 шт.	сурдол.отд., ЛКО	266 130	02.12.13
39.	Камера КБ 03 «Я», 2 шт.	сурдол.отд., ЛКО	16 800	05.12.13
40.	Оргтехника	сурдол.отд., ЛКО	674 477,2	15.11.13
41.	Бытовая техника	сурдол.отд., ЛКО	141 312,3	октябрь 15.11.13
42.	Сейф КМ900Т, 3 шт.	сурдол.отд., ЛКО	60 270	01.12.13
43.	Прочее оборудование	сурдол.отд., ЛКО	330 200	декабрь
	ИТОГО:		6 497 033,5	

Источники финансирования

Целевые статьи	Сумма (руб.)			
	2010	2011	2012	2013
Содержание больниц, клиник (СГЗ)	122761651,7	143203464	172983855	204733093
Собственные доходы (предпринимательская деятельность)	2455646,8	16329376	15275700	17750225,6
Прочие целевые статьи (СИЦ)	14376821,4	3191667	105087114	115358542
ВСЕГО:	139594120	162724506	293346669	337841860

Расходы на текущий, капитальный ремонт и приобретение оборудования за счет всех источников финансирования в 2010–2013 гг. (тыс. руб.)

Наименование расходов	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Капитальный ремонт	251,7	1 600,6	10 423,1	7 308,7
Текущий ремонт	2 158,5	411,8	5 822,7	15 349,1
Приобретение оборудования	12 951,4	3 168,7	83 725,8	87 558
Информационное сопровождение				9 450
Всего	15 361,6	5 180,40	99 971,6	119 665,8
в т.ч.:				
бюджет	12 304,0	2 428,6	9 321,1	3 652,1
предпринимательская деятельность	2 563,5	2 253,2	1 730,7	1 133,7
иные цели	494,1	498,6	88 919,8	114 880

В рамках клинических исследований лекарственных средств получено:

год	тыс.руб.
2010	2 202
2011	633
2012	1709,2
2013	615,3

Внедрение новых технологий в 2013 г.

1. В урологическом отделении:

- перкутанная пункция кист почек;
- метод лазерной фототермотерапии для лечения недержания мочи у женщин;
- продолжены операции при пролапсе тазовых органов и стрессовой инконтиненции – сетчатое эндопротезирование, как высокотехнологичный метод лечения в урологии.

2. В реабилитационном отделении:

- внедрение в практику методик тренировок в системе БОС на стабилometре и балансировочном тренажере;
- внедрение в практику обучающих занятий по северной (скандинавской) ходьбе;
- внедрение методики фотохромотерапии с использованием желтого света в комплексной терапии астенического и астенодепрессивного синдромов.

3. В отделении травматологии и ортопедии:

- увеличение количества эндопротезирований тазобедренных суставов;
- увеличение количества эндопротезирований коленных суставов;
- освоены методики комплексного консервативного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата (ЛФК, ФТЛ, лечебные блокады и др.).

4. В отделении лучевой диагностики:

- освоена методика определения риска переломов при остеопорозе по FRAX.;
- освоена методика УЗИ коленного сустава;
- рентгеновские исследования стали выполняться в цифровом формате;
- освоена рентгеновская цифровая томография.

5. В клиничко-диагностической лаборатории: введена методика определения витамин D25ОН в крови.

6. В лечебно-консультативном отделении: внедрены новые лечебно-диагностические методики:

- пневмотонометрия;
 - авторефрактометрия;
 - компьютерная периметрия;
 - подбор сложной оптической коррекции зрения;
 - тотальное трансректальное сканирование пациентов с целью скрининга рака предстательной железы;
 - дальнейшее развитие и значительное увеличение числа проведенных исследований по урофлоуметрии;
 - внедрение новых диагностических методик в кабинете функциональной диагностики: стресс-тест, электроэнцефалография.
7. Продолжаются клинические исследования на базе психиатрического, гериатрического и урологического отделений, отделения лучевой диагностики — клинические исследования по остеопорозу, болезни Альцгеймера, по лечению гиперактивного мочевого пузыря, хронической обструктивной болезни легких (всего 9 протоколов).

Основные результаты работы Центра в 2013 г.

1. Совершенствование нормативно-правовой базы предоставления гериатрической медико-социальной помощи:

1.1. Совместно с Санкт-Петербургским региональным отделением ВПП «Единая Россия» разработан проект закона Санкт-Петербурга «О внесении изменений в Закон Санкт-Петербурга от 20.06.2012 г. № 367-63 “Об основах организации охраны здоровья граждан в Санкт-Петербурге”». Указанный Закон принят Законодательным Собранием Санкт-Петербурга в ноябре 2013 г. и подписан Губернатором Санкт-Петербурга в декабре 2013 г. (Закон Санкт-Петербурга от 11 декабря 2013 г. № 698-123).

1.2. Совместно с Санкт-Петербургским региональным отделением ВПП «Единая Россия» (комиссия по социальной политике) и Общественным советом по развитию геронтологии и гериатрии разработан проект закона Санкт-Петербурга «Об основах оказания гериатрической медико-социальной помощи населению в Санкт-Петербурге». Проект представлен в профильную комиссию по социальной политике и здравоохранению Законодательного Собрания Санкт-Петербурга. Рассмотрение проекта в Законодательном Собрании планируется в феврале–марте 2014 г.

1.3. Совместно с работниками профильной комиссии по социальной политике и здравоохранению Законодательного Собрания Санкт-Петербурга разработаны предложения по внесению изменений в Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», отражающих место, значение и особенности гериатрической помощи гражданам Российской Федерации. Рассмотрение этих предложений в Законодательном Собрании Санкт-Петербурга планируется в феврале 2014 г.

1.4. Совместно с Геронтологическим обществом Российской академии наук разработан проект «Порядка оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия», который представлен в Министерство здравоохранения Российской Федерации и в настоящее время находится в стадии обсуждения.

2. Совершенствование системы предоставления гериатрической медико-социальных услуг пожилым гражданам в Санкт-Петербурге.

2.1. По инициативе Общественного совета по развитию геронтологии и гериатрии при поддержке Аппарата Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе 6 июня 2013 г. на базе СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр» было проведено межведомственное окружное совещание, посвященное обсуждению проекта создания единой окружной системы предоставления медико-социальной помощи гражданам старших возрастных групп в рамках региональных

программ по повышению качества жизни пожилых граждан с федеральным участием. Рабочие материалы и решения совещания были разосланы Полномочным представительством в администрации субъектов Российской Федерации, входящих в Северо-Западный федеральный округ. Идея реализации проекта была поддержана руководителями (профильными вице-губернаторами) восьми регионов, которые в своих обращениях также высоко оценили положительный опыт и достижения городской гериатрической службы Санкт-Петербурга. Со своей стороны, проект поддержал Аппарат Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе.

2.2. По согласованию с Комитетом по здравоохранению был разработан алгоритм взаимодействия с подразделениями Комитета по социальной политике в процессе интеграции параллельно действующих в Санкт-Петербурге систем предоставления экстренной помощи гражданам старших возрастных групп (городской гериатрической службы и Комитета по социальной политике). Результатом работы стали:

- направление обращения в Комитет по социальной политике Санкт-Петербурга, обращение поддержано Аппаратом Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе;
- внесение изменений Комитетом по социальной политике в квалификационные требования к организациям, осуществляющим предоставление специализированных услуг экстренной помощи «тревожная кнопка»;
- разработка алгоритма взаимодействия СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр» с этими организациями-операторами (подписание соглашения с крупнейшей из организаций, обеспечивающей обслуживание более 10 тыс. чел.);
- подготовка соглашения с профильными структурами Комитета по социальной политике по формированию объединенных информационных ресурсов по абонентам системы «тревожная кнопка»;
- закупка и монтаж оборудования нового колл-центра (на 5 рабочих мест) системы «тревожная кнопка» (в рамках Плана мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге на 2013 год, предусматривающего медико-психологическое сопровождение до 20 тыс. пациентов).

3. Оптимизация кадрового состава руководителей, врачебного и сестринского персонала, в основу которой положен принцип профессионализма.

4. Выполнение Постановления Правительства СПб «О плане мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге на 2011-2013 годы» № 1471 от 25.10.2011 г. В рамках реализации целевой Программы проведены следующие работы по совершенствованию качества оказания гериатрической помощи пожилому населению и развития гериатрической службы Санкт-Петербурга:

4.1. Закупка оборудования для подразделений Городского гериатрического центра;

4.2. Проведен капитальный ремонт отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии Центра;

4.3. Дальнейшее развитие медицинской информационной системы, предназначенной для автоматизации управления лечебно-диагностической деятельностью СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр», оказывающего амбулаторную, стационарную и прочие виды медицинской помощи, в рамках установленных процессов деятельности при обеспечении работы в единой государственной информационной системе здравоохранения Российской Федерации и полноценной деятельности учреждения здравоохранения по обслуживанию населения.

В рамках проекта автоматизированы процессы:

- учет обслуживаемых пациентов;
- управление расписанием и записью на обслуживание в поликлинике;
- управление оказанием амбулаторной медицинской помощи;
- управление приемом пациентов в стационаре;

- управление коечным фондом;
- управление оказанием стационарной медицинской помощи;
- управление взаиморасчетами за оказанную медицинскую помощь;
- анализ деятельности и формирование отчетности медицинской организации;
- управление движением товарно-материальных ценностей (слуховых аппаратов) в отделении сурдологии.

4.4. Мероприятия в рамках второй очереди создания информационно-телекоммуникационной системы в целях обеспечения бесперебойного лечебного процесса, создания пользовательского сегмента локальной вычислительной сети в здании СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр». В 2013 году в рамках модернизации сети передачи данных было реализовано:

- локальная информационно-телекоммуникационная система на 240 портов;
- поставлено и смонтировано активное сетевое оборудование;
- создана подсистема поддержки функционирования службы «Тревожная кнопка» в части касающейся сети передачи данных;
- произведены работы по обеспечению гарантированного электропитания сетевых компонентов системы;
- произведена настройка активной компоненты информационно-телекоммуникационной системы для подключения имеющихся информационных ресурсов;
- произведена настройка для совместной работы первой и второй очереди информационно-телекоммуникационной системы для организации единого информационного пространства функционирования АИС.

4.5. Оснащение подразделений гериатрической службы города автоматизированными рабочими местами, во исполнение п. 2.1.3 Плана мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге на 2011-2013г.г.

5. Продолжено взаимодействие с Комитетом по социальной политике и подведомственными ему учреждениями.

6. Круглый стол совместно с комиссией по социальной политике Санкт-Петербургского регионального отделения ВПП «Единая Россия» «О проекте закона Санкт-Петербурга «Об основах оказания гериатрической медико-социальной помощи населению Санкт-Петербурга» - 26 марта 2013 г.

7. Проведены подготовительные мероприятия по открытию новых площадей по адресу Рижский пр., 21, в том числе закупка мебели и оборудования, для развертывания сурдологического, лечебно-консультативного отделений, школ для пациентов.

8. Проведен анализ статистических данных по объему и качеству оказания гериатрической помощи пожилым жителям Санкт-Петербурга в учреждениях, входящих в структуру гериатрической службы Санкт-Петербурга.

9. Подготовка материалов к медицинскому совету, заседаниям рабочей группы КЗ по реализации Плана мероприятий по развитию гериатрической службы в Санкт-Петербурге, Коллегии Комитета по здравоохранению.

10. Ориентация работы отделений на реабилитацию и щадящие технологии лечения пациентов.

11. Продолжена регулярная работа Школ здоровья на базе Гериатрического центра: «Школа сахарного диабета», «Школа остеопороза», «Школа для больных артериальной гипертензией», «Школы для пациентов с проблемами мочеиспускания», «Школа по уходу за тяжелобольными людьми» - (школы работают в среднем 2 раза в месяц).

12. Организация и непосредственное участие в VII Международном форуме «Старшее поколение», при поддержке МЗ и СР РФ, 27 – 30 марта 2013 г, Санкт-Петербург. Участие в Выставке «Забота, помощь, милосердие», 27 – 30 марта 2013 г, ЛЕНЭКСПО, Санкт-Петербург.

13. Организация ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Нарушения слуха и современные технологии реабилитации», 28 марта 2013 г.

14. Организация и проведение ежемесячных занятий для работников Собесов разных районов города по обеспечению техническими средствами реабилитации инвалидов по слуху.

15. Организация и непосредственное участие в Симпозиуме «Полиморбидность в гериатрической практике: Сердечно-сосудистые и ревматические заболевания» и IX научно-практической конференции «Пушковские чтения», 13 ноября 2013 г., Санкт-Петербург.

16. Изданы сборники материалов по научно-методическим проектам, выполненным в рамках реализации Плана мероприятий по развитию гериатрической службы Санкт-Петербурга на 2013 год: совместно с ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ разработаны и подготовлены в печать методические пособия для врачей «Профилактика преждевременного старения» и «Питание людей старшего возраста».

17. Публикации сотрудников Центра:

17.1. Голованова Л.Е. «По итогам работы СПб городского сурдологического центра для взрослых в 2012 году», Сборник тезисов 6 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Нарушения слуха и современные технологии реабилитации» (29.03.2013 г.), СПб, 2013 г., стр.18-20.

17.2. Лобода Е.С., Голованова Л.Е., Бобошко А.А. «Слуховые расстройства при дисфункциональном синдроме височно-нижнечелюстного сустава», материалы 5-ого Национального конгресса аудиологов и 9-ого Международного симпозиума «Современные проблемы физиологии и патологии слуха» (Суздаль, 14-16 мая 2013 г.), М., 2013 г., стр.169-170.

17.3. Голованова Л.Е. «Сурдологическая помощь взрослому населению Санкт-Петербурга», Сборник тезисов VI Всероссийской конференции-школы, посвященной памяти чл.-корр. АН СССР Г.В.Гершуни «Физиология слуха и речи» (26-28 ноября 2013 г.), СПб, 2013 г., стр.54-55.

17.4. Бобошко М.Ю., Голованова Л.Е., Тахтаева Н.Ю. «Ушной шум в пожилом возрасте», Вестник оториноларингологии, 2013 г., №5. Приложение. Материалы XII Рос. Конгресса оториноларингологов (12-13 ноября 2013 г.), Москва, стр.51-53;

17.5. Гомберг В.Г., Рыжак А.П., Лютов Р.В. «Применение пептидного геропротектора для лечения пациентов пожилого и старческого возраста с гиперплазией предстательной железы», журнал Успехи геронтологии, 2013, Т.26, № 3, стр.476-480.

17.6. Чесноков А.А., Арьев А.Л., Козлов К.Л. «Чрескожная транслюминальная коронарная ангиопластика у пациентов пожилого и старческого возраста с острой сердечно-сосудистой патологией», журнал Успехи геронтологии, 2013 г., т.26, № 2, стр.315-319.

17.7. Арьев А.А., Чесноков А.А. «Контраст-индуцированная нефропатия в интервенционной геронтокардиологии (эпидемиология и факторы риска), журнал Успехи геронтологии, 2013 г., т. 26, № 3, стр.511-517.

17.8. Чесноков А.А., Козлов К.Л., Арьев А.Л. «Реваскуляризация миокарда у пациентов пожилого и старческого возраста», учебное пособие, СПб, 2013.

17.9. Гомберг В.Г. «Недержание мочи: как повысить качество жизни», журнал Новая аптека, 2013, № 6, стр.48-49.

18. Организованы и проведены мероприятия, в т.ч. концерты, выставка работ студентов факультета изобразительного искусства РГПУ им. А.И. Герцена, поздравления и вручение подарков пациентам Гериатрического центра, посвященные: Всемирному дню здоровья, Дню снятия блокады, 8 Марта, Дню Победы, Дню отказа от курения, Дню пожилого человека, Новому году.

19. Осуществлялось тесное взаимодействие с общественными организациями РОО «Геронтологическое общество Санкт-Петербурга», РО «Всероссийский Красный крест».

20. Выступления, интервью, участие в программах на телевидении главного врача ГГЦ В.Ю. Серпова, представителей администрации Центра («5-й канал», «Общественное телевидение»).

Перспективы развития в 2014 г.

1. Развитие применения эндовидеохирургических методов в урологии и ортопедии.
2. Внедрение новых, в том числе высокотехнологичных методов лечения в урологии и травматологии:
 - дальнейшее увеличение количества эндопротезирований тазобедренных и коленных суставов, в том числе ревизионных эндопротезирований тазобедренных и коленных суставов;
 - увеличение количества санационных артроскопий коленных суставов;
 - внедрение операций при повреждениях костной системы – операций металлоостеосинтеза;
 - лазерный фототермический вагинальный лифтинг;
 - контактная электрогидравлическая цистолитотрипсия;
 - уродинамические исследования;
 - увеличение удельного веса высокотехнологичных методов лечения в урологии (сетчатое эндопротезирование при пролапсе тазовых органов и стрессовой инконтиненции).
3. Внедрение новых методов клинической лабораторной диагностики — определение молочной кислоты.
4. Дальнейшее обновление материально-технической базы реабилитационного отделения и внедрение в практику новейших реабилитационных технологий, переоборудование водолечебницы.
5. Перевод сурдологического и лечебно-консультативного отделений на новые площади по адресу Рижский пр., 21
6. Внедрение новой диагностической методики в лечебно-консультативном отделении - электронейромиографии.
7. Открытие на новой площадке по адресу Рижский пр., 21 Центра по лечению боли.
8. Дальнейшее развитие медико-социального отделения:
 - увеличение количества абонентов системы «Тревожная кнопка»;
 - разработка новой компьютерной программы «тревожная кнопка» в информационной системе «Самсон»;
 - организация нового колл-центра совместно с Комитетом по социальной политике.
9. Дальнейшее развитие и совершенствование работы отделения лучевой диагностики:
 - освоение дентальной цифровой рентгенографии;
 - УЗИ диагностика мягких тканей (для диагностики миофасциального синдрома);
 - широкое внедрение интраоперационной рентгенографии и рентгеноскопии в рентгеноперационной.
10. Развитие сотрудничества с волонтерами Красного Креста.
11. Отработка механизма взаимодействия с социальной службой города на всех уровнях.
12. Разработка рекомендаций по подготовке кадров (врачей-гериатров, специалистов гериатрической службы), по единой системе тарификации и увеличению оплаты труда специалистов, работающих с пожилым населением.

13. Продолжение работы по информатизации Гериатрического центра и подразделений гериатрической службы, созданию и внедрению гериатрической медицинской информационной системы, отвечающей современным требованиям.

14. Внедрение системы психологического сопровождения в структуре ГГМСС.

15. Продолжение создания на базе Городского гериатрического центра единого информационно-аналитического центра ГГМСС и обеспечение формирования информационной базы предоставления медико-социальных услуг людям пожилого и старческого возраста.

16. Продолжение разработки и реализации пилотного проекта по внедрению системы мониторинга за состоянием здоровья граждан пожилого возраста на основе внедрения критериев оценки потребностей этой группы населения в гериатрической помощи.

17. Продолжение эффективного взаимодействия ГГМСС с учебными заведениями Санкт-Петербурга, осуществляющими подготовку и переподготовку кадров по специальности «геронтология и гериатрия».

18. Оптимизация структуры городской гериатрической службы в соответствии с разработанными организационными моделями функционирования региональной гериатрической медико-социальной службы.