

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

**ДИНАМИКА НАРКОМАНИЙ,
ХРОНИЧЕСКОГО АЛКОГОЛИЗМА И АЛКОГОЛЬНЫХ
ПСИХОЗОВ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ
В 2017-2019 ГГ.**

г. ЙОШКАР-ОЛА
2020

Информационно-аналитический бюллетень подготовлен отделом организации надзора (по ведению социально-гигиенического мониторинга) Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Марий Эл в соответствии с административным регламентом 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, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 г. № 656.

Анализ заболеваемости на территории Республики Марий Эл проведен в рамках ведения государственной системы социально-гигиенического мониторинга в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 г. № 60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».

Для подготовки информационного бюллетеня использованы данные форм государственной статистической отчетности № 11 «Сведения о заболеваниях наркологами расстройств», № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями», представленные ГУ Республики Марий Эл «Республиканский наркологический диспансер».

Данные информационного бюллетеня могут быть использованы при разработке мероприятий, направленных на сохранение здоровья населения.

Под редакцией руководителя
Управления Роспотребнадзора
по Республике Марий Эл
к.м.н. С.И. Булатовой

Ситуация в Республике Марий Эл по заболеваемости наркологическими расстройствами (синдром зависимости от наркотических веществ, синдром зависимости от ненаркотических веществ, синдром зависимости от алкоголя, алкогольные психозы) требует пристального внимания как со стороны органов местного самоуправления, так и со стороны исполнительной власти республики и общественности. В Республике Марий Эл показатели заболеваемости синдромом зависимости от алкоголя (хроническим алкоголизмом) превышают среднероссийские показатели в течение многих лет, что сопровождается серьёзными негативными, социальными, медицинскими, экономическими и правовыми последствиями.

На сегодняшний день нет такого человека, который бы не слышал об опасности употребления алкоголя, наркотических веществ и о том, к каким последствиям приводит их употребление. Объединяющим фактором при злоупотреблении психоактивными веществами (ПАВ) является свойство привыкания и тяжелый путь к выздоровлению. Последствия употребления приводят к возрастающей угрозе для безопасности и здоровья не только личности, но и общества и государства в целом.

В 2019 г. общее количество **вновь выявленных** больных наркологическими заболеваниями в республике составило 877 чел. (в 2018 г. – 862 чел.). В 2019 г. в сравнении с 2018 г. произошло увеличение количества вновь выявленных лиц, страдающих наркологическими расстройствами, на 1,7%. Показатель составил – 128,8 на 100 тыс. населения (по РФ в 2018 г. – 119,1; по ПФО – 140,1 на 100 тыс. населения), в том числе:

- потребителей алкоголя – 759 чел. (в 2018 г. – 672 чел.) [больных синдромом зависимости от алкоголя – 400 чел. (в 2018 г. – 346 чел.); алкогольным психозом – 221 чел. (в 2018 г. – 157 чел.); больных с пагубным употреблением алкоголя – 138 чел. (в 2018 г. – 169 чел.)];

- потребителей наркотиков – 116 чел. (в 2018 г. – 185 чел.) [больных синдромом зависимости от наркотических веществ – 30 чел. (в 2018 г. – 20 чел.); больных с пагубным употреблением наркотических веществ – 86 чел. (в 2018 г. – 165 чел.)];

- потребителей ненаркотических веществ – 2 чел. (в 2018 г. – 5 чел.) [больных синдромом зависимости от ненаркотических веществ – не выявлено (в 2018 г. – 1), больных с пагубным употреблением ненаркотических веществ – 2 чел. (в 2018 г. – 4)].

В структуре вновь выявленных больных наркологическими заболеваниями наибольший удельный вес приходится на потребителей алкоголя – 86,5% (рис. 1). Особую тревогу вызывает всё более активное приобщение к потреблению алкоголя подростков и женщин, что значительно увеличивает риск развития алкогольных заболеваний и степень негативного воздействия алкоголизации на здоровье подрастающих поколений.

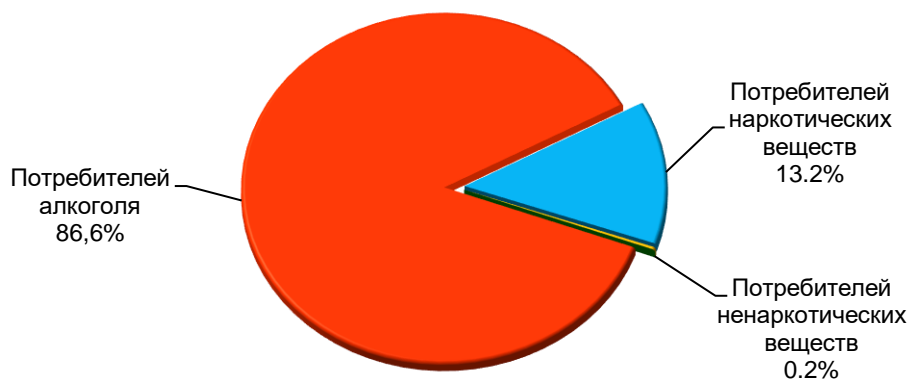


Рис. 1. Структура вновь выявленных больных наркологическими расстройствами по Республике Марий Эл в 2019 году

Уровень заболеваемости населения республики синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, в 2019 г. увеличился на 23,9% по сравнению с 2018 г. и на 16,8% выше среднепогодного уровня (далее – СМУ), показатель составил 91,3 на 100 тыс. населения (в 2018 г. – 73,7; в 2017 г. – 76,1; в 2016 г. – 84,9; СМУ за 2016-2018 гг. – 78,2; по РФ в 2018 г. – 52,8, по ПФО – 66,0 на 100 тыс. населения).

В 2019 г. наиболее высокие показатели заболеваемости синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, превышающие среднереспубликанский показатель (91,3 на 100 тыс. населения), отмечены в муниципальных образованиях: Оршанский (240,4), Волжский (161,0) районы, г. Волжск (140,0), Параньгинский (133,5), Горномарийский (127,2), Моркинский (125,8), Советский (118,4), Мари-Турекский (115,2), Медведевский (111,8), Килемарский (108,5), Звениговский (108,2), Сернурский (102,3) и Куженерский (101,2) районы (рис. 2).

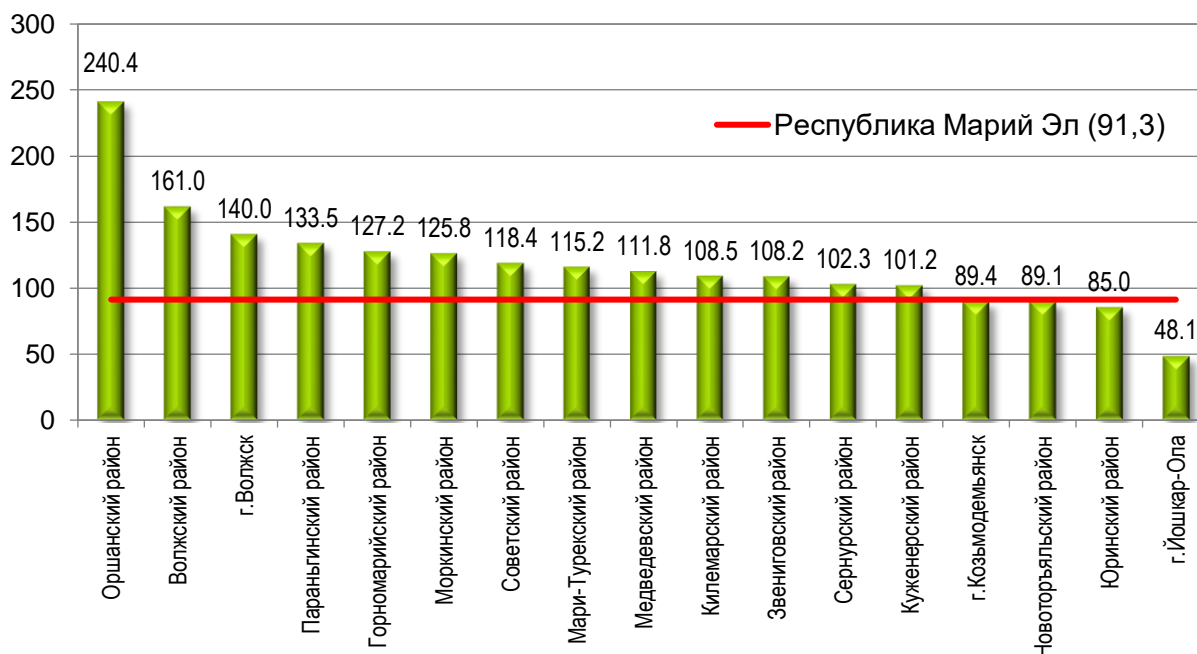


Рис. 2. Заболеваемость синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, в 2019 году (на 100 тыс. населения)

Ниже среднереспубликанского показателя заболеваемость в г. Йошкар-Оле, Юринском, Новоторъяльском районах и г. Козьмодемьянске.

Среднереспубликанский показатель заболеваемости синдромом зависимости от алкоголя и алкогольным психозом в 2019 г. превышает среднероссийский среднемноголетний (СМУ за 2016-2018 гг.) показатель в 1,6 раза (91,3 и 57,8 на 100 тыс. населения соответственно). Показатели заболеваемости в 2019 г. превышают СМУ (2016-2018 гг.) во всех муниципальных образованиях, кроме г. Йошкар-Олы, Куженерского и Мари-Турекского районов (табл. 1).

Таблица 1

Заболеваемость синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг.	2019 г.		сравнение 2019 г. со СМУ
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.
г. Волжск	89	163,0	63	115,6	66	121,8	133,5	75	140,0	+4,9%
Волжский район	29	131,2	29	131,2	24	109,3	123,9	35	161,0	+29,9%
г. Козьмодемьянск	15	73,2	7	34,4	9	44,5	50,7	18	89,4	+76,3%
Горномарийский район	12	53,1	21	94,9	12	55,2	67,7	27	127,2	+1,9 раза
Звениговский район	28	65,8	44	104,7	31	74,8	81,8	44	108,2	+32,3%
Килемарский район	9	72,5	8	64,8	11	89,9	75,7	13	108,5	+43,3%
Куженерский район	13	97,6	13	98,3	18	137,8	111,2	13	101,2	-9,0%
Мари-Турекский район	17	83,9	18	90,2	36	184,0	119,4	22	115,2	-3,5%
Медведевский район	59	87,9	60	89,5	55	82,1	86,5	75	111,8	+29,2%
Моркинский район	42	145,1	32	111,5	31	109,3	122,0	35	125,8	+3,1%
Новоторъяльский район	7	45,9	10	66,1	7	46,8	52,9	13	89,1	+68,4%
Оршанский район	34	242,1	24	172,8	21	153,7	189,5	32	240,4	+26,9%
Параньгинский район	7	47,3	6	40,8	14	96,2	61,4	19	133,5	+2,2 раза
Сернурский район	21	87,5	28	116,9	18	75,9	93,4	24	102,3	+9,5%
Советский район	23	77,7	26	88,4	19	65,2	77,1	34	118,4	+53,6%
Юринский район	5	64,3	3	40,0	4	55,0	53,1	6	85,0	+60,0%
г. Йошкар-Ола	172	62,3	129	46,5	127	45,5	51,4	136	48,1	-6,4%
Республика Марий Эл	582	84,9	521	76,1	503	73,7	78,2	621	91,3	+16,8%
Российская Федерация		64,9		55,7		52,8	57,8			

Высокие показатели заболеваемости населения синдромом зависимости от алкоголя и алкогольным психозом по среднемноголетним данным (2016-2018 гг.) зарегистрированы в Оршанском районе, г. Волжске, Волжском, Моркинском, Мари-Турекском и Куженерском районах (табл. 1).

В 2019 г. показатель **заболеваемости алкогольным психозом** в сравнении с 2018 г. увеличился на 41,3%, в сравнении со СМУ – на 23,6%, он составил 32,5 на 100 тыс. населения (в 2018 г. – 23,0; в 2017 г. – 26,6; в 2016 г. – 29,3; СМУ (2016-2018 гг.) – 26,3; по РФ в 2018 г. – 12,6, по ПФО – 15,5).

Показатели заболеваемости алкогольным психозом выше среднереспубликанского в 2019 г. отмечены в Оршанском, Параньгинском,

Горномарийском, Килемарском, Медведевском, Советском, Мари-Турекском, Моркинском, Юринском, Куженерском и Волжском районах (рис. 3).

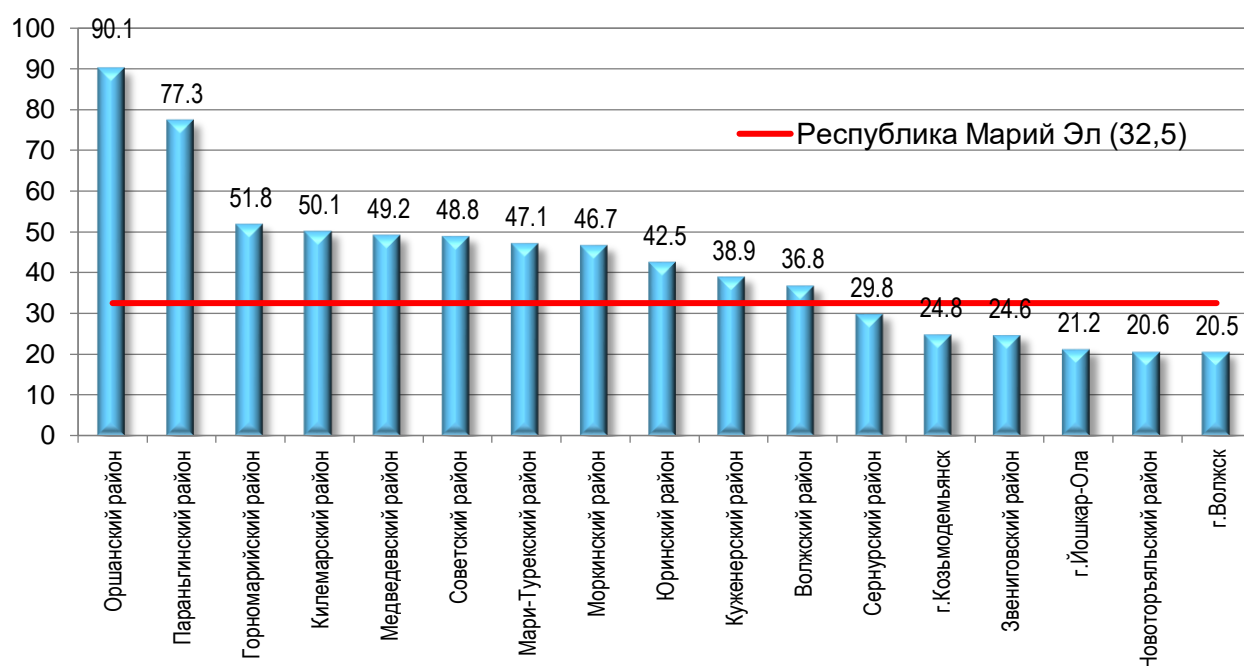


Рис. 3. Заболеваемость алкогольным психозом в 2019 году (на 100 тыс. населения)

Таблица 2

Заболеваемость населения алкогольным психозом по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг. на 100 тыс. насел.	2019 г.		сравнение 2018 г. со СМУ на 100 тыс. насел.
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.		абс. число	на 100 тыс. насел.	
г. Волжск	13	23,8	15	27,5	9	16,6	22,6	11	20,5	-9,3%
Волжский район	9	40,7	9	40,7	8	36,4	39,3	8	36,8	-6,4%
г. Козьмодемьянск	8	39,0	3	14,8	3	14,8	22,8	5	24,8	+8,8%
Горномарийский район	10	44,2	14	63,3	5	23,0	43,5	11	51,8	+19,1%
Звениговский район	4	9,4	6	14,3	3	7,2	10,3	10	24,6	+2,4 раза
Килемарский район	7	56,4	4	32,4	5	40,9	43,2	6	50,1	+16,0%
Куженерский район	3	22,5	4	30,2	4	30,6	27,8	5	38,9	+39,9%
Мари-Турекский район	2	9,9	4	20,1	7	35,8	21,9	9	47,1	+2,2 раза
Медведевский район	35	52,2	22	32,8	27	40,3	41,8	33	49,2	+17,7%
Моркинский район	15	51,8	12	41,8	13	45,8	46,5	13	46,7	=
Новоторьяльский район	4	26,2	9	59,5	3	20,1	35,3	3	20,6	-41,6%
Оршанский район	8	56,9	6	43,2	2	14,6	38,2	12	90,1	+2,4 раза
Параньгинский район	3	20,3	0	0	5	34,4	18,2	11	77,3	+4,2 раза
Сернурский район	6	25,0	16	66,8	4	16,9	36,2	7	29,8	-17,7%
Советский район	14	47,3	14	47,6	7	24,0	39,6	14	48,8	+23,2%
Юринский район	1	12,9	1	13,3	2	27,5	17,9	3	42,5	+2,4 раза
г. Йошкар-Ола	59	21,4	43	15,5	50	17,9	18,3	60	21,2	+15,8%
Республика Марий Эл	201	29,3	182	26,6	157	23,0	26,3	221	32,5	+23,6%
Российская Федерация		17,4		13,3		12,6	14,4			

Показатели заболеваемости алкогольным психозом в 2019 г. превышают СМУ (2016-2018 гг.) в Параньгинском, Оршанском, Юринском, Звениговском, Мари-Турекском, Горномарийском, Куженерском, Килемарском, Советском, Медведевском районах, г. Йошкар-Оле и г. Козьмодемьянске (табл. 2). Показатель в 2019 г. превышает среднероссийский показатель (СМУ за 2016-2018 гг.) в 2,3 раза (32,5 и 14,4 на 100 тыс. населения соответственно). Высокие показатели заболеваемости населения алкогольным психозом по среднемноголетним данным за 2016-2018 гг. зарегистрированы в Моркинском, Горномарийском, Килемарском, Медведевском, Советском, Оршанском, Сернурском и Новоторъяльском районах (табл. 2).

Таблица 3

Данные о возрастном-половом составе заболеваемости населения синдромом зависимости от алкоголя и алкогольным психозом за 2019 год

Муниципальные образования	всего	в том числе			
		мужчины		женщины	
		абс. число	%	абс. число	%
Синдром зависимости от алкоголя					
г. Волжск	64	38	59,4	26	40,6
Волжский район	27	17	63,0	10	37,0
г. Козьмодемьянск	13	12	92,3	1	7,7
Горномарийский район	16	12	75,0	4	25,0
Звениговский район	34	23	67,6	11	32,4
Килемарский район	7	6	85,7	1	14,3
Куженерский район	8	5	62,5	3	37,5
Мари-Турекский район	13	12	92,3	1	7,7
Медведевский район	42	26	61,9	16	38,1
Моркинский район	22	18	81,8	4	18,2
Новоторъяльский район	10	7	70,0	3	30,0
Оршанский район	20	16	80,0	4	20,0
Параньгинский район	8	6	75,0	2	25,0
Сернурский район	17	10	58,8	7	41,2
Советский район	20	14	70,0	6	30,0
Юринский район	3	1	33,3	2	66,7
г. Йошкар-Ола	76	63	82,9	13	17,1
Республика Марий Эл	400	286	71,5	114	28,5
Алкогольный психоз					
г. Волжск	11	10	90,9	1	9,1
Волжский район	8	7	87,5	1	12,5
г. Козьмодемьянск	5	4	80,0	1	20,0
Горномарийский район	11	9	81,8	2	18,2
Звениговский район	10	3	30,0	7	70,0
Килемарский район	6	5	83,3	1	16,7
Куженерский район	5	3	60,0	2	40,0
Мари-Турекский район	9	6	66,7	3	33,3
Медведевский район	33	24	72,7	9	27,3
Моркинский район	13	10	76,9	3	23,1
Новоторъяльский район	3	2	66,7	1	33,3
Оршанский район	12	8	66,7	4	33,3
Параньгинский район	11	10	90,9	1	9,1
Сернурский район	7	6	85,7	1	14,3
Советский район	14	12	85,7	2	14,3
Юринский район	3	2	66,7	1	33,3
г. Йошкар-Ола	60	47	78,3	13	21,7
Республика Марий Эл	221	168	76,0	53	24,0

В 2019 г. на долю мужчин приходилось от 33,3% (в Юринском районе) до 92,3% (в г. Козьмодемьянске и Мари-Турекском районе) заболеваний синдромом зависимости от алкоголя (табл. 3).

Показатель **заболеваемости** населения республики **синдромом зависимости от наркотических веществ** в 2019 г. увеличился в сравнении с 2018 г. в 1,5 раза: с 2,9 (20 чел.) до 4,4 (30 чел.) на 100 тыс. населения; в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.) – также в 1,5 раза (СМУ – 2,9 на 100 тыс. населения). Показатель значительно ниже уровня РФ и ПФО (по РФ в 2018 г. – 10,2 на 100 тыс. населения, по ПФО – 7,9).

Случаи заболеваний населения синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 г. выявлены в Новоторъяльском (13,7 на 100 тыс. населения) районе, г. Волжске (13,1), Килемарском (8,3), Медведевском (6,0) районах, г. Йошкар-Оле (4,6), Волжском (4,6), Советском (3,5) и Звениговском (2,5) районах (табл. 4, рис. 4). В остальных муниципальных образованиях в 2019 г. больных синдромом зависимости от наркотических веществ не выявлено.

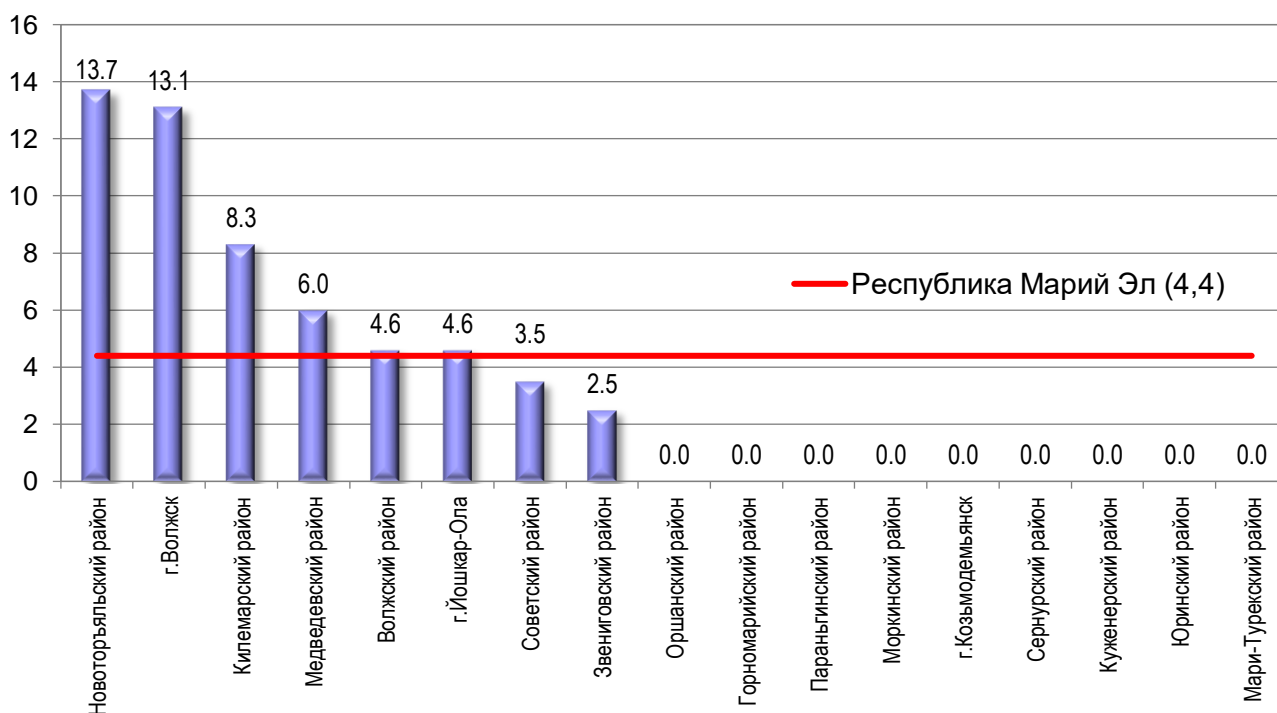


Рис. 4. Заболеваемость синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 году (на 100 тыс. населения)

Выше среднемноголетних (за 2016–2018 гг.) показателей заболеваемости населения синдромом зависимости от наркотических веществ показатели в Волжском, Звениговском, Медведевском, Новоторъяльском, Советском районах, г. Йошкар-Оле и г. Волжске.

В республике в 2019 г. не зарегистрировано случаев **заболеваемости синдромом зависимости от ненаркотических веществ** (в 2015–2017 гг. – не зарегистрировано, в 2018 г. – 1 случай (показатель 0,1 на 100 тыс. населения) в Звениговском районе).

**Заболеваемость населения синдромом зависимости от наркотических веществ
по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)**

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг.	2019 г.		сравнение 2019 г. со СМУ
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.
г. Волжск	3	5,5	7	12,8	5	9,2	9,2	7	13,1	+42,4%
Волжский район	1	4,5	0	0	2	9,1	4,5	1	4,6	+2,2%
г. Козьмодемьянск	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	–
Горномарийский район	0	0	1	4,5	0	0	1,5	0	0,0	–
Звениговский район	2	4,7	0	0	0	0	1,6	1	2,5	+56,3%
Килемарский район	0	0	0	0	0	0	0	1	8,3	+100%
Куженерский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	–
Мари-Турекский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	–
Медведевский район	4	6,0	4	5,9	2	3,0	5,0	4	6,0	+20%
Моркинский район	1	3,5	0	0	0	0	1,2	0	0,0	–
Новоторъяльский район	0	0	0	0	0	0	0	2	13,7	+100%
Оршанский район	0	0	1	7,2	2	14,6	7,2	0	0,0	–
Параньгинский район	1	6,8	0	0	0	0	2,3	0	0,0	–
Сернурский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	–
Советский район	0	0	0	0	0	0	0	1	3,5	+100%
Юринский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	–
г. Йошкар-Ола	3	1,1	11	3,9	9	3,2	2,7	13	4,6	+70,4%
Республика Марий Эл	15	2,2	24	3,5	20	2,9	2,9	30	4,4	+51,7%
Российская Федерация		11,1		11,2						

В 2019 г. **общее количество зарегистрированных (состоящих на учёте) больных наркологического профиля** в республике в сравнении с 2018 г. снизилось на 9,4% и составило 10128 чел. (в 2018 г. – 11184 чел.; в 2017 г. – 12541 чел.; в 2016 г. – 13302 чел.); показатель – 1488,6 на 100 тыс. населения, что на 7,4% выше, чем по РФ, но на 8,3% меньше, чем по ПФО (по РФ в 2018 г. – 1385,5; по ПФО – 1624,0 на 100 тыс. населения).

В 2019 г. показатель болезненности (распространённости) населения синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольные психозы, в целом по республике составил 1358,7 на 100 тыс. населения (9244 чел.), это на 6,1% меньше, чем в 2018 г. (в 2018 г. – 1446,4; в 2017 г. – 1550,7; в 2016 г. – 1508,6) (табл. 5). В 2019 г. выше среднереспубликанского уровня (1358,7 на 100 тыс. населения) данный показатель отмечен в муниципальных образованиях: г. Волжск (3239,9), Оршанский (1975,5), Советский (1897,7), Волжский (1881,4), Моркинский (1556,2) и Куженерский (1362,2) районы. Наиболее низкие показатели зарегистрированы в Юринском, Сернурском, Звениговском районах и г. Козьмодемьянске (рис. 5).

Болезненность населения синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг.	2019 г.		сравнение 2019 г. со СМУ
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.
г. Волжск	1698	3109,9	1712	3140,2	1636	3019,7	3089,9	1736	3239,9	+4,9%
Волжский район	477	2157,7	490	2216,8	475	2162,5	2179,0	409	1881,4	-13,7%
г. Козьмодемьянск	610	2974,9	140	688,7	110	544,1	1402,6	119	591,0	-2,4 раза
Горномарийский район	197	871,3	184	831,8	204	938,3	880,5	217	1022,4	+16,1%
Звениговский район	315	740,6	288	685,4	259	625,3	683,8	273	671,3	-1,8%
Килемарский район	154	1240,5	139	1124,9	139	1136,3	1167,2	134	1118,0	-4,2%
Куженерский район	175	1313,4	166	1255,0	181	1386,0	1318,1	175	1362,2	+3,3%
Мари-Турекский район	258	1272,9	209	1047,3	246	1257,4	1192,5	258	1350,6	+13,3%
Медведевский район	631	940,7	691	1030,1	642	957,9	976,2	575	856,8	-12,2%
Моркинский район	476	1644,0	440	1532,4	464	1636,2	1604,2	433	1556,2	-3,0%
Новоторъяльский район	145	951,0	114	753,2	118	789,0	831,1	115	788,3	-5,1%
Оршанский район	230	1637,5	227	1634,2	242	1771,2	1681,0	263	1975,5	+17,5%
Параньгинский район	101	683,0	99	672,5	109	748,9	701,5	122	857,2	+22,2%
Сернурский район	113	471,1	142	592,8	146	615,7	559,9	162	690,6	+23,3%
Советский район	561	1894,7	546	1857,2	546	1873,6	1875,2	545	1897,7	+1,2%
Юринский район	39	501,9	28	373,5	28	384,8	420,1	29	410,8	-2,2%
г. Йошкар-Ола	4167	1509,7	4725	1701,6	4324	1548,3	1586,5	3679	1300,9	-18,0%
Республика Марий Эл	10347	1508,6	10618	1550,7	9869	1446,4	1501,9	9244	1358,7	-9,5%
Российская Федерация		1084,7		1023,2		937,1	1015,0			

По среднемноголетнему уровню (2016–2018 гг.) болезненности населения синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольные психозы, первые ранговые места занимают г. Волжск, Волжский и Советский районы. Низкие показатели отмечаются в Юринском, Сернурском, Звениговском и Параньгинском районах (табл. 5). В 2019 г. в сравнении со СМУ распространенность синдрома зависимости от алкоголя, включая алкогольные психозы, увеличилась в г. Волжске, Горномарийском, Мари-Турекском, Куженерском, Оршанском, Сернурском, Параньгинском и Советском районах.

Показатель **болезненности** населения республики **алкогольным психозом** в 2019 г. в сравнении с 2018 г. увеличился на 13,3% и составил 62,0 на 100 тыс. населения (в 2018 г – 54,7; в 2017 г. – 59,2; в 2016 г. – 59,2).

Показатели болезненности алкогольным психозом выше среднереспубликанского (62,0 на 100 тыс. населения) отмечались в муниципальных образованиях: Оршанский, Советский, Килемарский, Волжский районы, г. Волжск, Параньгинский, Моркинский, Медведевский, Горномарийский, Куженерский и Мари-Турекский районы. Наиболее низкие показатели отмечены в Новоторъяльском, Звениговском районах и г. Козьмодемьянске.

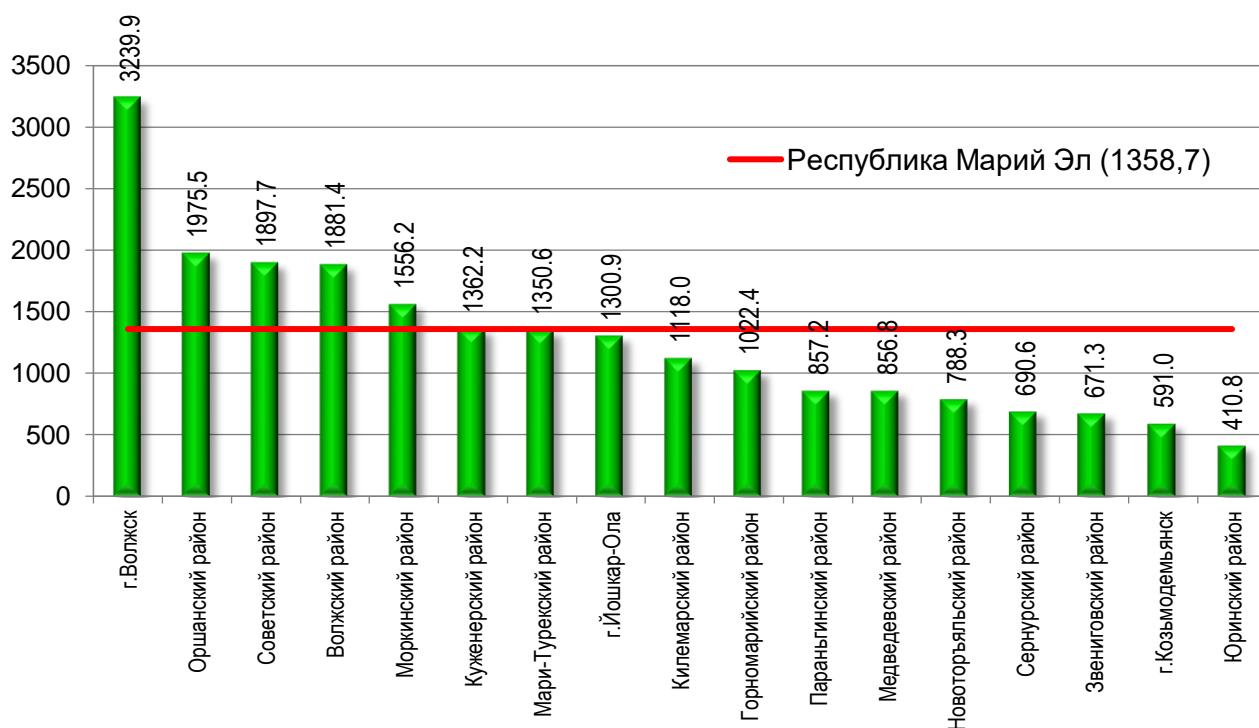


Рис. 5. Болезненность хроническим алкоголизмом и алкогольным психозом в 2019 году (на 100 тыс. населения)

В сравнении со СМУ (2016-2018 гг.) болезненность алкогольным психозом в 2019 г. увеличилась в г. Волжске, Волжском, Звениговском, Килемарском, Мари-Турекском, Медведевском, Моркинском, Оршанском, Параньгинском, Сернурском, Советском и Юринском районах (табл. 6, рис. 6).

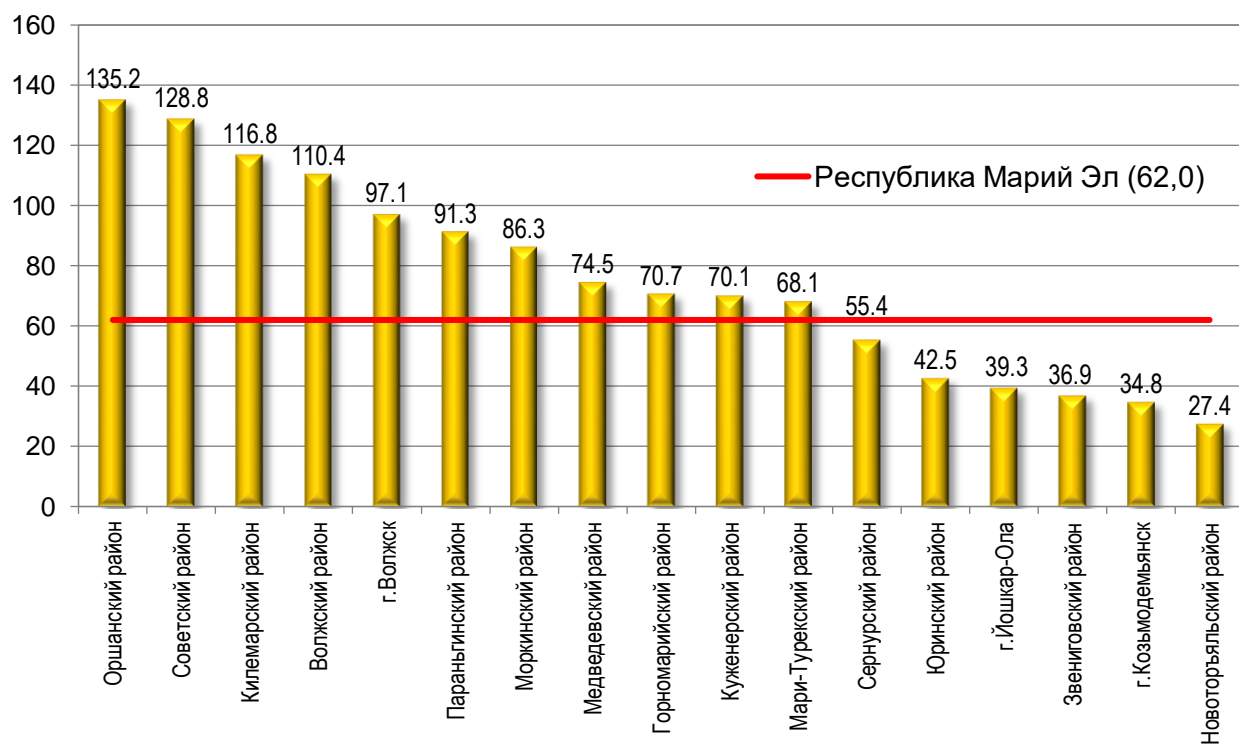


Рис. 6. Болезненность алкогольным психозом в 2019 году (на 100 тыс. населения)

**Болезненность населения алкогольным психозом
по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)**

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг.	2019 г.		сравнение 2019 г. со СМУ
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	на 100 тыс. насел.
г. Волжск	17	31,1	40	73,4	44	81,2	61,9	52	97,1	+56,9%
Волжский район	14	63,3	18	81,4	29	132,0	92,2	24	110,4	+19,7%
г. Козьмодемьянск	17	82,9	8	39,4	6	29,7	50,7	7	34,8	-31,4%
Горномарийский район	27	119,4	19	85,9	15	69,0	91,4	15	70,7	-22,6%
Звениговский район	8	18,8	13	30,9	8	19,3	23,0	15	36,9	+60,4%
Килемарский район	6	48,3	8	64,8	7	57,2	56,8	14	116,8	+2,1 раза
Куженерский район	11	82,6	7	52,9	10	76,6	70,7	9	70,1	-0,8%
Мари-Турекский район	7	34,5	7	35,1	11	56,2	41,9	13	68,1	+62,5%
Медведевский район	48	71,6	48	71,6	52	77,6	73,6	50	74,5	+1,2%
Моркинский район	25	86,4	19	66,2	17	60,0	70,9	24	86,3	+21,7%
Новоторъяльский район	9	59,0	15	99,1	14	93,6	83,9	4	27,4	-3,1 раза
Оршанский район	10	71,2	12	86,4	8	58,6	72,1	18	135,2	+1,9 раза
Параньгинский район	7	47,3	3	20,4	8	55,0	40,9	13	91,3	+2,2 раза
Сернурский район	8	33,4	18	75,2	6	25,3	44,6	13	55,4	+24,2%
Советский район	35	118,2	31	105,5	30	102,9	108,9	37	128,8	+18,3%
Юринский район	1	12,9	2	26,7	2	27,5	22,4	3	42,5	+1,9 раза
г. Йошкар-Ола	156	56,5	137	49,3	106	38,0	47,9	111	39,3	-18,0%
Республика Марий Эл	406	59,2	405	59,2	373	54,7	57,7	422	62,0	+7,5%
Российская Федерация		40,6		34,3						

Показатель **болезненности** населения республики **синдромом зависимости от наркотических веществ** в 2019 г. в сравнении с 2018 г. уменьшился на 6,9% и составил 133,5 на 100 тыс. населения (в 2018 г. – 143,4; в 2017 г. – 151,6; в 2016 г. – 137,6). Наиболее высокие показатели отмечались в г. Волжске, г. Йошкар-Оле и Оршанском районе (рис. 7).

В сравнении со СМУ (2016-2018 гг.) болезненность населения синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 г. больше в Оршанском, Новоторъяльском, Горномарийском, Звениговском, Моркинском, Параньгинском районах и г. Волжске (табл. 7).

Зарегистрированные больные синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 г. в своём большинстве молодое трудоспособное население старше 18 лет, мужского пола (85%), употребляющие наркотики группы опиоидов (37,3%; в 2018 г. – 42,8%), психостимуляторы (4,2%; в 2018 г. – 5,0%), каннабиноиды (4,6%; в 2018 г. – 4,8%), другие наркотические вещества и их сочетания (53,8%; в 2018 г. – 47,4%).

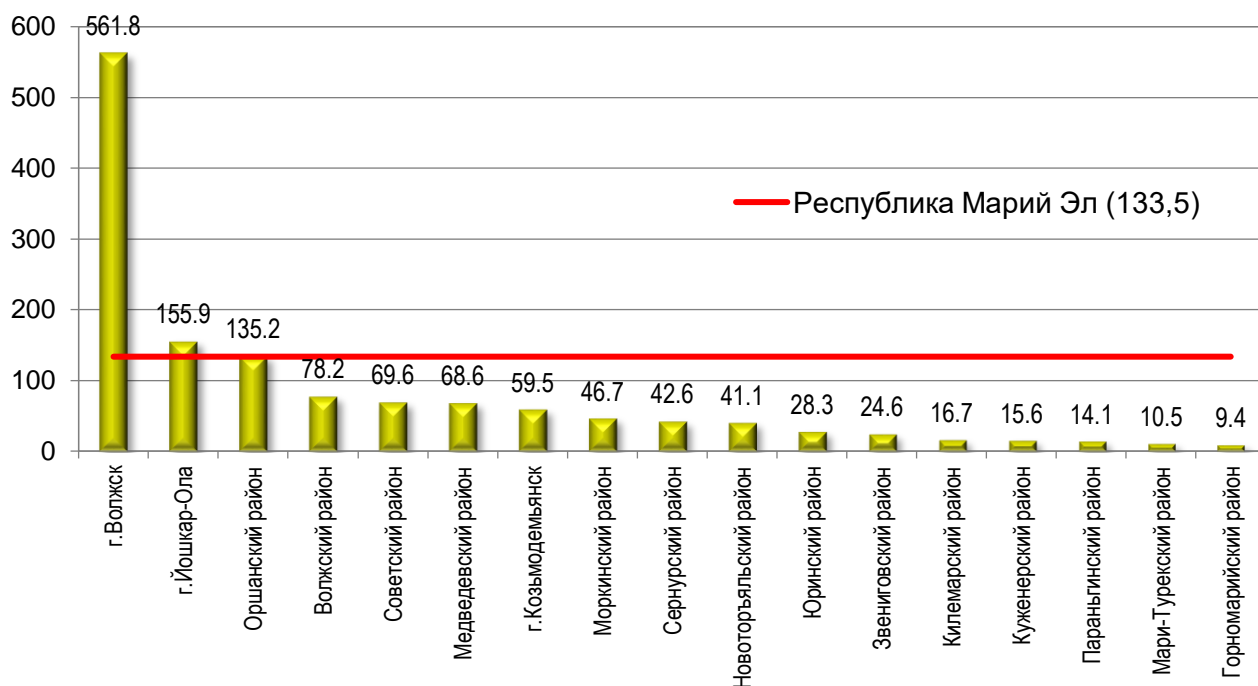


Рис. 7. Заболеваемость синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 году (на 100 тыс. населения)

Таблица 7

Болезненность населения синдромом зависимости от наркотических веществ по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг. на 100 тыс. насел.	2019 г.		сравнение 2019 г. со СМУ на 100 тыс. насел.
	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.	абс. число	на 100 тыс. насел.		абс. число	на 100 тыс. насел.	
г. Волжск	292	534,8	310	568,6	300	553,7	552,4	301	561,8	+1,7%
Волжский район	19	86,0	20	90,5	19	86,5	87,7	17	78,2	-10,8%
г. Козьмодемьянск	14	68,3	16	78,7	19	94,0	80,3	14	69,5	-13,4%
Горномарийский район	1	4,4	2	9,0	2	9,2	7,5	2	9,4	+25,3%
Звениговский район	10	23,5	11	26,2	9	21,7	23,8	10	24,6	+3,4%
Килемарский район	5	40,3	3	24,3	3	24,5	29,7	2	16,7	-1,8 раза
Куженерский район	1	7,5	4	30,2	2	15,3	17,7	2	15,6	-11,9%
Мари-Турекский район	5	24,7	6	30,1	3	15,3	23,4	2	10,5	-2,2 раза
Медведевский район	46	68,6	65	96,9	50	74,6	80,0	46	68,6	-14,3%
Моркинский район	9	31,1	12	41,8	15	52,9	41,9	13	46,7	+11,5%
Новоторъяльский район	5	32,8	5	33,0	4	26,8	30,9	6	41,1	+33,0%
Оршанский район	9	64,1	9	64,8	17	124,4	84,4	18	135,2	+1,6 раза
Параньгинский район	1	6,8	2	13,6	2	13,7	11,4	2	14,1	+23,7%
Сернурский район	9	37,5	10	41,8	12	50,6	43,3	10	42,6	-1,6%
Советский район	31	104,7	33	112,3	27	92,7	103,2	20	69,6	-32,6%
Юринский район	2	25,7	3	40,0	2	27,5	31,1	2	28,3	-9,0%
г. Йошкар-Ола	485	175,7	527	189,8	493	176,5	180,7	441	155,9	-13,7%
Республика Марий Эл	944	137,6	1038	151,6	979	143,5	144,2	908	133,5	-7,4%
Российская Федерация		199,5		186,0		170,6				

Категория пациентов, употребляющих наркотики инъекционным способом, является группой риска распространения ВИЧ-инфекции и других парентеральных инфекций. Всего на 01.01.2020 г. по республике зарегистрировано 864 чел., потребляющие наркотики инъекционным способом, что составляет 127,0 на 100 тыс. населения (в 2018 г. – 161,6); по РФ – 134,0, по ПФО – 125,7. Число лиц, состоящих на учете в связи употреблением наркотических веществ и имеющих ВИЧ-инфекцию, в сравнении с 2018 г. увеличилось на 7% (в 2019 г. – 153 чел.; в 2018 г. – 143 чел.). Из них 146 человек являются потребителями инъекционных наркотиков. Доля ВИЧ-инфицированных среди потребителей инъекционных наркотиков составляет 16,9% (по РФ – 26%, по ПФО – 33,3%). Число лиц, состоящих на наркологическом учете и имеющих гепатит С, в сравнении с 2018 г. увеличилось на 10,9% (2019 г. – 631 чел.; 2018 г. – 569 чел.), из них 554 чел. употребляют наркотики инъекционным способом. Число лиц, состоящих на учете в связи употреблением психоактивных веществ и имеющих гепатит В, уменьшилось в 1,6 раза (2019 г. – 65 чел.; 2018 г. – 106 чел.), из них 31 чел. употребляет наркотики инъекционным способом.

Показатель болезненности населения синдромом зависимости от ненаркотических веществ в 2019 г. уменьшился по сравнению с 2018 г. на 6,3% и составляет 1,5 на 100 тыс. населения (10 чел.) [в 2018 г. – 1,6 (11 чел.); в 2017 г. – 3,4 (23 чел.); в 2016 г. – 3,8 (26 чел.)]. Больные токсикоманией в 2019 г. состояли на учёте в следующих муниципальных образованиях: г. Волжск, г. Йошкар-Ола, Звениговский и Горномарийский районы (рис. 8).

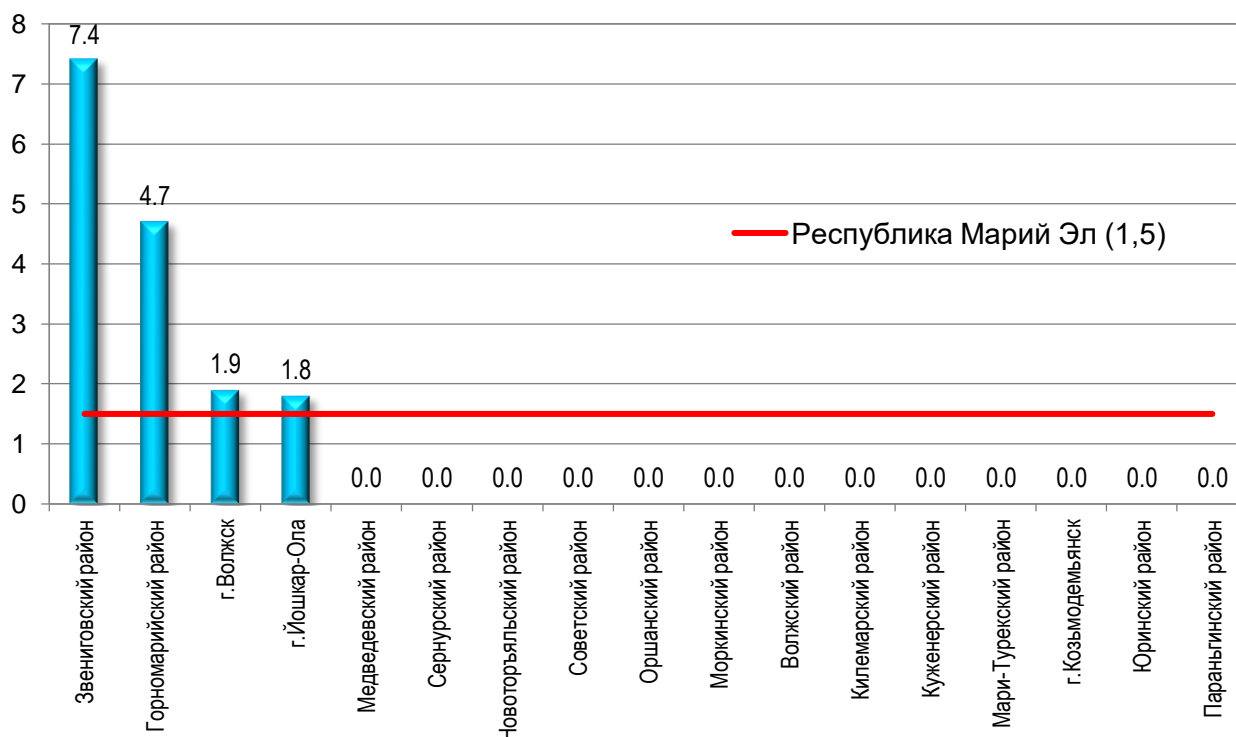


Рис. 8. Болезненность синдромом зависимости от ненаркотических веществ в 2019 году (на 100 тыс. населения)

В сравнении со СМУ за 2016-2018 гг. болезненность населения синдромом зависимости от ненаркотических веществ в 2019 г. только в Звениговском районе выше СМУ. Не состояло на учёте больных токсикоманией в 2016-2019 гг. в Волжском, Килемарском, Куженерском, Мари-Турекском, Новоторъяльском, Оршанском, Параньгинском, Сернурском, Советском, Юринском районах и г. Козьмодемьянске (табл. 8).

Таблица 8

Болезненность населения синдромом зависимости от ненаркотических веществ по Республике Марий Эл в 2019 г. в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.)

Муниципальные образования	2016 г.		2017 г.		2018 г.		СМУ за 2016-2018 гг.	2019 г.		сравнение 2018 г. со СМУ
	абс. число	на 100 тыс. нас.	абс. число	на 100 тыс. нас.	абс. число	на 100 тыс. нас.	на 100 тыс. нас.	абс. число	на 100 тыс. нас.	на 100 тыс. нас.
г. Волжск	4	7,3	3	5,5	3	5,5	6,1	1	1,9	-3,2 раза
Волжский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
г. Козьмодемьянск	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Горномарийский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1	4,7	–
Звениговский район	2	4,7	2	4,8	3	7,2	5,6	3	7,4	+32,1%
Килемарский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Куженерский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Мари-Турекский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Медведевский район	1	1,5	1	1,5	1	1,5	1,5	0	0,0	–
Моркинский район	1	3,5	0	0,0	0	0,0	1,2	0	0,0	–
Новоторъяльский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Оршанский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Параньгинский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Сернурский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Советский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
Юринский район	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	–
г. Йошкар-Ола	18	6,5	17	6,1	4	1,4	4,7	5	1,8	-2,6 раза
Республика Марий Эл	26	3,8	23	3,4	11	1,6	2,9	10	1,5	-1,9 раза
Российская Федерация		5,9		5,3		4,5	5,2			

В 2019 г. не зарегистрировано детей 0-14 лет и подростков 15-17 лет с впервые выявленным диагнозом «синдром зависимости от алкоголя» (в 2017-2018 гг. – не выявлено), с впервые выявленным диагнозом «синдром зависимости от ненаркотических веществ» (в 2018 г. – 1 подросток); с впервые выявленным диагнозом «синдром зависимости от наркотических веществ» зарегистрирован 1 подросток в г. Йошкар-Оле (в 2018 г. – 2 подростка).

В 2019 г. состоят на учёте на конец года:

- с диагнозом «синдром зависимости от наркотических веществ» – 2 подростка в г. Йошкар-Оле (в 2018 г. – 3; в 2017 г. – 2);
- с диагнозом «синдром зависимости от ненаркотических веществ» – 2 подростка: по 1 – в Горномарийском и Звениговском районах (в 2018 г. – 1; в 2017 г. – 1);

▪ с диагнозом «синдром зависимости от алкоголя» – 1 подросток в г. Волжске (в 2018 г. – 2 подростка, в 2017 г. – 2 подростка).

При анализе структуры несовершеннолетних потребителей ПАВ по занятости наибольший процент составляют учащиеся общеобразовательных школ и незанятые подростки, как по г. Йошкар-Оле, так и по республике в целом.

Приведенные данные не охватывают весь контингент больных наркологического профиля, но в достаточной мере отражают основные тенденции заболеваемости наркологическими расстройствами населения Республики Марий Эл в 2019 г. и позволяют сделать следующие **выводы**:

– показатель заболеваемости населения республики синдромом зависимости от алкоголя, включая алкогольный психоз, в 2019 г. увеличился на 23,9% по сравнению с 2018 г. и на 16,8% по сравнению со СМУ (2016-2018 гг.);

– показатель заболеваемости алкогольным психозом в сравнении с 2018 г. увеличился на 41,3%, в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.) – на 23,6%;

– показатель заболеваемости населения республики синдромом зависимости от наркотических веществ в 2019 г. увеличился в сравнении с 2018 г. и в сравнении со СМУ (2016-2018 гг.) в 1,5 раза;

– в структуре заболеваемости наркологическими расстройствами, впервые выявленными в 2019 г., лидируют алкогольные расстройства (синдром зависимости от алкоголя, алкогольный психоз, употребление алкоголя с вредными последствиями для здоровья) – 86,5%; на расстройства, связанные с употреблением наркотических веществ, приходится 13,2%; на расстройства, связанные с употреблением ненаркотических веществ с вредными последствиями – 0,2%;

– наибольшее количество наркологических расстройств приходится на возрастные группы 20-39 лет и 40-59 лет, т.е. на население трудоспособного возраста.

Несмотря на межведомственное сотрудничество проблемы незаконного оборота наркотиков сохраняются, что связано с использованием Интернета в целях пропаганды немедицинского употребления наркотиков, их производства и распространения по большей части в молодежной среде. В связи с чем был создан перечень наркотических средств, психоактивных веществ и их прекурсоров, производных некоторых наркотических средств, подлежащих контролю в Российской Федерации. Однако состав незапрещенных синтетических психоактивных веществ динамично меняется в зависимости от реализации мер государственного регулирования и запрета на данные вещества. Разработчики продолжают создавать новые версии психоактивных веществ, не включенных в перечень, так как их легальность и доступность являются предпосылками для широкого распространения среди потребителей, в связи с чем возникает необходимость изыскания новых средств и методов, направленных на полное прекращение употребления наркотиков населением.