

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике»**

## **Информационно-аналитический бюллетень**

**Анализ динамики наркоманий, хронического  
алкоголизма и алкогольных психозов среди  
населения Удмуртской Республики  
в 2015 году**

**г.Ижевск  
2016 год**

Для оценки ситуации в Удмуртской Республике по заболеваемости наркологическими расстройствами специалистами отдела социально-гигиенического мониторинга и оценки риска ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» (далее – ФБУЗ) проведен анализ данных, представленных «Республиканским медицинским информационно-аналитическим центром Министерства здравоохранения Удмуртской Республики», БУЗ «Республиканским наркологическим диспансером Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» и базы данных острых отравлений химической этиологии ФБУЗ. Источником информации являются формы государственной статистической отчетности №11 «Сведения о наркологических расстройствах» и №37 «Сведения о больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями», база данных ФБУЗ по ф.№58-1/у «Экстренное извещение на случай острого отравления химической этиологии».

В 2015 году зарегистрировано 28348 больных с поведенческими расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ, из них 6118 (21,7%) женщин. Общая заболеваемость наркологическими расстройствами снизилась, по сравнению с предыдущим годом на 3,4% и составила 1868,1 на 100 тысяч населения (в 2014г.– 1933,7).

Первичная заболеваемость выросла на 3,4% и составила 224,5 на 100 тыс. населения (в 2014 году в УР – 216,8). Отмечается рост заболеваемости наркологическими расстройствами, за счет увеличения количества алкогольных психозов и употребления наркотических и ненаркотических веществ, с вредными последствиями (далее – с ВП).

Удельный вес общей и первичной заболеваемости составил:

- алкоголизмом и алкогольными психозами 70,3 и 46,4% соответственно;
- наркомании – 17,5% и 20,6%;
- токсикомании – 3,5% и 8,0%.

Таблица 1

**Распространенность наркологических расстройств среди населения  
Удмуртской Республики в 2015 году**

Нозологии	Абсолютное число случаев		Показатель на 100 тыс. населения		Темп изменений %	Структура наркологических расстройств, %	
	2014г	2015г	2014г	2015г		2014г.	2015г.
<b>Алкогольные психозы</b>	1546	1725	101,9	113,7	11,6	5,3	6,1
<b>Алкоголизм</b>	19547	18187	1288,5	1198,5	-7,5	66,6	64,2
<b>Наркомания</b>	2629	2514	173,3	165,7	-4,6	9,0	8,7
<b>Токсикомания</b>	271	267	17,9	17,6	-1,7	0,9	0,9
<b>Употребление</b>	2508	2419	165,3	159,4	-3,7	8,5	8,5

алкоголя с ВП							
Употребление наркотиков с ВП	2172	2497	143,2	164,5	12,9	7,4	8,8
Употребление ненаркотических ПАВ с ВП	662	739	43,6	48,7	10,5	2,3	2,6
<b>Итого</b>	<b>29335</b>	<b>28348</b>	<b>1933,7</b>	<b>1868,1</b>	<b>-3,5</b>		

\*ВП- с вредными последствиями

Таблица 2

**Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами населения Удмуртской Республики в 2015 году**

Нозологии	Абсолютное число случаев		Показатель на 100 тыс. населения		Темп изменений %, случаев	Структура наркологических расстройств, %	
	2014г	2015г	2014г	2015г		2014г.	2015г
Алкогольные психозы	527	539	34,7	35,5	+2,3	16,0	15,8
Алкоголизм	1029	1043	67,8	68,7	+1,3	31,3	30,6
Наркомания	71	74	4,7	4,8	+3 случая	2,2	2,2
Токсикомания	8	7	0,5	0,5	0,0	0,2	0,2
Употребление алкоголя с ВП*	706	851	46,5	56,1	+20,6	21,5	25,0
Употребление наркотиков с ВП*	613	627	40,4	41,3	+2,2	18,6	18,4
Употребление ненаркотических ПАВ с ВП*	335	265	22,1	17,5	-20,8	10,2	7,8
<b>Итого</b>	<b>3289</b>	<b>3406</b>	<b>216,8</b>	<b>224,5</b>	<b>3,6</b>		

\*ВП- с вредными последствиями

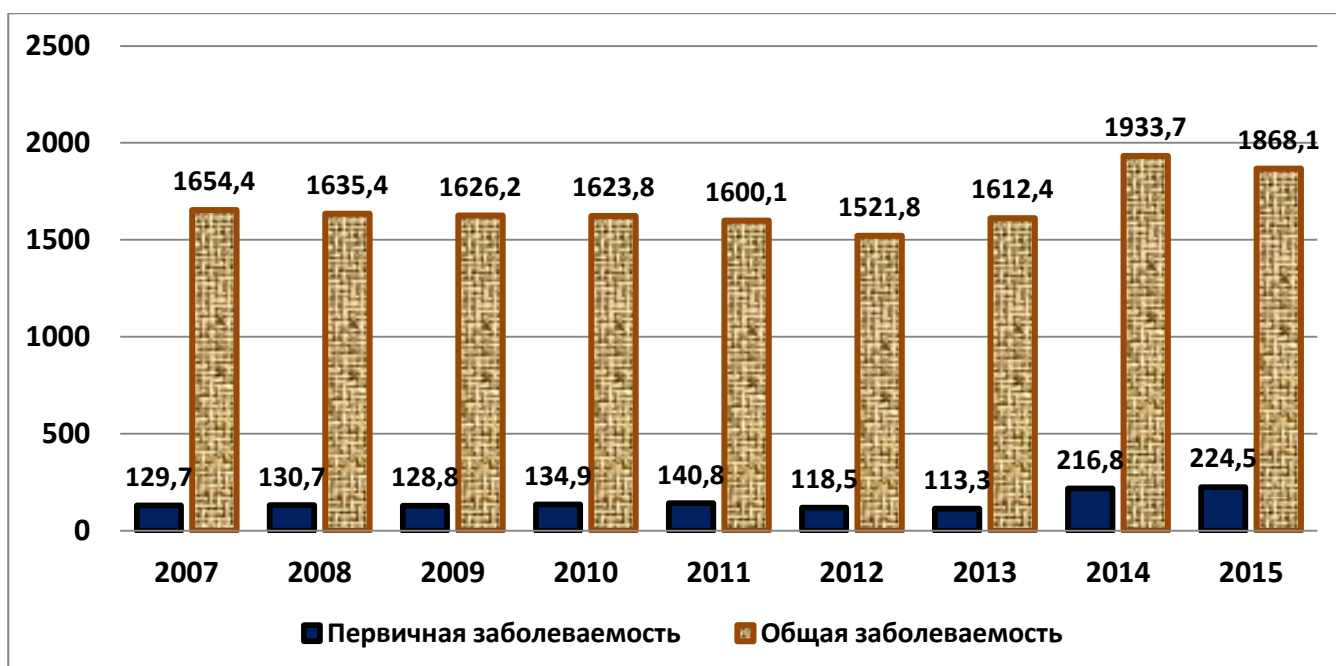


Рис.1 Показатели общей и первичной заболеваемости нарколоическими расстройствами населения Удмуртии в 2007-2015гг. (на 100 тыс. населения)

### Хронический алкоголизм

Синдром зависимости от алкоголя стабильно занимает первое место в структуре зарегистрированных нарколоических расстройств в Удмуртской Республике (в 2014 – 66,6%, в 2015-64,1%). В 2015 году уровень общей заболеваемости составляет 1312,4 на 100 тыс. населения, распространенность и первичная заболеваемость по сравнению с предыдущим годом повысилась на 5,9 % и 1,6% соответственно. В период 2010-2015 гг. наблюдается заметное снижение распространенности и первичной заболеваемости данного вида расстройств (на 14,4% и 35% соответственно).

Таблица 3

**Уровень общей заболеваемости алкоголизмом и алкогольными психозами среди населения Удмуртской Республики в 2010-2015 гг. (на 100 тыс. населения)**

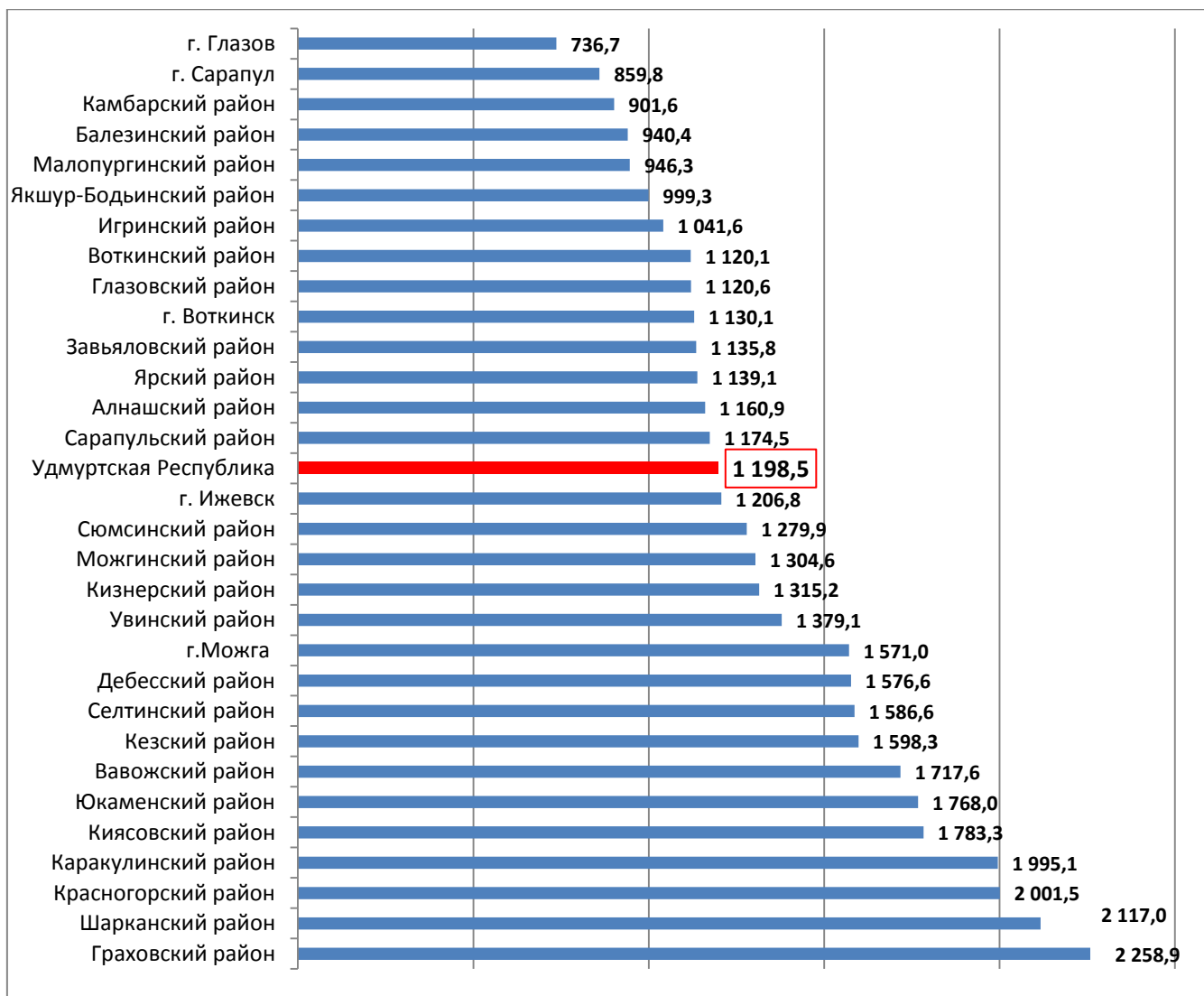
Нозология	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Алкоголизм	1438,9	1409	1324,6	1324,3	1288,4	1198,5
Алкогольный психоз	95	100,2	92	92,8	101,9	113,6
<b>Всего</b>	<b>1533,9</b>	<b>1509,2</b>	<b>1416,6</b>	<b>1417,1</b>	<b>1390,4</b>	<b>1312,2</b>

**Показатели первичной заболеваемости алкоголизмом и алкогольными психозами среди населения Удмуртской Республики в 2010-2015 гг.  
(на 100 тыс. населения)**

<b>Нозология</b>	<b>2010 г.</b>	<b>2011 г.</b>	<b>2012 г.</b>	<b>2013 г.</b>	<b>2014 г.</b>	<b>2015 г.</b>
<b>Алкоголизм</b>	119,7	129	110	74,6	67,8	68,7
<b>Алкогольный психоз</b>	40,7	42,2	32	34,3	34,7	35,5
<b>Всего</b>	160,4	171,2	142	108,9	102,5	104,2

При анализе половозрастной структуры первичной заболеваемости хроническим алкоголизмом установлено, что основная доля приходится на взрослое население трудоспособного возраста 40-59 лет.

К неблагополучным административным территориям, в которых показатель состоящих под наблюдением в 2015 году с диагнозом «хронический алкоголизм» превышает среднереспубликанские значения в 1,3-1,9 раза относятся: Граховский, Шарканский Красногорский, Каракулинский, Киясовский, Юкаменский, Можгинский, Вавожский, Кезский районы. Самый высокий показатель зарегистрирован в Граховском районе – 2258,9 на 100 тыс.населения, что в 1,9 раза выше среднего показателя по республике (рис.2)



**Рис.2** Уровень распространенности синдрома зависимости от алкоголя (алкоголизм) среди населения Удмуртской Республики в 2015 году (на 100 тыс. населения)

**Алкогольные психозы** являются осложнением алкоголизма и в общей структуре наркологических заболеваний составляют 6% от общего числа наркологических расстройств в республике.

В 2015 году с диагнозом «Алкогольный психоз» в республике состояло под наблюдением 1725 человек (113,6 на 100 тыс. населения). Уровень распространенности алкогольными психозами вырос на 10,3%

### **Синдром зависимости от наркотических веществ (наркомания)**

Доля наркомании в структуре наркологических расстройств в республике в **2015** году составляет 8,7%. В течение года зарегистрировано 2514 случаев наркомании (165,7 на 100 тыс. населения), из них взято под наблюдение нарколога впервые в жизни 74 человека. Уровень общей заболеваемости в 2015 году снизился по сравнению с 2014 годом на 4,6%, но

заметно выше уровня 2009 года (на 12,7%), а показатель первичной заболеваемости, наоборот, возрос в 1,2 раза.

Таблица 5

**Уровень общей заболеваемости наркомании среди населения  
Удмуртской Республики в 2009-2015 гг. (на 100 тыс. населения)**

Нозология	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015г.
Наркомания	147,0	163,2	170,5	177,8	176,3	173,3	165,7

Таблица 6

**Показатели первичной заболеваемости наркомании среди населения  
Удмуртской Республики в 2009-2015 гг. (на 100 тыс. населения)**

Нозология	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015г.
Наркомания	14,1	15,2	11,3	8,3	3,7	3,8	4,8

Большая часть (79,3%) наркоманов и лиц, употребляющих наркотики с вредными последствиями – мужчины. В возрастной структуре 84% приходится на пациентов в возрасте 20-39 лет.

Самый высокий уровень распространенности наркоманией зарегистрирован в г.Ижевске и составил 292,7 на 100 тыс. населения, что в 1,8 раза выше среднереспубликанского уровня (рис. 3).

Не зарегистрированы случаи наркомании в Селтинском и Граховском районах.

В 2015г. зарегистрированы случаи наркомании в Воткинском и Глазовском районах (в 2014г. – отсутствовали), выросла распространенность в 2 и более раза в Шарканском, Киясовском, Можгинском, Алнашском районах, в 1,5 раза – в Юкаменском и Сюмсинском районах.

Снижение распространенности наркоманией отмечается в Малопургинском, Як-Бодьинском, Завьяловском, Игринском, Сарапульском, Увинском районах, городах Воткинске, Глазове, Ижевске.

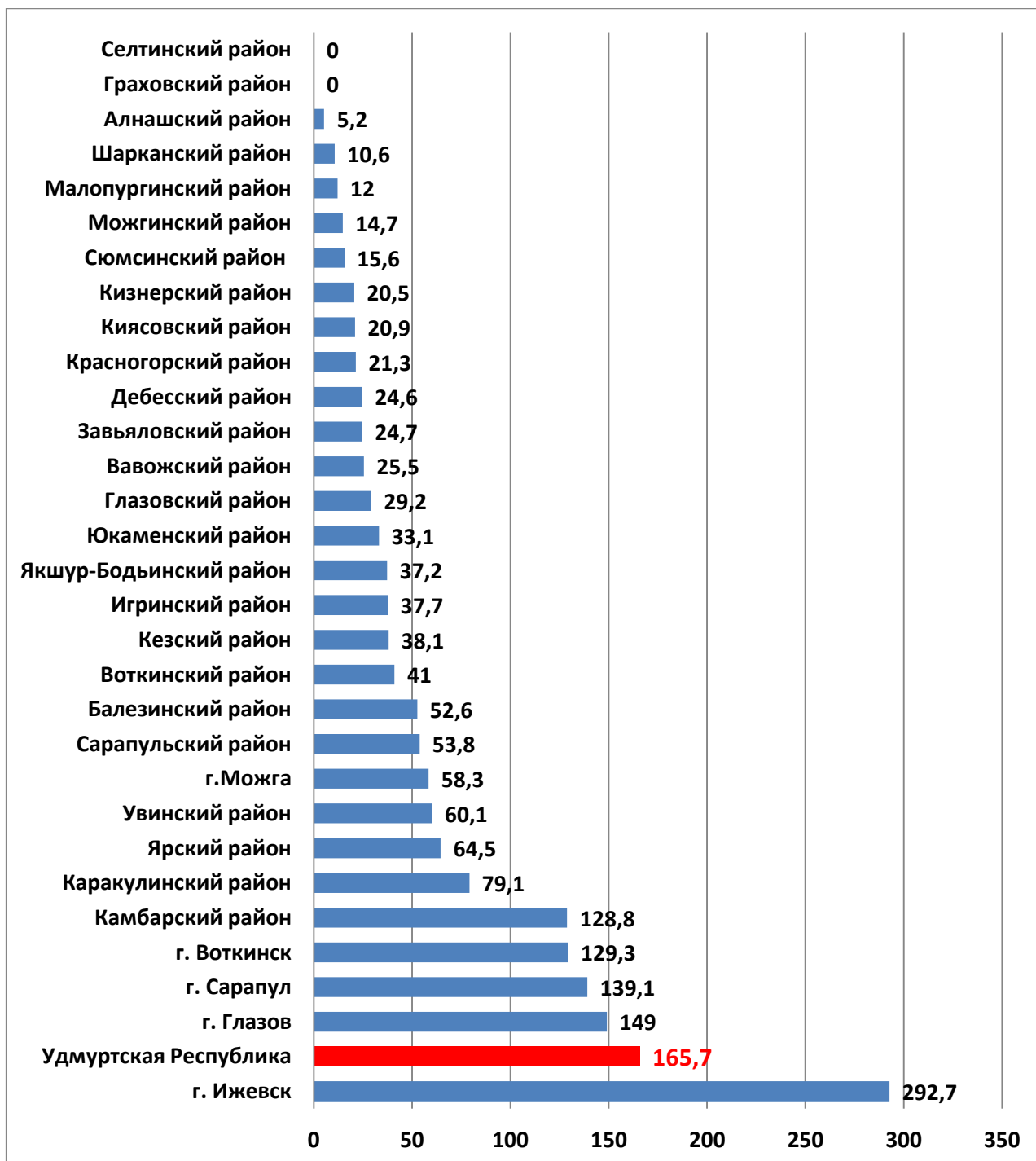


Рис.3 Уровень распространенности синдрома зависимости от наркотических веществ (наркомании) среди населения Удмуртской Республики в 2015 году (на 100 тыс. населения)

Доля пагубного употребления наркотиков с вредными последствиями в структуре наркологических расстройств составляет 8,8%.

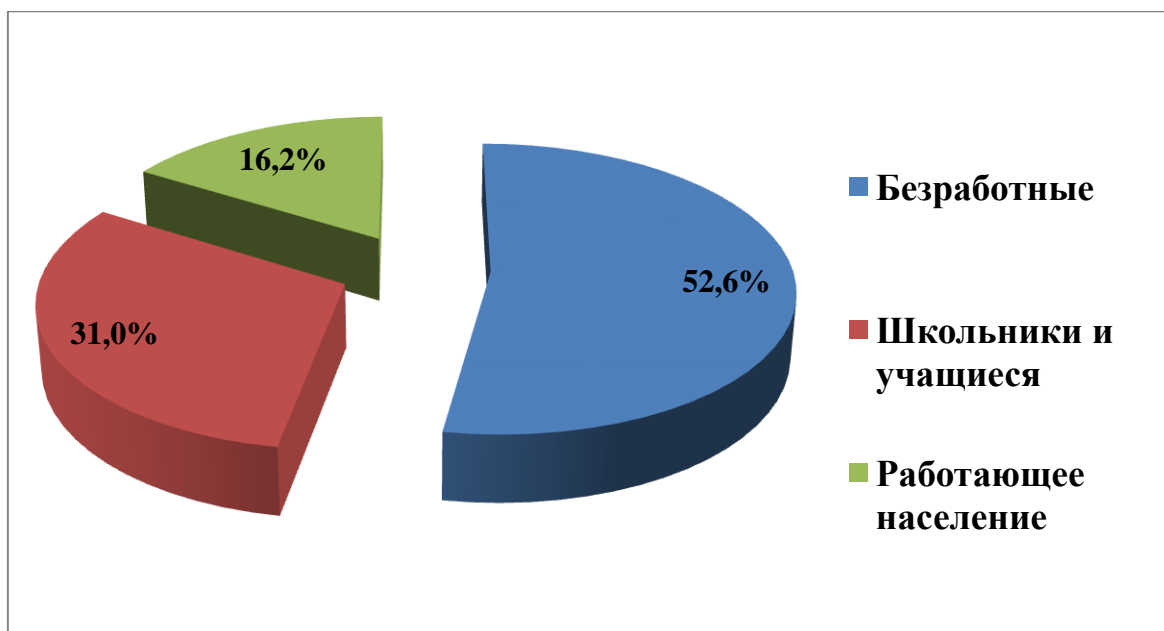
В течение 2015 года зарегистрировано 2514 случая употребления наркотических веществ с вредными последствиями (165,7 на 100 тыс. населения, из них взято под наблюдение нарколога впервые в жизни 426 человек, что на 30% меньше, чем в 2014г. Уровень распространенности в



2015 году ниже уровня 2014 года на 4,6%, а первичной заболеваемости на 3 случая больше.

По результатам токсикологического мониторинга, проводимого ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике» всего в Удмуртии зарегистрировано 154 случая острого отравления наркотическими веществами, что на 40% меньше, чем в 2014 году. Подавляющее большинство – в г.Ижевске (122 или 79,2%), на втором месте – г.Воткинск – 11 случаев (7,1%), на третьем – Шарканский район – 7 (4,5%). В г. Глазове зарегистрировано 4 случая, в Завьяловском районе – 2, в Алнашском, Балезинском, дебесском, Игринском, Сюмсинском, Увинском районах, городах Сарапул и Можга – по одному случаю.

Отравления наркотиками по социальному признаку: 81 (52,6%) составляют безработные, 48 (31%) – школьники, учащиеся средних специальных учебных заведений, 25 (16,2%) – работающее население (рис.4 )



**Рис.4. Структура отравлений наркотическими веществами по социальному признаку за 2015 год по Удмуртской Республике**

Из общего количества пострадавших от отравлений наркотическими веществами в 13 случаях (8,4%) зафиксирован летальный исход, в том числе 11 чел. – в г.Ижевске, 1 чел. - в г.Глазове и 1 чел. – в Завьяловском районе. Все умершие в возрасте от 18 до 56 лет, 10 чел. – мужчины, 3 - женщины.

### **Синдром зависимости от ненаркотических веществ (токсикомания)**

Доля токсикоманий в структуре наркологических расстройств в Удмуртской Республике составила 0,9%. Всего в Республике в 2015 году зарегистрировано 267 человек с диагнозом «токсикомания», это на 1,4% меньше, чем предыдущем году, первичная заболеваемость снизилась на 20%. Распространенность токсикоманией среди жителей Удмуртии составляет 17,6 на 100 тыс. населения.

Таблица 7

#### **Уровень общей заболеваемости токсикоманией среди населения Удмуртской Республики в 2010-2015 гг. (на 100 тыс. населения)**

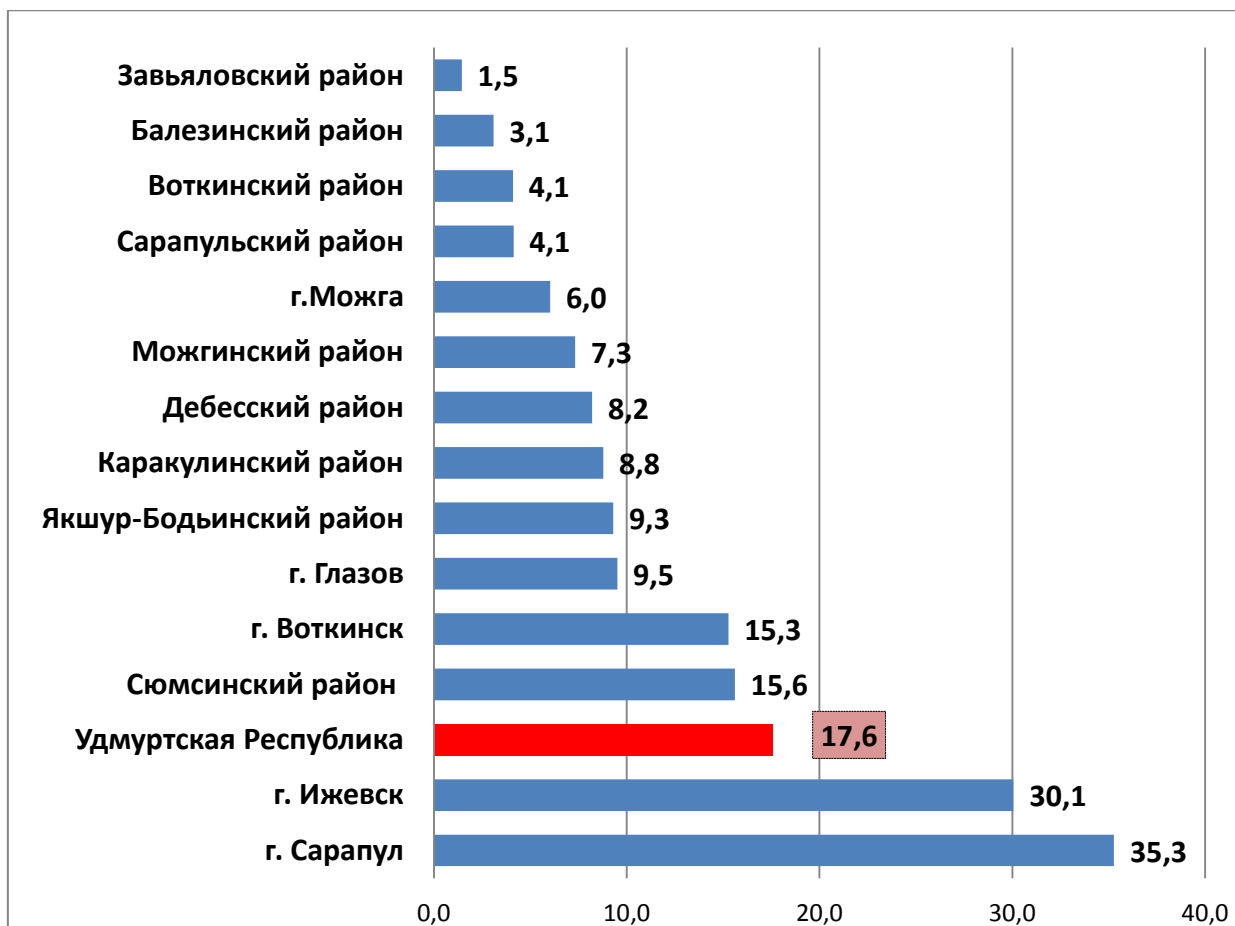
<b>Нозология</b>	<b>2010 г.</b>	<b>2011 г.</b>	<b>2012 г.</b>	<b>2013 г.</b>	<b>2014 г.</b>	<b>2015 г.</b>
<b>Токсикомания</b>	21,8	20,6	19,4	19,0	17,9	17,6

Таблица 8

#### **Показатели первичной заболеваемости токсикоманией среди населения Удмуртской Республики в 2010-2015гг. (на 100 тыс. населения)**

<b>Нозология</b>	<b>2010 г.</b>	<b>2011 г.</b>	<b>2012 г.</b>	<b>2013 г.</b>	<b>2014 г.</b>	<b>2015 г.</b>
<b>Токсикомания</b>	0,1	0,4	0,1	0,5	0,5	0,4

На 16 административных территориях Удмуртии случаев токсикомании не зарегистрировано. Самый высокий уровень распространенности токсикоманией отмечается в г.Сарапуле (35,3 на 100 тыс.населения) и г.Ижевске (30,1на 100 тыс.населения).



**Рис.5** Уровень распространенности синдрома зависимости от ненаркотических веществ (токсикомании) среди населения Удмуртской Республики в 2015 году (на 100 тыс. населения)

Доля пагубного употребления ненаркотических веществ с вредными последствиями в структуре составляет 2,6%. Всего в 2015 году в Удмуртской Республике зарегистрировано 739 человека, из них взято под наблюдение нарколога впервые в жизни 265 человек. В 2015 году уровень распространенности данного расстройства выше 2014 года на 10%, а первичной заболеваемости на 26,4% ниже.

### Заболееваемость наркологическими расстройствами среди несовершеннолетних

В 2015 году под диспансерным наблюдением в Удмуртской Республике состояло 724 несовершеннолетних, что на 11% меньше 2014г. из них 391 (46%) – впервые взяты под наблюдение у нарколога.

Несмотря на снижение показателя употребления алкоголя с вредными последствиями среди детей и подростков, в структуре распространенности наркологических расстройств он составил 57,5%. Также обращает на себя внимание, что употребление наркотических веществ с ВП увеличилось по сравнению с предыдущим годом на 50% (табл.9.

Таблица 9

### Распространенность наркологических расстройств среди несовершеннолетних

Нозологии	Абсолютное число случаев		Показатель на 100 тыс. населения		Темп изменений %, случаи, разы	Структура наркологических расстройств,%	
	2014г	2015г	2014г	2015г.		2014г.	2015г.
<b>Алкоголизм</b>	9	7	0,6	0,5	-2 случая	1,1	1,0
<b>Наркомания</b>	4	13	0,3	0,9	+ в 3,3 раза	0,5	1,8
<b>Токсикомания</b>	20	22	1,3	1,4	+2 случая	2,5	3,0
<b>Употребление алкоголя с ВП</b>	452	416	29,8	27,4	-8,0%	55,6	57,5
<b>Употребление наркотиков с ВП</b>	24	36	1,6	2,4	+ в 1,6 раза	3,0	5,0
<b>Употребление ненаркотических ПАВ с ВП</b>	304	230	20,0	15,1	-24,3%	37,4	31,8
<b>Итого</b>	<b>813</b>	<b>724</b>	<b>53,5</b>	<b>47,7</b>	<b>-10,9</b>		

\*ВП - с вредными последствиями

В структуре первичной заболеваемости лидирующее место также занимали употребление алкоголя и ненаркотических ПАВ с вредными последствиями 66,5% и 23,8% - соответственно (табл.10).

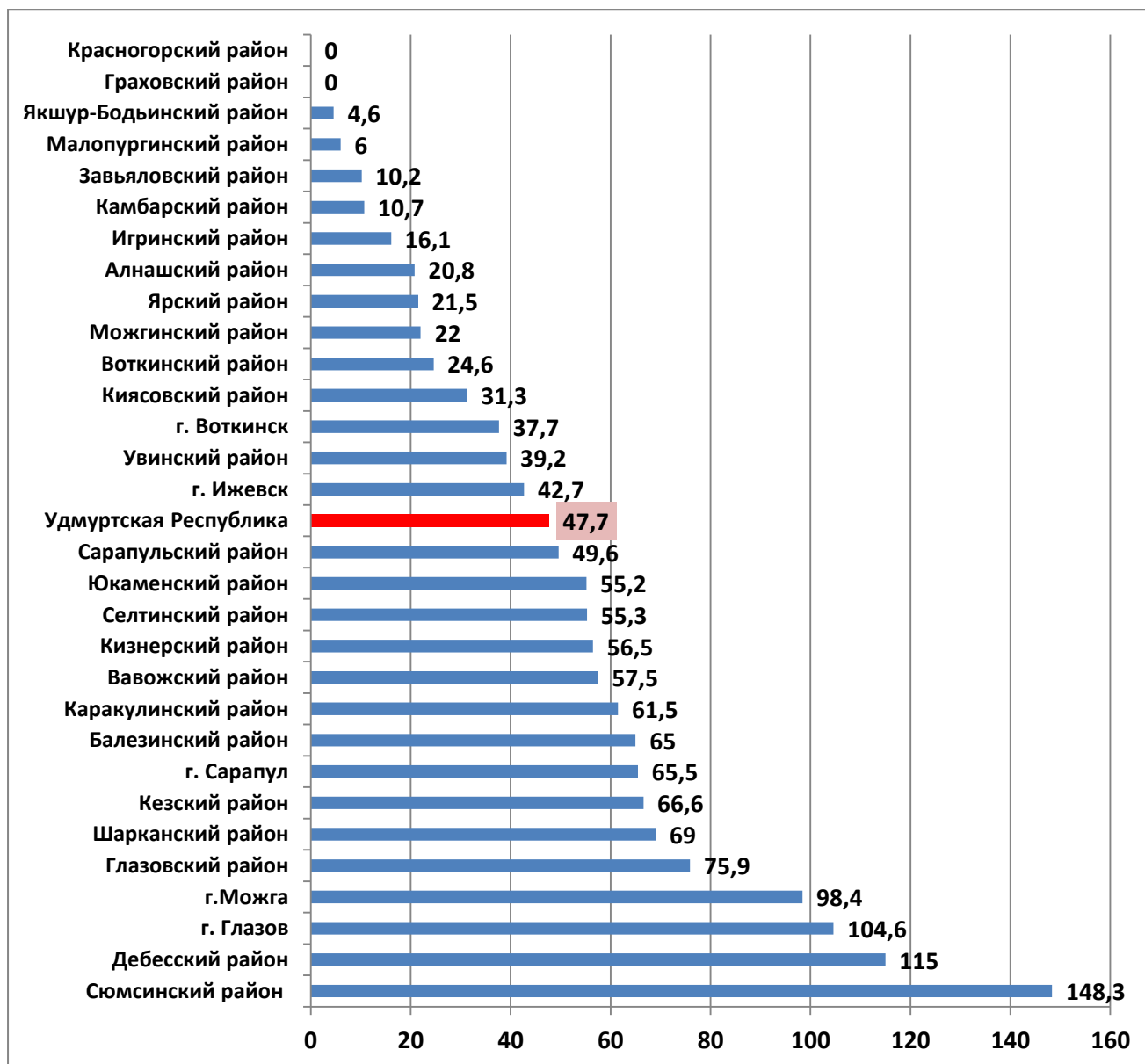
**Первичная заболеваемость наркологическими расстройствами среди  
несовершеннолетних**

Нозологии	Абсолютное число случаев		Показатель на 100 тыс. населения		Темп изменений %, случаи, разы	Структура наркологичес ких расстройств, %	
	2014г	2015г.	2014г	2015г		2014г	2015г
<b>Алкоголизм</b>	1	1	0,06	0,06	0	0,2	0,2
<b>Наркомания</b>	1	1	0,06	0,06	0	0,2	0,2
<b>Токсикомания</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Употребление алкоголя с ВП</b>	289	280	19,1	17,1	-10,0%	63,5	71,6
<b>Употребление наркотиков с ВП</b>	7	16	0,5	1,1	+ в 2,3 раза	1,5	4,1
<b>Употребление ненаркотических ПАВ с ВП</b>	157	93	10,3	6,0	+40,8%	34,5	23,8
<b>Итого</b>	<b>455</b>	<b>391</b>	<b>30,0</b>	<b>25,8</b>	<b>-14,1%</b>		

\*ВП- с вредными последствиями

К неблагополучным административным территориям, в которых показатель распространенности наркологическими расстройствами среди несовершеннолетних в 2015 году превышает среднереспубликанские значения от 1,1-го до 3-х раз относятся: Сюмсинский, Дебесский, Глазовский, Шарканский, Кезский, Базинский, Каракулинский, Вавожский, Кизнерский, Селтинский, Юкаменский, Сарапульский районы, города Глазов, Сарапул, Можга (рис. 7).

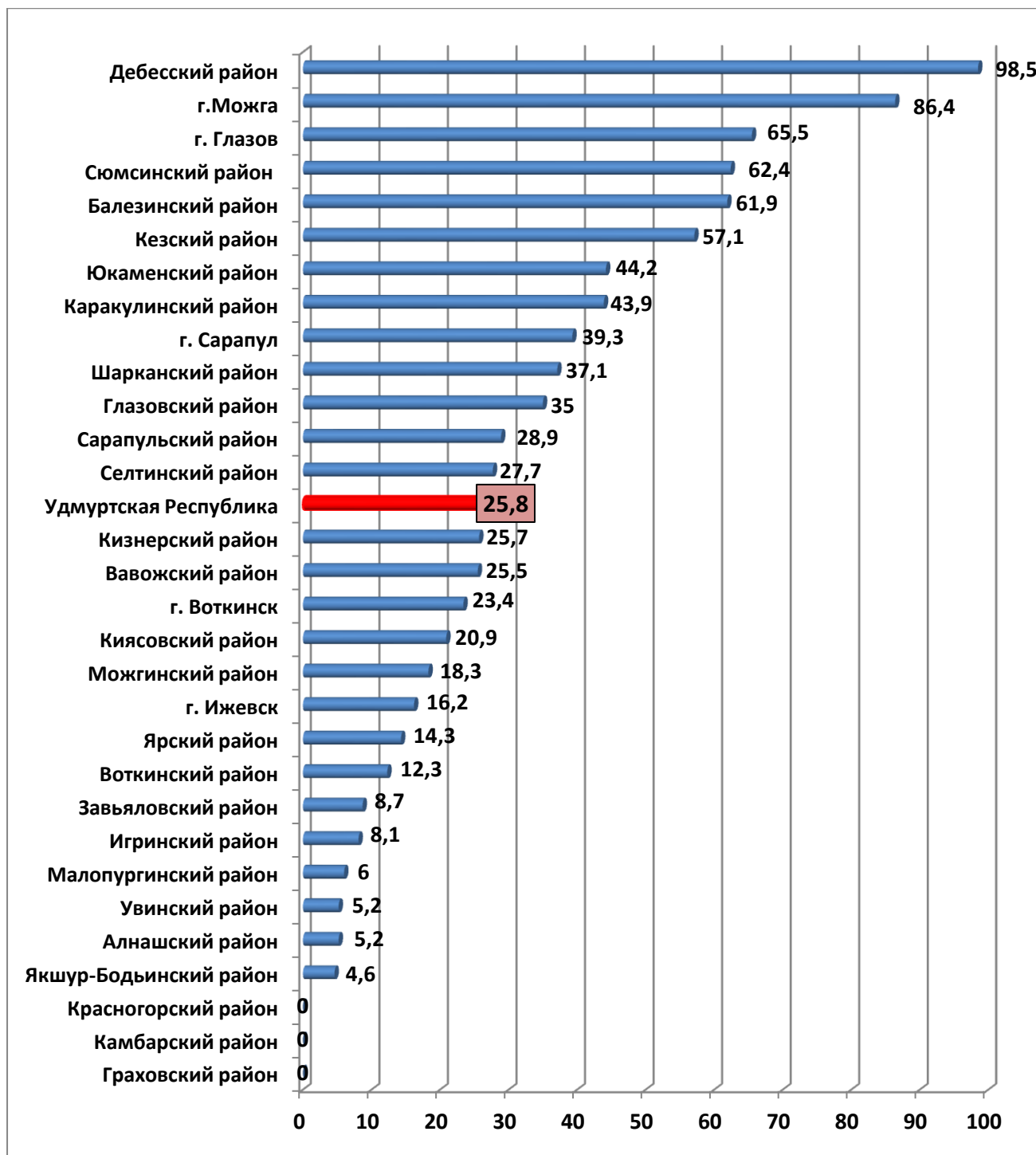
Не зарегистрированы случаи наркологических расстройств в Граховском и Красногорском районах.



**Рис.6** Уровень распространенности наркологических расстройствами среди несовершеннолетних в Удмуртской Республике в 2015 году (на 100 тыс. населения)

В 2015 году самый высокий уровень первичной заболеваемости наркологическими расстройствами зарегистрирован в Дебесском районе ( в 3,8 раза выше среднереспубликанского уровня), затем идут гг. Можга (в 3,3 раза выше) и Глазов (в 2,5 раза выше).

Не зарегистрированы наркологические расстройства у несовершеннолетних в Граховском, Камбарском, Красногорском районах.



**Рис.7** Уровень первичной заболеваемости наркологическими расстройствами среди несовершеннолетних в Удмуртской Республике в 2015 году (на 100 тыс. населения)

По данным токсикологического мониторинга в Удмуртской Республике в 2015 году зарегистрировано 48 случаев (31%) отравлений наркотическими веществами среди школьников и учащихся средних специальных учебных заведений. В основном отравления среди несовершеннолетних регистрировались при употреблении других и неуточненных психодислептиков (98%), летальных исходов не зарегистрировано.

## Заключение

Общая заболеваемость наркологическими расстройствами снизилась, по сравнению с предыдущим годом на 3,4%, а первичная выросла на 3,4%.

Отмечается рост заболеваемости наркологическими расстройствами за счет увеличения количества алкогольных психозов и употребления наркотических и ненаркотических веществ, с вредными последствиями.

Синдром зависимости от алкоголя стабильно занимает первое место в структуре зарегистрированных наркологических расстройств в Удмуртской Республике, распространенность и первичная заболеваемость по сравнению с предыдущим годом повысилась на 5,9 % и 1,6% соответственно.

Основная доля заболеваемости хроническим алкоголизмом приходится на взрослое мужское население трудоспособного возраста (40-59 лет).

Территориями риска по алкоголизму являются сельские районы. Самый высокий уровень зарегистрирован в Граховском районе – в 1,9 раза выше среднего показателя по республике.

Несмотря на снижение показателя употребления алкоголя, с вредными последствиями, среди детей и подростков, в структуре распространенности наркологических расстройств он составил 57,5%.

Количество наркоманий в 2015 году снизился на 4,6%, а показатель первичной заболеваемости, наоборот, возрос в 1,2 раза.

Наиболее подвержены пагубному влиянию наркотических веществ мужчины в возрасте от 20 до 39 лет.

Самый высокий уровень распространенности наркоманией зарегистрирован в г. Ижевске.

Употребление наркотических веществ с ВП увеличилось по сравнению с предыдущим годом на 50%

У 8,4% пострадавших от отравлений наркотическими веществами зафиксирован летальный исход, все умершие в возрасте от 18 до 56 лет.

Пострадавших с диагнозом «токсикомания» на 1,4% меньше, чем предыдущем году, а первичная заболеваемость снизилась на 20%.

Самый высокий уровень распространенности токсикоманией отмечается в городах Сарапуле и Ижевске.