

**ИТОГИ ОКАЗАНИЯ НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В 2018 ГОДУ.**

ПРОБЛЕМЫ. ПУТИ РЕШЕНИЯ.

Башаров Вадим Раисович

**ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ГБУЗ РНД №1 МЗ РБ,
ГЛАВНЫЙ ВНЕШТАТНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
ПСИХИАТР – НАРКОЛОГ МЗ РБ**

КОНЦЕПЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ ПО СНИЖЕНИЮ МАСШТАБОВ ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЬНОЙ ПРОДУКЦИЕЙ И ПРОФИЛАКТИКЕ АЛКОГОЛИЗМА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ РФ НА ПЕРИОД ДО 2020 ГОДА

УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 2015 И 2018 гг
«О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ И СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧАХ РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2014 ГОДА»

«...основной стратегической задачей страны является обеспечение её национальной безопасности. Алкоголизм является одной из главных угроз, так как, злоупотребление алкогольной продукцией стало основной причиной стремительного накопления демографических и социальных проблем в России»

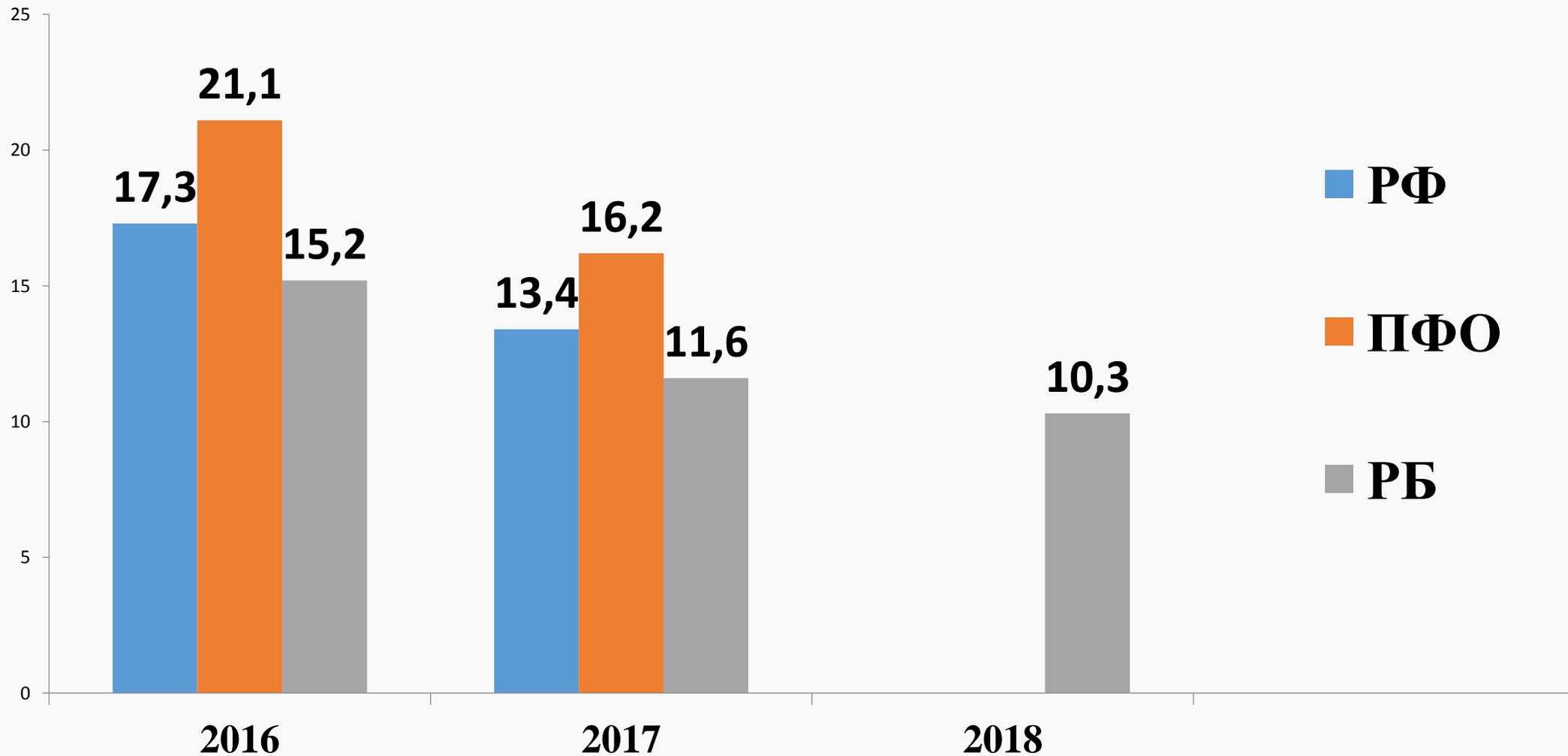
В. В. Путин



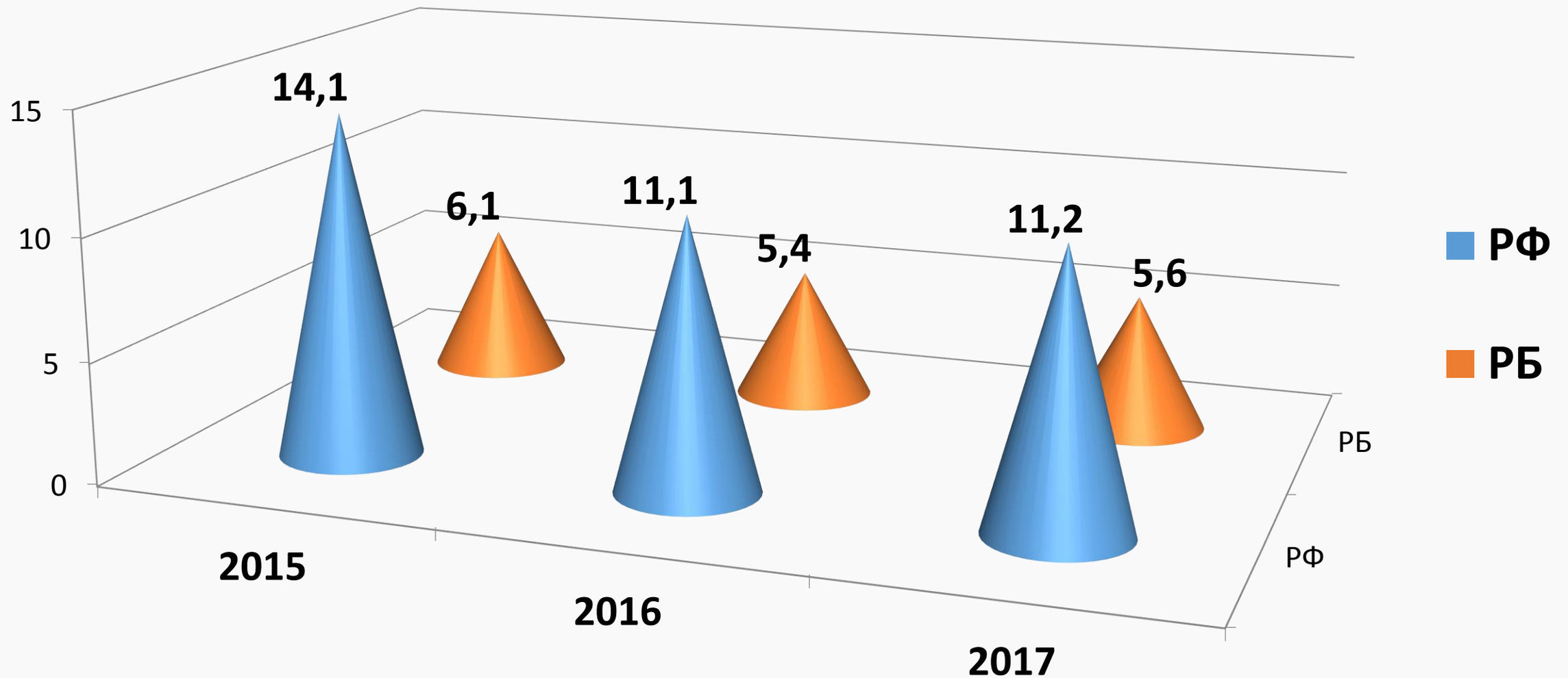
Федеральный проект «Трезвая Россия»

Субъект Российской Федерации	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
г. Москва	4	28	32	19
Чеченская Республика	1	1	1	1
Республика Татарстан	16	18	12	42
Республика Башкортостан	19	21	30	32

**Первичная заболеваемость алкогольным психозом
в Российской Федерации, Приволжском Федеральном округе и Республике Башкортостан
на 100 тыс. населения в 2016 - 2018 гг.**



Первичная заболеваемость и распространенности наркомании в Российской Федерации и Республике Башкортостан в 2015-2017 году на 100 тысяч населения



НАРКОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

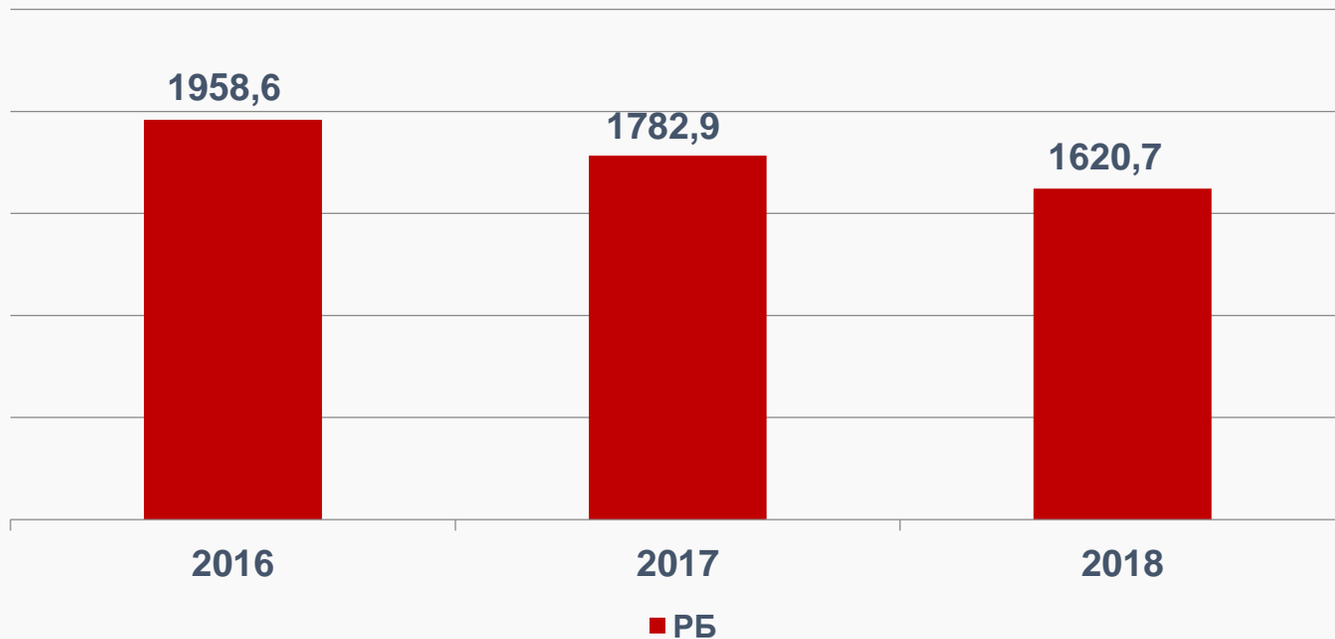


- 2 Диспансера
- 6 Диспансерных отделений при ГБ, ЦРБ
- 1 002 Круглосуточных коек
- 142 Круглосуточных коек реабилитации
- 82 Коек дневного пребывания
- Кабинеты приема врача психиатра-нарколога
- Кабинеты приема врача психиатра-нарколога для подростков

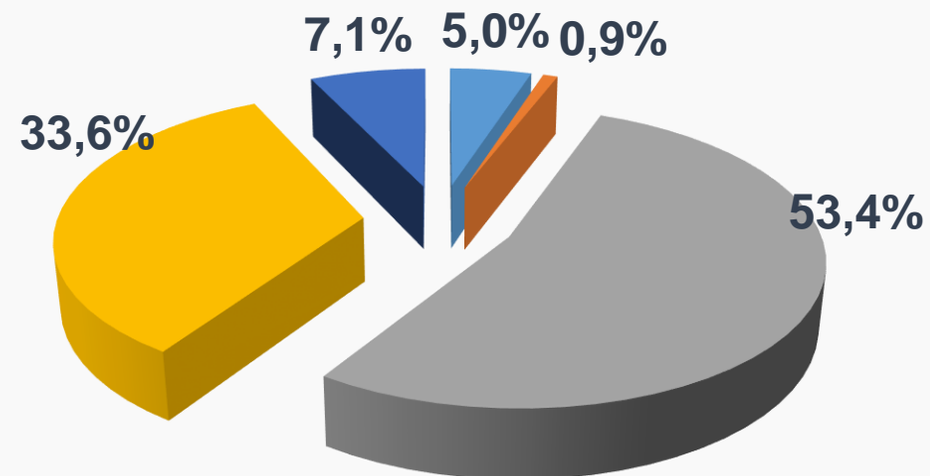
- Диспансеры
- Диспансерные отделения
- Круглосуточные койки
- Койки реабилитации
- Дневной стационар
- Амбулаторный прием
- Амбулаторный подростковый прием



ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАРКОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ В РБ НА 100 ТЫС. СРЕДНЕГОДОВОГО НАСЕЛЕНИЯ



Состав зарегистрированных по возрасту



- 0-17 лет
- 18-19 лет
- 20-39 лет
- 40-59 лет
- старше 60 лет

ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАРКОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ В РБ НА 100 ТЫС. СРЕДНЕГОДОВОГО НАСЕЛЕНИЯ

В 2018 году г. в муниципальных образованиях республики показатели общей заболеваемости наркологическими расстройствами варьировали в широком диапазоне: от 374,4 на 100 тыс. населения в г. Агидель до 3371,4 - в Мишкинском районе.

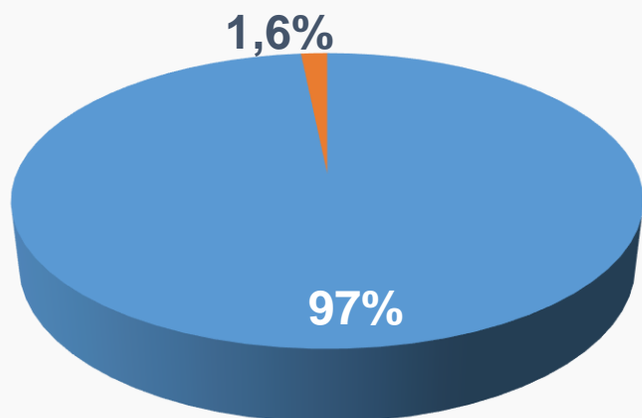
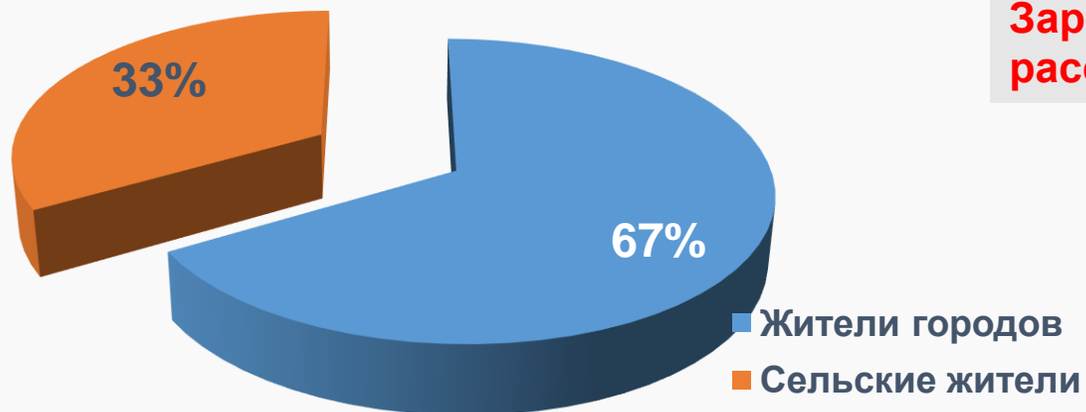
Муниципальные образования с общей заболеваемостью, превышающие 2,5% общей численности населения

Буздякский, Бураевский, Бурзянский, Давлекановский, Мишкинский районы, город Стерлитамак

Муниципальные образования с общей заболеваемостью, менее 1% общей численности населения

Дюртюлинский, Иглинский, Ишимбайский, Краснокамский, Чекмагушевский, Чишминский, Уфимский, Учалинский, Янаульский районы, города Салават, Нефтекамск, Агидель

ПСИХИЧЕСКИЕ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА, СВЯЗАННЫЕ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ В РБ



Зарегистрировано всего обращений по поводу алкогольных расстройств (на 100 тыс. среднегодового населения)

Диагностическая группа	2016	2017	2018	ПФО 2017	РФ 2017
Алкогольные расстройства – всего, из них	1664,8	1511,5	1372,1 ↓	1498,9	1198,1
синдром зависимости от алкоголя, включая АП	1193,5	1134,1	1063,8 ↓	1260,8	1023,3
алкогольные психозы	20,7	15,8	14,4 ↓	40,5	34,3
пагубное употребление алкоголя	471,3	377,4	308,3 ↓	238,1	174,8

ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АЛКОГОЛЬНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2016-2018 гг.

Показатели первичной заболеваемости
алкогольными расстройствами в РБ
(на 100 тыс. среднегодового населения)

Диагностическая группа	2016	2017	2018	ПФО 2017	РФ 2017
Алкогольные расстройства – всего, из них	136,0	148,2	144,8 ↓	116,0	92,6
Синдром зависимости от алкоголя, включая АП	70,4	61,9	56,4 ↓	67,5	55,7
Алкогольные психозы	15,2	11,5	10,3 ↓	16,4	13,4
Пагубное употребление алкоголя	65,6	86,3	88,4 ↑	48,5	36,9



**ПОКАЗАТЕЛЬ ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ АЛКОГОЛЬНЫМИ ПСИХОЗАМИ
(НА 100 ТЫС. СРЕДНЕГОДОВОГО НАСЕЛЕНИЯ) в РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2016-2018 гг.**

РБ: 2016г. – 15,2

2017г. – 11,5

2018г. – 10,3

В 2018 году Выше РБ

г. Октябрьский – 10,5,
Стерлибашевский – 11,2,
Кигинский – 11,7, Белорецкий – 11,8,
Мелеузовский – 12,0,
Альшеевский – 13,0,
Абзелиловский – 13,4, г. Агидель – 13,4,
Кугарчинский – 14,1,
г. Стерлитамак – 14,7,
Давлекановский – 15,1,
Белебеевский – 15,5, Бирский – 15,5,
Хайбуллинский – 16,2, Уфимский – 16,4,
Салаватский – 16,8, Мишкинский – 17,3,
Учалинский – 21,1, Калтасинский – 21,7,
Кушнаренковский – 22,4,
Архангельский – 22,8,
Зианчуринский – 23,7,
Чишминский – 29,5,
Кюргазинский – 52,2,
г. Кумертау – 87,4

Ниже РБ

Благовещенский – 2,0,
Гафурийский – 3,2, Буздякский – 3,7,
Краснокамский – 3,7, Бакалинский – 3,8,
Благоварский – 3,9,
Караидельский – 4,0,
Кармаскалинский – 4,0,
Миякинский – 4,0, г. Нефтекамск – 4,3,
Бижбулякский – 4,4, Баймакский – 5,3,
Туймазинский – 5,3, Аскинский – 5,4,
Ермекеевский – 6,3, Ишимбайский – 6,9,
г. Салават – 7,2, Янаульский – 9,0,
Илишевский – 9,4, Дуванский – 9,7,
Нуримановский – 9,9, Шаранский – 9,9

Не зарегистрировано

Аургазинском, Балтачевский,
Белокатайский, Бураевский, Бурзянский,
Дюртюлинский, Зилаирский, Иглинский,
Мечетлинский, Стерлитамакский,
Татышлинский, Федоровский,
Чекмагушевский, районы,
г. Сибай

Высокие уровни первичной заболеваемости АП (более 0,03% общей численности населения муниципального образования) имеют место в Кюргазинском, Чишминском районах, в г. Кумертау РБ

ПСИХИЧЕСКИЕ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА, СВЯЗАННЫЕ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ НАРКОТИКОВ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2016-2018 гг.

Показатели общей заболеваемости психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением наркотиков
(на 100 тыс. среднегодового населения)

Диагностическая группа	2016	2017	2018
Расстройства, вызванные употреблением наркотиков, из них:	278,3	257,6	↓ 237,9
синдром зависимости от наркотиков (наркомания), в том числе от:			↓
опиоидов	145,2	132,3	↓ 117,6
пагубное употребление наркотиков	133,1	125,3	↓ 120,3



**Максимальный уровень в
Туймазинском районе – 440,2 на
100 тыс. населения**

**Не зарегистрировано расстройств в
Балтачевском, Бурзянском, Зилаирском,
Татышлинском, Федоровском районах РБ**

**ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ И ПОВЕДЕНЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ,
СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ НАРКОТИКОВ,
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2016-2018 гг. (на 100 тыс. среднегодового населения)**

Диагностическая группа	2016	2017	2018
Расстройства, вызванные употреблением наркотиков, из них:	29,0	32,8	39,4
синдром зависимости от наркотиков (наркомания), в том числе от:			
опиоидов	1,4	2,3	2,7
пагубное употребление наркотиков	23,6	27,2	33,0

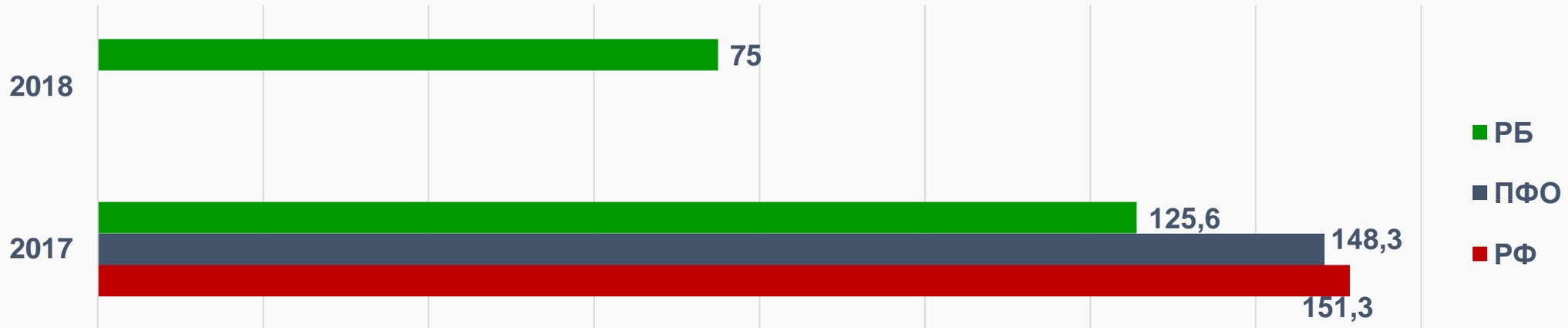


В 2018 г. превышение первичной заболеваемости наркоманией более чем в 2 раза среднереспубликанских показателей в Белорецком, Благовещенском, Стерлитамакском, Туймазинском районах РБ

ПОТРЕБИТЕЛИ ИНЪЕКЦИОННЫХ НАРКОТИКОВ (ПИН) В РФ, ПФО, РБ в 2016-2018 гг.

Показатели общей заболеваемости психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением наркотиков
(на 100 тыс. среднегодового населения)

Категория	2016	2017	2018	ПФО 2017	РФ 2017
из общего числа пациентов – ПИН	108,2	125,6	75,0	148,3	151,3



В 2018 г. из общего числа зарегистрированных потребителей инъекционных наркотиков 1719 инфицированы вирусом иммунодефицита человека (в 2017 г. – 1849 человек). Уровень ВИЧ-инфекции среди зарегистрированных потребителей инъекционных наркотиков растет, в 2017 г. показатель составлял 36,2%, в 2018 г. – 56,4%.

ПСИХИЧЕСКИЕ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА, СВЯЗАННЫЕ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ НЕНАРКОТИЧЕСКИХ ПАВ В РБ В 2016-2018 гг.

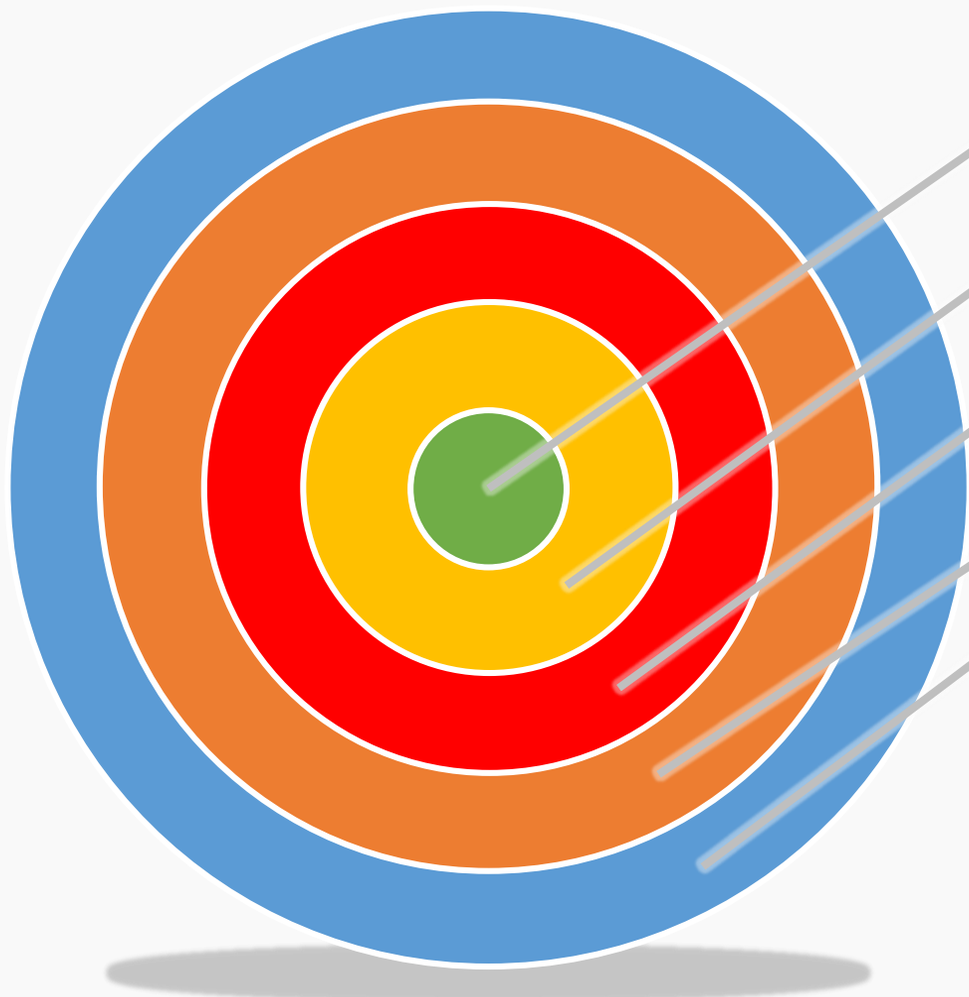
**Показатели общей заболеваемости психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением
ненаркотических ПАВ (на 100 тыс. среднегодового населения)**

Диагностическая группа	2016	2017	2018	ПФО 2017	РФ 2017
Расстройства, вызванные употреблением ненаркотических ПАВ, из них:	15,5	13,5	10,6	16,1	14,0
синдром зависимости от ненаркотических ПАВ (токсикомания)	5,3	4,2	3,4	6,1	5,4
пагубное употребление ненаркотических ПАВ	10,2	9,3	7,2	10,0	8,6

**Показатели первичной заболеваемости психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением
ненаркотических ПАВ (на 100 тыс. среднегодового населения)**

Диагностическая группа	2016	2017	2018	ПФО 2017	РФ 2017
Расстройства, вызванные употреблением ненаркотических ПАВ, из них:	1,5	1,0	1,5	1,8	2,1
синдром зависимости от ненаркотических ПАВ (токсикомания)	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
пагубное употребление ненаркотических ПАВ	1,3	0,9	1,4	1,6	1,9

РЕАЛИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ НАПРАВЛЕНА НА



снижение объемов потребления населением психоактивных веществ

улучшение демографической ситуации в стране

увеличение продолжительности жизни населения

сокращение уровня смертности

создание единой профилактической среды, основными компонентами которой являются здоровый образ жизни и широкие профилактические мероприятия

СМЕРТНОСТЬ ОТ ПРИЧИН, СВЯЗАННЫХ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН (НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ) В 2018 г.

Выше РБ

Абзелиловский	129,1	Куюргазинский	43,5
Благовещенский	97,4	Баймакский	42,6
Благоварский	82,9	Краснокамский	40,4
Федоровский	77,4	Шаранский	39,4
Караидельский	71,2	Бакалинский	38,1
Буздякский	66,6	Салаватский	37,7
Бурзянский	66,6	Чишминский	36,9
Мелеузовский	61,3	г.Сибай	35,3
Альшеевский	59,9	Аскинский	32,4
Белорецкий	55,3	Кугарчинский	31,8
Давлекановский	55,2	Ермекеевский	31,6
Зилаирский	53,7	Калтасинский	30,4
Архангельский	51,3	Кигинский	29,4
Учалинский	49,3	Гафурийский	29,0
Зианчуринский	47,4	Чекмагушевский	28,2
Иглинский	44,6	Миякинский	23,8
г.Кумертау	43,7		

Ниже РБ

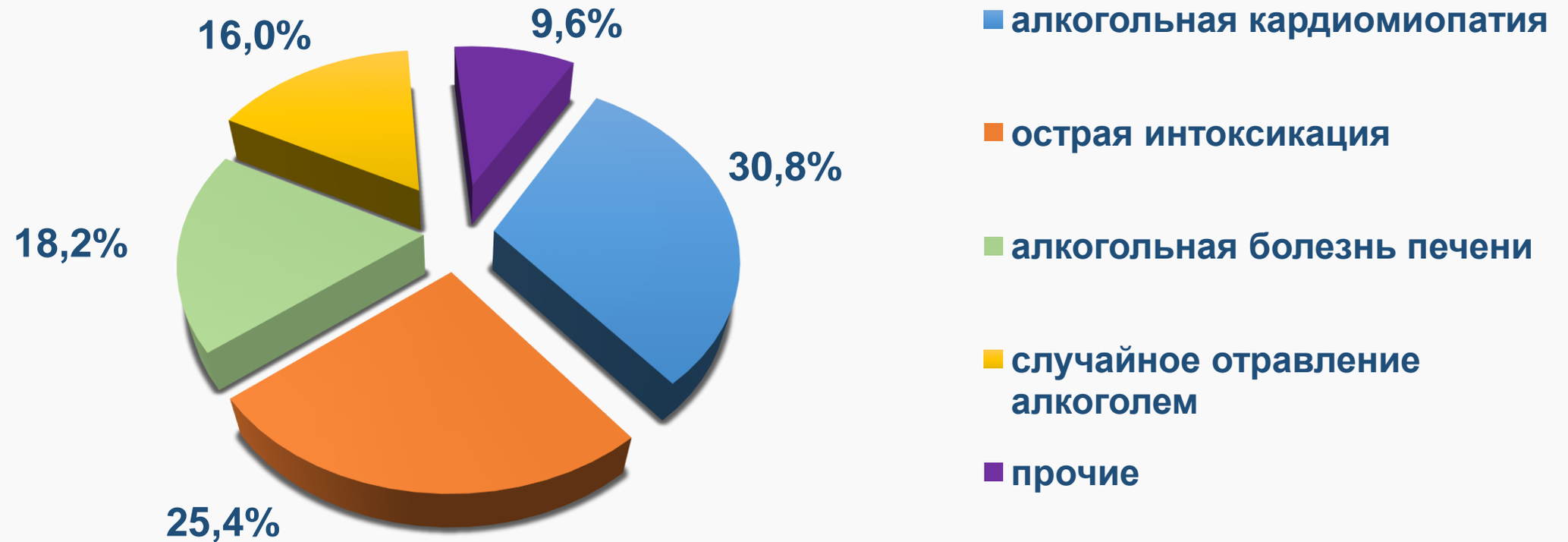
Дуванский	22,6	г.Октябрьский	14,1
Кармаскалинский	22,1	Бижбулякский	13,3
Белокатайский	21,9	Аургазинский	12,2
Туймазинский	19,6	Кушнаренковский	11,2
г.Нефтекамск	18,7	Стерлитамакский	9,3
Янаульский	18,0	Татышлинский	8,8
г.Салават	17,7	Ишимбайский	8,0
Мечетлинский	17,6	г.Уфа	7,4
Мишкинский	17,3	г.Агидель	6,7
Бирский	17,0	Дюртюлинский	6,6
Хайбуллинский	16,2	Уфимский	6,6
Балтачевский	16,0	г.Стерлитамак	5,0
Белебеевский	15,5	Бураевский	4,6
Нуримановский	14,9		

РБ -23,0

Не зарегистрировано

В Илишевском и
Стерлибашевском районах

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ В СТРУКТУРЕ СМЕРТНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2018 ГОДУ



ФАКТОРЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ СМЕРТНОСТИ, СВЯЗАННЫЕ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ АЛКОГОЛЯ, В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

**незаконный ввоз на территорию республики нелегальной
алкогольной продукции**

**противозаконная деятельность определенных лиц, реализующих
спиртосодержащую продукцию «двойного назначения», в том числе
домашней выработки**

**наличие терпимого отношения к лицам, злоупотребляющим
алкогольной продукцией, в том числе среди молодежи**

Сведения о кадрах наркологических учреждений в Республике Башкортостан в 2016-2018 гг.

Республика Башкортостан	Число психиатров - наркологов (физических лиц), работающих в наркологических учреждениях (подразделениях)	Число занятых должностей специалистов, работающих в наркологических учреждениях (подразделениях)		
		Психолог	Специалист по социальной работе	Социальный работник
2016 г.	143	26	0	10
2017 г.	146	25	0	10
2018 г.	141	21,25	8	0

Обеспеченность наркологической службы Республики Башкортостан врачебными кадрами в 2018 г.

Обеспеченность кадрами по итогам 2018 года составила

Количество врачей-психиатров-наркологов

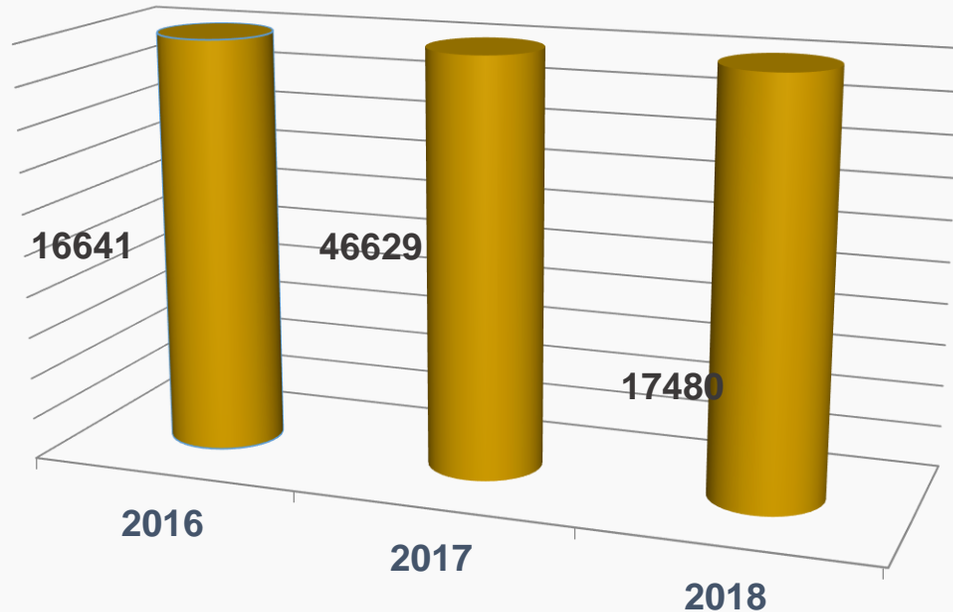
Физических лиц (всего)		Занято должностей (всего)		Коэффициент совместительства
Абс. число	на 10 тыс. нас.	Абс. число	на 10 тыс. нас.	
141	0,35	227,75	0,56	1,6

Оказание организационно-методической помощи в 2018 году

**Приказ
Министерства здравоохранения
Республики Башкортостан
№ 386-А
от 7 сентября 2018 г.
«Об оказании организационно-методической
помощи медицинским организациям
Республики Башкортостан
по профилю «психиатрия-наркология»**

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РБ

КОЛИЧЕСТВО ОСМОТРЕННЫХ ОБУЧАЮЩИХСЯ В 2016-2018 ГГ



КОЛИЧЕСТВО ОСМОТРЕННЫХ ОБУЧАЮЩИХСЯ В 2018 Г

Муниципальные районы РБ	Количество осмотренных	Муниципальные районы РБ	Количество осмотренных
Абзелиловский	60	Караидельский	500
Аскинский	287	Кушнаренковский	725
Аургазинский	175	Мелеузовский	698
Баймакский	30	Нуримановский	547
Балтачевский	658	Салаватский	102
Белебеевский	108	Стерлибашевский	300
Бирский	288	Стерлитамакский	525
Буздякский	199	Учалинский	505
Бураевский	313	Хайбуллинский	4894
Бурзянский	455	Чекмагушевский	360
Гафурийский	500	Шаранский	327
Давлекановский	19	Янаульский	340
Дуванский	22	г.Салават	825
Дюртюлинский	1200	г.Сибай	1040
Ермекеевский	514	Итого по РБ	17 480
Зилаирский	183		
Ишимбайский	262		
Калтасинский	518		

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РБ В 2018 ГОДУ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДОСМОТРЫ В 2018 ГОДУ НЕ ПРОВОДИЛИСЬ

Архангельский
Альшеевский
Белокатайский
Бижбулякский
Благоварский
Иглинский
Илишевский
Кармаскалинский
Кигинский

Кугарчинский
Куюргазинский
Мечетлинский
Мишкинский
Миякинский
Татышлинский,
Уфимский
Белорецкий
Благовещенский
г. Уфа, г. Агидель,
г. Кумертау, г. Нефтекамск,
г. Октябрьский.

Совершенствование работы наркологической службы Республики Башкортостан

- повышение эффективности системы лечебной и реабилитационной помощи лицам, злоупотребляющим алкогольной продукцией, и больным алкоголизмом и наркоманией
- проведение массовых акций, направленных на формирование здорового образа жизни
- информирование населения через средства массовой информации о вредном влиянии на организм человека злоупотребления алкоголем, употребления наркотических веществ, курения табака
- внедрение в работу специализированных медицинских организаций, оказывающих наркологическую помощь, современных методик диагностики, лечения и реабилитации наркологических больных

Меры по уменьшению потребления алкоголя в Российской Федерации

- повышение возраста покупателей алкогольной продукции до 21 года
- внедрение Программы «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», входящей в нацпроект «Демография»
- к 31 мая 2019 г. совместно с Росстатом и НМИЦ профилактической медицины должна быть разработана и утверждена методика оценки среднелюдишеского потребления алкоголя
- подготовка Государственной Думой Проекта комплексной программы борьбы с алкоголизмом. Проект может быть принят уже до конца этого года.

УРОВЕНЬ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ ПОДПРОГРАММЫ «Противодействие злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту» И ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ

№ п/п	Наименование целевого индикатора и показателя (с указанием единицы измерения)	Значения целевых индикаторов и показателей		Абсолютное отклонение	Относительное отклонение, %	Фактическое достижение (да - 1, нет - 0)
		План 2018 год	Факт 2018 год	2018 год	2018 год	
1	Доля больных наркоманией, длительность ремиссии у которых составляет не менее 6 месяцев, по отношению к общему числу состоящих на учете больных наркоманией, %	35,5	42,5	7,0	+19,7%	1
1	Целевые индикаторы и показатели, по которым установленные плановые значения достигнуты					100%
1.1.	Перевыполненные целевые индикаторы и показатели					100%
2	Целевые индикаторы и показатели, по которым установленные плановые значения не достигнуты					0%

ПЛАНЫ НА ПРЕДСТОЯЩИЙ ГОД

- оказание специализированной медицинской помощи по профилю «психиатрия - наркология» в соответствии с действующими нормативными документами, исполнение мероприятий республиканских целевых программ;
- укрепление материально-технической базы службы, дооснастить химико-токсикологическую лабораторию ХТЛ ГБУЗ РНД №1 МЗ РБ высокоэффективным жидкостным хроматографом;
- повышение укомплектованности специалистами службы, повышение квалификации работающих специалистов;
- усилить взаимодействие наркологической службы с общелечебной сетью по раннему наркологическому консультированию;
- дальнейшая информатизация службы, внедрение с систему РМИАС. В 2018 году проведены мероприятия по организации проведения телемедицинских консультации специалистами Национального медицинского исследовательского центра им. Бехтерева;
- совершенствовать систему социальной реабилитации и ресоциализации наркопотребителей, с учетом положительного опыта организаций, рекомендованных ГАК РФ.



Рассмотрены вопросы организации наркологической помощи на территории России. Доклады ведущих ученых в области наркологии, представителей научных, образовательных учреждений, общественных, занятых научно-исследовательской, педагогической и практической работой в области наркологии и смежных дисциплин. Организована выставка современных образцов медицинского оборудования и лекарственных препаратов. Результаты работы совещания будут основой для дальнейших мероприятий в организации наркологической службы на территории Российской Федерации.



г. Казань
14-15 марта 2019 г



В региональном образовательном проекте, организованном ФГБУ «НМИЦ ПН им. В. М. Бехтерева» рассмотрены итоги работы наркологической службы в ПФО, междисциплинарные вопросы, актуальные проблемы организации наркологической помощи. Также, состоялось совещание главных наркологов субъектов ПФО.

Благодарю за внимание!