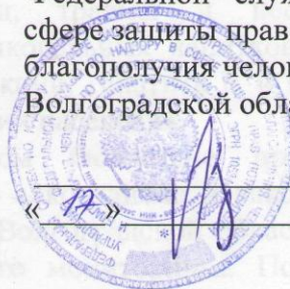


**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Волгоградской области**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Управления
Федеральной службы по надзору в
сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по
Волгоградской области



А.В. Злепко

04 2014 г.

**АНАЛИЗ ДИНАМИКИ НАРКОМАНИИ, ХРОНИЧЕСКОГО
АЛКОГОЛИЗМА И АЛКОГОЛЬНЫХ ПСИХОЗОВ
НАСЕЛЕНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ
СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА**

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

**Волгоград
2014**

Актуальность проблем алкоголизма и наркомании обусловлена тем, что их последствия выходят за рамки сугубо медицинских. Ухудшение внутрисемейных отношений, распад семей, алкоголизация детей и подростков, снижение трудового потенциала, социальная напряженность и повышенная криминогенная обстановка на территориях, отличающихся высокими уровнями распространения алкогольной и наркотической зависимости могут рассматриваться как важнейшие факторы угрозы национальной безопасности.

Преждевременная смертность, в том числе соматическая алкогольная смертность, случайные и преднамеренные отравления алкоголем, передозировка наркотиков, суицид, травмы и несчастные случаи, спровоцированные употреблением алкогольных напитков и наркотических веществ, распространение ВИЧ-инфекции, гепатита В и С – это серьезные аспекты, способствующие депопуляции населения.

В информационно-аналитическом бюллетене представлен анализ динамики наркомании, хронического алкоголизма и алкогольных психозов (впервые установленных) населения Волгоградской области в 2006-2013 гг. по данным социально-гигиенического мониторинга. Полученные данные участвуют в общегосударственной системе мониторинга этих важнейших медико-социальных проблем, используются при разработке мероприятий по формированию здорового образа жизни.

Бюллетень подготовлен по данным статистической формы № 11 «Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами», утвержденной постановлением Росстата России от 13.08.2009 № 171.

Информационный бюллетень подготовлен специалистами отдела социально-гигиенического мониторинга Управления Роспотребнадзора по Волгоградской области (исполнители – начальник отдела, к.м.н. Н.В. Аброськина, главный специалист-эксперт Э.В. Беседина, ведущий специалист эксперт, к.т.н. Д.К. Князев) с использованием баз данных ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» (главный врач, к.м.н. А.Н. Чайка) под руководством руководителя Управления А.В. Злепко.

1. Хронический алкоголизм

Данные государственной статистики свидетельствуют о том, что среди больных наркологическими расстройствами, обратившихся за медицинской помощью в наркологические учреждения, преобладают больные алкоголизмом.

В возрастной группе *детского населения* в 2013 году случаев синдрома зависимости от алкоголя (впервые установленного) зарегистрировано не было. За период 2006-2013 гг. этот диагноз был зафиксирован дважды в 2008 г. (г. Волгоград, Серафимовичский район) (табл. 1).

Таблица 1

Распространенность синдрома хронического алкоголизма (впервые установленного) среди детского населения (0-14 лет) Волгоградской области в 2006-2013 гг.

Период	Число случаев (абс.)	Показатель на 100 тыс. детск. нас.
2006 г.	0	0
2007 г.	0	0
2008 г.	2	0,5
2009 г.	0	0
2010 г.	0	0
2011 г.	0	0
2012 г.	0	0
2013 г.	0	0

В группе *подросткового населения* (15-17 лет) в 2013 г. впервые установлено 4 случая хронического алкоголизма, что составляет 5,3 на 100 тыс. подр. населения, и ниже уровня предыдущего года в 2 раза. За последние пять лет отмечается снижение данного показателя на 40%. За анализируемый период наибольшее значение показателя отмечено в 2006 г., наименьшее – в 2013 г. (рис. 1).

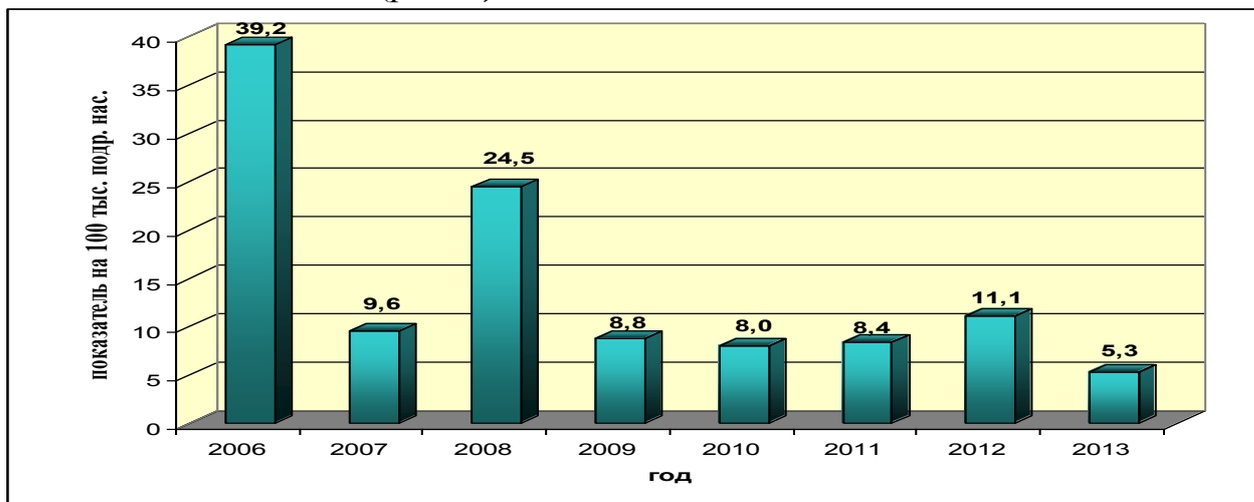


Рис. 1. Динамика показателя впервые установленного синдрома хронического алкоголизма подросткового населения (на 100 тыс. подр.нас.) Волгоградской области в 2006-2013 гг.

В 2013 г. данный синдром зафиксирован в Калачевском районе - 1 случай (56,7 на 100 тыс. подр. нас.), Котельниковском районе - 1 случай (84,3 на 100 тыс. подр. нас.), г. Волгограде – 2 случая (7,6 на 100 тыс. подр. нас.).

В предыдущие годы случаи отмечались в Калачевском, Светлоярском, Городищенском, Михайловском, Суровикинском, Камышинском, Серафимовичском районах городах Волгоград и Волжский.

В группе *взрослого населения* Волгоградской области в 2013 году синдром зависимости от алкоголя впервые установлен в 1160 случаях, что составляет 54,6 на 100 тыс. взросл. нас. Данный показатель снизился за период 2012-2013 гг. на 7%, а за последние пять лет – на 30%, достигнув в 2013 г. минимального значения. Наибольшее значение показателя за анализируемый период регистрировалось в 2007 г. (рис.2).

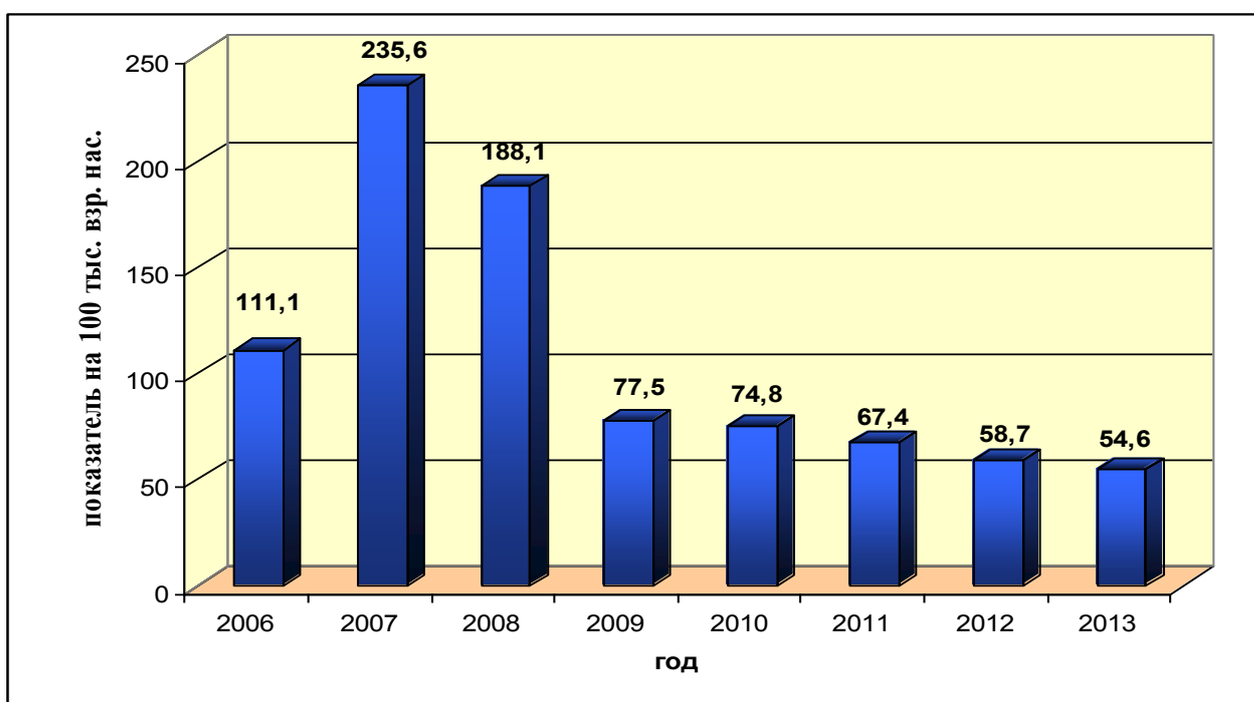


Рис. 2. Динамика интенсивного показателя первичной заболеваемости хроническим алкоголизмом взрослого населения Волгоградской области в 2006-2013 гг.

Результаты ранжирования территорий области в 2013 г. по показателю впервые установленного хронического алкоголизма, рассчитанному для взрослого населения, представлены в таблице 3 и на рис. 3 Наиболее высокие показатели - в Новониколаевском (222,8 на 100 тыс. взросл. нас.), Палласовском (155,4 на 100 тыс. взросл. нас.), Еланском (124,6 на 100 тыс. взросл. нас.), Новоаннинском (123,6 на 100 тыс. взросл. нас.), Ольховском (108,5 на 100 тыс. взросл. нас.) районах (в 2-4 раза превышают среднеобластную).

Ранжирование административных территорий Волгоградской области по показателю впервые установленного синдрома зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм) у взрослого населения (18 лет и старше) в 2013 г.

Районы	Число случаев (абсолютное значение)	Показатель на 100 тыс. взрослого населения	Ранг
Алексеевский	6	42,1	25
Быковский	14	67,7	16
Городищенский	17	35,2	26
Даниловский	6	45,2	23
Дубовский	15	62,6	17
Еланский	33	124,6	3
Жирновский	3	8,8	33
Иловлинский	16	61,2	18
Калачевский	37	79,2	10
Камышинский	78	59,1	20
Киквидзенский	1	7,2	34
Клетский	10	71	14
Котельниковский	5	16,7	31
Котовский	13	48,3	21
Ленинский	20	81,4	9
Город Михайловка*	44	60,3	19
Нехаевский	2	16,4	32
Николаевский	18	73,9	12
Новоаннинский	36	123,6	4
Новониколаевский	39	222,8	1
Октябрьский	3	17,9	30
Ольховский	15	108,5	5
Палласовский	50	155,4	2
Кумылженский	6	35,1	27
Руднянский	13	92,4	7
Светлоярский	26	86,8	8
Серафимовичский	4	19,8	29
Среднеахтубинский	37	78,0	11
Старополтавский	1	6,6	35
Суровикинский	21	71,8	13
Урюпинский	56	99,1	6
Фроловский	19	44	24
Чернышковский	9	67,8	15
г. Волгоград	394	46,2	22
г. Волжский	88	32,3	28

*Согласно закону Волгоградской области от 28.06.2012 г. №65-ОД все сельские поселения, входящие в состав Михайловского муниципального района, были объединены с городским округом город Михайловка.

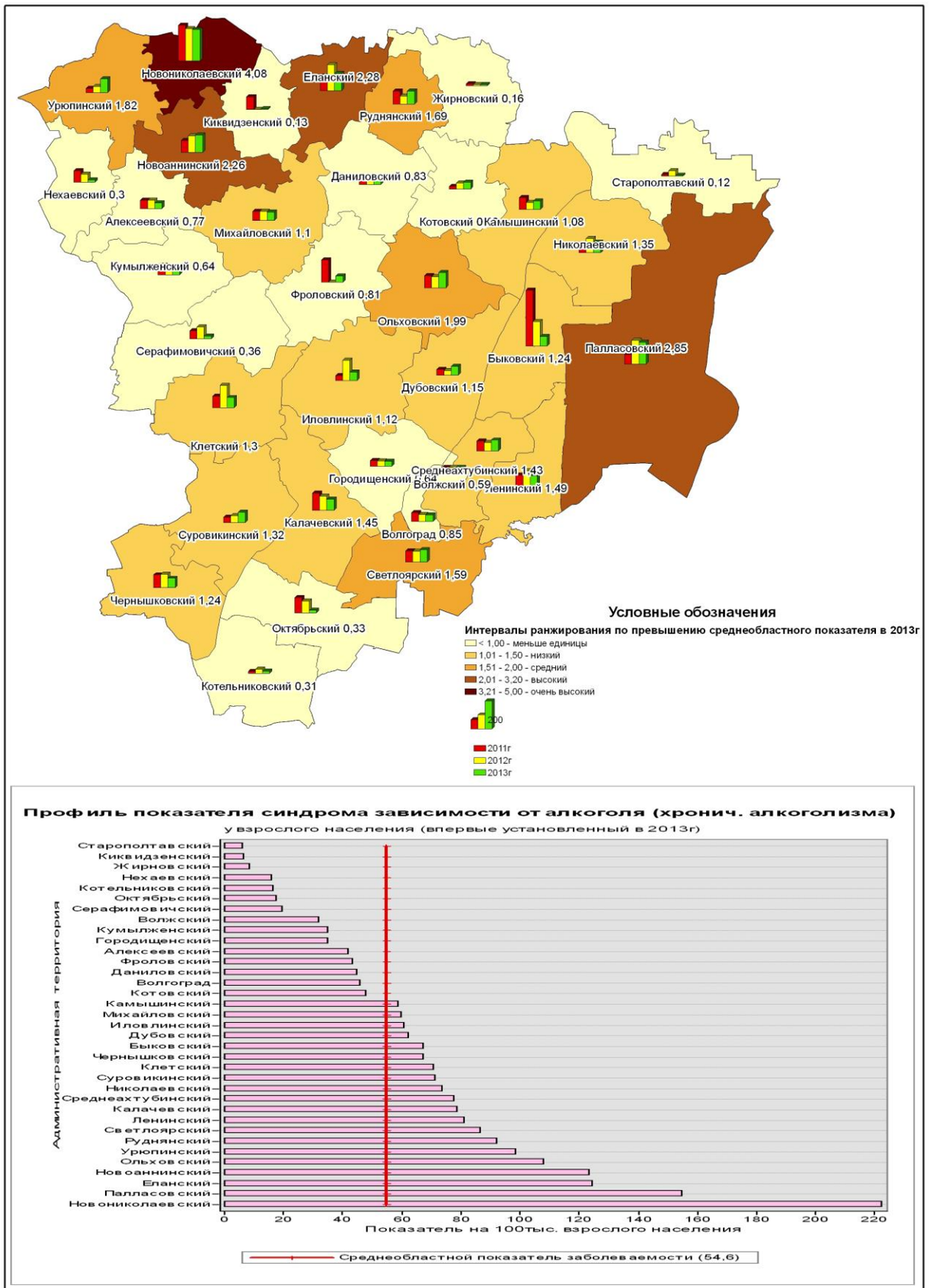


Рис. 3. Ранжирование территорий Волгоградской области по показателю впервые установленного синдрома зависимости от алкоголя (на 100 тыс. взрсл. нас.) в 2013 г., динамика показателя за период 2011-2013 гг.

За последние пять лет ведущие ранговые места среди территорий области представлены следующими районами и городами (таблица 4):

Таблица 4

Территории Волгоградской области, занимающие лидирующие места при ранжировании по показателю синдрома хронического алкоголизма (впервые установленного) у взрослого населения за период 2009-2013 гг.

Ранговое место	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год
1	Быковский	Быковский	Быковский	Ново-николаевский	Ново-николаевский
2	Ново-николаевский	Урюпинский	Ново-николаевский	Еланский	Палласовский
3	Урюпинский	Ново-николаевский	Фроловский	Быковский	Еланский
4	Октябрьский	Клетский	Калачевский	Палласовский	Новоаннинский
5	Михайловский	Алексеевский	Октябрьский	Клетский	Ольховский

2. Алкогольные психозы

В силу тяжести психического состояния больные алкогольными психозами, как правило, более полно, чем другие группы больных с синдромом зависимости от алкоголя регистрируются медицинскими учреждениями. Поэтому показатель заболеваемости алкогольными психозами может служить индикатором благополучия алкогольной ситуации.

За период 2008-2013гг. впервые установленного диагноза «психические расстройства, связанные с употреблением алкоголя (алкогольные психозы)» в Волгоградской области по возрастным контингентам *дети и подростки* зарегистрировано не было.

У *взрослого населения* в Волгоградской области в 2013 году впервые установленный диагноз «алкогольные психозы» отмечен в 590 случаях, что составляет 27,7 на 100 тыс. взрослого населения.

Положительным фактом является снижение данного показателя за последний год (-8%), а также за пять лет (-39%). Наибольшее значение за анализируемый период показатель имел в 2008 г., наименьшее – в 2013 г. (рис. 4).

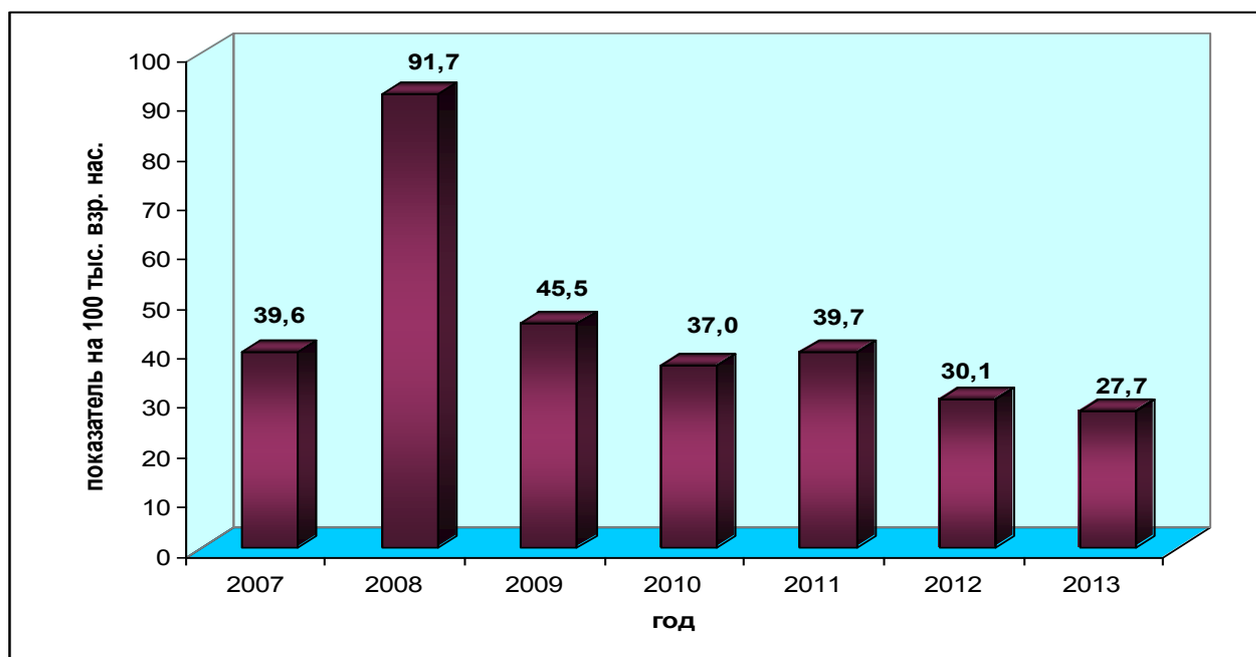


Рис. 4. Динамика заболеваемости алкогольными психозами (впервые установленными) взрослого населения Волгоградской области в 2007-2013 гг. (показатель на 100 тыс. взр. нас.)

Результаты ранжирования территорий области по уровню интенсивного показателя представлены в таблице 5. На первом ранговом месте в 2013 г. по данному показателю – Ленинский район (61,1 на 100 тыс. взр. нас.), на втором – Светлоярский (53,4 на 100 тыс. взр. нас.), на третьем – Суровикинский район (44,5 на 100 тыс. взр. нас.).

Таблица 5

Ранжирование административных территорий Волгоградской области по показателю «алкогольные психозы (впервые установленные)» у взрослого населения (18 лет и старше) в 2013 г.

Районы	Число случаев (абсолютное значение)	Показатель на 100 тыс. взрослого населения	Ранг
Алексеевский	1	7,0	25
Быковский	4	19,3	15
Городищенский	13	26,9	12
Даниловский	4	30,1	10
Дубовский	8	33,4	8
Еланский	0	0	28
Жирновский	0	0	28
Иловлинский	0	0	28
Калачевский	0	0	28
Камышинский	49	37,1	5
Киквидзенский	2	14,3	19
Клетский	1	7,1	24
Котельниковский	2	6,7	26
Котовский	5	18,6	16

Ленинский	15	61,1	1
Город Михайловка	26	35,6	6
Нехаевский	2	16,4	17
Николаевский	4	16,4	17
Новоаннинский	3	10,3	21
Новониколаевский	2	11,4	20
Октябрьский	1	6,0	27
Ольховский	0	0	28
Палласовский	10	31,1	9
Кумылженский	0	0	28
Руднянский	0	0	28
Светлоярский	16	53,4	2
Серафимовичский	4	19,8	14
Среднеахтубинский	19	40,0	4
Старополтавский	4	26,4	13
Суровикинский	13	44,5	3
Урюпинский	5	8,9	22
Фроловский	0	0	28
Чернышковский	1	7,5	23
г. Волгоград	294	34,4	7
г. Волжский	82	30,1	10

В 2012 г. по данному показателю лидировали Михайловский район (53,4 на 100 тыс. взросл. нас.), Клетский (49,5 на 100 тыс. взросл. нас.) и Среднеахтубинский (44,4 на 100 тыс. взросл. нас.) районы.

Результаты ранжирования территорий области по интенсивному показателю впервые установленных алкогольных психозов у возрастного контингента старше 18 лет в 2013 г. и динамика показателя за последние три года представлены на рис. 5. Значения среднеобластного показателя в 2013 г. превышены на одиннадцати территориях (Ленинский, Светлоярский, Суровикинский, Среднеахтубинский, Камышинский районы, город Михайловка, города Волгоград и Волжский, Дубовский, Палласовский, Даниловский районы).

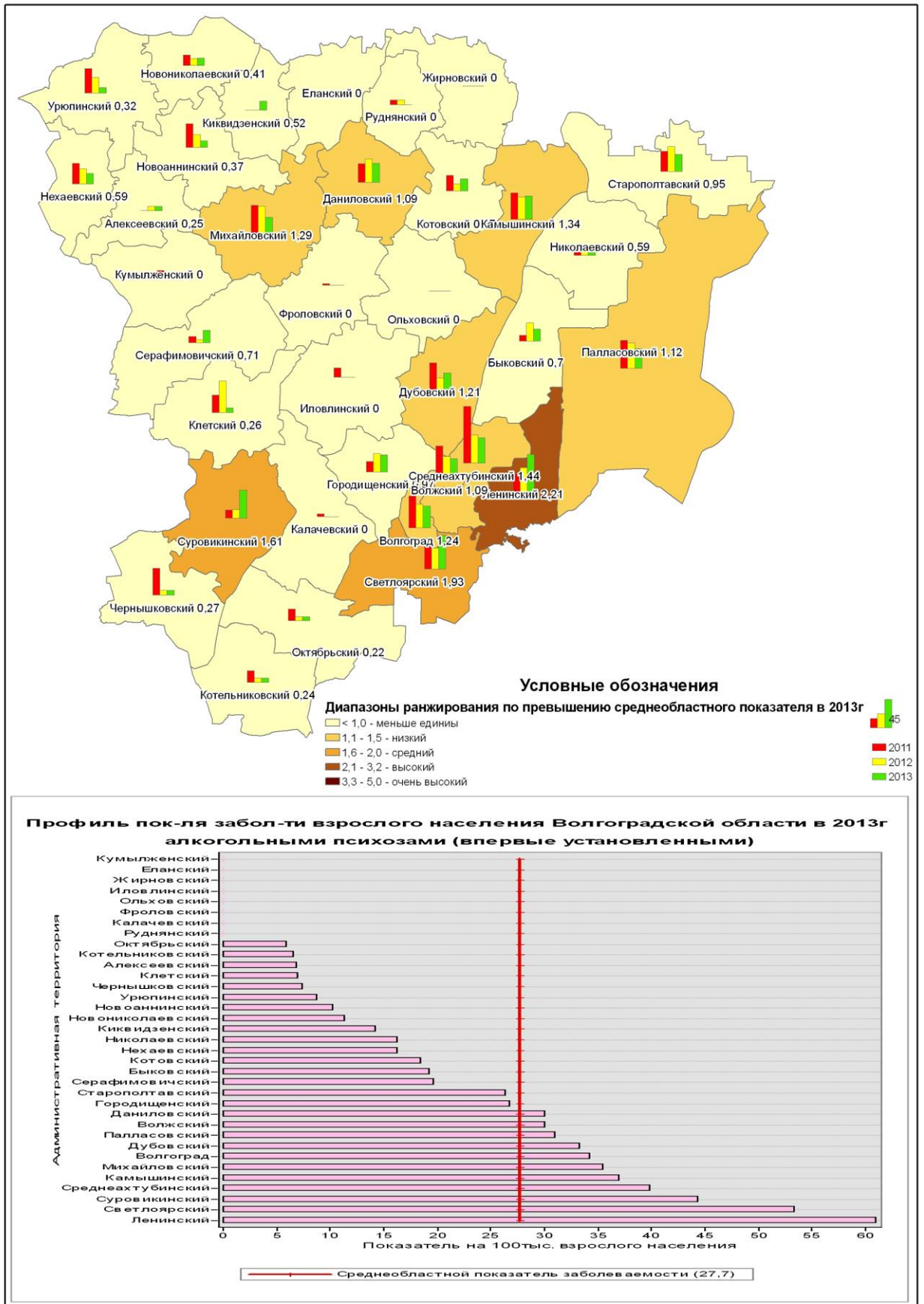


Рис. 5. Ранжирование территорий Волгоградской области по показателю впервые установленного синдрома алкогольных психозов (на 100 тыс. взросл. нас.) в 2013 г., динамика показателя за период 2011-2013 гг.

В 2013 г. алкогольный психоз как причина смерти в Волгоградской области не зафиксирован (в 2012 г. – 1 случай; в 2011 г. – 0, 2010 г. - 1 случай, 2009 – 0, 2008 г. - 4, 2007 г. - 3, 2006 г. - 2 случая (статистическая таблица С51 Волгоградстата)).

3. Синдром зависимости от наркотических веществ

В 2013 г. диагноз наркомании как впервые установленный среди *детского* возрастного контингента зарегистрирован не был. В предыдущие годы данный диагноз устанавливался в 2011 г. в г. Волжском, в 2007 г. – в Суровикинском районе, г.Волгограде, в 2006 г. – в Светлоярском районе (табл. 6).

Таблица 6

Распространенность синдрома зависимости от наркотических веществ (впервые установленного) среди детского населения (0-14 лет) Волгоградской области в 2006-2013 гг.

Период	Число случаев (абс.)	Показатель на 100 тыс. детск. нас.
2006 г.	1	0,3
2007 г.	2	0,5
2008 г.	0	0
2009 г.	0	0
2010 г.	0	0
2011 г.	1	0,27
2012 г.	0	0
2013 г.	0	0

В группе *подросткового населения* в 2013 году впервые было установлено 2 случая наркозависимости (г.Волгоград). Показатель на 100 тыс. подросткового населения области составил 2,5, что ниже предыдущего года в 2,5 раза. С 2007 г. прослеживается положительная тенденция уменьшения значений данного показателя в Волгоградской области. Максимальное значение данного показателя за анализируемый период отмечено в 2007 г., минимальное – в 2013 г. Разница между этими значениями составляет 8,4 раза (рис.6).

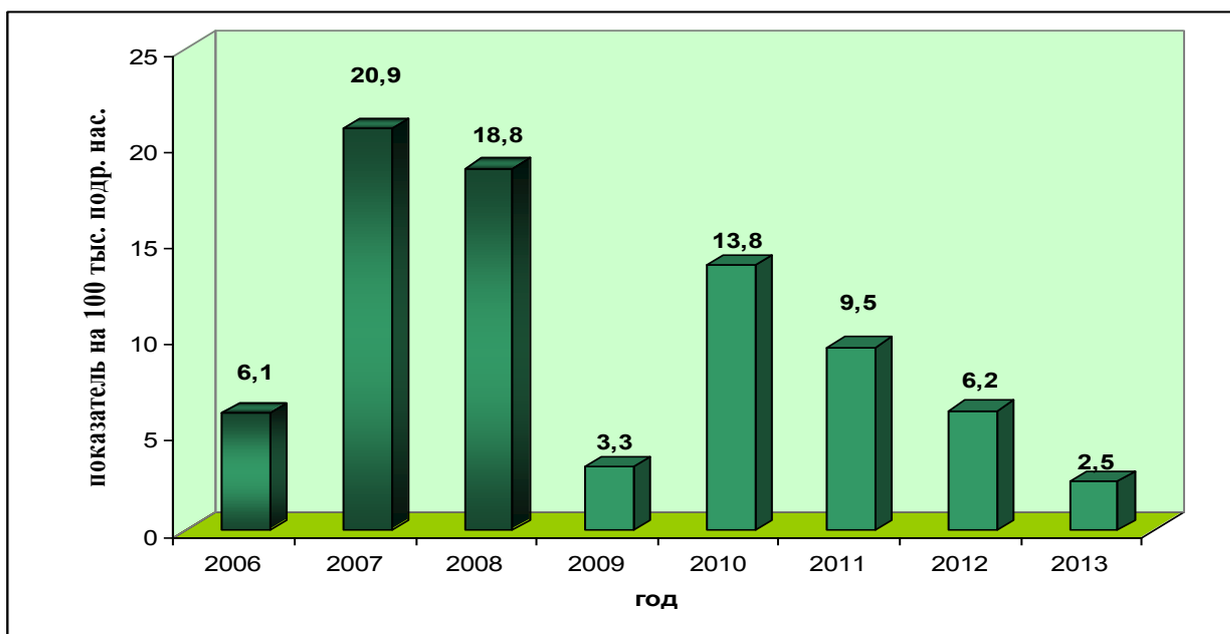


Рис. 6. Динамика показателя (на 100 тыс. подр. нас.) впервые установленного синдрома зависимости от наркотических веществ у подросткового населения Волгоградской области в 2006-2013 гг.

В возрастной группе *взрослого населения* в 2013 году впервые установлен диагноз наркомании у 154 человек (7,2 на 100 тыс. взросл. нас.). Положительным фактом является значительное снижение показателя за последний год (-60%) и за весь анализируемый период (-67%). Максимальное значение показателя за период 2006-2013 гг. отмечено в 2007 г., минимальное значение достигнуто в 2013 г. (рис. 7).

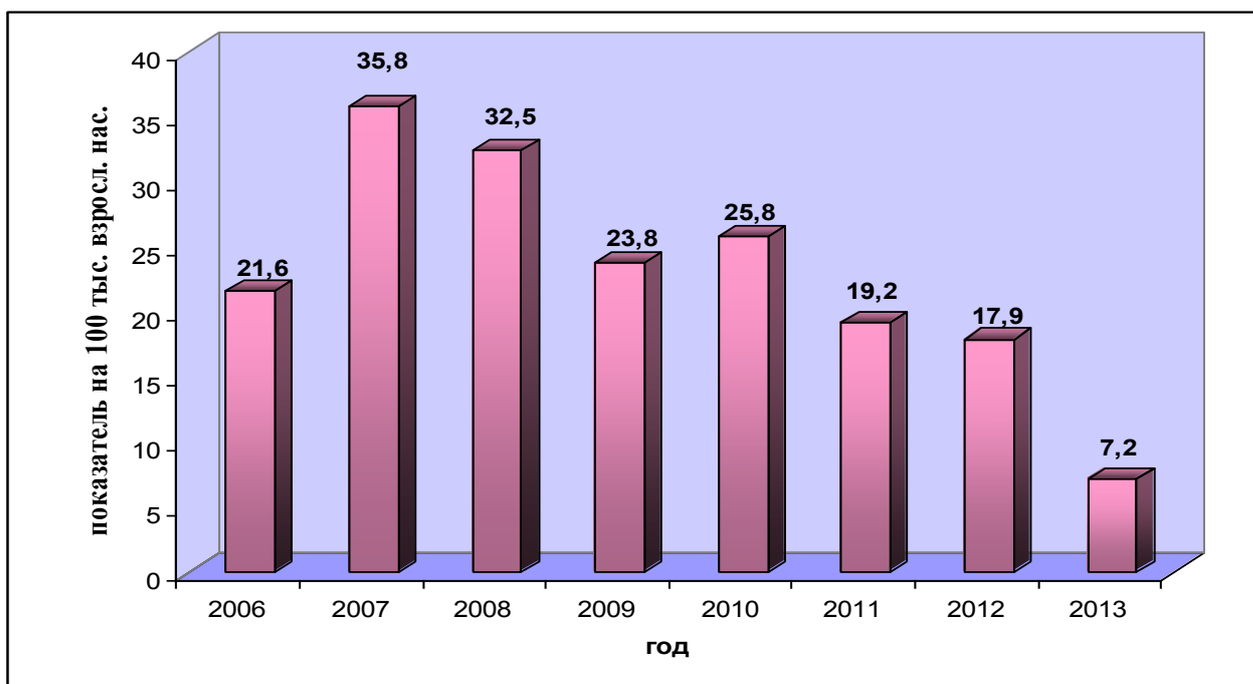


Рис. 7. Динамика показателя (на 100 тыс. взросл. нас.) впервые установленного синдрома зависимости от наркотических веществ у взрослого населения Волгоградской области в 2006-2013 гг.

Территории области проранжированы по данному интенсивному показателю. Самый высокое значение показателя в 2013 г. наблюдается в Суровикинском районе – он превышает среднеобластной в 2,8 раза (20,5 на 100 тыс. взросл. нас.). Кроме того, превышение среднеобластного показателя отмечено в Фроловском, Серафимовичском, Еланском, Чернышковском районах, городах Волгоград и Волжский (таблица 7).

Таблица 7

Ранжирование административных территорий Волгоградской области по показателю впервые установленного диагноза синдрома зависимости от наркотических веществ у взрослого населения (18 лет и старше) в 2013 г.

Районы	Число случаев (абсолютное значение)	Показатель на 100 тыс. взрослого населения	Ранг
Алексеевский	0	0	18
Быковский	0	0	18
Городищенский	1	2,1	16
Даниловский	0	0	18
Дубовский	0	0	18
Еланский	2	7,5	6
Жирновский	2	5,8	11
Иловлинский	0	0	18
Калачевский	1	2,1	16
Камышинский	9	6,8	8
Киквидзенский	0	0	18
Клетский	0	0	18
Котельниковский	0	0	18
Котовский	0	0	18
Ленинский	1	4,1	12
Город Михайловка	3	4,1	12
Нехаевский	0	0	18
Николаевский	0	0	18
Новоаннинский	1	3,4	14
Новониколаевский	0	0	18
Октябрьский	0	0	18
Ольховский	0	0	18
Палласовский	2	6,2	10
Кумылженский	0	0	18
Руднянский	0	0	18
Светлоярский	1	3,3	15
Серафимовичский	2	9,9	4
Среднеахтубинский	0	0	18
Старополтавский	1	6,6	9
Суровикинский	6	20,5	1
Урюпинский	0	0	18
Фроловский	5	11,6	2
Чернышковский	1	7,5	6
г. Волгоград	90	10,5	3
г. Волжский	26	9,6	5

В 2012 г. лидировали с превышением среднеобластных показателей по впервые установленному диагнозу синдрома наркозависимости у взрослого населения г. Волжский и Суровикинский район.

Выводы:

При анализе показателей впервые установленных алкоголизма и алкогольных психозов, а также наркозависимости среди различных возрастных групп населения Волгоградской области за последние пять лет можно отметить их стабилизацию с тенденцией к снижению. В 2013 г. показатели впервые установленного диагноза хронического алкоголизма, алкогольных психозов и наркоманий среди населения 18 лет и старше являются минимальными с 2006 г. Положительным моментом можно считать значительное снижение интенсивного показателя впервые установленного синдрома зависимости от наркотических веществ среди подросткового населения Волгоградской области за последний год, а также отсутствие его в 2012-2013 гг. у возрастного контингента младше 14 лет.

Однако следует учитывать, что нередко граждане не считают алкоголизм медицинской проблемой, не обращаются за медицинской помощью, и, соответственно, эти данные не регистрируются официальной статистикой. Также при употреблении наркотиков существует период латентности (от первой инъекции до установления диагноза) и составлять он может 2-5 лет, что оказывает влияние на учет истинного количества наркозависимых лиц.

Таким образом, социально значимые заболевания продолжают быть актуальными для Волгоградской области.

Ежегодно как впервые выявленные фиксируются случаи хронического алкоголизма и синдрома зависимости от наркотических веществ у подростков (15-17 лет).

В возрастной группе старше 18 лет в 2013 г. хронический алкоголизм как впервые установленный диагноз отмечен у 1160 человек; алкогольные психозы – одно из тяжелейших последствий злоупотребления алкоголем - в 590 случаях.

На отдельных территориях эти проблемы особенно значимы. Так, за последние пять лет на лидирующих местах по показателю впервые установленного хронического алкоголизма у взрослого населения находится Новониколаевский район. В 2012-2013 гг. в пятерку первых ранговых мест среди территорий области вошли также Еланский и Палласовский районы, имея ранее более низкие показатели.

Последние три года в Михайловском и Среднеахтубинском районах, а также городах Волжский и Волгоград показатель впервые установленного диагноза алкогольного психоза (у лиц 18 лет и старше) стабильно превышает среднеобластные значения.

В городах Волгоград и Волжский ежегодно фиксируется впервые выявленный синдромом зависимости от наркотических веществ у подросткового населения.

На протяжении ряда лет в г. Волжский отмечается превышение среднеобластных значений по показателю впервые установленного диагноза наркозависимости у взрослых.

Задачи по решению всех отмеченных проблем являются многоуровневыми и требуют совместной работы различных органов власти, правоохранительных структур, общественных и религиозных организаций, учреждений здравоохранения.