

**КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное учреждение здравоохранения
«Городская наркологическая больница»

Городской организационно-методический
консультативный отдел по наркологии

Григорьев В.А., Константинов Д.П.,
Цейтлин Ю.Н., Графов Д.А. Еремина И.В.

**СОСТОЯНИЕ НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В САНКТ-
ПЕТЕРБУРГЕ, УЧТЕННАЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ И
ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ САНКТ-
ПЕТЕРБУРГА ПСИХИЧЕСКИМИ И ПОВЕДЕНЧЕСКИМИ
РАССТРОЙСТВАМИ, ВЫЗВАННЫМИ УПОТРЕБЛЕНИЕМ
ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ,
В 2014-2015 ГОДАХ.**

Санкт-Петербург
2016 г.

УДК 613.8

ББК 51.1

Г 83

Информационный бюллетень «Состояние наркологической службы, учтенная распространенность и первичная заболеваемость населения Санкт-Петербурга психическими и поведенческими расстройствами, вызванными употреблением психоактивных веществ, в 2014-2015 годах».

Брошюра подготовлена сотрудниками

Городского организационно-методического отдела по наркологии:

кандидатом медицинских наук В.А. Григорьевым, Главным врачом СПб ГБУЗ «ГНБ» Д.П. Константиновым, врачом-статистиком Ю.Н. Цейтлиным, врачом-методистом Ереминой И.В. под руководством Главного психиатра-нарколога Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, профессора, доктора медицинских наук Софронова А.Г.

В брошюре представлены материалы по модернизации наркологической службы в 2015 году, проанализирована динамика первичной заболеваемости населения наркологическими расстройствами и, учтенная государственными наркологическими учреждениями, распространенность наркологической патологии в Санкт-Петербурге.

Брошюра в качестве справочного материала предназначена для специалистов органов субъектов профилактики наркомании и алкоголизма, органов управления здравоохранением. Кроме того, представляет интерес для врачей психиатров-наркологов и психиатров, а также других специалистов, профессиональная деятельность которых связана с изучением распространенности употребления психоактивных веществ.

Контактный телефон: (812)323-02-32

E-mail: [**gornarkb@zdrav.spb.ru**](mailto:gornarkb@zdrav.spb.ru)

ISBN 978-5-00105-008

© Коллектив авторов, 2016

© Издательство «ЛЕМА», 2016

ПРЕДИСЛОВИЕ.

I. Инструменты для статистического наблюдения первичной заболеваемости и распространенности наркологических расстройств среди населения РФ

Основным инструментом статистических разработок информации о здоровье населения и деятельности учреждений здравоохранения является Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10). Она обеспечивает методическое единство и сопоставимость результатов изучения заболеваемости населения, причин смерти и поводов обращения в медицинские учреждения, как в пределах страны, так и между странами.

Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10 - Десятый пересмотр ВОЗ, Женева, 1995) предназначена для обязательного использования в учреждениях, оказывающих психиатрическую и наркологическую помощь в Российской Федерации, при заполнении учетных и отчетных документов государственного статистического наблюдения, начиная с 01.01.1999 г.

Используемая терминология:

Психоактивное вещество (ПАВ) – вещество, вызывающее психические и поведенческие расстройства (алкоголь, опиаты, каннабиоиды, седативные и снотворные вещества, кокаин, другие стимуляторы, включая кофеин; галлюциногены, табак, летучие растворители и др).

Потребители ПАВ – лица, употребляющие ПАВ, которым поставлен один из нижеуказанных основных диагнозов заболевания и состояний вызванных основным заболеванием

Острая интоксикация (опьянение) ПАВ, Употребление ПАВ с вредными для здоровья последствиями, Синдром зависимости от ПАВ

Класс V Международной статистической классификация болезней (МКБ-10), посвященный классификации психических расстройств и расстройства поведения, содержит раздел «Клинические описания и указания по диагностике» (ВОЗ, Россия, Санкт-Петербург, АДИС, 1994)».

В соответствии с «Клиническими описаниями и указаниями по диагностике» наркологические заболевания определяются как психические расстройства и расстройства поведения, связанные с (вызванные) употреблением психоактивных веществ (ПАВ).

Классификации наркологических заболеваний посвящены разделы F10 – F19 МКБ-10. Раздел включает психические расстройства и расстройства поведения, тяжесть которых варьирует от неосложненного опьянения и употребления психоактивных веществ с вредными для здоровья последствиями до выраженных психотических расстройств и деменции, общим для которых является то, что основной этиологический фактор их возникновения связан с употреблением одного или нескольких психоактивных веществ.

В их число МКБ-10 включает либо конкретные вещества (алкоголь, кокаин, табак), либо вещества определенной химической группы – опиоиды, каннабиоиды, либо обладающие определенным психоактивным действием – седативным и/или снотворным, психостимулирующим, галлюциногенным. Отдельную группу представляют вещества, объединенные по физико-химическому признаку - летучие растворители.

II. Наркологические заболевания, регистрируемые в формах государственного статистического наблюдения:

1. Острая интоксикация (опьянение) ПАВ – диагноз ограниченного во времени (преходящего) состояния, развивающегося вслед за поступлением психоактивного вещества в организм человека, заключающегося в расстройствах сознания, когнитивных функций, восприятия, эмоций, поведения или других психофизиологических функций и реакций, статики, координации движений, вегетативных и других функций. Проявления симптомов острой интоксикации находятся в прямом соответствии с уровнями доз психоактивного вещества, поступившего в организм. Интенсивность острой интоксикации со временем уменьшается, и при отсутствии дальнейшего употребления вещества проявления интоксикации прекращаются.

2. Употребление ПАВ с вредными для здоровья последствиями – диагноз наркологического заболевания, характеризующегося наличием физических или психологических вредных изменений, связанных с употреблением ПАВ, характер которых сохранялся на протяжении, по меньшей мере, одного месяца или периодически повторялся в предшествующие 12 месяцев. При этом симптоматика расстройства не укладывается в критерии другого психического или поведенческого расстройства, включая синдром зависимости от ПАВ.

3. Синдром зависимости от ПАВ – диагноз наркологического заболевания, характеризующегося одновременным наличием не менее 3-х проявлений физической и психологической зависимости от ПАВ:

1. Сильное желание или чувство трудно преодолимой тяги к приему вещества.
2. Сниженная способность контролировать прием вещества: его начало, окончание или дозу, о чем свидетельствует употребление

вещества в больших количествах и на протяжении периода времени большего, чем намеревалось, безуспешные попытки или постоянное желание сократить или контролировать употребление вещества.

3. Состояние отмены или абстинентный синдром, возникающее, когда прием вещества уменьшается или прекращается, о чем свидетельствует комплекс расстройств, характерный для этого вещества или использование того же (или сходного вещества) с целью облегчения или предупреждения симптомов отмены.
4. Повышение толерантности к эффектам вещества, заключающееся в необходимости повышения дозы для достижения интоксикации или желаемых эффектов или в том, что хронический прием одной и той же дозы вещества приводит к явно ослабленному эффекту.
5. Поглощенность употреблением вещества, которая проявляется в том, что ради приема вещества полностью или частично отказываются от других важных альтернативных форм наслаждения и интересов, или в том, что много времени тратится на деятельность, связанную с приобретением и приемом вещества и на восстановление от его эффектов.
6. Продолжающееся употребление вещества вопреки явным признакам вредных последствий, о чем свидетельствует хроническое употребление вещества при фактическом или предполагаемом понимании природы и степени вреда.

4. Психотические расстройства, связанные с употреблением ПАВ

А. Острые психотические расстройства: Абстинентное состояние (синдром отмены) с делирием – шифр МКБ-10- F1x.4; Психотическое расстройство - шифр МКБ-10- F1x.5;

Расстройства, возникающее во время или непосредственно после употребления вещества, характеризующееся яркими галлюцинациями (обычно слуховыми, но часто затрагивающими более одной сферы чувств), ложными узнаваниями, бредом и/или идеями отношения (часто параноидного характера), психомоторными расстройствами (возбуждение или ступор). Анормальным аффектом, который варьирует от сильного страха до экстаза. Расстройство обычно проходит, по крайней мере, частично, в течение 1 месяца и полностью в течение 6 месяцев.

В. Хронические психотические расстройства:

Амнестический синдром – шифр МКБ 10 F1x.6x

Синдром, связанный с хроническим выраженным нарушением памяти на недавние события: память на отдаленные события иногда нарушается, в то время как непосредственное воспроизведение может сохраняться. Обычно присутствует нарушение чувства времени и порядка событий, в тяжелых случаях ведущее к амнестической дезориентировке, а также способности к усвоению нового материала.

Конфабуляции возможны, но не обязательны. Другие познавательные функции обычно сохранены, а дефекты памяти непропорционально велики относительно других нарушений.

Резидуальные и отсроченные психические расстройства - шифр МКБ 10 - F1x.7x

Расстройства, вызванные психоактивными веществами, характеризующиеся изменениями познавательных функций, личности или поведения, которые продолжаются за пределами периода непосредственного действия психоактивного вещества.

Другие психические расстройства и расстройства поведения - шифр по МКБ 10 F1x.8

Любые другие расстройства, когда идентифицируется употребление вещества как непосредственно влияющее на состояние пациента, не отвечающие критериям вышеперечисленных расстройств.

Диагноз наркологического заболевания: опьянения от наркотиков (острой интоксикации), или употребления наркотических средств с вредными для здоровья последствиями, синдрома зависимости от наркотиков (наркомания) или психотического расстройства вследствие употребления наркотиков ставится, если удастся определить их связь с употреблением психоактивных веществ, включенных в официальный «Перечень наркотических средств, психоактивных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации (Списки I, II, III)» (Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 года № 681).

Если вещество, вызвавшее психическое и поведенческое расстройство не входит в указанный «Перечень», то такое заболевание расценивается как вызванное токсическим веществом (кроме тех, которые вызваны алкоголем и табаком)

Термин «наркомания», существовавший в классификации, применяемой в СССР до введения МКБ-10, часто используется до настоящего времени в официальных документах, как эквивалент диагноза – «Синдром зависимости вследствие употребления психоактивных веществ, отнесенных к наркотическим средствам». Этот же термин используется и в определениях Федерального закона N 3-ФЗ от 10 декабря 1997 года «О наркотических средствах и психотропных веществах».

К наркоманиям безусловно относят: зависимость от опиоидов – шифр F11.2; каннабиоидов – шифр F12.2; кокаина – шифр F14.2

В формулировке диагноза наркологического заболевания и в статистической отчетности не используются сленговые названия психоактивных веществ, используемые в криминальной среде их потребителей, а также названия, в которых отражена точная химическая структура, используемая для идентификации конкретного вещества в аналитической химии.

III. Формы государственного статистического наблюдения:

Статистическое наблюдение за наркологической заболеваемостью осуществляется с помощью следующих основных форм федерального статистического наблюдения:

Форма №11 Федерального статистического наблюдения «Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами» и **Форма № 37** «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями», утвержденные приказом Росстата от 16.10.2013 г. № 410.

Заболеваемость является одним из основных критериев оценки состояния здоровья населения. Статистика заболеваемости населения включает данные о количестве и характере зарегистрированных заболеваний, о численности больных среди всего населения или отдельных возрастных, половых, профессиональных групп и т.д.

Показатели структуры и уровня заболеваемости являются важнейшими составляющими комплексной интегральной оценки здоровья населения. Для полного и всестороннего представления о заболеваемости населения используются следующие основные виды показателей:

общая заболеваемость (частота распространения, болезненность или распространённость заболеваний среди населения);

первичная заболеваемость (заболевания, установленные впервые в жизни);

заболеваемость острыми инфекционными (эпидемическими) болезнями;

заболеваемость важнейшими неэпидемическими болезнями;

заболеваемость с временной утратой трудоспособности;

заболеваемость госпитализированных больных;

заболеваемость по данным медицинских осмотров (комплексных, профилактических, специальных обследований);

профессиональная заболеваемость;

заболеваемость лиц, состоящих под диспансерным наблюдением групп населения;

заболеваемость по данным о численности умерших (по причинам смерти);

Первичная заболеваемость - это совокупность вновь возникших заболеваний, зарегистрированных за календарный год в расчете на численность населения. Учитывается в основном по обращаемости населения за медицинской помощью

Рассчитывают этот показатель для наркологической патологии как отношение числа впервые в жизни зарегистрированных случаев заболеваний к среднегодовой численности населения, умноженное на 100 тысяч. Показатель первичной заболеваемости характеризует в основном культуру населения в отношении приверженности к здоровому образу жизни, уровень санитарно-эпидемиологического

благополучия населения, эффективность государственных программ общей профилактики заболеваний, и профилактики отдельных видов заболеваний. Служит для оперативной оценки интенсивности процессов по первичной заболеваемости на определенной территории. Для наркологических расстройств, в связи с социальным характером заболевания, стигматизацией больных наркологического профиля в современном правовом поле, при условии только добровольного согласия человека на оказание медицинской помощи, однозначной оценки при повышении или снижении показателя, официально зарегистрированной первичной заболеваемости, без учета конкретных условий дать невозможно. Невозможность такой оценки связана, прежде всего, с высоким уровнем социального сокрытия заболевания и большой латентностью обращения за медицинской помощью с начала развития заболеваний, связанных с употреблением психоактивных веществ. Вместе с этим, например, рост количества лиц, зарегистрированных с первые в жизни установленным диагнозом «Употребление психоактивных веществ с вредными для здоровья последствиями» может характеризоваться как положительное явление по первичной обращаемости населения за медицинской помощью на ранних стадиях заболевания.

Тем не менее, первичная заболеваемость наркологическими расстройствами является наиболее чувствительным популяционным показателем, отражающим динамику наркологической ситуации.

Интенсивные показатели, характеризующие распространенность заболеваний:

Болезненность по обращаемости или распространенность – это распространенность зарегистрированных заболеваний как вновь возникших, так и ранее существовавших при первичном обращении в календарном году в расчете на 100 тысяч населения. Рассчитывают этот показатель как отношение числа всех заболеваний населения за год к среднегодовой численности населения, умноженное на 100 тысяч.

Для наркологических расстройств показатель уровня распространенности, зарегистрированной государственными наркологическими учреждениями, является хорошим индикатором охвата населения, в отношении которого проводятся мероприятия диспансерного наблюдения, вторичная и третичная профилактика наркологических заболеваний. Увеличение количества лиц, состоящих под профилактическим и диспансерным наблюдением, в отношении которых проводятся мероприятия, входящие в комплекс медицинского наблюдения (вторичная профилактика), а также снижение уровня смертности является одним из критериев оценки эффективности наркологической помощи.

В Российской Федерации оказание наркологической помощи пациентам осуществляется в основном в специализированных

наркологических учреждениях – в наркологических кабинетах, диспансерах, наркологических стационарах, отделениях неотложной наркологической помощи и наркологических реабилитационных центрах, или в специализированных отделениях психиатрических, психоневрологических и многопрофильных больниц. Основным звеном в системе организации наркологической помощи населению является наркологический диспансер. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения России от 30 декабря 2015 г. N 1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология и порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ»

«п.12. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачом-психиатром-наркологом (врачом-психиатром-наркологом участковым) при самостоятельном обращении пациента, по направлению врачей-специалистов или по решению судьи.

13. Врач-психиатр-нарколог (врач-психиатр-нарколог участковый) проводит диагностику наркологических расстройств, профилактические мероприятия, лечебные мероприятия, медицинскую реабилитацию, диспансерное наблюдение, определяет медицинские показания для направления лиц с наркологическими расстройствами для оказания медицинской помощи в стационарных условиях в экстренной и (или) плановой формах, при наличии медицинских показаний – направление на консультацию к врачам-специалистам.

26. По окончании лечения в стационарных условиях пациент при наличии медицинских показаний направляется в структурные подразделения медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях, или в реабилитационные наркологические центры.

27. После прохождения медицинской реабилитации в стационарных условиях лица с наркологическими расстройствами направляются в структурные подразделения медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях, или в реабилитационные наркологические центры».

При проведении модернизации наркологической службы по данным ФГБУ ННЦ Наркологии Министерства здравоохранения в Российской Федерации изменилась структура наркологических учреждений. В 2014 году продолжилось уменьшение числа наркологических диспансеров – с 96 до 95, при этом число наркологических диспансеров, оказывающих стационарную помощь не изменилось и составило 88. Уменьшение количества диспансеров связано со снижением первичной заболеваемости населения наркологическими расстройствами.

Специализированную наркологическую помощь в государственных и муниципальных наркологических учреждениях оказывало 5440

врачей психиатров-наркологов.

Данные этих медицинских организаций формируют государственную статистику, характеризующую уровень распространенности и первичной наркологической заболеваемости, структуру заболеваемости, а также объемы оказания наркологической помощи населению Российской Федерации.

Эта документация служит основой для вычисления показателей, позволяющих проводить мониторинг наркологической ситуации, прогнозировать ее развитие, оценивать эффективность медицинской помощи наркологическим больным.

В 2014 году Правительством Российской Федерации, Правительством Санкт-Петербурга и Минздравом России был принят ряд документов, устанавливающих целевые показатели эффективности оказания наркологической помощи.

IV. Целевые показатели (индикаторы) модернизации наркологической службы Российской Федерации

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» в разделе:

Подпрограмма 2 - «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» обозначены следующие «индикаторы», по которым будет оцениваться эффективность профилактической и лечебной работы медицинских учреждений регионов страны

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Значения показателей							
		2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
2.3	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	8,43	8,6	8,77	8,94	9,12	9,3	9,49	9,68

2.4	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	9,05	9,23	9,42	9,61	9,8	9,99	10,19	10,4
2.5	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	11,24	11,46	11,69	11,92	12,16	12,41	12,65	12,92
2.6	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	9,05	9,23	9,42	9,61	9,8	9,99	10,19	10,4

Постановлением Правительства Санкт-Петербурга № 553 от 30 июня 2014 года «О государственной программе Санкт-Петербурга «Развитие здравоохранения в Санкт-Петербурге» на 2015-2020 годы». Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» установлены следующие целевые показатели для Санкт-Петербурга:

N п/п	Наименование целевого показателя	Непосредственное значение целевого показателя					Конечное значение целевого показателя
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
2.3	Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	7,3	7,4	8,0	8,4	8,8	9,0
2.4	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 наркологических больных среднегодового контингента	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5

Приказом № 263 МЗ РФ от 05.06.2014 «Об утверждении Концепции модернизации наркологической службы Российской Федерации до 2016 года» (в ред. Приказа Минздрава России от 05.02.2015 N 38). Раздел X. Целевые показатели (индикаторы) модернизации наркологической службы Российской Федерации представлены в следующем виде:

Наименование показателя	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 больных среднегодового контингента	8,3	8,4	8,6	8,8
Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, на 100 больных среднегодового контингента	8,9	9,1	9,2	9,4
Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, на 100 больных среднегодового контингента	11,0	11,2	11,5	11,7
Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, на 100 больных среднегодового контингента	8,9	9,1	9,2	9,4
Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	26,1	25,8	25,4	25,5
Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	30,8	30,2	29,7	29,2

При сопоставлении показателей работы наркологической помощи субъекта Российской Федерации и приведенных выше целевых показателей необходимо учитывать следующее. Целевые показатели рассчитаны, исходя из соответствующих средних значений по Российской Федерации. Если допустить, что вариационные ряды, из которых получены средние значения, имели характер нормального распределения, то показатели эффективности оказания наркологической помощи половины субъектов Российской Федерации не должны достигать целевых значений (показатели другой половины должны их превышать). Представляется сомнительным, что полученные таким методом целевые показатели могут служить критерием оценки эффективности оказания наркологической помощи конкретного субъекта Российской Федерации.

V. ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРВИЧНОЙ НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

В 2015 году по сравнению с 2014 годом уровень первичной заболеваемости населения Санкт-Петербурга алкоголизмом снизился на 23,9% и составил 11,94 первично зарегистрированных случаев заболеваний на 100 тысяч населения (15,69 - в 2014 году). В 2015 году зарегистрировано 620 пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом синдрома зависимости от алкоголя (805 в 2014 году), в том числе 203 женщины (в 2014 году – 267).

У детей от 0 до 1г лет включительно государственными наркологическими учреждениями Санкт-Петербурга в 2015 году зарегистрирован 1 больной с впервые в жизни установленным диагнозом «Синдром зависимости от алкоголя (алкоголизм)» (в 2014 году – 2 больных).

Во взрослой группе населения (в возрасте 18 лет и старше) в 2015 году зарегистрировано впервые в жизни 619 больных алкоголизмом (803 в 2013 году).

Уровень первичной заболеваемости населения Санкт-Петербурга заболеванием, диагностируемым как «употребление алкоголя с вредными последствиями» составил 7,94 на 100 тысяч населения (7,79 на 100 тысяч населения в 2014 году). Впервые в жизни в 2015 году диагноз «употребление алкоголя с вредными последствиями для здоровья» установлен 412 лицам (400 в 2014 году); из них 278 несовершеннолетние до 18 лет (288 в 2013 году). Рост показателя «Употребление алкоголя с вредными последствиями» связан с повышением эффективности мероприятий по раннему выявлению потребителей алкоголя в молодежной среде и снижению доступности алкоголя для молодежи.

В связи со смертью в 2015 году в районных наркологических подразделениях сняты с наблюдения 803 человека (985 в 2014 году) или 3,1% от общего количества больных алкоголизмом и алкогольными психозами, состоявших под наблюдением в амбулаторных районных наркологических отделениях (3,0% в 2014 году).

Уровень первичной заболеваемости, связанной с потреблением алкоголя (употребление алкоголя с вредными последствиями, алкоголизм и алкогольные психозы) в Санкт-Петербурге в 2014 году составлял 38,62 на 100 тысяч населения, а в 2015 году снизился до 29,93 на 100 тысяч населения. По данным ФГБУ «Национальный научный центр наркологии» Минздрава России, в 2014 году по Российской Федерации этот показатель составлял 139,19 (в 2013 г. – 152,55) на 100 тысяч населения (по Москве в 2014 г. – 67,06), что более чем в 3,6 раза выше, чем по Санкт-Петербургу.

В 2015 году по сравнению с 2014 годом уровень первичной заболеваемости населения Санкт-Петербурга наркоманией снизился на 1,2% и составил 9,38 первично зарегистрированных случаев заболеваний на 100 тысяч населения (9,49 - в 2014 году). В 2015 году зарегистрировано 487 пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом синдрома зависимости от наркотиков (487 в 2014 году), в том числе 143 женщины (в 2014 году – 139).

Количество впервые зарегистрированных заболеваний синдромом зависимости от наркотических средств вследствие употребления наркотиков, отнесенных к психостимуляторам, возросло на 52,2% - с 0,9 случаев на 100 тысяч населения в 2014 году до 1,37 случая на 100 тысяч населения в 2015 году. При этом первичная заболеваемость синдромом зависимости, связанной с употреблением наркотиков опиоидной группы, снизилась с 6,94 в 2014 году до 6,03 случая на 100 тысяч населения в 2015 году.

В детской возрастной группе больных с впервые в жизни установленным диагнозом «Синдром зависимости от наркотических веществ» (наркомания), государственными наркологическими учреждениями Санкт-Петербурга в 2015 году первично зарегистрировано 2 больных в возрасте 0-17 лет (в 2014 году – 4 больных). Среди них 2 несовершеннолетний с заболеванием, связанным с употреблением каннабиоидов (1 в 2014 году). Не зарегистрировано пациентов с синдромом зависимости, связанным с употреблением психостимуляторов (1 - в 2013 году). Среди несовершеннолетних от 0 до 17 лет не зарегистрировано пациентов с синдромом зависимости, связанным с употреблением иных наркотических средств и их сочетаний, (в 2014 году – 1 человек).

Во взрослой возрастной группе (18 лет и старше) в 2015 году зарегистрировано 485 впервые в жизни выявленных больных наркоманией (483 в 2014 году). Из них: у 313 человек заболевание связано с употреблением опиоидов (356 в 2014 году); у 30 пациентов - вследствие употребления каннабиоидов (14 в 2014 году); 0 человек – употребление кокаина (0 в 2014 году); у 71 пациента - употребление других психостимуляторов (45 в 2014 году); 71 пациентов - употребление иных наркотических средств и их сочетаний (68 в 2014 году).

Уровень первичной заболеваемости населения Санкт-Петербурга заболеванием, диагностируемым как «употребление наркотических веществ с вредными последствиями» составил в 2015 году 7,43 на 100 тысяч населения (5,94 на 100 тысяч населения в 2014 году). Впервые в жизни в 2015 году диагноз «употребление наркотиков с вредными последствиями для здоровья» установлен 386 лицам (305 в 2014 году); из них 90 несовершеннолетние до 18 лет (109 в 2014 году). Рост показателя «Употребление наркотических веществ с вредными

последствиями» связан с повышением эффективности мероприятий по раннему выявлению наркопотребителей.

По сведениям, предоставленным СПб ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», в 2015 году зарегистрировано 672 случая смерти, связанных с отравлениями наркотическими средствами (в 2014 году – 785 случаев). Из них 657 отравлений веществами опиоидной группы, 2 отравлений кокаином и 13 - прочими наркотиками. В 2015 году зарегистрировано 23 случая смертельных отравлений психотропными средствами (10 - в 2014 году; 22 - в 2013 году).

Таб.1

Количество лиц, впервые в жизни обратившихся за наркологической помощью (наркомания, токсикомания, алкоголизм, употребление наркотических, ненаркотических веществ и алкоголя с вредными последствиями) в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	2810	2457	431	386
Адмиралтейский р-н	137	86	21	8
Василеостровский р-н	112	107	39	46
Выборгский р-н	239	179	17	20
Калининский р-н	322	274	81	98
Кировский р-н	256	191	11	5
Колпинский р-н	94	117	12	11
Красногвардейский р-н	231	202	31	32
Красносельский р-н	151	116	16	4
Кронштадтский р-н	49	36	8	2
Курортный р-н	40	31	8	3
г. Ломоносов	47	25	4	0
Московский р-н	106	124	38	35
Невский р-н	221	229	15	22
Петроградский р-н	73	51	21	7
г. Петродворец	74	49	13	8
Приморский р-н	218	199	32	31
Пушкинский р-н	89	71	13	10
Фрунзенский р-н	183	224	9	20
Центральный р-н	168	146	42	24

Таб.2

Суммарный показатель первичной заболеваемости населения наркологическими расстройствами на 100 тыс. населения соответствующего возраста в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	54,76	47,33	57,77	49,40
Адмиралтейский р-н	79,33	50,48	88,74	32,32
Василеостровский р-н	53,07	50,68	130,63	149,18
Выборгский р-н	50,63	37,10	28,04	31,02
Калининский р-н	61,63	52,00	109,18	128,21
Кировский р-н	76,01	56,41	22,60	9,92
Колпинский р-н	50,67	62,58	39,82	34,76
Красногвардейский р-н	66,76	58,12	58,60	58,52
Красносельский р-н	43,02	32,48	27,62	6,51
Кронштадтский р-н	112,16	81,68	107,02	25,86
Курортный р-н	55,06	41,98	85,79	30,36
г. Ломоносов	101,37	54,81	61,84	-
Московский р-н	32,49	37,28	83,24	72,61
Невский р-н	45,19	46,03	20,25	28,12
Петроградский р-н	52,41	36,66	118,55	38,85
г. Петродворец	86,93	55,65	95,52	59,22
Приморский р-н	40,77	36,58	42,36	38,70
Пушкинский р-н	53,89	41,38	44,75	31,35
Фрунзенский р-н	45,10	54,96	15,44	33,22
Центральный р-н	74,21	64,41	135,79	75,38

Таб.3

**Количество больных наркоманией с впервые в жизни
установленным диагнозом в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	487	487	4	2
Адмиралтейский р-н	35	24	-	-
Василеостровский р-н	28	24	1	-
Выборгский р-н	35	50	1	-
Калининский р-н	41	36	1	1
Кировский р-н	62	49	-	-
Колпинский р-н	12	26	-	-
Красногвардейский р-н	32	36	-	-
Красносельский р-н	33	30	-	-
Кронштадтский р-н	5	9	-	-
Курортный р-н	5	4	-	-
г. Ломоносов	8	3	-	-
Московский р-н	9	16	-	-
Невский р-н	44	51	-	-
Петроградский р-н	13	11	-	-
г. Петродворец	15	10	1	-
Приморский р-н	31	33	-	-
Пушкинский р-н	8	10	-	1
Фрунзенский р-н	41	35	-	-
Центральный р-н	30	30	-	-

Таб.4

**Показатели первичной заболеваемости наркоманией
на 100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	9,49	9,38	3,86	0,26
Адмиралтейский р-н	20,27	14,09	-	-
Василеостровский р-н	13,27	11,37	22,65	-
Выборгский р-н	7,41	10,36	10,98	-
Калининский р-н	7,85	6,83	9,14	1,31
Кировский р-н	18,41	14,47	-	-
Колпинский р-н	6,47	13,91	-	-
Красногвардейский р-н	9,25	10,36	-	-
Красносельский р-н	9,40	8,40	-	-
Кронштадтский р-н	11,45	20,42	-	-
Курортный р-н	6,88	5,42	-	-
г. Ломоносов	17,25	6,58	-	-
Московский р-н	2,76	4,81	-	-
Невский р-н	9,00	10,25	-	-
Петроградский р-н	9,33	7,91	-	-
г. Петродворец	17,62	11,36	54,04	-
Приморский р-н	5,80	6,07	-	-
Пушкинский р-н	4,84	5,83	-	3,13
Фрунзенский р-н	10,11	8,59	-	-
Центральный р-н	13,25	13,23	-	-

Таб.5

**Количество больных токсикоманией
с впервые в жизни установленным диагнозом
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	4	9	-	-
Адмиралтейский р-н	1	-	-	-
Василеостровский р-н	-	-	-	-
Выборгский р-н	1	1	-	-
Калининский р-н	-	-	-	-
Кировский р-н	-	1	-	-
Колпинский р-н	-	-	-	-
Красногвардейский р-н	1	1	-	-
Красносельский р-н	-	-	-	-
Кронштадтский р-н	-	-	-	-
Курортный р-н	-	-	-	-
г. Ломоносов	-	1	-	-
Московский р-н	-	-	-	-
Невский р-н	-	-	-	-
Петроградский р-н	-	-	-	-
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	1	1	-	-
Пушкинский р-н	-	3	-	-
Фрунзенский р-н	-	1	-	-
Центральный р-н	-	-	-	-

Таб.6

**Показатели первичной заболеваемости токсикоманией на
100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	0,08	0,17	-	-
Адмиралтейский р-н	0,58	-	-	-
Василеостровский р-н	-	-	-	-
Выборгский р-н	0,21	0,21	-	-
Калининский р-н	-	-	-	-
Кировский р-н	-	0,30	-	-
Колпинский р-н	-	-	-	-
Красногвардейский р-н	0,29	0,29	-	-
Красносельский р-н	-	-	-	-
Кронштадтский р-н	-	-	-	-
Курортный р-н	-	-	-	-
г. Ломоносов	-	2,19	-	-
Московский р-н	-	-	-	-
Невский р-н	-	-	-	-
Петроградский р-н	-	-	-	-
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	0,19	0,18	-	-
Пушкинский р-н	-	1,75	-	-
Фрунзенский р-н	-	0,25	-	-
Центральный р-н	-	-	-	-

Таб.7

**Количество больных, перенесших алкогольные психозы
впервые в жизни в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	777	522	-	-
Адмиралтейский р-н	33	22	-	-
Василеостровский р-н	17	3	-	-
Выборгский р-н	93	31	-	-
Калининский р-н	89	39	-	-
Кировский р-н	79	48	-	-
Колпинский р-н	32	25	-	-
Красногвардейский р-н	35	44	-	-
Красносельский р-н	35	34	-	-
Кронштадтский р-н	11	7	-	-
Курортный р-н	6	1	-	-
г. Ломоносов	6	6	-	-
Московский р-н	19	28	-	-
Невский р-н	85	84	-	-
Петроградский р-н	20	7	-	-
г. Петродворец	15	13	-	-
Приморский р-н	68	31	-	-
Пушкинский р-н	25	21	-	-
Фрунзенский р-н	67	46	-	-
Центральный р-н	42	32	-	-

Таб.8

Показатели первичной заболеваемости алкогольными психозами на 100 тыс. населения соответствующего возраста в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	15,14	10,05	-	-
Адмиралтейский р-н	19,11	12,91	-	-
Василеостровский р-н	8,06	1,421	-	-
Выборгский р-н	19,70	6,426	-	-
Калининский р-н	17,03	7,402	-	-
Кировский р-н	23,46	14,18	-	-
Колпинский р-н	17,25	13,37	-	-
Красногвардейский р-н	10,12	12,66	-	-
Красносельский р-н	9,97	9,521	-	-
Кронштадтский р-н	25,18	15,88	-	-
Курортный р-н	8,26	1,354	-	-
г. Ломоносов	12,94	13,15	-	-
Московский р-н	5,82	8,419	-	-
Невский р-н	17,38	16,88	-	-
Петроградский р-н	14,36	5,032	-	-
г. Петродворец	17,62	14,76	-	-
Приморский р-н	12,72	5,698	-	-
Пушкинский р-н	15,14	12,24	-	-
Фрунзенский р-н	16,51	11,29	-	-
Центральный р-н	18,55	14,12	-	-

Таб.9

Количество больных алкоголизмом с впервые в жизни установленным диагнозом в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	805	620	2	1
Адмиралтейский р-н	46	22	-	-
Василеостровский р-н	25	30	-	-
Выборгский р-н	66	39	-	-
Калининский р-н	91	65	2	1
Кировский р-н	68	47	-	-
Колпинский р-н	27	33	-	-
Красногвардейский р-н	83	39	-	-
Красносельский р-н	39	30	-	-
Кронштадтский р-н	21	17	-	-
Курортный р-н	19	17	-	-
г. Ломоносов	20	13	-	-
Московский р-н	38	33	-	-
Невский р-н	61	40	-	-
Петроградский р-н	13	17	-	-
г. Петродворец	23	10	-	-
Приморский р-н	59	59	-	-
Пушкинский р-н	28	9	-	-
Фрунзенский р-н	45	65	-	-
Центральный р-н	33	35	-	-

Таб.10

**Показатели первичной заболеваемости алкоголизмом на
100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	15,69	11,94	0,27	0,13
Адмиралтейский р-н	26,64	12,91	-	-
Василеостровский р-н	11,85	14,21	-	-
Выборгский р-н	13,98	8,084	-	-
Калининский р-н	17,42	12,34	2,70	1,31
Кировский р-н	20,19	13,88	-	-
Колпинский р-н	14,56	17,65	-	-
Красногвардейский р-н	23,99	11,22	-	-
Красносельский р-н	11,11	8,401	-	-
Кронштадтский р-н	48,07	38,57	-	-
Курортный р-н	26,15	23,02	-	-
г. Ломоносов	43,14	28,5	-	-
Московский р-н	11,65	9,922	-	-
Невский р-н	12,47	8,04	-	-
Петроградский р-н	9,33	12,22	-	-
г. Петродворец	27,02	11,36	-	-
Приморский р-н	11,04	10,84	-	-
Пушкинский р-н	16,95	5,245	-	-
Фрунзенский р-н	11,09	15,95	-	-
Центральный р-н	14,58	15,44	-	-

Таб.11

Количество больных алкоголизмом + алкогольными психозами с впервые в жизни установленным диагнозом в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	1582	1142	2	1
Адмиралтейский р-н	79	44	-	-
Василеостровский р-н	42	33	-	-
Выборгский р-н	159	70	-	-
Калининский р-н	180	104	2	1
Кировский р-н	147	95	-	-
Колпинский р-н	59	58	-	-
Красногвардейский р-н	118	83	-	-
Красносельский р-н	74	64	-	-
Кронштадтский р-н	32	24	-	-
Курортный р-н	25	18	-	-
г. Ломоносов	26	19	-	-
Московский р-н	57	61	-	-
Невский р-н	146	124	-	-
Петроградский р-н	33	24	-	-
г. Петродворец	38	23	-	-
Приморский р-н	127	90	-	-
Пушкинский р-н	53	30	-	-
Фрунзенский р-н	112	111	-	-
Центральный р-н	75	67	-	-

Таб.12

Показатели первичной заболеваемости алкогольными психозами и алкоголизмом на 100 тыс. населения соответствующего возраста в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	30,83	22,00	0,27	0,13
Адмиралтейский р-н	45,74	25,83	-	-
Василеостровский р-н	19,90	15,63	-	-
Выборгский р-н	33,68	14,51	-	-
Калининский р-н	34,45	19,74	2,70	1,31
Кировский р-н	43,64	28,06	-	-
Колпинский р-н	31,81	31,02	-	-
Красногвардейский р-н	34,10	23,88	-	-
Красносельский р-н	21,08	17,92	-	-
Кронштадтский р-н	73,25	54,45	-	-
Курортный р-н	34,41	24,38	-	-
г. Ломоносов	56,08	41,66	-	-
Московский р-н	17,47	18,34	-	-
Невский р-н	29,86	24,92	-	-
Петроградский р-н	23,69	17,25	-	-
г. Петродворец	44,64	26,12	-	-
Приморский р-н	23,75	16,54	-	-
Пушкинский р-н	32,09	17,48	-	-
Фрунзенский р-н	27,60	27,23	-	-
Центральный р-н	33,13	29,56	-	-

Таб.13

Количество лиц, обратившихся впервые в жизни в связи с употреблением наркотиков с вредными для здоровья последствиями в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	305	386	109	90
Адмиралтейский р-н	8	7	8	-
Василеостровский р-н	10	9	9	8
Выборгский р-н	33	27	9	9
Калининский р-н	25	41	16	26
Кировский р-н	34	34	6	2
Колпинский р-н	16	29	5	9
Красногвардейский р-н	45	41	11	4
Красносельский р-н	29	19	8	3
Кронштадтский р-н	3	2	2	1
Курортный р-н	4	5	2	1
г. Ломоносов	3	1	1	-
Московский р-н	6	8	5	4
Невский р-н	15	30	5	6
Петроградский р-н	11	7	7	-
г. Петродворец	10	9	3	1
Приморский р-н	19	42	3	3
Пушкинский р-н	7	18	3	4
Фрунзенский р-н	15	41	2	5
Центральный р-н	12	16	4	4

Таб.14

**Употребление наркотиков с вредными для здоровья
последствиями. Показатели первичной заболеваемости
на 100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	5,94	7,43	14,61	11,52
Адмиралтейский р-н	4,63	4,11	33,81	-
Василеостровский р-н	4,74	4,26	30,15	25,94
Выборгский р-н	6,99	5,60	14,84	13,96
Калининский р-н	4,78	7,78	21,57	34,02
Кировский р-н	10,09	10,04	12,33	3,97
Колпинский р-н	8,63	15,51	16,59	28,44
Красногвардейский р-н	13,01	11,80	20,79	7,31
Красносельский р-н	8,26	5,32	13,81	4,89
Кронштадтский р-н	6,87	4,54	26,76	12,93
Курортный р-н	5,51	6,77	21,45	10,12
г. Ломоносов	6,47	2,19	15,46	-
Московский р-н	1,84	2,41	10,95	8,30
Невский р-н	3,07	6,03	6,75	7,67
Петроградский р-н	7,90	5,03	39,52	-
г. Петродворец	11,75	10,22	22,04	7,40
Приморский р-н	3,55	7,72	3,97	3,75
Пушкинский р-н	4,24	10,49	10,33	12,54
Фрунзенский р-н	3,70	10,06	3,43	8,30
Центральный р-н	5,30	7,06	12,93	12,56

Таб.15

Количество лиц, обратившихся впервые в жизни в связи с употреблением ненаркотических ПАВ с вредными для здоровья последствиями в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	32	21	28	15
Адмиралтейский р-н	1	-	1	-
Василеостровский р-н	2	2	2	2
Выборгский р-н	1	-	1	-
Калининский р-н	7	6	6	6
Кировский р-н	2	-	2	-
Колпинский р-н	-	1	-	1
Красногвардейский р-н	3	2	1	-
Красносельский р-н	-	-	-	-
Кронштадтский р-н	3	-	2	-
Курортный р-н	2	-	2	-
г. Ломоносов	-	-	-	-
Московский р-н	1	2	1	2
Невский р-н	1	-	1	-
Петроградский р-н	2	-	2	-
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	1	3	1	1
Пушкинский р-н	2	1	2	-
Фрунзенский р-н	-	2	-	2
Центральный р-н	4	2	4	1

Таб.16

Употребление ненаркотических психоактивных веществ с вредными для здоровья последствиями.

Показатели первичной заболеваемости на 100 тыс. населения соответствующего возраста в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	0,62	0,40	3,75	1,92
Адмиралтейский р-н	0,58	-	4,23	-
Василеостровский р-н	0,95	0,95	6,70	6,49
Выборгский р-н	0,21	-	1,65	-
Калининский р-н	1,34	1,14	8,09	7,85
Кировский р-н	0,59	-	4,11	-
Колпинский р-н	-	0,53	-	3,16
Красногвардейский р-н	0,87	0,58	1,89	-
Красносельский р-н	-	-	-	-
Кронштадтский р-н	6,87	-	26,76	-
Курортный р-н	2,75	-	21,45	-
г. Ломоносов	0	-	0	-
Московский р-н	0,31	0,60	2,19	4,15
Невский р-н	0,20	-	1,35	-
Петроградский р-н	1,44	-	11,29	-
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	0,19	0,55	1,32	1,25
Пушкинский р-н	1,21	0,58	6,89	0
Фрунзенский р-н	-	0,49	-	3,32
Центральный р-н	1,77	0,88	12,93	3,14

Таб.17

Количество лиц, обратившихся впервые в жизни в связи с употреблением алкоголя с вредными для здоровья последствиями в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	400	412	288	278
Адмиралтейский р-н	13	11	12	8
Василеостровский р-н	30	39	27	36
Выборгский р-н	10	31	6	11
Калининский р-н	69	87	56	64
Кировский р-н	11	12	3	3
Колпинский р-н	7	3	7	1
Красногвардейский р-н	32	39	19	28
Красносельский р-н	15	3	8	1
Кронштадтский р-н	6	1	4	1
Курортный р-н	4	4	4	2
г. Ломоносов	10	1	3	-
Московский р-н	33	37	32	29
Невский р-н	15	24	9	16
Петроградский р-н	14	9	12	7
г. Петродворец	11	7	9	7
Приморский р-н	39	30	28	27
Пушкинский р-н	19	9	8	5
Фрунзенский р-н	15	34	7	13
Центральный р-н	47	31	34	19

Таб.18

**Употребление алкоголя с вредными для здоровья
последствиями. Показатели первичной заболеваемости
на 100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	7,79	7,94	38,60	35,58
Адмиралтейский р-н	7,53	6,46	50,71	32,32
Василеостровский р-н	14,21	18,47	90,44	116,75
Выборгский р-н	2,12	6,43	9,90	17,06
Калининский р-н	13,21	16,51	75,48	83,73
Кировский р-н	3,27	3,54	6,16	5,95
Колпинский р-н	3,77	1,60	23,23	3,16
Красногвардейский р-н	9,25	11,22	35,91	51,20
Красносельский р-н	4,27	0,84	13,81	1,63
Кронштадтский р-н	13,73	2,27	53,51	12,93
Курортный р-н	5,51	5,42	42,90	20,24
г. Ломоносов	21,57	2,19	46,38	-
Московский р-н	10,12	11,12	70,10	60,16
Невский р-н	3,07	4,82	12,15	20,45
Петроградский р-н	10,05	6,47	67,74	38,85
г. Петродворец	12,92	7,95	66,13	51,82
Приморский р-н	7,29	5,51	37,06	33,71
Пушкинский р-н	11,50	5,24	27,54	15,67
Фрунзенский р-н	3,70	8,34	12,01	21,59
Центральный р-н	20,76	13,68	109,92	59,68

Таб.19

**Количество впервые в жизни обратившихся потребителей
алкоголя (алкоголизм +алкогольные психозы +
употребление алкоголя с вредными для здоровья
последствиями)
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	1982	1554	290	279
Адмиралтейский р-н	92	55	12	8
Василеостровский р-н	72	72	27	36
Выборгский р-н	169	101	6	11
Калининский р-н	249	191	58	65
Кировский р-н	158	107	3	3
Колпинский р-н	66	61	7	1
Красногвардейский р-н	150	122	19	28
Красносельский р-н	89	67	8	1
Кронштадтский р-н	38	25	4	1
Курортный р-н	29	22	4	2
г. Ломоносов	36	20	3	-
Московский р-н	90	98	32	29
Невский р-н	161	148	9	16
Петроградский р-н	47	33	12	7
г. Петродворец	49	30	9	7
Приморский р-н	166	120	28	27
Пушкинский р-н	72	39	8	5
Фрунзенский р-н	127	145	7	13
Центральный р-н	122	98	34	19

Таб.20

**Потребители алкоголя.
Показатели первичной заболеваемости на 100 тыс.
населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	38,62	29,93	38,87	35,70
Адмиралтейский р-н	53,27	32,28	50,71	32,32
Василеостровский р-н	34,12	34,10	90,44	116,75
Выборгский р-н	35,80	20,93	9,90	17,06
Калининский р-н	47,66	36,25	78,18	85,04
Кировский р-н	46,91	31,60	6,16	5,95
Колпинский р-н	35,58	32,63	23,23	3,16
Красногвардейский р-н	43,35	35,10	35,91	51,20
Красносельский р-н	25,36	18,76	13,81	1,63
Кронштадтский р-н	86,98	56,72	53,51	12,93
Курортный р-н	39,92	29,79	42,90	20,24
г. Ломоносов	77,64	43,85	46,38	-
Московский р-н	27,59	29,47	70,10	60,16
Невский р-н	32,92	29,75	12,15	20,45
Петроградский р-н	33,74	23,72	67,74	38,85
г. Петродворец	57,56	34,07	66,13	51,82
Приморский р-н	31,05	22,06	37,06	33,71
Пушкинский р-н	43,60	22,73	27,54	15,67
Фрунзенский р-н	31,30	35,58	12,01	21,59
Центральный р-н	53,89	43,23	109,92	59,68

Таб.21

**Количество впервые в жизни обратившихся потребителей
наркотических веществ (наркомания + употребление
наркотических веществ с вредными для здоровья
последствиями)
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	792	873	113	92
Адмиралтейский р-н	43	31	8	-
Василеостровский р-н	38	33	10	8
Выборгский р-н	68	77	10	9
Калининский р-н	66	77	17	27
Кировский р-н	96	83	6	2
Колпинский р-н	28	55	5	9
Красногвардейский р-н	77	77	11	4
Красносельский р-н	62	49	8	3
Кронштадтский р-н	8	11	2	1
Курортный р-н	9	9	2	1
г. Ломоносов	11	4	1	-
Московский р-н	15	24	5	4
Невский р-н	59	81	5	6
Петроградский р-н	24	18	7	-
г. Петродворец	25	19	4	1
Приморский р-н	50	75	3	3
Пушкинский р-н	15	28	3	5
Фрунзенский р-н	56	76	2	5
Центральный р-н	42	46	4	4

Таб.22

**Потребители наркотических веществ.
Показатели первичной заболеваемости на 100 тыс.
населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	15,43	16,82	15,15	11,77
Адмиралтейский р-н	24,90	18,20	33,81	-
Василеостровский р-н	18,01	15,63	33,50	25,94
Выборгский р-н	14,40	15,96	16,49	13,96
Калининский р-н	12,63	14,61	22,91	35,32
Кировский р-н	28,50	24,51	12,33	3,97
Колпинский р-н	15,09	29,42	16,59	28,44
Красногвардейский р-н	22,25	22,16	20,79	7,31
Красносельский р-н	17,66	13,72	13,81	4,89
Кронштадтский р-н	18,31	24,96	26,76	12,93
Курортный р-н	12,39	12,19	21,45	10,12
г. Ломоносов	23,72	8,77	15,46	-
Московский р-н	4,60	7,22	10,95	8,30
Невский р-н	12,06	16,28	6,75	7,67
Петроградский р-н	17,23	12,94	39,52	-
г. Петродворец	29,37	21,58	29,39	7,40
Приморский р-н	9,35	13,79	3,97	3,75
Пушкинский р-н	9,08	16,32	10,33	15,67
Фрунзенский р-н	13,80	18,65	3,43	8,30
Центральный р-н	18,55	20,29	12,93	12,56

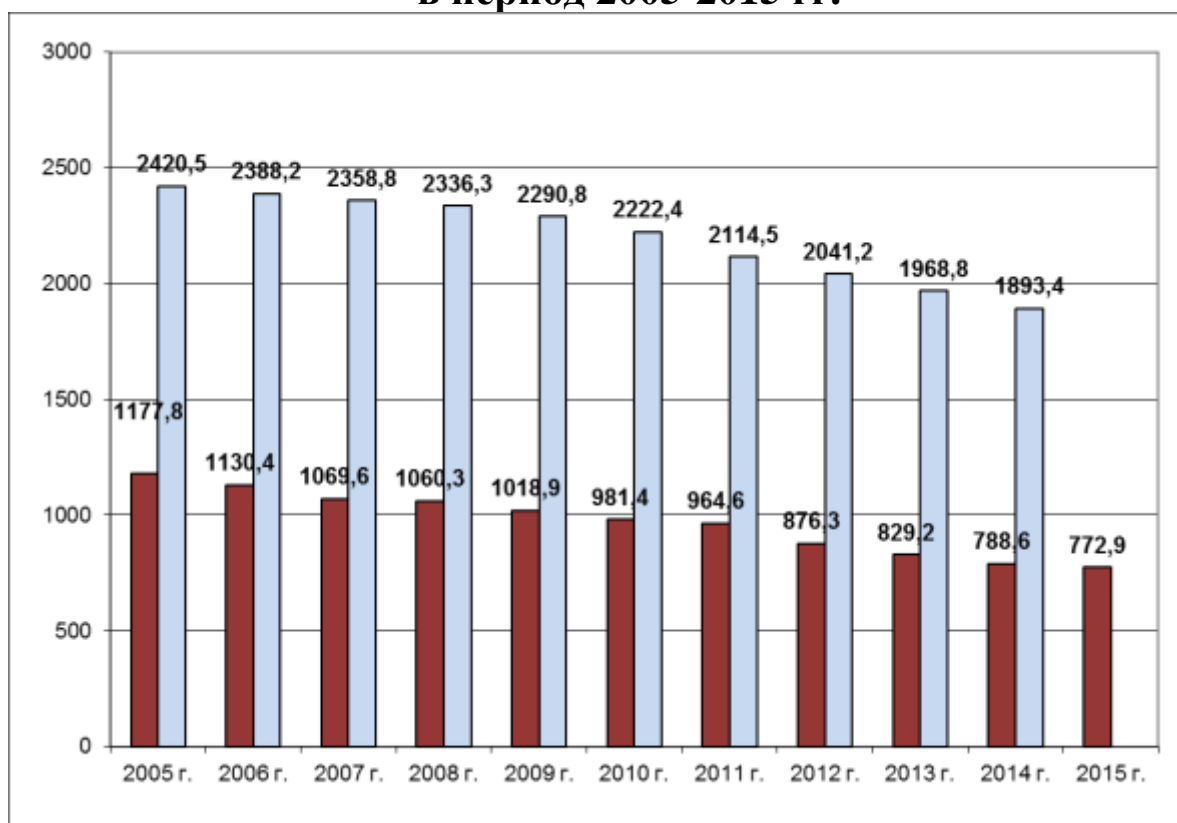
VI. ПОКАЗАТЕЛИ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ НАРКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В САНКТ- ПЕТЕРБУРГЕ

В течение 2015 года под наблюдением государственных наркологических учреждений, находилось 40125 пациентов с установленным диагнозом наркологического заболевания (в 2014 году – 40472). Общий уровень распространенности (болезненности) наркологических расстройств среди всех групп населения Санкт-Петербурга, зарегистрированный государственными наркологическими учреждениями, был в 2,4 раза ниже, чем в Российской Федерации и составил в 2015 году на 100 тысяч населения (в 2014 году – 788,63, в 2013 году - 829,2; в 2012 году - 876,3). По РФ этот показатель в 2012 г. был равен 2039,1, в 2013 г. – 1968,8, в 2014 году – 1893,4 на 100 тысяч населения.

В расчете на 100 тысяч населения суммарный показатель болезненности населения Санкт-Петербурга наркологическими расстройствами (наркомания, токсикомания, алкогольные психозы, алкоголизм, употребление наркотических, ненаркотических веществ и алкоголя с вредными последствиями) в 2015 году уменьшился на 2,0% по сравнению с 2014 годом.

Рис 1.

**Сравнение показателей распространенности
наркологических заболеваний в Санкт-Петербурге и
Российской Федерации на 100 тыс. населения
в период 2005-2015 гг.**



Таб.23

**Суммарное количество заболеваний наркологическими расстройствами, зарегистрированных в 2014-2015 годах.
(алкогольные психозы, алкоголизм, наркомания, токсикомания, , употребление алкоголя, наркотических, и ненаркотических веществ с вредными для здоровья последствиями)**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	40472	40125	1008	915
Адмиралтейский р-н	901	903	42	39
Василеостровский р-н	1265	1234	115	105
Выборгский р-н	4641	4641	35	37
Калининский р-н	3863	3822	164	156
Кировский р-н	2358	2420	24	15
Колпинский р-н	2009	1931	18	17
Красногвардейский р-н	3007	2998	38	59
Красносельский р-н	2807	2824	59	40
Кронштадтский р-н	665	657	11	7
Курортный р-н	524	521	15	8
г. Ломоносов	441	433	17	7
Московский р-н	1777	1753	58	64
Невский р-н	4587	4512	95	80
Петроградский р-н	1062	981	53	31
г. Петродворец	719	679	34	25
Приморский р-н	3103	3074	74	94
Пушкинский р-н	1603	1591	37	29
Фрунзенский р-н	3614	3655	32	37
Центральный р-н	1526	1496	87	65

Таб.24

**Суммарный показатель болезненности населения
наркологическими расстройствами на 100 тыс. населения
соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	788,63	772,87	135,10	117,09
Адмиралтейский р-н	521,70	530,05	177,48	157,56
Василеостровский р-н	599,39	584,47	385,20	340,52
Выборгский р-н	983,10	961,96	57,73	57,39
Калининский р-н	739,34	725,41	221,06	204,09
Кировский р-н	700,10	714,72	49,32	29,76
Колпинский р-н	1083,04	1032,77	59,73	53,72
Красногвардейский р-н	869,07	862,62	71,83	107,89
Красносельский р-н	799,73	790,83	101,83	65,15
Кронштадтский р-н	1522,19	1490,67	147,16	90,51
Курортный р-н	721,29	705,52	160,86	80,97
г. Ломоносов	951,15	949,30	262,80	97,34
Московский р-н	544,69	527,07	127,05	132,77
Невский р-н	937,99	906,92	128,24	102,27
Петроградский р-н	762,39	705,21	299,20	172,07
г. Петродворец	844,59	771,11	249,83	185,07
Приморский р-н	580,38	565,04	97,95	117,36
Пушкинский р-н	970,63	927,19	127,38	90,90
Фрунзенский р-н	890,73	896,78	54,91	61,45
Центральный р-н	674,06	659,98	281,27	204,16

Таб.25

**Количество зарегистрированных больных наркоманией
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	10879	10813	9	8
Адмиралтейский р-н	285	293	1	1
Василеостровский р-н	369	366	1	-
Выборгский р-н	1352	1358	1	1
Калининский р-н	1110	1091	5	5
Кировский р-н	811	831	-	-
Колпинский р-н	505	493	-	-
Красногвардейский р-н	825	808	-	-
Красносельский р-н	829	837	-	-
Кронштадтский р-н	167	164	-	-
Курортный р-н	139	138	-	-
г. Ломоносов	147	143	-	-
Московский р-н	276	271	-	-
Невский р-н	1247	1255	-	-
Петроградский р-н	181	178	-	-
г. Петродворец	238	224	1	-
Приморский р-н	912	898	-	-
Пушкинский р-н	272	254	-	1
Фрунзенский р-н	827	827	-	-
Центральный р-н	387	384	-	-

Таб.26

**Показатели болезненности наркоманией на 100 тыс.
населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	211,99	208,28	1,21	1,02
Адмиралтейский р-н	165,02	171,99	4,23	4,04
Василеостровский р-н	174,84	173,35	3,35	-
Выборгский р-н	286,39	281,48	1,65	1,55
Калининский р-н	212,44	207,07	6,74	6,54
Кировский р-н	240,79	245,43	-	-
Колпинский р-н	272,24	263,67	-	-
Красногвардейский р-н	238,44	232,49	-	-
Красносельский р-н	236,19	234,39	-	-
Кронштадтский р-н	382,26	372,10	-	-
Курортный р-н	191,33	186,88	-	-
г. Ломоносов	317,05	313,51	-	-
Московский р-н	84,60	81,48	-	-
Невский р-н	255,00	252,26	-	-
Петроградский р-н	129,94	127,96	-	-
г. Петродворец	279,57	254,39	7,35	-
Приморский р-н	170,58	165,06	-	-
Пушкинский р-н	164,70	148,02	-	3,13
Фрунзенский р-н	203,83	202,91	-	-
Центральный р-н	170,94	169,41	-	-

Таб.27

**Количество больных токсикоманией,
зарегистрированных
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	149	155	3	3
Адмиралтейский р-н	1	1	-	-
Василеостровский р-н	2	2	-	-
Выборгский р-н	4	5	-	-
Калининский р-н	17	17	1	1
Кировский р-н	8	8	-	-
Колпинский р-н	17	16	-	-
Красногвардейский р-н	8	9	-	-
Красносельский р-н	12	13	-	-
Кронштадтский р-н	5	4	-	-
Курортный р-н	1	1	-	-
г. Ломоносов	0	1	-	-
Московский р-н	9	9	-	-
Невский р-н	11	10	2	2
Петроградский р-н	-	-	-	-
г. Петродворец	4	4	-	-
Приморский р-н	19	21	-	-
Пушкинский р-н	5	9	-	-
Фрунзенский р-н	16	16	-	-
Центральный р-н	10	9	-	-

Таб.28

**Показатели болезненности токсикоманией на 100 тыс.
населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	2,90	2,99	0,40	0,38
Адмиралтейский р-н	0,58	0,59	-	-
Василеостровский р-н	0,95	0,95	-	-
Выборгский р-н	0,85	1,04	-	-
Калининский р-н	3,25	3,23	1,35	1,31
Кировский р-н	2,38	2,36	-	-
Колпинский р-н	9,16	8,56	-	-
Красногвардейский р-н	2,31	2,59	-	-
Красносельский р-н	3,42	3,64	-	-
Кронштадтский р-н	11,45	9,08	-	-
Курортный р-н	1,38	1,35	-	-
г. Ломоносов	0	2,19	-	-
Московский р-н	2,76	2,71	-	-
Невский р-н	2,25	2,01	2,70	2,56
Петроградский р-н	-	-	-	-
г. Петродворец	4,70	4,54	-	-
Приморский р-н	3,55	3,86	-	-
Пушкинский р-н	3,03	5,24	-	-
Фрунзенский р-н	3,94	3,93	-	-
Центральный р-н	4,42	3,97	-	-

Таб.29

**Количество больных, зарегистрированных
с диагнозом «Алкогольный психоз»
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	1351	976	-	-
Адмиралтейский р-н	42	31	-	-
Василеостровский р-н	21	7	-	-
Выборгский р-н	244	135	-	-
Калининский р-н	123	65	-	-
Кировский р-н	88	58	-	-
Колпинский р-н	56	58	-	-
Красногвардейский р-н	55	45	-	-
Красносельский р-н	80	67	-	-
Кронштадтский р-н	19	10	-	-
Курортный р-н	13	11	-	-
г. Ломоносов	12	8	-	-
Московский р-н	34	36	-	-
Невский р-н	158	138	-	-
Петроградский р-н	34	16	-	-
г. Петродворец	19	14	-	-
Приморский р-н	93	64	-	-
Пушкинский р-н	38	33	-	-
Фрунзенский р-н	146	120	-	-
Центральный р-н	76	60	-	-

Таб.30

**Показатели болезненности алкогольными психозами на 100
тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	26,33	18,80	-	-
Адмиралтейский р-н	24,32	18,20	-	-
Василеостровский р-н	9,95	3,32	-	-
Выборгский р-н	51,69	27,98	-	-
Калининский р-н	23,54	12,34	-	-
Кировский р-н	26,13	17,13	-	-
Колпинский р-н	30,19	31,02	-	-
Красногвардейский р-н	15,90	12,95	-	-
Красносельский р-н	22,79	18,76	-	-
Кронштадтский р-н	43,49	22,69	-	-
Курортный р-н	17,89	14,90	-	-
г. Ломоносов	25,88	17,54	-	-
Московский р-н	10,42	10,82	-	-
Невский р-н	32,31	27,74	-	-
Петроградский р-н	24,41	11,50	-	-
г. Петродворец	22,32	15,90	-	-
Приморский р-н	17,39	11,76	-	-
Пушкинский р-н	23,01	19,23	-	-
Фрунзенский р-н	35,98	29,44	-	-
Центральный р-н	33,57	26,47	-	-

Таб.31

**Количество больных, зарегистрированных с диагнозом
«Алкоголизм»
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	26001	25803	2	1
Адмиралтейский р-н	524	527	-	-
Василеостровский р-н	709	706	-	-
Выборгский р-н	2959	3044	-	-
Калининский р-н	2344	2321	2	1
Кировский р-н	1326	1375	-	-
Колпинский р-н	1394	1298	-	-
Красногвардейский р-н	1781	1739	-	-
Красносельский р-н	1772	1795	-	-
Кронштадтский р-н	451	457	-	-
Курортный р-н	347	349	-	-
г. Ломоносов	252	258	-	-
Московский р-н	1386	1347	-	-
Невский р-н	3029	2969	-	-
Петроградский р-н	774	735	-	-
г. Петродворец	399	381	-	-
Приморский р-н	1928	1881	-	-
Пушкинский р-н	1210	1214	-	-
Фрунзенский р-н	2489	2493	-	-
Центральный р-н	927	914	-	-

Таб.32

**Показатели болезненности алкоголизмом
на 100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	506,65	497,01	0,27	0,13
Адмиралтейский р-н	303,41	309,34	-	-
Василеостровский р-н	335,94	334,39	-	-
Выборгский р-н	626,80	630,95	-	-
Калининский р-н	448,62	440,52	2,70	1,31
Кировский р-н	393,69	406,09	-	-
Колпинский р-н	751,49	694,22	-	-
Красногвардейский р-н	514,74	500,37	-	-
Красносельский р-н	504,85	502,67	-	-
Кронштадтский р-н	1032,34	1036,89	-	-
Курортный р-н	477,65	472,61	-	-
г. Ломоносов	543,51	565,63	-	-
Московский р-н	424,84	405,00	-	-
Невский р-н	619,40	596,77	-	-
Петроградский р-н	555,64	528,37	-	-
г. Петродворец	468,70	432,68	-	-
Приморский р-н	360,61	345,75	-	-
Пушкинский р-н	732,66	707,49	-	-
Фрунзенский р-н	613,45	611,67	-	-
Центральный р-н	409,47	403,22	-	-

Таб.33

**Количество больных, зарегистрированных с диагнозами
«Алкоголизм» + «Алкогольный психоз»
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	27352	26779	2	1
Адмиралтейский р-н	566	558	-	-
Василеостровский р-н	730	713	-	-
Выборгский р-н	3203	3179	-	-
Калининский р-н	2467	2386	2	1
Кировский р-н	1414	1433	-	-
Колпинский р-н	1450	1356	-	-
Красногвардейский р-н	1836	1784	-	-
Красносельский р-н	1852	1862	-	-
Кронштадтский р-н	470	467	-	-
Курортный р-н	360	360	-	-
г. Ломоносов	264	266	-	-
Московский р-н	1420	1383	-	-
Невский р-н	3187	3107	-	-
Петроградский р-н	808	751	-	-
г. Петродворец	418	395	-	-
Приморский р-н	2021	1945	-	-
Пушкинский р-н	1248	1247	-	-
Фрунзенский р-н	2635	2613	-	-
Центральный р-н	1003	974	-	-

Таб.34

**Показатели болезненности алкогольными психозами и
алкоголизмом на 100 тыс. населения соответствующего
возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	532,98	515,81	0,27	0,13
Адмиралтейский р-н	327,73	327,54	-	-
Василеостровский р-н	345,89	337,70	-	-
Выборгский р-н	678,49	658,93	-	-
Калининский р-н	472,16	452,86	2,70	1,31
Кировский р-н	419,82	423,22	-	-
Колпинский р-н	781,68	725,24	-	-
Красногвардейский р-н	530,63	513,31	-	-
Красносельский р-н	527,65	521,44	-	-
Кронштадтский р-н	1075,83	1059,58	-	-
Курортный р-н	495,54	487,50	-	-
г. Ломоносов	569,39	583,17	-	-
Московский р-н	435,26	415,82	-	-
Невский р-н	651,71	624,51	-	-
Петроградский р-н	580,05	539,87	-	-
г. Петродворец	491,01	448,58	-	-
Приморский р-н	378,01	357,52	-	-
Пушкинский р-н	755,67	726,72	-	-
Фрунзенский р-н	649,44	641,12	-	-
Центральный р-н	443,04	429,69	-	-

Таб.35

**Количество больных, зарегистрированных в связи с
употреблением алкоголя с вредными для здоровья
последствиями
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	1214	1253	710	643
Адмиралтейский р-н	28	31	24	25
Василеостровский р-н	140	124	96	83
Выборгский р-н	31	38	15	16
Калининский р-н	175	199	112	101
Кировский р-н	46	48	16	9
Колпинский р-н	7	10	7	5
Красногвардейский р-н	149	180	21	45
Красносельский р-н	56	39	42	24
Кронштадтский р-н	12	9	7	3
Курортный р-н	8	8	5	3
г. Ломоносов	18	14	10	3
Московский р-н	53	72	43	55
Невский р-н	85	70	67	55
Петроградский р-н	44	31	34	22
г. Петродворец	36	29	26	21
Приморский р-н	97	117	60	77
Пушкинский р-н	57	47	27	18
Фрунзенский р-н	75	101	26	27
Центральный р-н	97	86	72	51

Таб.36

**Употребление алкоголя с вредными для здоровья
последствиями. Показатели болезненности
на 100 тыс. населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	23,66	24,13	95,16	82,28
Адмиралтейский р-н	16,21	18,20	101,42	101,00
Василеостровский р-н	66,34	58,73	321,55	269,17
Выборгский р-н	6,57	7,88	24,74	24,82
Калининский р-н	33,49	37,77	150,97	132,14
Кировский р-н	13,66	14,18	32,88	17,85
Колпинский р-н	3,77	5,35	23,23	15,80
Красногвардейский р-н	43,06	51,79	39,69	82,29
Красносельский р-н	15,95	10,92	72,49	39,09
Кронштадтский р-н	27,47	20,42	93,65	38,79
Курортный р-н	11,01	10,83	53,62	30,36
г. Ломоносов	38,82	30,69	154,59	41,72
Московский р-н	16,25	21,65	94,19	114,10
Невский р-н	17,38	14,07	90,44	70,31
Петроградский р-н	31,59	22,29	191,94	122,11
г. Петродворец	42,29	32,93	191,05	155,46
Приморский р-н	18,14	21,51	79,42	96,13
Пушкинский р-н	34,51	27,39	92,95	56,42
Фрунзенский р-н	18,48	24,78	44,61	44,84
Центральный р-н	42,85	37,94	232,78	160,19

Таб.37

**Количество лиц, зарегистрированных в связи с
употреблением наркотиков с вредными для здоровья
последствиями
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	794	1037	231	210
Адмиралтейский р-н	19	18	15	11
Василеостровский р-н	20	25	15	20
Выборгский р-н	49	60	17	19
Калининский р-н	83	111	36	37
Кировский р-н	76	97	6	4
Колпинский р-н	29	54	10	10
Красногвардейский р-н	169	197	15	13
Красносельский р-н	57	72	16	15
Кронштадтский р-н	8	11	2	2
Курортный р-н	12	12	6	3
г. Ломоносов	12	9	7	4
Московский р-н	18	14	14	5
Невский р-н	48	64	17	17
Петроградский р-н	24	20	14	8
г. Петродворец	23	27	7	4
Приморский р-н	49	86	9	12
Пушкинский р-н	18	31	8	8
Фрунзенский р-н	57	93	6	8
Центральный р-н	23	36	11	10

Таб.38

**Употребление наркотических веществ
с вредными для здоровья последствиями. Показатели
болезненности на 100 тыс. населения соответствующего
возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	15,47	19,97	30,96	26,87
Адмиралтейский р-н	11,00	10,57	63,39	44,44
Василеостровский р-н	9,48	11,84	50,24	64,86
Выборгский р-н	10,38	12,44	28,04	29,47
Калининский р-н	15,89	21,07	48,52	48,41
Кировский р-н	22,56	28,65	12,33	7,94
Колпинский р-н	15,63	28,88	33,18	31,60
Красногвардейский р-н	48,84	56,68	28,35	23,77
Красносельский р-н	16,24	20,16	27,62	24,43
Кронштадтский р-н	18,31	24,96	26,76	25,86
Курортный р-н	16,52	16,25	64,34	30,36
г. Ломоносов	25,88	19,73	108,21	55,62
Московский р-н	5,52	4,21	30,67	10,37
Невский р-н	9,82	12,86	22,95	21,73
Петроградский р-н	17,23	14,38	79,03	44,40
г. Петродворец	27,02	30,66	51,44	29,61
Приморский р-н	9,16	15,81	11,91	14,98
Пушкинский р-н	10,90	18,07	27,54	25,08
Фрунзенский р-н	14,05	22,82	10,30	13,29
Центральный р-н	10,16	15,88	35,56	31,41

Таб.39

**Количество лиц, зарегистрированных в связи
с употреблением ненаркотических ПАВ
с вредными для здоровья последствиями
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	84	88	53	50
Адмиралтейский р-н	2	2	2	2
Василеостровский р-н	4	4	3	2
Выборгский р-н	2	1	2	1
Калининский р-н	11	18	8	11
Кировский р-н	3	3	2	2
Колпинский р-н	1	2	1	2
Красногвардейский р-н	20	20	2	1
Красносельский р-н	1	1	1	1
Кронштадтский р-н	3	2	2	2
Курортный р-н	4	2	4	2
г. Ломоносов	-	-	-	-
Московский р-н	1	4	1	4
Невский р-н	9	6	9	6
Петроградский р-н	5	1	5	1
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	5	7	5	5
Пушкинский р-н	3	3	2	2
Фрунзенский р-н	4	5	-	2
Центральный р-н	6	7	4	4

Таб.40

Употребление ненаркотических веществ с вредными для здоровья последствиями. Показатели болезненности на 100 тыс. населения соответствующего возраста в 2014-2015 годах.

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	1,64	1,70	7,10	6,40
Адмиралтейский р-н	1,16	1,17	8,45	8,08
Василеостровский р-н	1,90	1,89	10,05	6,49
Выборгский р-н	0,42	0,21	3,30	1,55
Калининский р-н	2,11	3,42	10,78	14,39
Кировский р-н	0,89	0,89	4,11	3,97
Колпинский р-н	0,54	1,07	3,32	6,32
Красногвардейский р-н	5,78	5,75	3,78	1,83
Красносельский р-н	0,28	0,28	1,73	1,63
Кронштадтский р-н	6,87	4,54	26,76	25,86
Курортный р-н	5,51	2,71	42,90	20,24
г. Ломоносов	-	-	-	-
Московский р-н	0,31	1,20	2,19	8,30
Невский р-н	1,84	1,21	12,15	7,67
Петроградский р-н	3,59	0,72	28,23	5,55
г. Петродворец	-	-	-	-
Приморский р-н	0,94	1,29	6,62	6,24
Пушкинский р-н	1,82	1,75	6,89	6,27
Фрунзенский р-н	0,99	1,23	-	3,32
Центральный р-н	2,65	3,09	12,93	12,56

Таб.41

**Количество зарегистрированных потребителей алкоголя
(алкоголизм +алкогольные психозы + употребление с
вредными для здоровья последствиями)
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	28566	28032	712	644
Адмиралтейский р-н	594	589	24	25
Василеостровский р-н	870	837	96	83
Выборгский р-н	3234	3217	15	16
Калининский р-н	2642	2585	114	102
Кировский р-н	1460	1481	16	9
Колпинский р-н	1457	1366	7	5
Красногвардейский р-н	1985	1964	21	45
Красносельский р-н	1908	1901	42	24
Кронштадтский р-н	482	476	7	3
Курортный р-н	368	368	5	3
г. Ломоносов	282	280	10	3
Московский р-н	1473	1455	43	55
Невский р-н	3272	3177	67	55
Петроградский р-н	852	782	34	22
г. Петродворец	454	424	26	21
Приморский р-н	2118	2062	60	77
Пушкинский р-н	1305	1294	27	18
Фрунзенский р-н	2710	2714	26	27
Центральный р-н	1100	1060	72	51

Таб.42

**Потребители алкоголя. Показатели распространенности
на 100 тысяч населения соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	556,63	539,94	95,43	82,41
Адмиралтейский р-н	343,94	345,74	101,42	101,00
Василеостровский р-н	412,23	396,43	321,55	269,17
Выборгский р-н	685,05	666,80	24,74	24,82
Калининский р-н	505,65	490,63	153,66	133,45
Кировский р-н	433,48	437,40	32,88	17,85
Колпинский р-н	785,46	730,59	23,23	15,80
Красногвардейский р-н	573,69	565,11	39,69	82,29
Красносельский р-н	543,60	532,36	72,49	39,09
Кронштадтский р-н	1103,30	1080	93,65	38,79
Курортный р-н	506,55	498,33	53,62	30,36
г. Ломоносов	608,22	613,86	154,59	41,72
Московский р-н	451,51	437,47	94,19	114,10
Невский р-н	669,09	638,58	90,44	70,31
Петроградский р-н	611,64	562,16	191,94	122,11
г. Петродворец	533,30	481,52	191,05	155,46
Приморский р-н	396,15	379,02	79,42	96,13
Пушкинский р-н	790,19	754,11	92,95	56,42
Фрунзенский р-н	667,92	665,90	44,61	44,84
Центральный р-н	485,89	467,63	232,78	160,19

Таб.43

**Количество зарегистрированных потребителей
наркотических веществ (наркомания + употребление
с вредными для здоровья последствиями)
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	11673	11850	240	218
Адмиралтейский р-н	304	311	16	12
Василеостровский р-н	389	391	16	20
Выборгский р-н	1401	1418	18	20
Калининский р-н	1193	1202	41	42
Кировский р-н	887	928	6	4
Колпинский р-н	534	547	10	10
Красногвардейский р-н	994	1005	15	13
Красносельский р-н	886	909	16	15
Кронштадтский р-н	175	175	2	2
Курортный р-н	151	150	6	3
г. Ломоносов	159	152	7	4
Московский р-н	294	285	14	5
Невский р-н	1295	1319	17	17
Петроградский р-н	205	198	14	8
г. Петродворец	261	251	8	4
Приморский р-н	961	984	9	12
Пушкинский р-н	290	285	8	9
Фрунзенский р-н	884	920	6	8
Центральный р-н	410	420	11	10

Таб.44

**Потребители наркотических веществ. Показатели
распространенности на 100 тыс. населения
соответствующего возраста
в 2014-2015 годах.**

Территория	Всего		Дети 0-17 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	227,46	228,25	32,17	27,90
Адмиралтейский р-н	176,02	182,55	67,61	48,48
Василеостровский р-н	184,32	185,19	53,59	64,86
Выборгский р-н	296,77	293,92	29,69	31,02
Калининский р-н	228,33	228,14	55,26	54,95
Кировский р-н	263,35	274,08	12,33	7,94
Колпинский р-н	287,88	292,56	33,18	31,60
Красногвардейский р-н	287,28	289,17	28,35	23,77
Красносельский р-н	252,43	254,56	27,62	24,43
Кронштадтский р-н	400,58	397,06	26,76	25,86
Курортный р-н	207,85	203,13	64,34	30,36
г. Ломоносов	342,93	333,24	108,21	55,62
Московский р-н	90,12	85,69	30,67	10,37
Невский р-н	264,81	265,12	22,95	21,73
Петроградский р-н	147,17	142,34	79,03	44,40
г. Петродворец	306,59	285,05	58,78	29,61
Приморский р-н	179,75	180,87	11,91	14,98
Пушкинский р-н	175,60	166,09	27,54	28,21
Фрунзенский р-н	217,88	225,73	10,30	13,29
Центральный р-н	181,10	185,29	35,56	31,41

Таб.45

Число зарегистрированных потребителей инъекционных наркотиков (ПИН)

Территория	Абсолютные числа		На 100000 населения	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	10117	9929	197,14	191,25
Адмиралтейский р-н	253	209	146,49	122,68
Василеостровский р-н	296	262	140,25	124,09
Выборгский р-н	1266	1246	268,18	258,27
Калининский р-н	1027	1072	196,56	203,46
Кировский р-н	763	773	226,54	228,30
Колпинский р-н	464	465	250,14	248,70
Красногвардейский р-н	848	791	245,08	227,60
Красносельский р-н	807	809	229,92	226,55
Кронштадтский р-н	165	160	377,69	363,03
Курортный р-н	129	128	177,57	173,33
г. Ломоносов	144	140	310,58	306,93
Московский р-н	237	229	72,65	68,85
Невский р-н	1164	1157	238,03	232,56
Петроградский р-н	165	155	118,45	111,43
г. Петродворец	204	191	239,63	216,91
Приморский р-н	876	852	163,85	156,61
Пушкинский р-н	266	233	161,06	135,79
Фрунзенский р-н	760	767	187,31	188,19
Центральный р-н	283	290	125,01	127,94

Таб.46

Уровень ВИЧ-инфицирования зарегистрированных потребителей инъекционных наркотиков (ПИН)

Территория	Число ВИЧ- позитивных ПИН (абсолютное число)		Удельный вес ВИЧ- позитивных среди зарегистрированных ПИН (в %)	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	3901	3904	38,6%	39,3%
Адмиралтейский р-н	83	84	32,8%	40,2%
Василеостровский р-н	132	111	44,6%	42,4%
Выборгский р-н	573	586	45,3%	47,0%
Калининский р-н	254	252	24,7%	23,5%
Кировский р-н	390	415	51,1%	53,7%
Колпинский р-н	258	244	55,6%	52,5%
Красногвардейский р-н	274	242	32,3%	30,6%
Красносельский р-н	200	193	24,8%	23,9%
Кронштадтский р-н	57	57	34,5%	35,6%
Курортный р-н	42	39	32,6%	30,5%
г. Ломоносов	91	88	63,2%	62,9%
Московский р-н	112	112	47,3%	48,9%
Невский р-н	460	492	39,5%	42,5%
Петроградский р-н	65	75	39,4%	48,4%
г. Петродворец	88	79	43,1%	41,4%
Приморский р-н	199	215	22,7%	25,2%
Пушкинский р-н	164	151	61,7%	64,8%
Фрунзенский р-н	327	338	43,0%	44,1%
Центральный р-н	132	131	46,6%	45,2%

Таб.47.

Доля больных алкоголизмом, находившихся в ремиссии, в % от общего количества больных алкоголизмом и перенесших алкогольные психозы, состоящих под наблюдением в 2014-2015 годах.

Территория	От 1 года до 2 лет		Более 2 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	6,63%	8,42%	8,50%	9,46%
Адмиралтейский р-н	11,41%	10,89%	10,08%	9,92%
Василеостровский р-н	8,22%	5,14%	14,45%	16,43%
Выборгский р-н	1,23%	11,01%	0,88%	8,91%
Калининский р-н	3,16%	2,21%	3,20%	1,66%
Кировский р-н	9,52%	12,47%	16,51%	19,78%
Колпинский р-н	7,43%	7,81%	13,15%	11,53%
Красногвардейский р-н	5,38%	7,35%	8,12%	7,86%
Красносельский р-н	9,52%	9,01%	10,02%	7,17%
Кронштадтский р-н	1,98%	2,61%	1,54%	0,87%
Курортный р-н	3,70%	6,16%	2,56%	1,96%
г. Ломоносов	5,53%	7,51%	2,37%	3,56%
Московский р-н	13,15%	13,84%	10,58%	10,44%
Невский р-н	9,11%	7,69%	9,59%	9,91%
Петроградский р-н	5,91%	5,92%	23,36%	22,14%
г. Петродворец	5,16%	5,53%	5,16%	7,37%
Приморский р-н	10,99%	11,92%	13,07%	14,16%
Пушкинский р-н	5,52%	7,06%	5,85%	7,22%
Фрунзенский р-н	4,44%	7,88%	6,64%	8,54%
Центральный р-н	6,88%	10,14%	10,52%	7,68%

Таб.48.

**Доля больных наркоманиями и токсикоманиями
(суммарно), находившихся в ремиссии, в % от числа
больных, состоявших под наблюдением
в 2014-2015 годах.**

Территория	От 1 года до 2 лет		Более 2 лет	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	5,04%	8,25%	12,26%	11,99%
Адмиралтейский р-н	12,04%	9,16%	17,15%	23,28%
Василеостровский р-н	14,08%	7,80%	23,10%	25,14%
Выборгский р-н	2,18%	9,19%	1,95%	9,56%
Калининский р-н	2,97%	5,80%	5,50%	5,24%
Кировский р-н	5,48%	6,93%	20,30%	22,36%
Колпинский р-н	11,59%	7,98%	22,20%	18,56%
Красногвардейский р-н	6,05%	8,45%	12,59%	12,42%
Красносельский р-н	3,36%	9,12%	8,99%	3,79%
Кронштадтский р-н	2,47%	0,65%	9,88%	4,55%
Курортный р-н	3,68%	8,70%	9,56%	9,42%
г. Ломоносов	6,47%	14,06%	17,99%	23,44%
Московский р-н	13,97%	13,55%	23,90%	22,34%
Невский р-н	2,49%	7,78%	15,04%	9,15%
Петроградский р-н	5,49%	6,59%	22,56%	23,35%
г. Петродворец	4,22%	5,61%	13,92%	14,95%
Приморский р-н	4,52%	6,39%	14,44%	13,23%
Пушкинский р-н	6,69%	10,24%	10,78%	13,39%
Фрунзенский р-н	4,14%	7,73%	5,84%	8,33%
Центральный р-н	4,68%	17,40%	17,40%	5,97%

Таб.49.

Доля больных, снятых с наблюдения в связи с выздоровлением в 2014-2015 годах, в % от числа больных, состоявших под наблюдением.

Территория	Больные алкоголизмом		Больные наркоманией и токсикоманией	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	2,2%	1,9%	2,0%	2,0%
Адмиралтейский р-н	7,9%	4,1%	4,4%	3,1%
Василеостровский р-н	3,5%	1,9%	4,5%	6,1%
Выборгский р-н	0,6%	1,1%	1,2%	0,7%
Калининский р-н	1,2%	1,3%	1,1%	1,5%
Кировский р-н	1,6%	2,7%	2,0%	1,9%
Колпинский р-н	2,7%	2,7%	2,6%	1,6%
Красногвардейский р-н	2,9%	0,7%	1,0%	1,4%
Красносельский р-н	1,6%	0,4%	0,8%	0,5%
Кронштадтский р-н	3,7%	1,3%	3,7%	8,4%
Курортный р-н	2,7%	0,8%	2,9%	0,7%
г. Ломоносов	4,6%	5,1%	5,8%	7,0%
Московский р-н	4,4%	4,6%	4,8%	2,6%
Невский р-н	1,6%	1,2%	1,2%	1,5%
Петроградский р-н	1,5%	2,5%	8,5%	1,8%
г. Петродворец	2,8%	3,9%	2,1%	6,5%
Приморский р-н	2,5%	3,5%	2,6%	3,0%
Пушкинский р-н	1,1%	1,2%	1,9%	2,8%
Фрунзенский р-н	1,7%	0,8%	1,7%	1,0%
Центральный р-н	4,9%	3,7%	3,1%	2,3%

В связи со смертью в 2015 году в районных наркологических подразделениях сняты с наблюдения 324 человека (435 в 2014 году) или 3,1% от общего количества больных наркоманией, состоящих под наблюдением в амбулаторных районных наркологических отделениях (4,1% в 2014 году). Причинами смерти стали: в 30 случаях – острое отравление (передозировка) наркотиками, в 128 случаях - соматическое заболевание, в 8 случаях – другие причины, в 156 случаях - причины не выяснены.

По данным Бюро судебно-медицинской экспертизы в 2015 г. В Санкт-Петербурге было зарегистрировано 672 случая смертельных отравлений психоактивными веществами (в 2014 году – 785), из них 657 (97,8%) отравлений опиатами (в 2014 году – 756), 13 (1,9%) отравлений прочими наркотическими средствами (в 2014 году – 27) Снижение числа смертельных отравлений ПАВ составило 14,4 % по сравнению с 2014 годом.

Таб.50.

Доля больных, снятых с наблюдения в связи со смертью в 2014-2015 годах, в % от числа больных, состоявших под наблюдением.

Территория	Больные алкоголизмом		Больные наркоманией и токсикоманией	
	2014 г.	2015 г.	2014 г.	2015 г.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	3,7%	3,1%	4,1%	3,1%
Адмиралтейский р-н	8,0%	2,5%	5,8%	3,4%
Василеостровский р-н	4,8%	3,4%	8,2%	2,6%
Выборгский р-н	2,8%	2,2%	2,1%	2,0%
Калининский р-н	2,5%	2,8%	4,9%	2,7%
Кировский р-н	3,2%	2,4%	2,7%	1,9%
Колпинский р-н	4,5%	4,6%	4,3%	4,2%
Красногвардейский р-н	4,6%	2,1%	3,6%	5,1%
Красносельский р-н	0,9%	0,6%	3,2%	2,3%
Кронштадтский р-н	1,5%	3,1%	2,5%	1,9%
Курортный р-н	7,4%	1,1%	5,1%	0,7%
г. Ломоносов	2,0%	2,8%	0,7%	3,9%
Московский р-н	3,6%	2,7%	5,9%	3,3%
Невский р-н	3,5%	5,0%	3,3%	2,9%
Петроградский р-н	3,1%	3,2%	3,0%	3,0%
г. Петродворец	7,1%	6,1%	5,1%	6,1%
Приморский р-н	7,0%	5,7%	6,0%	3,3%
Пушкинский р-н	0,8%	0,2%	3,0%	8,7%
Фрунзенский р-н	3,5%	2,9%	4,6%	1,9%
Центральный р-н	6,6%	4,6%	6,5%	4,4%

Таб.51.

**Сведения о больных алкоголизмом и наркоманией,
включенных в стационарные реабилитационные
программы**

Показатель	2014 г.	2015 г.
Из общего числа выбывших больных синдромом зависимости от алкоголя - находились на реабилитации	37	216
в том числе успешно закончили реабилитацию -:всего	34	206
Доля (%) больных синдромом зависимости от алкоголя, успешно завершивших реабилитационную программу	91,9%	95,4%
из них: направлены в амбулаторные реабилитационные программы	34	206
Из общего числа выбывших больных синдромом зависимости от наркотических веществ - находились на реабилитации	220	649
в том числе успешно закончили реабилитацию -:всего	204	605
Доля (%) больных синдромом зависимости от наркотических веществ, успешно завершивших реабилитационную программу	92,7%	93,2%
из них: направлены в амбулаторные реабилитационные программы	204	605
Отказались от реабилитации больные алкоголизмом	2 (5,4%)	6 (2,8%)
Отказались от реабилитации больные наркоманией	10 (4,5%)	24 (3,7%)
Прервали реабилитацию по другим причинам (умерли, осуждены и т.п.) всего	7	24

Таб.52.

**Сведения об амбулаторной реабилитации
наркологических больных**

Показатель	2014 г.	2015 г.
Из общего числа больных синдромом зависимости от алкоголя - проходили амбулаторную реабилитацию	205	230
Из них успешно закончили реабилитацию	69 (33,7%)	135 (58,7%)
Из общего числа больных синдромом зависимости от наркотических веществ - проходили амбулаторную реабилитацию	262	309
Из них успешно закончили реабилитацию	82 (31,3%)	162 (52,4%)
Из общего числа больных синдромом зависимости от ненаркотических веществ - проходили амбулаторную реабилитацию	32	27
Из них успешно закончили реабилитацию	-	27 (100%)
Употребление с вредными последствиями алкоголя, наркотических и ненаркотических ПАВ	44	98
Из них успешно закончили реабилитацию	15 (34,1%)	71 (72,4%)
Отказались от реабилитации больные алкоголизмом	15 (7,3%)	14 (6,1%)
Отказались от реабилитации больные наркоманией	24 (9,2%)	17 (5,5%)
Отказались от реабилитации больные токсикоманией	2 (6,3%)	-

Таб.53.

**Наркологическое освидетельствование лиц для
определения состояния алкогольного опьянения, а также
факта употребления и (или) опьянения наркотическими и
иными ПАВ**

Показатель	2014 г.	2015 г.
Количество лиц, направленных на освидетельствование	25227	24563
Установлено фактов алкогольного опьянения (содержание алкоголя в крови)	4689	4348
Установлено фактов употребления и (или) опьянения наркотиками	5779	6577
Установлено фактов употребления и (или) опьянения ненаркотическими ПАВ	1537	811
Фактов употребления и (или) опьянения не установлено	11078	10671
Количество отказов от освидетельствования	2144	2156

Экспертным отделом Межрайонного наркологического диспансера в 2015 году по направлениям правоохранительных органов освидетельствовано – 22407 человек (2014 год – 23083; 2013 год – 24060; 2012 год – 22941), в том числе 6596 человек водителей транспортных средств.

По результатам освидетельствования выявлено 6577 человек с признаками опьянения наркотическими средствами (2014 год – 5779; 2013 год – 5127; 2012 г. - 3289) С признаками интоксикацией ненаркотическими психоактивными веществами в 2015 году выявлено 811 человек (2014 год - 1537 человек; 2013 год- 1782 человека; 2012 г - 3201). При освидетельствовании установлен факт алкогольного опьянения у 4348 человек, в том числе у 587 водителей транспортных средств (2014 год – 4689 человек, из них 411 водителей транспортных средств) .

Учитывая то, что в Санкт-Петербурге в 2015 году было первично взято под наблюдение государственных наркологических учреждений 903 человека, страдающих наркологическим расстройством, связанным с употреблением

наркотиков или токсических веществ, на основании сопоставления вышеприведенных данных можно утверждать, что максимально только 12,2% потребителей наркотиков и токсических веществ обращаются за медицинской помощью в государственные наркологические учреждения самостоятельно.

Таб.54.

Контингенты пациентов, проходивших обязательное или альтернативное амбулаторное лечение

Показатель		Синдром зависимости от алкоголя		Синдром зависимости от наркотических веществ	
		2014 год.	2015 год.	2014 год.	2015 год.
Обратились в течение года в связи с решением суда о назначении лечения - всего		30	41	291	379
из них по поводу:	обязательного лечения	30	41	273	332
	альтернативного лечения	-	-	18	47
Прекратили лечение: всего		37	33	306	370
в том числе по причинам:	окончание лечения	30	16	184	194
	из них - находятся в ремиссии свыше 1 года	17	2	67	61
	отказ от лечения и самовольное прекращение лечения	2	16	66	126
	иное (умер, осужден и т.п.)	5	1	56	50
На конец отчетного года - продолжили лечение		33	41	402	411

Табл. 55

**Объемы оказания наркологической помощи жителям
Санкт-Петербурга районными наркологическими
подразделениями СПб ГБУЗ «МНД №1» и СПб ГБУЗ
«ГНБ»**

Показатель	Состояло под наблюдением на конец 2015 года	Количество пациентов, которым оказана специализированная наркологическая помощь в 2015 г					Количество пациентов, которым в 2015 году проведена лабораторная диагностика			
		В стационарных условиях	В амбулаторных условиях				Сифилис	ВИЧ-инфекции	Гепатита В	Гепатита С
			детоксикация	долгосрочная медикаментозная терапия	реабилитация	психотерапевтическое лечение				
Количество пациентов, состоявших под наблюдением всего	38854	3665	3106	4191	179	8563	4103	2717	3541	3286
из них женщин	10679	880	732	1340	67	1936	1097	702	992	928
подростков 15-17 лет	519	1	1	14	-	320	55	46	57	57
детей 0-14 лет	77	-	-	-	-	22	1	1	1	1

VII. Объемы оказания наркологической помощи населению Санкт-Петербурга Государственными учреждениями здравоохранения

Стационарная специализированная наркологическая помощь, в соответствии с приказом Минздрава России от 15.11.2012 № 929н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю “наркология”», лечение и медико-социальная реабилитация больных наркоманией жителей Санкт-Петербурга осуществляется следующими государственными учреждениями здравоохранения:

- СПб ГБУЗ «Городская наркологическая больница» (далее СПб ГБУЗ «ГНБ»), в состав которой входит отделение медико-социальной реабилитации круглосуточного пребывания на 99 коек, дневной стационар на 42 койки.

- ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», в двух отделениях острых отравлений которого оказывается неотложная помощь взрослому населению при отравлениях алкоголем, суррогатами алкоголя, наркотиками и другими психоактивными веществами (далее – ПАВ). В состав соматопсихиатрического отделения входят соматопсихиатрические койки для наркозависимых больных, хирургические койки для наркозависимых больных и токсикологические для наркозависимых, ВИЧ-инфицированных больных.

- СПб ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 им. Н.Ф. Филатова», в состав которого входят токсикологические койки для оказания экстренной медицинской помощи детям и подросткам, в том числе при отравлениях алкоголем, суррогатами алкоголя, наркотиками и другими ПАВ;

- СПб ГКУЗ «Центр восстановительного лечения «Детская психиатрия им. С.С. Мнухина», оказывающее специализированную стационарную помощь детскому населению.

Экстренная медицинская помощь оказывается также в реанимационных отделениях всех стационаров города, оказывающих скорую и неотложную помощь.

Наркологические больные, находящиеся в острых психотических состояниях, которые требуют оказания скорой и неотложной медицинской помощи, госпитализируются специализированными (психиатрическими) бригадами скорой помощи в психиатрические стационары города.

Более 70% пациентов наркологического профиля госпитализируются в СПб ГБУЗ «ГНБ», в которой проводится лечение и медико-социальная реабилитация в условиях круглосуточного стационара (детоксикация, восстановительное лечение; мероприятия по медицинской реабилитации).

Таб.56

**Сравнение показателей движения больных на койках
круглосуточного пребывания стационара СПб ГБУЗ
«Городская наркологическая больница
2013 -2015 год**

Показатели движения больных	2013 год.	2014 год.	2015 год
Состояло больных в стационаре на 1 января отчетного года	320	390	351
Выбыло больных за год ВСЕГО	6787	6472	7590
Умерло	9	6	7

Пациенты, успешно завершившие стационарный этап реабилитации, продолжают участвовать в программах реабилитации в амбулаторных условиях.

В целом в 2015 году стационар Городской наркологической больницы работал в напряженном режиме, что связано с закрытием на ремонт части коек.

В 2015 году показатель уровня госпитализации составил 1,72 на 1000 взрослого населения (2014 г. – 1,65; 2013 г -1,75; 2012 г. -1,8) Общее количество госпитализированных в ГНБ больных в 2015 году составило 7591 (2014 г. - 6467; 2013 г. - 6999; 2012 г.– 7248).

Табл.57

**Сравнение показателей деятельности стационара СПб
ГБУЗ «Городская наркологическая больница
за 2013 – 2015 гг.**

ПОКАЗАТЕЛЬ	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Уровень госпитализации на 1000 чел. взрослого населения	1,75	1,65	1,72
Пользовано больных	6831	6854	7591
Средняя длительность пребывания больного на койке	19,4	21,2	19,2
Оборот койки	15,7	15,7	18,6
Внутрибольничная летальность	0,13%	0,09%	0,09%

Табл.58

**Показатели работы реабилитационных отделений
стационара СПб ГБУЗ «Городская наркологическая
больница
за 2013 – 2015 гг.**

ПОКАЗАТЕЛЬ	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Поступило больных	356	292	407
Выписано больных	313	240	865
Умерло	-	-	-
Проведено больными койко-дней в стационаре на реабилитационной койке	16571	20871	34830
Оборот койки	7,1	5,9	8,9
Среднее число дней работы койки	331,4	399,8	359,1
Средняя длительность пребывания в стационаре на реабилитационной койке	46,9	134,7	54,8

VIII. Отказы в госпитализации.

1. Общая структура отказов в госпитализации

Осмотр лица, обратившегося в приемное отделение ГНБ, включает проверку его сопроводительных документов, оформление медицинской документации, контроль санитарного состояния и регистрацию объективных показателей (температура и артериальное давление). Эту работу выполняет средний медицинский персонал. Врачебный этап включает в себя выявление жалоб пациента, сбор общего и специального анамнеза, физикальное обследование, установление основного и сопутствующих диагнозов, решение вопросов о необходимости и объеме оказания специализированной медицинской помощи в каждом конкретном случае, а так же формирование и/или укрепление мотивации на лечение.

Рис.2



Ежегодная динамика случаев отказа от госпитализации характеризуется отчетливым снижением – от 6,10% в 2013 г. до 5,28 и 4,58% в 2014 и 2015 годах. На представленной диаграмме (Рис.2) наглядно показано, что абсолютные значения количества отказов в госпитализации не имеют связи

с общим количеством обратившихся в приемное отделение. При значительном росте числа обращений, который отмечается с III квартала 2014 года, кривая количества случаев отказов в госпитализации остается на низком уровне с незначительными колебаниями и стойким негативным трендом, начиная с I квартал 2015 года.

Табл.59

Динамика структуры отказов в госпитализации в зависимости от основного диагноза.

Диагноз в приемном отделении	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Синдром зависимости от алкоголя	32,81%	32,69%	29,58%
Синдром зависимости от наркотических средств	49,11%	41,48%	42,41%
Основной наркологический диагноз не установлен	18,08%	25,82%	28,01%
Всего отказов в госпитализации	100%	100%	100%

Основную массу случаев отказа от госпитализации составляют пациенты, страдающие наркоманиями. Для группы с основным диагнозом алкоголизма отмечаются более низкие значения в сравнении с предыдущей. Очевидно, это объясняется как более выраженным компульсивным влечением, так и преобладанием мотивационной двойственности.

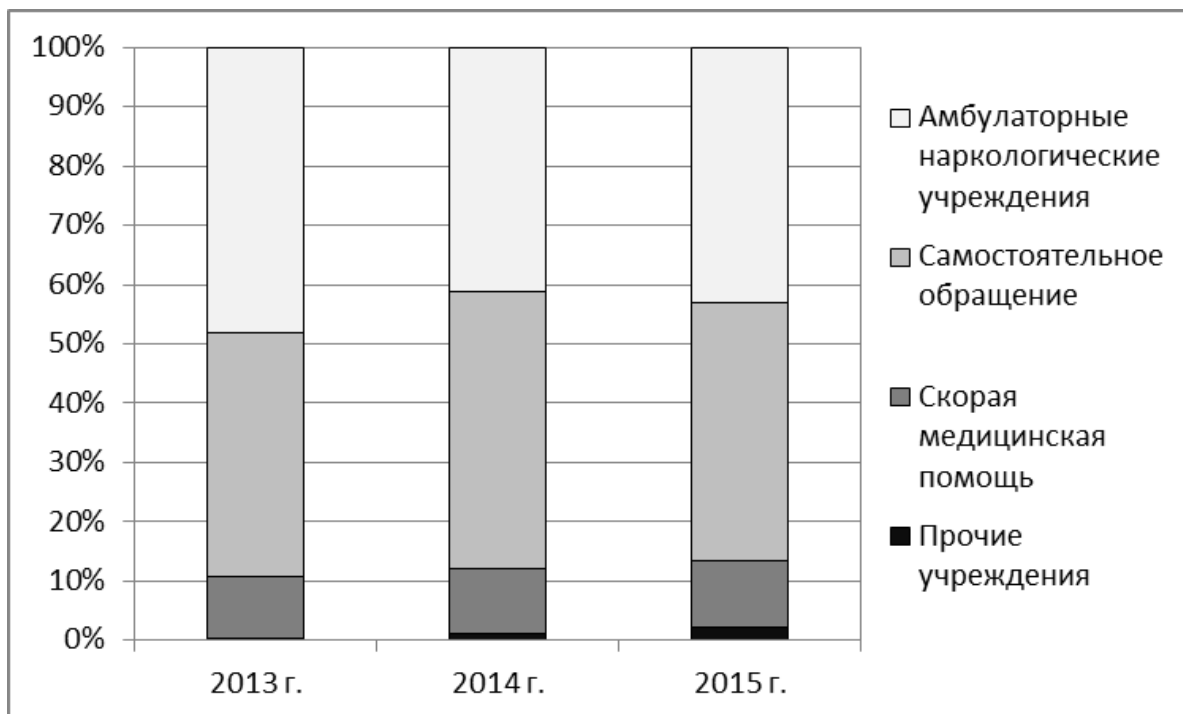
Табл.60

Динамика структуры отказов в госпитализации по каналу госпитализации

Канал госпитализации	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Скорая медицинская помощь	10,31%	11,05%	10,97%
Самотек	41,03%	46,69%	43,60%
Амбулаторные наркологические учреждения	48,21%	41,16%	43,08%
Прочие учреждения	0,45%	1,10%	2,35%
ВСЕГО	100,0%	100,0%	100,0%

Рис.3

**Структура случаев отказа в госпитализации
в зависимости от канала госпитализации.**



Обращает на себя внимание преобладание в общей структуре отказов доли госпитализации по направлению амбулаторных наркологических подразделений и при самостоятельном обращении.

Табл.61

Причина отказа в госпитализации	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Отказались от осмотра врача	23,04%	23,69%	27,51%
Отказались от госпитализации после осмотра	22,82%	22,04%	22,75%
Нет показаний	30,87%	23,42%	26,72%
Хирургические заболевания и состояния, требующие консультации или лечения у хирурга	9,62%	15,98%	9,79%
Терапевтические заболевания и состояния, требующие консультации и лечения у специалистов терапевтического профиля	4,47%	5,79%	5,56%
Туберкулез	2,91%	4,41%	5,56%
Прочее	6,26%	4,68%	2,12%

Одна из основных причин отказа в госпитализации – отказ от осмотра врачом в приемном отделении. Аналогичная по величине группа пациентов, по разным причинам отказавшихся от лечения уже после осмотра и установления диагноза. Эти группы однородны по основным особенностям течения наркологического заболевания, а именно - наличию выраженного патологического влечения к ПАВ и связанной с ним двойственности мотивации. Третья из основных групп отказов в госпитализации по причинам – отсутствие показаний для стационарного лечения на момент осмотра. Основную массу пациентов в этой группе составили наркозависимые, прежде всего – мужчины. Более четверти (26,72% случаев в 2015 г.) отказов в госпитализации составляет неоднородная группа пациентов, на момент осмотра не нуждающихся в экстренной госпитализации, но при этом требующих лечебно-консультативной специализированной медицинской помощи в ЛПУ по другому профилю. Из них в амбулаторной специализированной помощи не наркологического профиля нуждалось 75,27%, остальные были переведены в стационары по неотложным показаниям.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Список

государственных наркологических учреждений Санкт-Петербурга и их подразделений

I. СПб ГБУЗ «Городская наркологическая больница» (СПб ГБУЗ «ГНБ»)

В.О. 4 линия д. 23-25; т. 323-43-08; Главный врач Константинов Дмитрий Павлович

Территориально обособленные структурные районные амбулаторные подразделения СПб ГБУЗ «ГНБ»:

1. Адмиралтейский р-н: Малодетскосельский пр., д. 38; т.316-21-12
2. Василеостровский р-н: В.О., 5 линия д. 58; т. 323-11-76
3. Красносельский р-н: ул. Чекистов д. 28; т. 730-50-61
4. Кронштадтский р-н: г. Кронштадт, ул. Восстания, д. 17; т. 311-68-72
5. Петроградский р-н: Введенская ул., 5/13; т. 232-83-49
6. Петроградский р-н: Детско-подростковое отделение Колпинская ул., д. 27; т. 235-14-70, 235-69-44
7. Петродворцовый р-н: г. Петродворец, Разводная ул., 19/1 (здание аптеки); т. 420-47-72
8. г.Ломоносов: г. Ломоносов ул. Победы д.19; т. 422-33-68
9. Центральный р-н: Наб. Обводного канала, д.13; т. 274-13-72

II. СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

(СПб ГУЗ «МНД «1»):

Ул. Стахановцев д.12; т. 444- 00-08; Главный врач –

Территориально обособленные структурные районные амбулаторные подразделения СПб ГУЗ «МНД №1»:

1. Выборгский р-н: ул. Жака Дюкло, д. 6/2; т. 552-00-42, 552-44-48
2. Калининский р-н: Кондратьевский пр., д.18 (вход со двора); т. 542-32-82
3. Кировский р-н: Краснопутиловская ул., д. 4; т.783-10-51,
4. Колпинский р-н: Тверская ул., д. 10; т. 469-26-74;469-27-57,
5. Красногвардейский р-н: Новочеркасский пр.,22/15 (вход с Перевозного пер.,15); т. 444-22-65
6. Курортный р-н: г. Сестрорецк, Токарева, 15; т.437-41-38
7. Московский р-н: ул. Кузнецовская, д. 44 (вход с ул. Свеаборгской, 12); т. 388-35-88, 388-12-35

8. Невский р-н: ул. Ивановская, д.32; т.362-17-47. 560-46-47 560-11-11
9. Приморский р-н: Наб. Черной речки, д. 12; т. 492-06-68
10. Пушкинский р-н: Школьный пр., д. 23; т. 466-53-83
11. Фрузенский р-н: ул.Самойловой, 28/11; т. 490-45-48

1. Реабилитационный наркологический центр №1 СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

Адрес :Серебряков пер., д. 11-А, т/факс 430-83-79 *Амбулаторная реабилитационная помощь, помощь при алкоголизме, наркоманиях, токсикоманиях, нехимических зависимостях (Интернет, игромания и др. Индивидуальная и групповая психотерапия. Медико-психологическая и психотерапевтическая реабилитация. Дневной стационар для детей и взрослых.*

Учредитель – г. Санкт-Петербург в лице Комитета по управлению городским имуществом,

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ

Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция.

2. Наркологический реабилитационный центр №2 СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

Ул. М. Говорова, д. 6 (м. «Кировский завод»). т. 494-47-66, 494-47-51

Амбулаторная реабилитационная помощь, помощь при алкоголизме, наркоманиях, токсикоманиях, нехимических зависимостях (Интернет, игромания и др. Индивидуальная и групповая психотерапия. Медико-психологическая и психотерапевтическая реабилитация. Дневной стационар для детей и взрослых.

Учредитель – г. Санкт-Петербург в лице Комитета по управлению городским имуществом,

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ

Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция.

3.Реабилитационный наркологический центр №3 СПб ГУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

Адрес: Ул. Республиканская, д. 18, тел.528-21-64

Оказывает медицинскую, психологическую и социальную помощь наркозависимым (до 25 лет) и их родственникам.. Оказывается помощь в трудоустройстве.

-организационно-правовая форма – государственная,

Учредитель – г. Санкт-Петербург в лице Комитета по управлению городским имуществом,

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ

Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция.

4. Наркологический реабилитационный центр №4 СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

Адрес: Светлановский пр.д.58 корп.3. тел.559-17-70

Амбулаторная реабилитационная помощь, помощь при алкоголизме, наркоманиях, токсикоманиях, нехимических зависимостях (Интернет, игромания и др.

Индивидуальная и групповая психотерапия. Медико-психологическая и психотерапевтическая реабилитация. Дневной стационар для детей и взрослых.
Учредитель – г. Санкт-Петербург в лице Комитета по управлению городским имуществом,
Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ
Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция.

5. Наркологический реабилитационный центр №5 СПб ГБУЗ «Межрайонный наркологический диспансер №1»

Ул. Садовая, д.87, тел. 710-85-34.

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ
Источник финансирования деятельности Центра – бюджет г. Санкт-Петербурга ;
дополнительно – выручка от оказанных платных медицинских услуг,
Консультации психологов и психотерапевтов. Амбулаторная реабилитационная помощь. Работают группы для родителей. Профилактические программы для учреждений

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ
Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция. Телефон доверия

6. Реабилитационное стационарное отделение №10 СПб ГБУЗ "Городская наркологическая больница" на 25 коек

Адрес: 4 линия В.О. д.58 тел. 3235725 . Стационарное отделение больницы, модель реабилитации наркологических больных «Миниссота»

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ
Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия и психокоррекция.

Распространение информационных материалов о реабилитационных центрах в СМИ – информационные материалы на Интернет сайте СПб ГУЗ "Городская наркологическая больница".

7. Реабилитационное лечебное стационарное отделение №1 СПб ГБУЗ "Городская наркологическая больница" на 25 коек

Адрес: 4 линия В.О. д.58 тел. 323- 16-62. Стационарное отделение больницы.

Ведомственная принадлежность – Министерство Здравоохранения РФ
Источник финансирования деятельности Центра – бюджет г. Санкт-Петербурга ;
Основные методики – индивидуальная, групповая, семейная психотерапия.

Распространение информационных материалов о реабилитационном центре в СМИ – информационные материалы на Интернет сайте СПб ГУЗ "Городская наркологическая больница".

8. Единая программа реабилитации

Санкт-Петербургского Государственного Учреждения Здравоохранения «Городская наркологическая больница»

Руководство осуществляется заведующим реабилитационным отделением СПб ГБУЗ «Городская наркологическая больница»,

Проведение комплекса мероприятий для подавления основного синдрома заболевания – патологического влечения к психоактивным веществ, формирование у пациентов адаптивных механизмов совладания с влечением к психоактивным веществ

Авторский коллектив:

ГРИГОРЬЕВ ВИКТОР АЛЬФРЕДОВИЧ

Кандидат медицинских наук, заместитель главного врача Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская наркологическая больница», Заведующий Городским организационно-методическим консультативным отделом по наркологии

КОНСТАНТИНОВ ДМИТРИЙ ПАВЛОВИЧ -

Главный врач Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская наркологическая больница»

ЦЕЙТЛИН ЮРИЙ НАХМАНОВИЧ

Врач статистик высшей категории Городского организационно-методического консультативного отдела по наркологии

ЕРЕМИНА ИНГА ВАДИМОВНА

Врач методист Городского организационно-методического консультативного отдела по наркологии

ГРАФОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

Врач психиатр нарколог приемного отделения

Издание можно свободно цитировать, воспроизводить частично или полностью при обязательном указании источника. нельзя продавать или использовать в коммерческих целях.

Изменение в тексте, дополнительное тиражирование брошюры – полное или частичное, не может быть осуществлено без согласия Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга.
191023 Санкт-Петербург, ул. Малая Садовая д.1

Тел.595-8979; kzdrav@gov.spb.ru

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

Подписано в печать « ____ » _____ 2016 г.

Формат 60x84 1/16. Бумага офсетная. Печать офсетная.

Усл. Печ.л. 3,7. Тираж _____ экз.

Заказ № _____

Отпечатано в ООО Издательство «ЛЕМА»
199004, Россия, Санкт-Петербург, В.О. , Средний пр., д.24

Тел.: 323-67-74, тел/факс: 323-67-74

e-mail: izd_lemma@mail.ru

<http://www.lemaprint.ru>