



Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по здравоохранению

ОСНОВНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ

в сфере здравоохранения
Санкт-Петербурга в 2017 году
и задачи на 2018 год



Председатель Комитета
Дубина М.В.



Система здравоохранения Санкт-Петербурга



Комитет
по здравоохранению

- 5,36** | млн жителей
- 280** | городских медицинских учреждений
- 725** | отдельных объектов медицинских учреждений
- 30** | федеральных медицинских учреждений
- 142** | частных медицинских организаций в системе ОМС

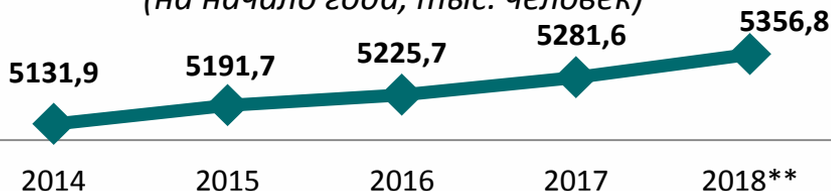


Медико-демографическая ситуация в Санкт-Петербурге



Комитет
по здравоохранению

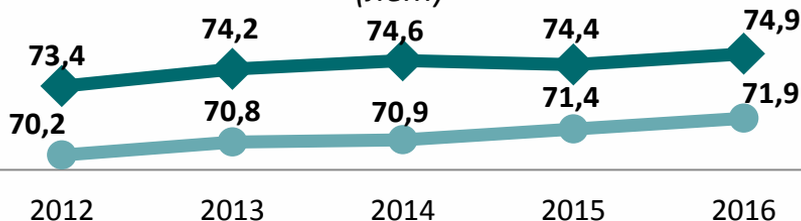
Численность населения
(на начало года, тыс. человек)



Рождаемость
(на 1000 населения)



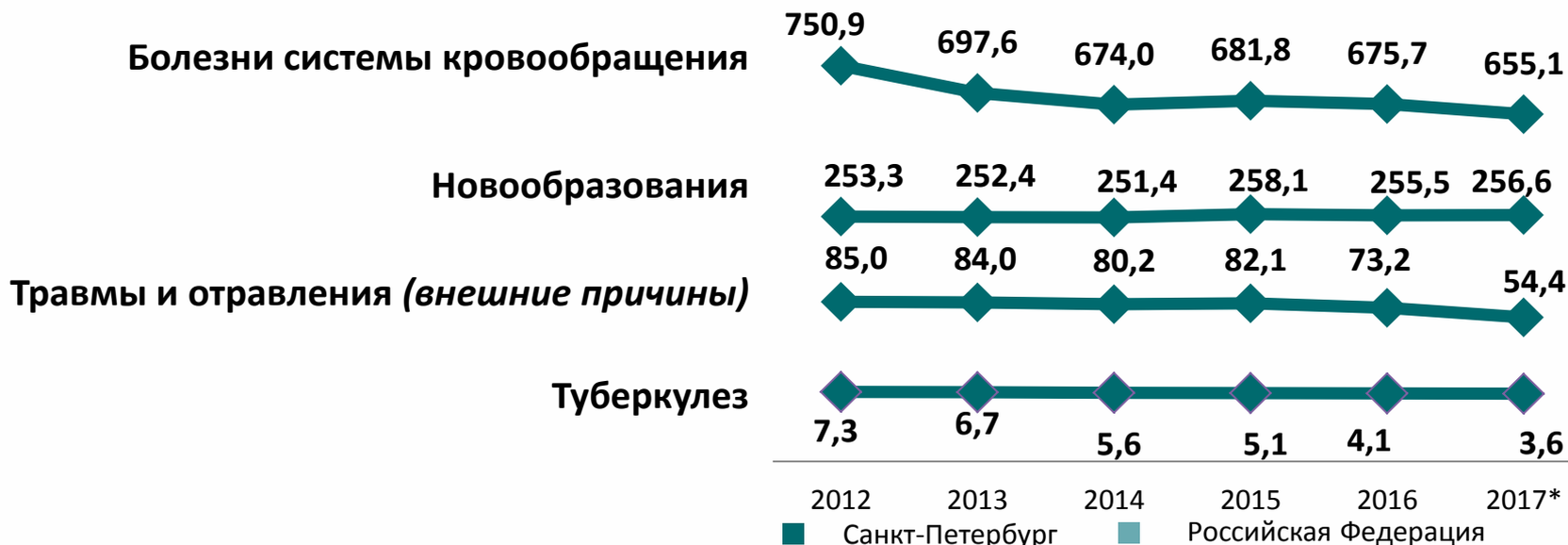
Ожидаемая продолжительность жизни
(лет)



Смертность
(на 1000 населения)



Смертность (на 100 тыс. населения)



* Оперативные данные Росстата за январь-декабрь 2017 года

** По предварительной оценке Росстата численности населения

Основные показатели «Дорожной карты» за 2017 год



Комитет
по здравоохранению

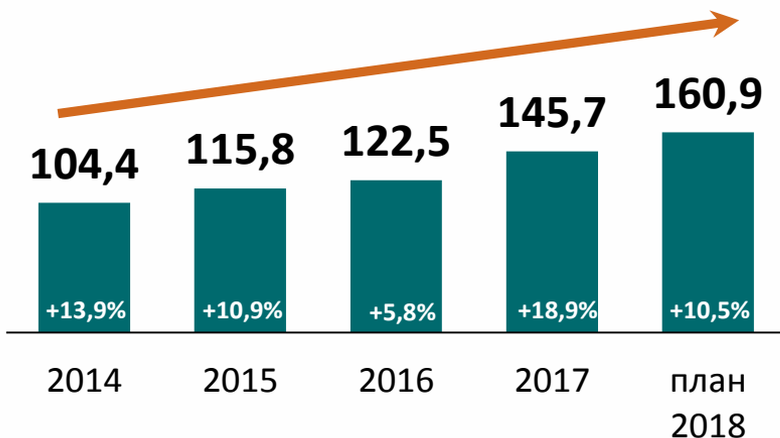
Наименование целевого показателя	Единица изменения	План 2017 год	Факт 2017 год	% выполнения
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	75,7	нет данных**	–
Младенческая смертность*	случаев на 1000 родившихся живыми	4,2	3,6	116,7
Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	18,5	нет данных**	–
Смертность от всех причин*	на 1000 населения	11,8	11,5	102,6
Смертность детей в возрасте 0-17 лет	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	63,2	нет данных**	–
Смертность от дорожно-транспортных происшествий*	на 100 тыс. населения	10,1	6,3	160,3
Смертность от туберкулеза*	на 100 тыс. населения	4,5	3,6	125,0
Смертность от болезней системы кровообращения*	на 100 тыс. населения	670,0	655,1	102,3
Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)*	на 100 тыс. населения	252,6	256,6	98,4
Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни - активный туберкулез	на 100 тыс. населения	24,0	19,9	120,7
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	88,1	89,1	101,1

Общие расходы на здравоохранение Санкт-Петербурга

(млрд руб.)



Комитет по здравоохранению



Динамика средней заработной платы медицинских работников

2016 (тыс. руб.)	2017 (% роста)	план 2018 (тыс. руб.)	
71,8	86,2 (120%)	98,7	врачи
44,3	50,4 (114%)	49,3	средний медицинский персонал
30,6	38,8 (127%)	49,3	младший медицинский персонал

Планы мероприятий по совершенствованию системы оказания медицинской помощи (млн руб.)



- Развитие службы крови – 180,7
- Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях – 84,6
- Проведение мероприятий по развитию инновационной деятельности – 50
- Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями – 0,8

Территориальная программа Санкт-Петербурга



Комитет по здравоохранению

Стоимость Территориальной программы в 2012 – 2017 годах
(млрд руб.)



Медицинские организации, участвующие в Территориальной программе



Объемы отдельных видов медицинской помощи в 2017 году (в сравнении с 2016 годом)



Ангиопластика со
стентированием

9 438
↑ 13%



Эндопротезирование
крупных суставов

4 934
↑ 22%



ПЭТ

5 513
↑ 70%



Имплантация
кардиостимуляторов

2 686
↑ 44%



Лучевая терапия

121 886
↑ 4%



КТ

105 230
↑ 16%



Аорто-коронарное шунтирование
в экстренной форме

489
↑ 35%



МРТ

106 366
↑ 3%

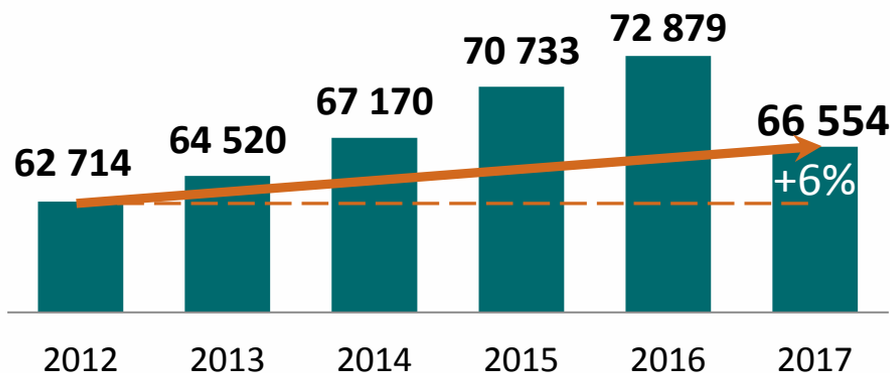


Медицинская помощь матерям в Санкт-Петербурге

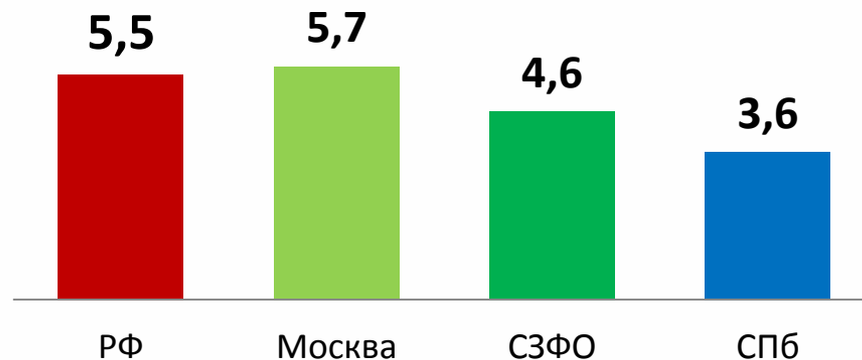


Комитет
по здравоохранению

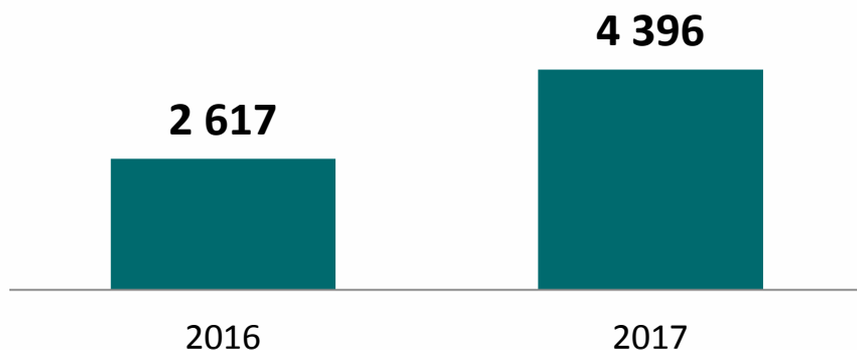
Число родившихся детей
(по данным Росстат)



Младенческая смертность в 2017 году
(на 1000 родившихся живыми)



Количество законченных циклов лечения
бесплодия из средств ОМС

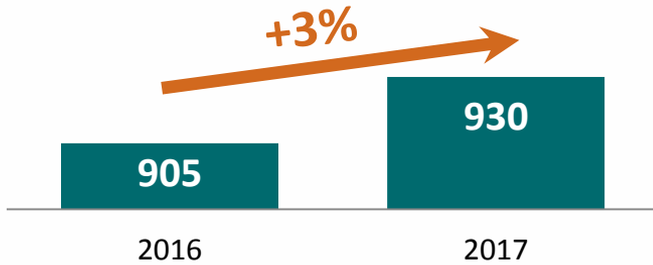


Результативность экстракорпорального
оплодотворения – 39,7%

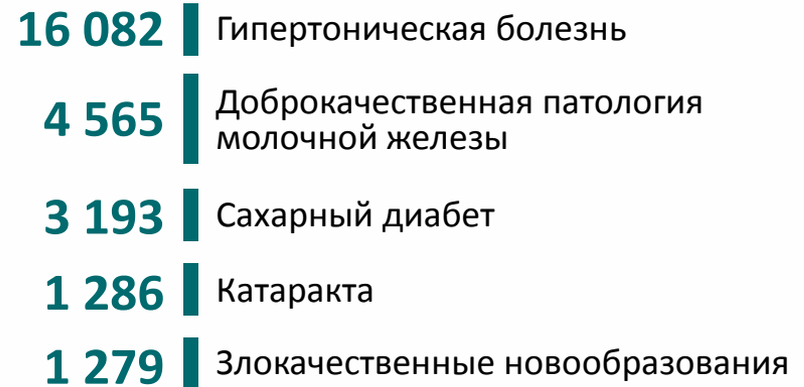




Диспансеризация взрослого населения,
(тыс. чел.)



Впервые выявлено при диспансеризации, (случаев)

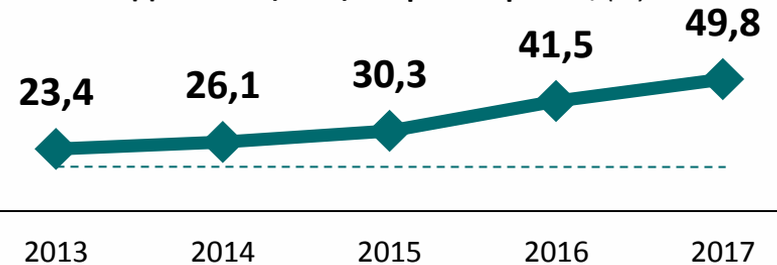


Иммунизация населения

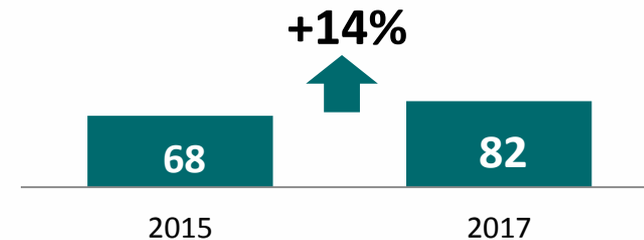
рост к
2016 году



Доля вакцинации против гриппа, (%)



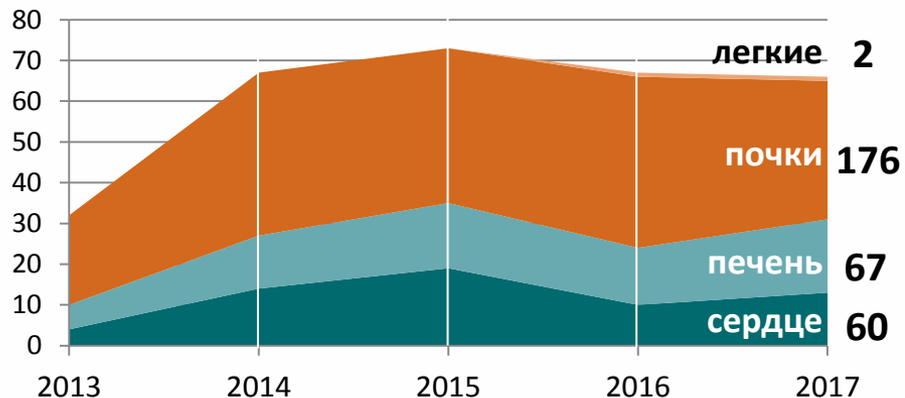
Доля случаев РМЖ, впервые выявленных на I-II стадиях, (%)



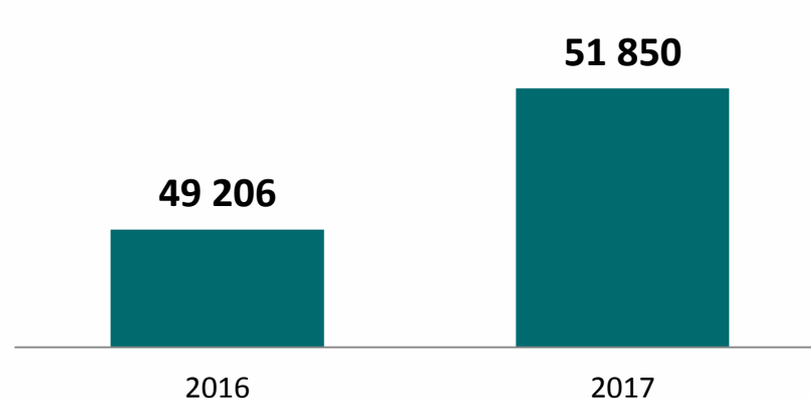
Донорство крови и органное донорство в Санкт-Петербурге



Количество видов трансплантаций



Объем заготовленной крови, (л)



Количество эффективных органных доноров за 2013-2017 годы



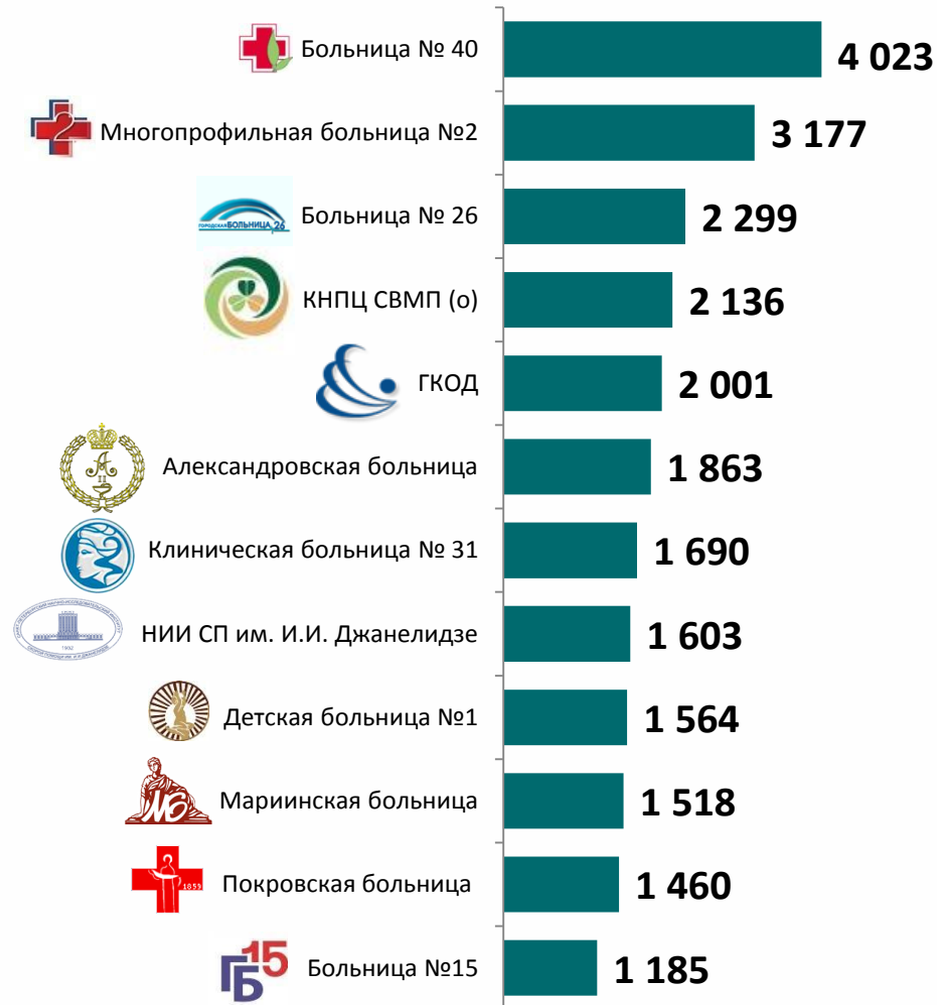
Оказание высокотехнологичной медицинской помощи в Санкт-Петербурге



Количество случаев



Рейтинг медицинских организаций по объемам ВМП



74,3% пациентов не пришлось лично обращаться в МФЦ или МИАЦ - документы оформлены через **медицинские организации**

18,2% пациентов оформили получение ВМП через МФЦ (средний срок получения результата через МФЦ сокращен за год с **7 до 3 дней**)

7,5% пациентов оформили получение ВМП через МИАЦ (средний срок получения результата - **2 дня**)



Финансирование онкологической службы

1 725,3 | химиотерапевтическое лечение

539,6 | лучевое лечение

20,0 | скрининговые программы

15,0 | лечебное питание

142,0 | обновление материально-технической базы

рост к
2016 году

+ 40 млн

–

–

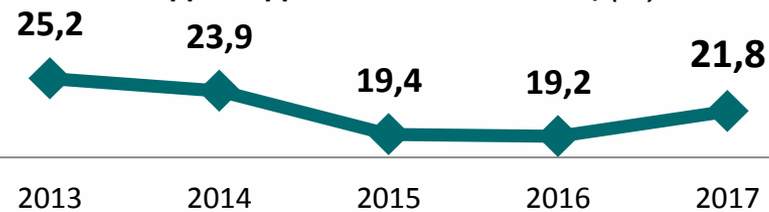
–

+ 13,5 млн

Ранние стадии ЗНО (I-II), (%)



Одногодичная летальность, (%)



Запущенные стадии ЗНО (III-IV), (%)

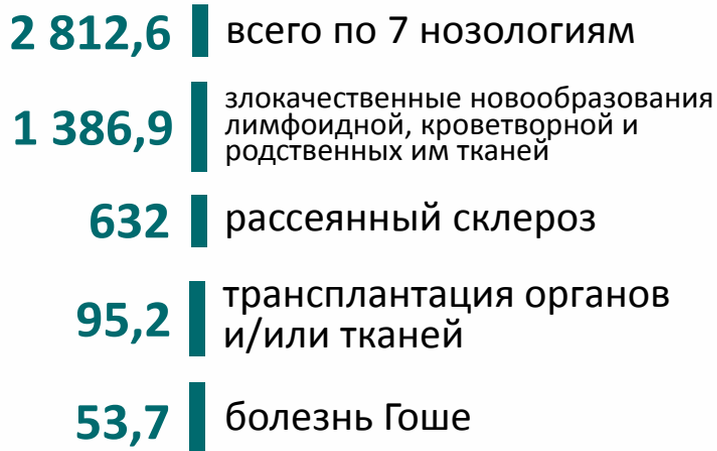


5-летняя выживаемость, (%)



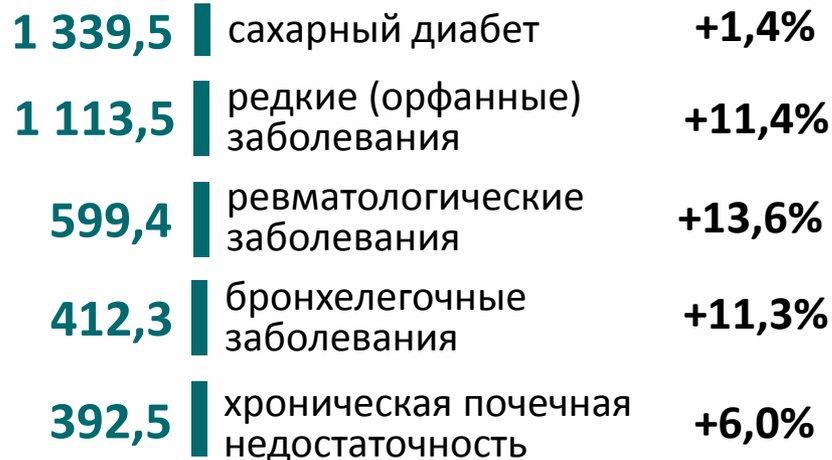


Лекарственное обеспечение по
7 высокозатратным нозологиям,
(млн руб.)



Лекарственное обеспечение по
отдельным нозологическим группам,
(млн руб.)

2017
(% к 2016 году)



Финансирование льготного
лекарственного обеспечения



Обеспечение рецептов
по источникам финансирования



Капитальный ремонт учреждений здравоохранения Санкт-Петербурга



Комитет
по здравоохранению

2017

43
му

1,9
млрд
руб.

- проектные работы на капитальный ремонт будущих лет **17**
- ремонт фасадов зданий **2**
- ремонт кровли зданий **4**
- замена инженерных сетей **8**
- благоустройство территории **1**
- замена лифтового оборудования **10**
- ремонт лечебных отделений **19**

2018

36
му

1,2
млрд
руб.

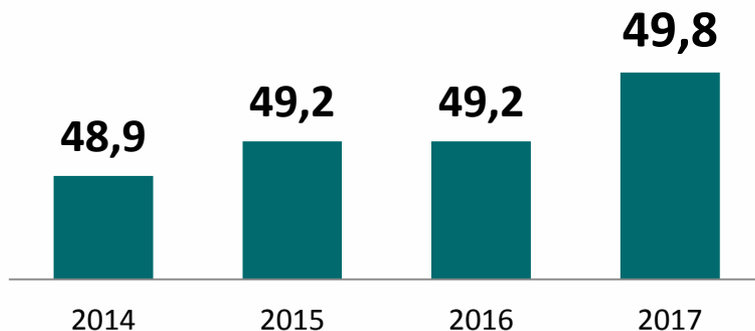
- проектные работы для капитального ремонта будущих лет **24**
- капитальный ремонт лечебных отделений **14**
- ремонт фасадов зданий **2**
- подготовка помещений под размещение мед. оборудования **2**
- замена инженерных сетей **10**
- благоустройство территории **9**
- ремонт входной группы в здание **4**

Кадровое обеспечение учреждений здравоохранения Санкт-Петербурга

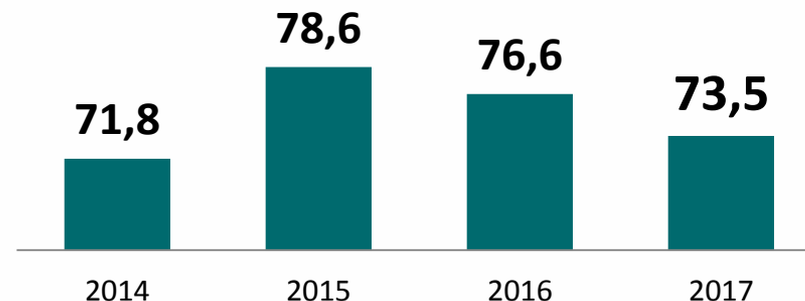


Комитет
по здравоохранению

Обеспеченность врачами,
(на 10 000 населения)*



Обеспеченность средним медперсоналом,
(на 10 000 населения)**



2017 год по предварительным данным

2017	Кадровое обеспечение отрасли здравоохранения	2018
301 чел.	целевое обучение в высших медицинских образовательных учреждениях Санкт-Петербурга (+16% к 2016 году)	310 чел.
3 282 чел.	образовательные учреждения среднего профессионального образования	3 360 чел.

Информирование населения и специалистов по вопросам здравоохранения в 2017 году



Комитет
по здравоохранению

Государственная информационно-справочная служба «Здоровье города»

167 316

обращений в Медицинскую
справочную службу

735 864

обращений в Фармацевтическую
справочную службу

51 772

обращений на Горячую линию
Комитета по здравоохранению

Интернет-сайт Комитета по здравоохранению zdrav.spb.ru

- > 500 000** | уникальных посетителей в год - специалистов и граждан
- 1 700 000** | просмотров
- 1 312** | новых документов, материалов и новостей
- 84** | новых разделов

Интернет-сайт СПб МИАЦ spbmiac.ru

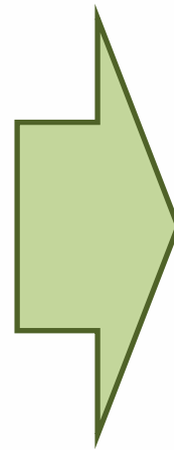
- > 37 000** | уникальных посетителей в год - специалистов
- 190 000** | просмотров
- 1 193** | новых документов, материалов и новостей
- 50** | новых разделов

Инновации в управлении здравоохранением

Электронная медицинская карта пациента



Действующая система здравоохранения
Управление на базе мониторингов, регистров, статистики и ОМС
Государственные МО, частная медицина в ОМС



Новые методы организации здравоохранения
«Умное Здравоохранение» «Электронная медицинская карта Петербурга»
Государственные и частные медицинские учреждения





Переход на ЭМК и расширение использования МИС

201	МО используют МИС	79%
14 556	врачей работают в МИС	73%
82	МО 100% врачей работают в МИС	35%
8 282	врача ведут ЭМК	41%
38	МО ЭМК ведут все врачи	15%

Обмен данными лабораторных исследований

450 000	результатов исследований в электронном виде в день
65%	доля результатов в электронном виде

Справочник
ЛАТЕУС



Электронный листок нетрудоспособности

158	медицинских организаций, подключенных к РЕГИСЗ (219)
> 6 000	больничных листков оформлено в электронном виде



Индивидуальная программа реабилитации инвалидов

92	медицинские организации, подключенные к РЕГИСЗ (108)
> 8 000	выписок ИПРА оформлено в электронном виде



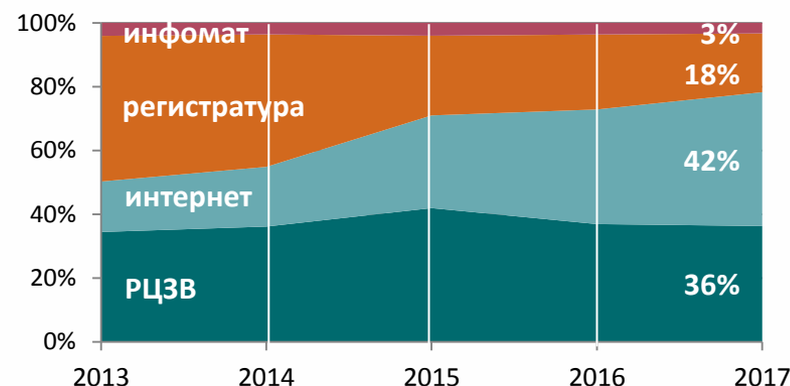


Мониторинг соблюдения маршрутов и сроков оказания онкологической помощи на этапе диагностики

- 56%** | соблюдение сроков прохождения амбулаторных этапов
- 83%** | соблюдение маршрута амбулаторных этапов
- 37%** | диагноз установлен онкологом поликлиники
- 5,3** | средний срок ожидания приема онколога поликлиники (рабочих дней)
- 7,8** | средняя длительность прохождения амбулаторного этапа (рабочих дней)

Развитие системы записи на прием к врачу в электронном виде

- 15 млн** | записей в электронной форме за год
- 78%** | доля дистанционной записи
- 93%** | АПУ участвует в системе
- 2,1 млн** | человек – запись по интернет и телефону





Единая государственная система в сфере
здравоохранения (ЕГИСЗ)

Российская Федерация

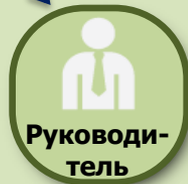
ЭМК
Петербуржца



Пациент



Врач



Руководитель

ТФОМС
ЗАГС
ПФР
ФСС
БМСЭ

Санкт-Петербург

Медицинские
учреждения

Интеграционная
шина

МИС
ГССМП

МИС
федеральных МО

МИС
поликлиник

МИС
стационаров

МИС частных
МО

Единое информационное пространство

Основные электронные документы в ЭМК Петербуржца



- Талон амбулаторного пациента
- Выписка из медицинской карты стационарного больного ЗНО;
контрольная карта диспансерного наблюдения больного ЗНО
- Направления (все виды)
- Сведения о проведенных профилактических прививках
- Статистическая карта выбывшего из стационара
- Эпикризы
- Протокол осмотра врача-специалиста
- Консультативное заключение; заключение по результатам диагностического
исследования; результат лабораторного исследования
- Медицинское свидетельство о рождении; свидетельство о смерти;
свидетельство о перинатальной смерти
- Сведения о вызове скорой медицинской помощи; сведения
сопроводительного листа станции (отделения) скорой медицинской помощи
- Карта учета диспансеризации
- Рецепты на лекарственные препараты и медицинские изделия
- Сведения об оформлении листка нетрудоспособности

Этапы подключения учреждений к ГИС РЕГИСЗ и ЭМК петербуржца



Этапы	Группы лечебно-профилактических учреждений	Срок исполнения
Этап I 37 ЛПУ	ЛПУ, имеющие МИС, подключившиеся к подсистеме ИЭМК ГИС РЕГИСЗ	15.04.2018
Этап II 146 ЛПУ	ЛПУ, имеющие МИС, не подключившиеся к подсистеме ИЭМК ГИС РЕГИСЗ	01.07.2018
Этап III 77 ЛПУ	ЛПУ, не имеющие МИС, передают все электронные документы напрямую через подсистему ИЭМК ГИС РЕГИСЗ	01.01.2019



Планируемый результат к 31.12.2018:

100% ЛПУ подключены к ЭМК петербуржца и передают информацию в ГИС РЕГИСЗ в полном объеме

Основные показатели «Дорожной карты» на 2018 год



Наименование целевого показателя	Единица изменения	План	
		2017 год	2018 год
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	75,7	76,5
Младенческая смертность*	случаев на 1000 родившихся живыми	4,2	4,2
Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	18,5	18,0
Смертность от всех причин*	на 1000 населения	11,8	11,6
Смертность детей в возрасте 0-17 лет	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	63,2	63,1
Смертность от дорожно-транспортных происшествий*	на 100 тыс. населения	10,1	9,9
Смертность от туберкулеза*	на 100 тыс. населения	4,5	4,0
Смертность от болезней системы кровообращения*	на 100 тыс. населения	670,0	664,3
Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)*	на 100 тыс. населения	252,6	249,8
Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни - активный туберкулез	на 100 тыс. населения	24,0	23,8
Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процентов	88,1	89,0



«Электронное здравоохранение»

Приоритетный проект, по итогам заседания Комиссии по обеспечению устойчивого развития экономики и социальной стабильности в Санкт-Петербурге 30 января 2018 года

Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь

Федеральный проект «Бережливая поликлиника» по распоряжению Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга от 23.08.2017 № 1468-п

Снижение смертности населения по основным классам причин смерти

Выполнение Плана мероприятий («дорожной карты») по снижению смертности от ишемической болезни сердца, цереброваскулярных болезней, онкологических заболеваний, болезней органов дыхания и пищеварения, туберкулеза, транспортных несчастных случаев, младенческой смертности в 2018 году

Совершенствованию оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в Санкт-Петербурге на 2018-2019 годы

Выполнение Плана мероприятий («дорожной карты») по распоряжению Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2017 № 67-рп

Повышение оплаты труда отдельных категорий медицинских работников

Указ Президента Российской Федерации от 7.05.2012 №597

Управленческий кадровый резерв в здравоохранении Санкт-Петербурга

Исполнение Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 20.02.2007 (в ред. 23.01.2018) № 168

Укрепление и развитие материально-технической базы учреждений

Выполнение работ по капитальному ремонту основных фондов учреждений здравоохранения для обеспечения современных условий для оказания медицинской помощи населению

Ввод новых объектов здравоохранения в Санкт-Петербурге

Реализация мероприятий по обеспечению доступности медицинской помощи населению (ввод в эксплуатацию 7 новых объектов здравоохранения, включая поликлиники)

Медицинское обеспечение Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года в Санкт-Петербурге

Выполнение Плана мероприятий, Приказ МЗ РФ от 31.03.2017 № 140н

«Десятилетие детства»

Выполнение Планов мероприятий на 2018-2020 годы, Указ Президента РФ от 29.05.2017 № 240

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

