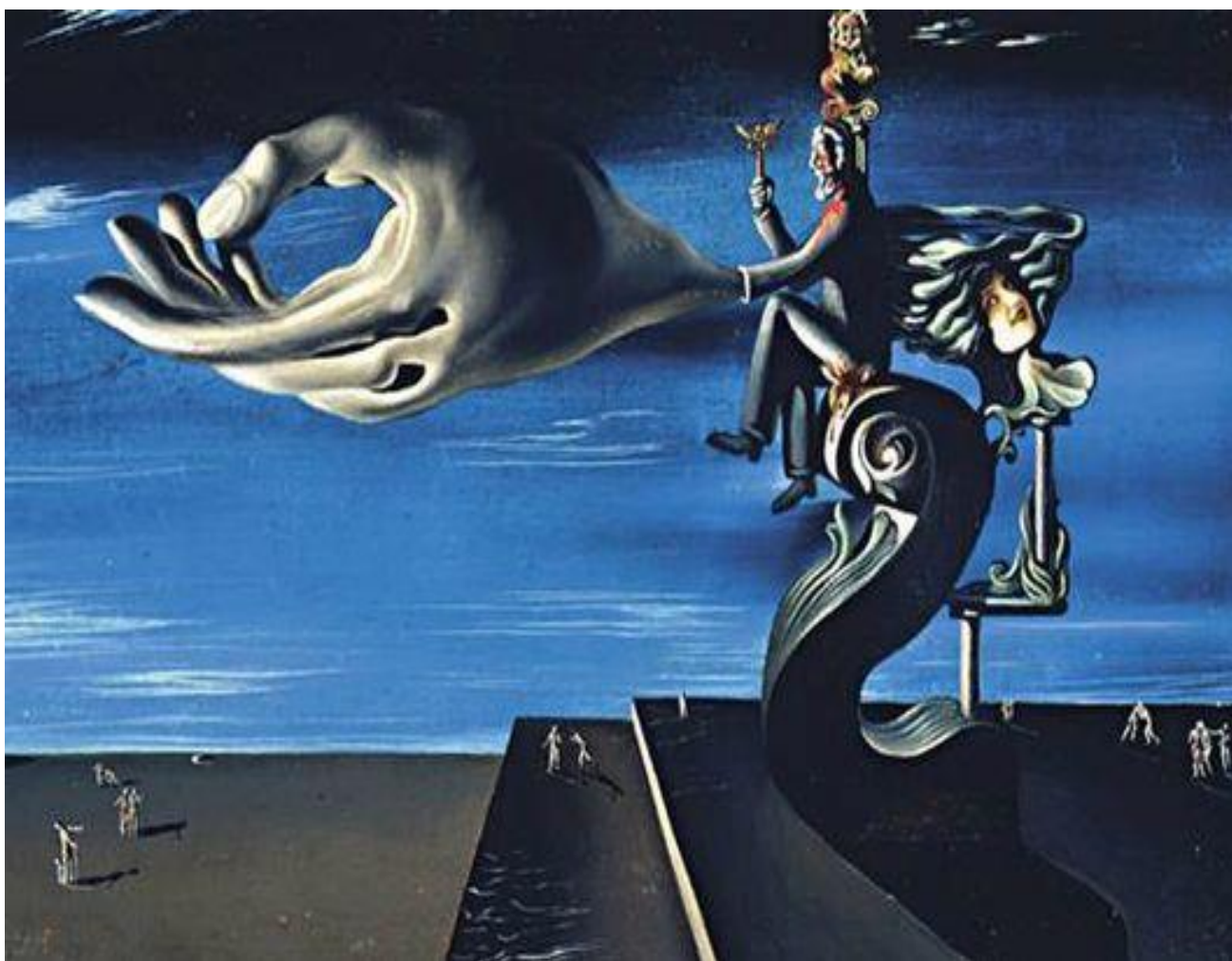


**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека**

Управление Роспотребнадзора по Ульяновской области

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

**«Анализ динамики наркоманией, хронического
алкоголизма и алкогольных психозов в
Ульяновской области за 2015 год»**



**г. Ульяновск
2016**

Настоящий бюллетень выполнен во исполнение Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по исполнению государственной функции по информированию органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и о принимаемых мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития от 19.10.2007 № 656. Оценка проведена за последние 9 лет в соответствии с методическими рекомендациями «Социально-гигиенический мониторинг. Анализ медико-демографических и социально-экономических показателей на региональном уровне», утвержденных приказом Роспотребнадзора от 20.09.2010 № 341.

За этот период произошли следующие изменения в структуре изучаемых показателей: пик пришелся на 2008 год, в течение последних 3-х лет динамика распространенности психическими и поведенческими расстройствами незначительно снижается.

Болезненность населения области психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ в период с 2007 года выросла с 2156,189 (28499 случаев) на 100 тыс. населения (далее - ‰) до 2198,25 в 2015 году (27754 случая), что все же в 1,04 раза меньше уровня прошлого года, когда было зарегистрировано 28893 случая (2279,42 ‰), в 2013 году распространенность составляла 2276,92 ‰ (29019 случаев), в 2012 году – 2268,91 ‰ (29108 случаев), в 2011 году – 2284,11 ‰ (29661 случай). Среднее значение за 9 лет - 2290,10, медиана – 2306,84, минимум - 2156,19 в 2007 году, максимум - 2389,26 в 2008 году. Ранжирование территорий за 2014 и 2015 годы представлено на рисунках 1, 9.

Доля женщин с 2007 года, когда составляла 19,03%, относительно не меняется, и составила в 2015 году– 20,2% (2014 год - 20,3%, 2013 год – 20,1%, 2012 год – 19,76%). Пик этого показателя за 8 лет пришелся на 2008 год -20,86%.

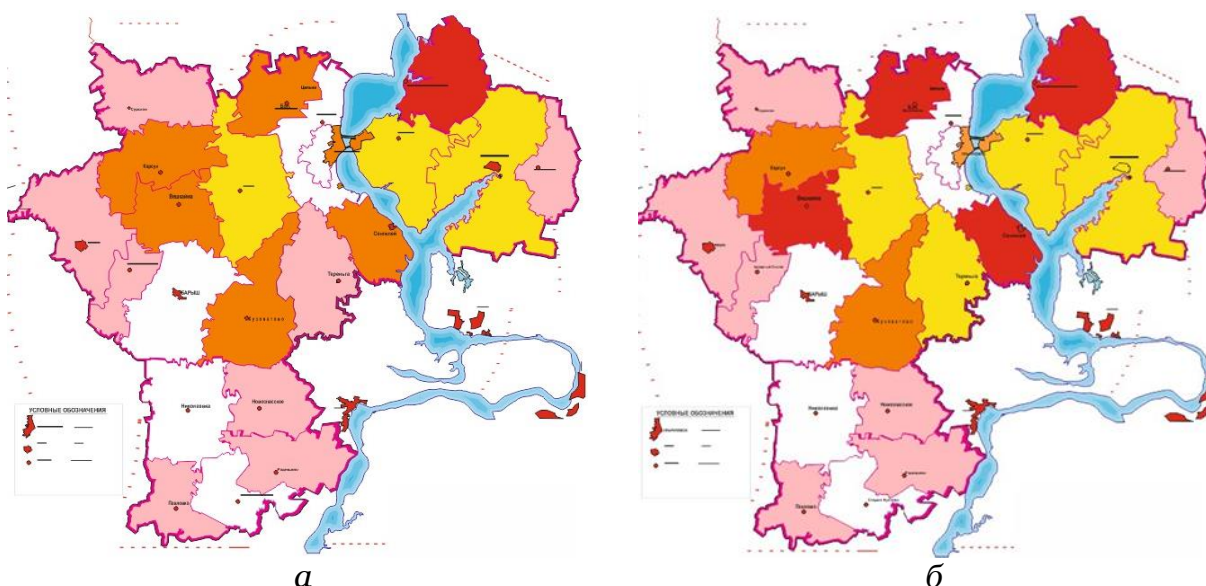


Рис. 1 Болезненность населения в районах области психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 (а) и по состоянию на 01.01.2015 (б)

	До 1100 случаев на 100 тыс. населения
	1100-1700 случаев на 100 тыс. населения
	1700-2100 случаев на 100 тыс. населения
	2100-2800 случаев на 100 тыс. населения
	Свыше 2800 случаев на 100 тыс. населения

Как и в 2014 году доля женщин крайне высока в таких районах области, как Радищевский – 42,39% (2014 г. – 41,0%), Новомалыклинский – 41,63% (2014 г. – 44,1%), Павловский – 36,45% (2014 г.- 35,2%), Старокулаткинский – 34,55% (2014 г. – 32,7%), Старомайнский – 31,38% (2014 г. – 30,9%). В тоже время женщины в г. Ульяновске имеют удельный вес 17,4%, показатель равен удельному весу 2014 и 2013 годов (17,3%), и структура по половому признаку не меняется с 2006 года.

Значительно снизилась пораженность детского и юношеского населения. Среди детей «0-14 лет» психических и поведенческих расстройств в 2015 году зарегистрировано 29 случаев против 35 в 2014 году (46 в 2013 году), и в возрастных группах «15-17 лет» - 257 (2014 год -275 и 2013 год- 312 случаев) и «18-19 лет» – 231 (2014 год - 271 , 2013 год – 322 случаев). Доля исследуемой патологии за 2015 год на возрастную категорию «0-19 лет» приходится – 2,27%, в 2014

году – 2,01% (581 из 28893), в 2013 г. – 2,34% (680 из 29019), что остается положительным прогностическим признаком на будущее.

В 2015 году наибольшее распространение среди населения синдрома зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм) получило в следующих районах Ульяновской области: Цильнинском – 2451,00‰ или 639 человек (2014 г.- 2622,99 на 100 тыс. населения или 691 человек), Старомайном – 2323,70‰ или 403 человека (2014 г. - 2318,51 на 100 тыс. населения или 404 человека), Сенгилеевском – 2262,20‰ или 508 человек (2014 г. – 2666,67‰ или 606 человек), Карсунском – 1915,81‰ или 446 человек (2014 г. – 1899,03 на 100 тыс. населения – 448 человек).

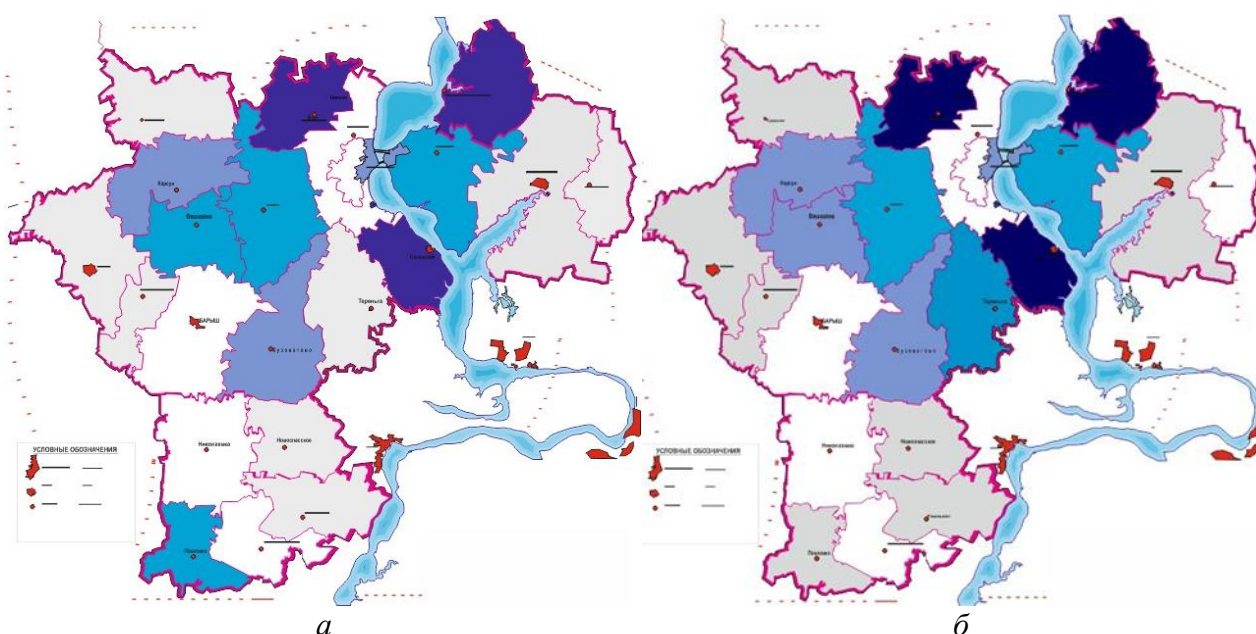


Рис. 2 Болезненность населения в районах области синдромом зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм) на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 (а) и по состоянию на 01.01.2015 (б)

	До 1000 случаев на 100 тыс. населения
	1000-1300 случаев на 100 тыс. населения
	1300-1700 случаев на 100 тыс. населения
	1700-2100 случаев на 100 тыс. населения
	Свыше 2100 случаев на 100 тыс. населения

В целом по области динамика распространенности синдромом зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм) может характеризоваться как стабильная с незначительной тенденцией на снижение, что в настоящее время все же имеет негативное влияние на демографические процессы.

Распространение алкогольными психозами составило за 2015 год по области 60,75 на 100 тыс. при среднем значении за 9 лет - 77,26, медиане – 76,31, минимуме – 60,75 ‰ (2015 год) и максимуме (2008 год) - 98,08.

Худшие показатели по распространенности алкогольных психозов в отчетном году на 100 тыс. населения, по сравнению со среднеобластным показателем, в следующих районах: Карсунском – 197,59 ‰ (2014 г.- 241,62), Вешкаймском – 106,26‰ (2014 г.- 120,53), Сурском – 101,74‰ (2014 г. – 83,07), Майнском – 99,01‰ (2014 г. – 56,65), и в г. Новоульяновске – 153,48‰ (2014 г.-124,40).

Географически взаимосвязаны и имеют общие границы районы Карсунский, Вешкаймский, Сурский и Майнский (1-е, 3-е, 4-е и 5-е ранговое место по частоте алкогольных психозов), что может указывать на остающийся общим для этих муниципальных образований движущий фактор патологического процесса.

Отмечается критический рост этой патологии в Майнском районе (в 1,8 раз) с 56,65‰ в 2014 году, до 99,01‰ в 2015 году, что может катализировать негативные социальные процессы. Кроме того, увеличение показателя отмечается так же в Чердаклинском районе в 1,28 раза (с 58,56‰ в 2014 году до 74,96‰ в 2015 году), в Сурском районе в 1,22 раза (с 83,07‰ в 2014 году до 101,74‰ в 2015 году) и в г. Новоульяновске в 1,23 раза (с 124,40‰ в 2014 году до 153,48‰ в 2015 году).

Необходимо отметить резкое уменьшение распространенности патологии в Старомайнском районе (в 1,79 раза) с 103,30 ‰ в 2014 году, до 57,66‰ - в отчетном. Снижение данного показателя произошло так же в Цильнинском районе в 1,32 раза (с 75,92‰ в 2014 г. до 57,54 ‰ в 2015 г.) и в Сенгилеевском районе в 1,24 раза (с 66,01‰ в 2014 г. до 53,44 ‰ в 2015 г.).

Ранжирование территорий по распространенности хронического алкоголизма и алкогольных психозов по состоянию на 01.01.2016 г. представлено на рис. 2 и рис. 3.

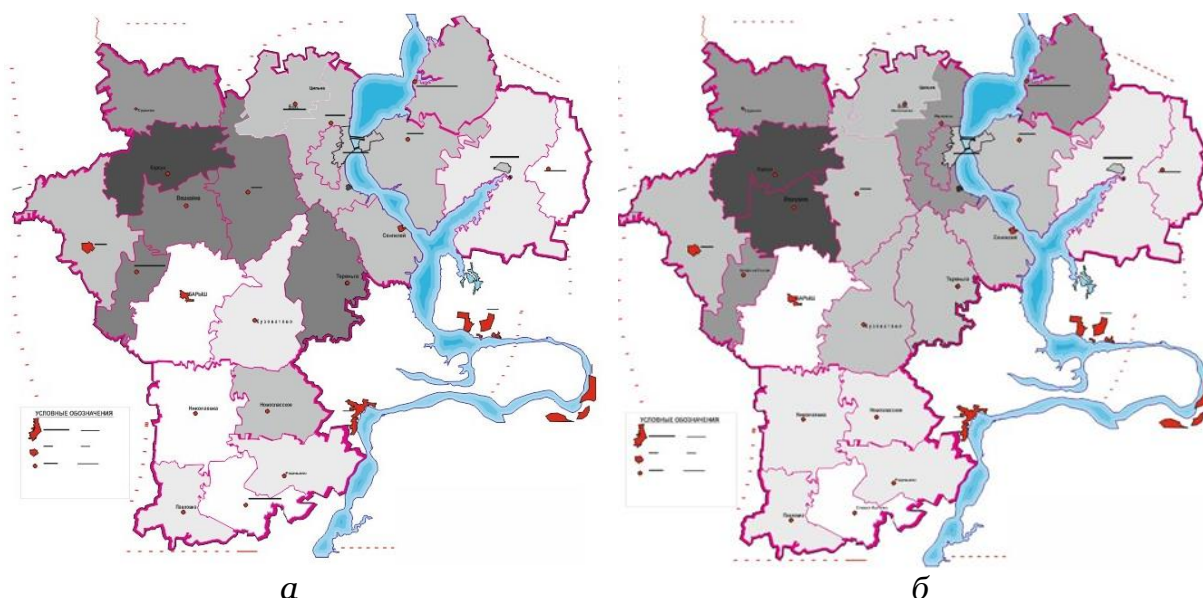


Рис.3 Болезненность населения в районах области алкогольными психозами на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 (а) и по состоянию на 01.01.2015 (б)

	До 25 случаев на 100 тыс. населения
	25-50 случаев на 100 тыс. населения
	50-80 случаев на 100 тыс. населения
	80-110 случаев на 100 тыс. населения
	Свыше 110 случаев на 100 тыс. населения

Синдром зависимости от наркотических веществ (наркомании) в 2015 году достиг распространенности среди населения 277,14 ‰ (3499 случаев), что ниже на 8,2 % уровня прошлого года – 299,87‰ (3801 случай) при среднем значении за 10 лет 315,29 , медиане 321,16, минимуме 277,14 (2015 год) и максимуме (2007 год) 341,22‰.

При этом зарегистрировано (первично) за отчетный год 16,63 на 100 тыс. населения (210 случаев), что меньше, чем в прошлом году в 1,5 раза (25,48‰). На долю города Ульяновска пришлось 60,0% (111 случаев среди мужчин и 55 среди женщин), за 2014 год этот показатель составил 57,7%.

Наркомания остается характерной проблемой для городов: Ульяновска, где болезненность составила 438,29 на 100 тыс. населения против 485,54 в 2014 году, Новоульяновска (259,33‰ в 2015 году и 233,26 в 2014 году) и Димитровграда с Мелекесским районом (226,61‰ – 2015 год, и 222,64– 2014 год). Следует

отметить, что по г. Ульяновску произошло снижение данного показателя в 1,11 раза (2815 случаев в 2015 году, 3105 случаев в 2014 году), но по-прежнему остается выше уровня среднеобластного показателя (277,14‰ – 2015 г., 299,87‰ – 2014 г.). Ухудшилась ситуация в Карсунском районе, где распространенность наркоманией увеличилась в 1,3 раза и достигла 55,84 ‰ (2014 г. – 42,39‰), Кузоватовском районе – 87,33‰ (2014 г. – 71,51‰), Инзенском районе – 22,51‰ (2014 г. – 18,93‰).

Улучшилась ситуация по данной нозологии в Павловском районе – 29,03 ‰ (2014 год – 49,79‰), Вешкаймском районе – 61,52‰ (2014 г. – 76,70‰), Радищевском районе – 70,13‰ (2014 г. – 83,91‰), Новоспасском районе – 162,63‰ (2014 г. – 193,74‰).

Больных наркоманией среди детей до 14 лет в целом по области, как и в 2014 году нет. Ранжирование территорий представлено на рис. 4.

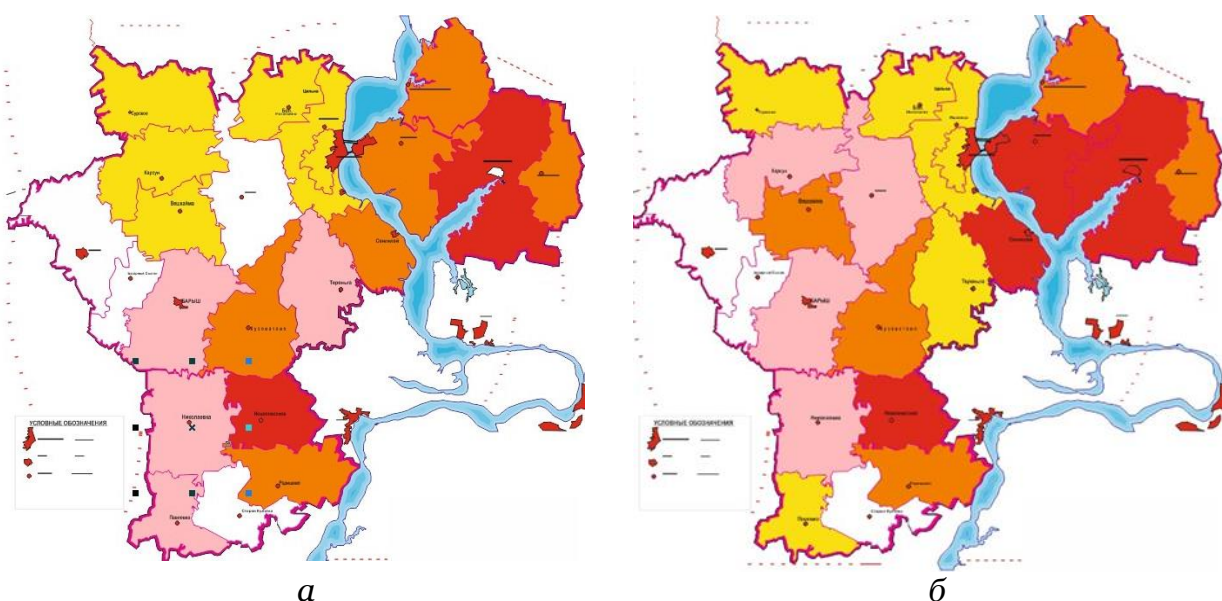


Рис. 4 Болезненность населения в районах области синдромом зависимости от наркотических веществ (наркомании) на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 (а) и по состоянию на 01.01.2015 (б)

	До 25 случаев на 100 тыс. населения
	25-45 случаев на 100 тыс. населения
	45-70 случаев на 100 тыс. населения
	70-120 случаев на 100 тыс. населения
	Свыше 120 случаев на 100 тыс. населения

Болезненность синдромом зависимости от ненаркотических веществ (токсикомании) в Ульяновской области остается ниже средних данных по ПФО и Российской Федерации. В области этот показатель за 2015 год составил 7,05 ‰ (89 человек), 2014 год- 7,10‰ (90 случаев), 2013 год- 7,14 ‰ (абсолютное количество 91).

Распространенность синдрома зависимости от ненаркотических веществ представлена на рис.5.

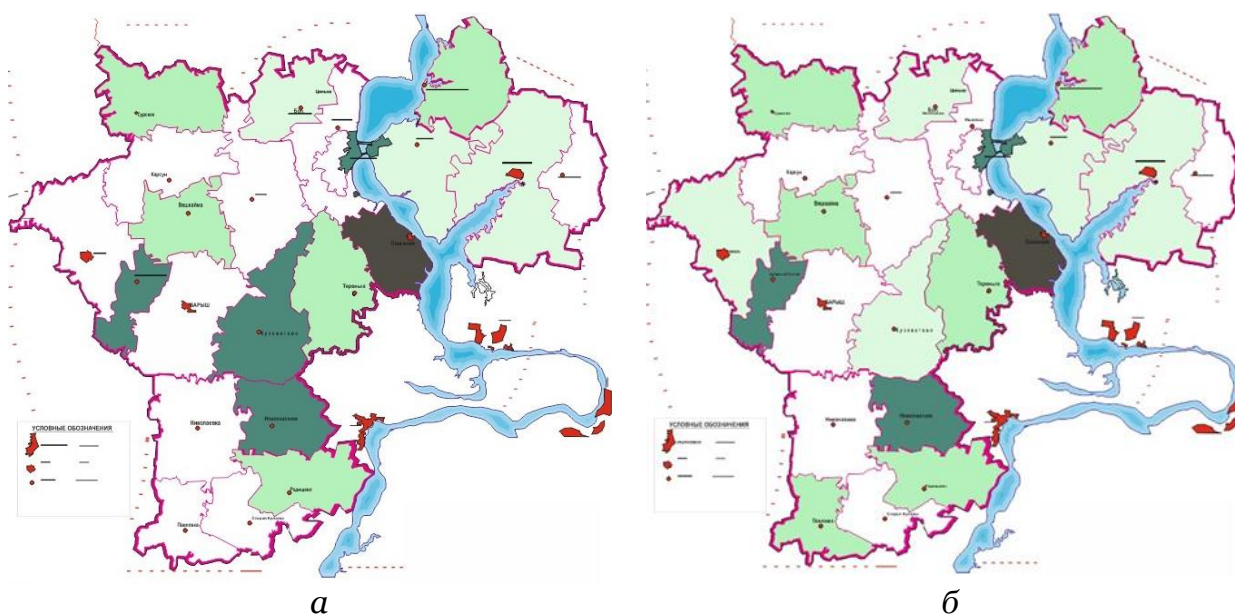


Рис. 5 Болезненность населения в районах области синдромом зависимости от ненаркотических веществ (токсикомании) на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 (а) и по состоянию на 01.01.2015 (б)

	отсутствует
	до 5 случаев на 100 тыс. населения
	5-8 случаев на 100 тыс. населения
	8-15 случаев на 100 тыс. населения
	Свыше 15 случаев на 100 тыс. населения

Токсикомания носит спорадический характер в 2015 году, как впрочем, и в 2010-2014гг., и наиболее характерна для Новоспасского, Сенгилеевского районов и г. Новоульяновска, где показатели более, чем в 2 раза превышают среднеобластные (7,05‰ – 2015 г.). В Базарносызганском районе болезненность составила 11,28 на 100 тыс. населения, в городе Ульяновске – 9,81 на 100 тыс. населения. На

прежнем уровне остается распространенность токсикоманией в Сенгилеевском районе: 17,60‰ в 2014 году и 17,81‰ в 2015 году. Следует отметить повышение данного показателя в Кузоватовском районе, который превысил среднеобластной и составил 9,70‰ (в 2014 г. – 4,77‰). Рейтинг первой неблагополучной тройки: 1. Город Новоульяновск, 2. Сенгилеевский район, 3. Новоспасский район.

За последние 9 лет распространенность изучаемых психических расстройств в целом по области выросла с 2156,19‰ до 2198,25‰ или на 2%, болезненность хроническим алкоголизмом - с 1523,23‰ до 1570,71‰ или на 3,1 %, токсикоманией - на 10,8% (2007 г.- 6,35‰, 2015 г.- 7,05‰), болезненность наркоманией снизилась с 341,22‰ (2007 год) до 277,14‰ в отчетном году, или на 18,8 %. Основным ареалом распространения психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ остается г. Ульяновск, где в целом болезненность выше, чем в среднем по области в 1,22 раза и стабилизировалась на высоком уровне (2682,70 ‰). Хронический алкоголизм в областном центре вырос в 1,21 раза, увеличилась распространенность токсикомании в 1,22 раза, снизилась распространенность наркоманией в 1,22 раза (2008 г. – 556,64‰, 2015 г. – 438,29‰).

Основной прирост в течение изучаемого периода (9 лет) в г. Ульяновске болезненности психическими и поведенческими расстройствами был связан с хроническим алкоголизмом. С этим диагнозом в г. Ульяновске в 2015 году проживало 11657 человек или 1814,99 на 100 тыс. населения, что значительно больше, чем в 2007 (9329 человек или 1474,40‰ в относительных величинах). Среднее значение за 9 лет 1756,62‰, медиана 1808,72 ‰, минимум 1474,40 ‰, максимум 1920,39 (в 2009 году) на 100 тыс. населения, при стандартном отклонении 149,19. Продолжает оставаться угрожающим характер заболеваемости наркоманией в г. Ульяновске, в 2015 году зарегистрировано 126 новых случаев (в 2014 году было учтено 198 случаев, в 2013 - 99).

В целях профилактики алкоголизации населения по результатам осуществления СГМ с учетом неблагоприятного прогноза на 2015 год главам администраций Цильнинского, Вешкаймского, Сенгилеевского и Старомайнского районов, города Ульяновска Управлением Роспотребнадзора по Ульяновской области было предложено принять соответствующие управленческие решения. Были приняты Постановление № 672-П от 30.09.2015 «Об утверждении мероприятий

по профилактике алкоголизма на территории МО «Цильнинский район», План дополнительных межведомственных мероприятий подпрограммы «Здоровый город» муниципальной программы «Забота» МО «Город Ульяновск» на 2016 год. Главами администраций Вешкаймского и Сенгилеевского районов предложения были проигнорированы. Отсутствие принимаемых управленческих решений способствовало дальнейшему распространению алкоголизма, наркомании, токсикомании и их последствий (см. рейтинг на рисунках 9-12).

На основе изученных данных за 9 лет по состоянию на 01.01.2016 г. можно сделать следующий прогноз для показателей в целом по области (прогноз выполнен в соответствии с методическими рекомендациями «Социально-гигиенический мониторинг. Анализ медико-демографических и социально-экономических показателей на региональном уровне», утвержденных приказом Роспотребнадзора от 20.09.2010 № 341):

- распространенность хроническим алкоголизмом в 2016 году будет составлять 1444,67 на 100 тыс. населения области при вероятном диапазоне от 1346,56 ‰ до 1542,78 ‰ и стандартной ошибке регрессии 98,11;
- болезненность наркоманией будет составлять $258,64 \pm 19,9$ на 100 тыс. населения, соответственно с вероятным диапазоном от 238,66 ‰ до 278,61 ‰;
- распространенность психозов прогнозируется на уровне $53,71 \pm 5,6$ на 100 тыс. населения с диапазоном от 48,08 ‰ до 59,34 ‰.

Графики динамики болезненности хроническим алкоголизмом, алкогольными психозами в целом по области представлены на рисунках 6-7.

В разрезе муниципальных образований особенно актуально увеличение распространенности хроническим алкоголизмом для Кузоватовского района, где расчетный показатель на 2016 год составляет $2117,31 \pm 92,82$ ‰. (рост с 2007 года в 2,6 раза).

Прогнозируемые величины распространенности наркоманией указывают на вероятный рост в 2016 году в районах: Чердаклинском - до 150 случаев на 100 тыс. населения, Сенгилеевском - до 137,37 ‰, Кузоватовском - до 113,14 ‰, Новомалыклинском – до 133,48 ‰.

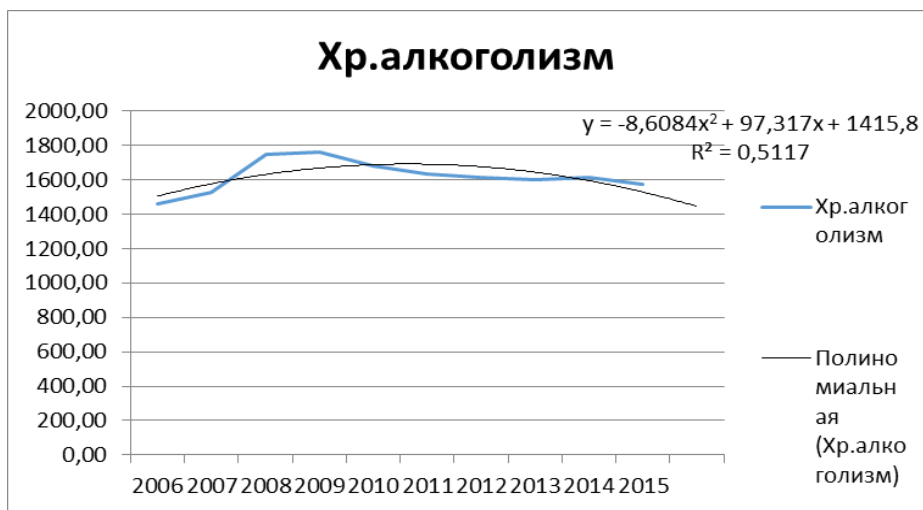


Рис. 6 Динамика болезненности населения области синдромом зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм) и прогноз на 2016 год на 100 тыс. населения

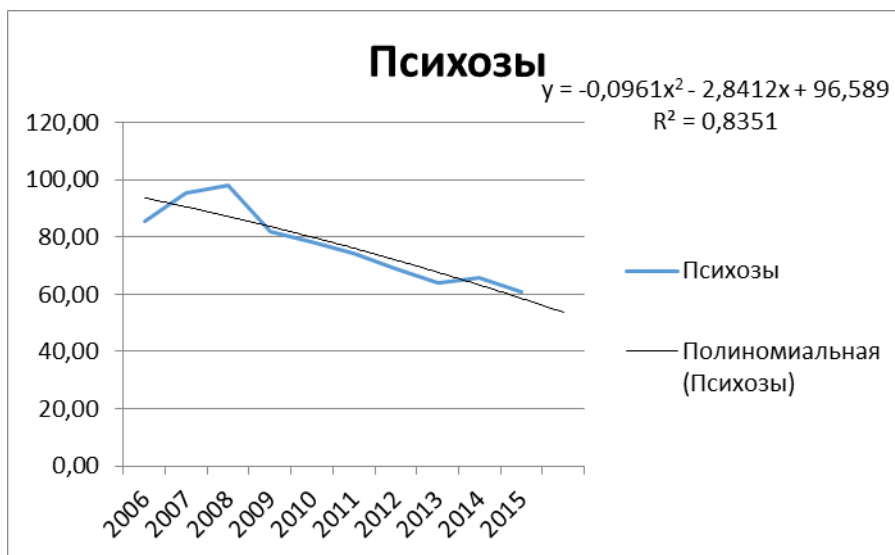


Рис.7 Динамика болезненности населения области алкогольными психозами и прогноз на 2016 год на 100 тыс. населения.

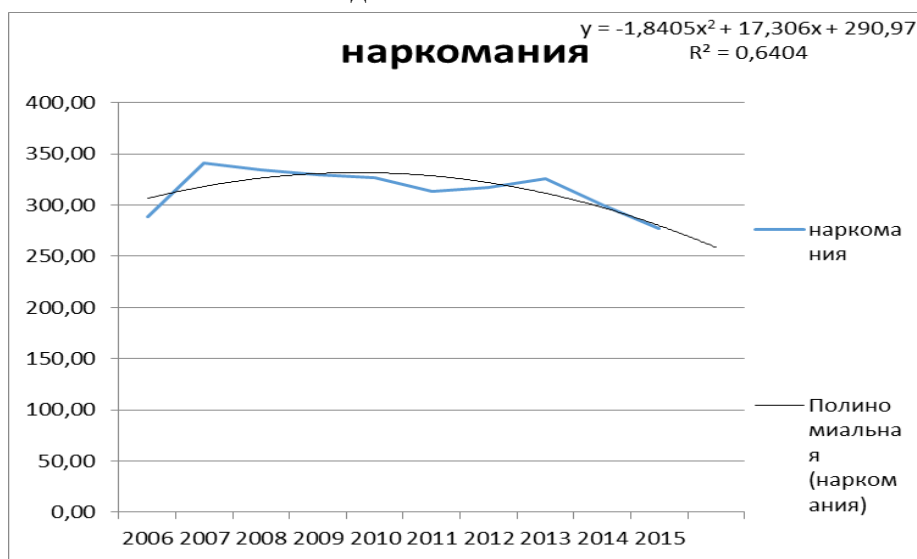


Рис.8 Динамика болезненности населения области наркоманией и прогноз на 2016 год на 100 тыс. населения.

Николаевский	750,64
Старокулаткинский	867,71
Барышский	1014,27
Ульяновский (Ишеевка)	1095,54
Инзенский	1318,58
Сурский	1333,94
Тереньгульский	1334,38
Радищевский	1433,69
Новоспасский	1435,81
Павловский	1473,36
Базарносызганский	1488,83
Новомалыклинский	1604,24
Мелекесский	1705,75
Майнский	1806,93
Чердаклинский	1918,57
Новоульяновск	2180,47
Ульяновская область	2198,25
Вешкаймский	2248,32
Карсунский	2263,75
Кузоватовский	2314,30
Сенгилеевский	2600,64
Цильнинский	2669,63
г. Ульяновск	2682,70
Старомайнский	2848,41

Рис. 9 Болезненность населения области психическими и поведенческими расстройствами на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 г.

Николаевский	674,37
Старокулаткинский	796,72
Барышский	835,86
Ульяновский (Ишеевка)	857,50
Новомалыклинский	1039,66
Сурский	1040,02
Инзенский	1064,51
Базарносызганский	1105,35
Новоспасский	1105,90
Тереньгульский	1116,63
Мелекесский	1138,26
Радищевский	1223,31
Павловский	1328,20
Вешкаймский	1387,02
Чердаклинский	1510,96
Ульяновская область	1570,71
Майнский	1580,03
Новоульяновск	1582,43
г. Ульяновск	1814,99
Кузоватовский	1892,19
Карсунский	1915,81
Сенгилеевский	2262,20
Старомайнский	2323,70
Цильнинский	2451,00

Рис. 10 Болезненность населения области хроническим алкоголизмом на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 г.

Новомалыклинский	0,00
Барышский	12,22
Старокулаткинский	15,78
Николаевский	20,07
Радищевский	31,17
Кузоватовский	38,81
Павловский	43,55
Мелекесский	48,98
Инзенский	51,46
Сенгилеевский	53,44
Новоспасский	55,76
Цильнинский	57,54
Старомайнский	57,66
г. Ульяновск	59,63
Ульяновская область	60,75
Ульяновский (Ишеевка)	62,22
Чердаклинский	74,96
Тереньгульский	83,75
Базарносызганский	90,23
Майнский	99,01
Сурский	101,74
Вешкаймский	106,26
Новоульяновск	153,48
Карсунский	197,59

Рис. 10 Болезненность населения области алкогольными психозами на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 г.

Старокулаткинский	0,00
Инзенский	22,51
Базарносызганский	22,56
Майнский	24,75
Николаевский	28,10
Павловский	29,03
Барышский	34,22
Тереньгульский	44,67
Цильнинский	53,70
Карсунский	55,84
Вешкаймский	61,52
Сурский	62,17
Ульяновский (Ишеевка)	64,92
Радищевский	70,13
Старомайнский	74,96
Кузоватовский	87,33
Сенгилеевский	106,88
Новомалыклинский	117,05
Чердаклинский	119,47
Новоспасский	162,63
Мелекесский	226,61
Новоульяновск	259,33
Ульяновская область	277,14
г. Ульяновск	438,29

Рис. 11 Болезненность населения области синдромом зависимости от наркотических веществ (наркомании) на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 г.

Барышский	0,00
Инзенский	0,00
Карсунский	0,00
Майнский	0,00
Николаевский	0,00
Новомалыклинский	0,00
Павловский	0,00
Старокулаткинский	0,00
Ульяновский (Ишеевка)	0,00
Мелекесский	2,61
Цильнинский	3,84
Чердаклинский	4,69
Тереньгульский	5,58
Вешкаймский	5,59
Сурский	5,65
Старомайнский	5,77
Ульяновская область	7,05
Радищевский	7,79
Кузоватовский	9,70
г. Ульяновск	9,81
Базарносызганский	11,28
Новоспасский	13,94
Сенгилеевский	17,81
Новоульяновск	21,17

Рис. 12 Болезненность населения в районах области синдромом зависимости от ненаркотических веществ (токсикомании) на 100 тыс. населения по состоянию на 01.01.2016 г.