

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МИОРСКОГО РАЙОНА ЗА ПЕРИОД 2015-2019 ГОДЫ
ПО ИНДИКАТОРАМ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОБУСЛОВЛЕННОСТИ**

<i>Индикаторы</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>тренд</i>
<i>Индикаторы, отражающие обусловленность популяционного здоровья гигиеническим качеством окружающей среды</i>						
Количество умерших детей в возрасте до 1 года на 1000 живорожденных за год	19,3	4,7	0,0	5,0	0,0	
Доля живых младенцев, родившихся с массой тела ниже 2500 г, на 100 живорожденных за год.	1,7	3,1	5,2	1,4	1,1	-11,6
Первичная инвалидность на 10 тыс. населения:						
в возрасте 0-18 лет;	23,5	21,7	24,8	25,5	23,3	1,4
в возрасте старше 18 лет;						
в возрасте 18-59 (54) лет.	44,3	43,0	46,2	42,8	61,9	7,4
Частота заболеваний с врожденными аномалиями и хромосомными нарушениями на 1000 чел. за год:						
все население	0,4	0,7	0,1	0,4	0,8	10,4
взрослые 18 лет и старше;	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
подростки (15-17 лет);	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет).	27,4	47,7	6,5	22,8	52,5	8,1
Онкозаболеваемость (больные с впервые установленным диагнозом) на 100 тыс. населения:						

всего;	570,4	554,6	428,8	416,6	576,0	-2,5
по возрастным группам;						
городское население;	482,1	511,0	442,1	340,5	631,4	2,7
городское население по возрастным группам;						
сельское население;	645,4	592,0	417,1	484,6	525,6	-6,5
сельское население по возрастным группам						
Первичная заболеваемость диабетом (всего на 100 000)						
общая;	344,1	270,0	266,2	456,8	448,5	11,1
по возрастным группам:						
18 лет и старше	419,8	328,4	324,1	549,2	537,5	10,6
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	32,6	32,8	
Число отравлений (на 1000 населения) за год:						
общее;	1,0	0,7	0,8	0,8	0,1	-25,0
взрослые 18 лет и старше	0,9	0,7	0,6	0,7	0,1	-26,7
подростки (15-17 лет)	3,7	0,0	1,9	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	1,5	0,6	1,6	1,3	0,0	-23,0
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами;	0,2	0,3	0,2	0,2	0,0	-27,8
по возрастным группам:						
взрослые 18 лет и старше	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	-35,7
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,3	0,6	0,6	0,7	0,0	-11,4
токсическое действие веществ, преимущественно немедицинского назначения	0,8	0,4	0,5	0,7	0,1	-22,0

взрослые 18 лет и старше	0,7	0,5	0,4	0,7	0,1	-20,8
подростки (15-17 лет)	3,7	0,0	1,9	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	1,2	0,0	1,0	0,7	0,0	
Профессиональные заболевания и отравления на 10 тыс. работающих:						
всего за год;	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
по группам населения;						
по нозоформам						
Индикаторы, отражающие социальную обусловленность популяционного здоровья						
Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения:	59608,8	61551,8	65222,5	64816,0	73663,3	4,8
взрослые 18 лет и старше	35649,0	35481,4	38945,9	41377,8	47701,7	7,5
подростки (15-17 лет)	203710,6	216791,4	211257,0	236188,4	296354,2	8,8
дети (0-14 лет)	162732,0	176390,2	181433,6	163992,2	183437,2	1,7
Общая заболеваемость на 100 тыс. населения:	131317,5	126421,4	132382,1	137212,0	154375,9	4,2
взрослые 18 лет и старше	116015,9	108162,3	115030,9	123688,1	138644,5	5,1
подростки (15-17 лет)	288126,2	294216,4	275234,5	295289,1	389843,8	6,6
дети (0-14 лет)	186553,1	196790,6	201130,1	185420,7	208232,2	1,6
Заболеваемость с временной утратой трудоспособности на 100 работающих:	38,5	42,4	45,5	47,7	52,4	7,3
Инфекционные болезни (суммарно) с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс. населения:	3530,5	3857,8	2809,4	3564,1	2298,8	-8,6
взрослые 18 лет и старше	1972,5	2181,3	2131,0	2263,9	1340,7	-6,0
подростки (15-17 лет)	7050,1	11940,3	6379,0	9636,0	6510,4	-4,1
дети (0-14 лет)	11195,6	11566,6	5844,4	9589,0	6854,7	-11,8

Инфекционные болезни микробной этиологии:						
годовая;	311,1	303,8	335,2	115,5	229,4	-13,6
годовая по возрастным группам;						
динамическая внутригодовая;						
динамическая внутригодовая по возрастным группам						
Инфекционные болезни вирусной этиологии:	674,1	419,5	266,2	371,5	209,0	-25,2
годовая по возрастным группам;						
динамическая внутригодовая;						
динамическая внутригодовая по возрастным группам						
Инфекционные болезни паразитарной этиологии:	259,3	236,3	246,4	552,2	244,7	9,3
годовая;						
годовая по возрастным группам;						
динамическая внутригодовая;						
динамическая внутригодовая по возрастным группам						
Число случаев завозных инфекций за год.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Число случаев инфекций, ранее не встречавшихся на территории	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Болезни кожи и кожных покровов на 100 тыс. населения:	7075,2	7276,8	7738,2	9211,4	5224,5	-2,4
взрослые 18 лет и старше	4663,9	4720,3	5612,6	7206,5	4225,9	3,1
подростки (15-17 лет)	24489,8	30223,9	34146,3	42184,2	28125,0	6,0
дети (0-14 лет)	16976,0	17222,8	14627,1	14905,4	7641,8	-14,7
Распространенность ВИЧ-инфицирования:						
зарегистрировано;	1,0	0,0	1,0	2,0	3,0	42,9
по причине заражения:						

инъекционное введение наркотиков;				0,0	0,0	
гомосексуальные контакты;				0,0	0,0	
гетеросексуальные контакты;	1,0	0,0	1,0	2,0	2,0	33,3
другие причины;					1,0	
по полу:				0,0		
мужчины;	1,0	0,0	1,0	1,0	1,0	12,5
женщины.	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	
Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом инфекции, передающейся половым путем (сифилис, гонококковая инфекция, хламидийные болезни) на 100 тыс. населения:	47,1	38,6	24,6	45,2	40,8	-1,5
взрослые 18 лет и старше	57,5	46,9	30,0	54,9	49,4	-1,7
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
сифилис:	4,7	0,0	9,9	15,1	0,0	
взрослые 18 лет и старше	5,8	0,0	12,0	18,3	0,0	
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
гонококковая инфекция:	4,7	4,8	4,9	10,0	5,1	10,2
взрослые 18 лет и старше	5,8	5,9	6,0	12,2	6,2	9,8
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
хламидийные болезни	37,7	33,8	9,9	20,1	35,7	-6,5
взрослые 18 лет и старше	46,0	41,0	12,0	24,4	43,2	-6,7
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Количество больных на 100 тыс. населения с впервые в жизни установленным диагнозом, учтенным наркологической организацией, и в том числе:	725,9	781,2	714,7	652,6	667,7	-3,5
взрослые 18 лет и старше	718,8	820,9	804,4	750,5	679,6	-2,0
подростки (15-17 лет)	5194,8	3731,3	2063,8	1284,8	5208,3	-6,9
дети (0-14 лет)	30,4	63,6	0,0	32,6	32,8	-8,2
Алкоголизм и алкогольный психоз	282,8	274,9	276,0	281,1	316,0	2,5
взрослые 18 лет и старше	345,0	334,2	336,2	341,7	383,0	2,4
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
из них алкогольный психоз	4,7	4,8	4,9	5,0	15,3	30,8
взрослые 18 лет и старше	5,8	5,9	6,0	6,1	18,5	30,3
подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Психические расстройства и расстройства поведения (заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс.. населения).	947,4	1099,5	961,1	1114,4	1111,2	3,3
взрослые 18 лет и старше	1104,1	1307,6	1122,5	1318,0	1266,5	2,7
подростки (15-17 лет)	185,5	0,0	0,0	214,1	1302,1	
дети (0-14 лет)	243,4	158,9	258,3	163,1	262,4	1,9
Болезни нервной системы и органов чувств (заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тыс.. населения).	315,8	424,4	591,5	697,8	514,8	13,2
взрослые 18 лет и старше	327,8	410,5	642,3	726,1	531,3	13,7
подростки (15-17 лет)	927,6	932,8	750,5	1927,2	1822,9	21,9
дети (0-14 лет)	152,1	413,1	290,6	358,8	262,4	5,6
Первичная заболеваемость туберкулезом (на 100 тыс. населения):	47,1	28,9	19,7	10,0	10,2	-40,0
взрослые 18 лет и старше	57,5	35,2	24,0	12,2	6,2	-46,5

подростки (15-17 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
дети (0-14 лет)	0,0	0,0	0,0	0,0	32,8	
Травмы и отравления (общая заболеваемость на 100 тыс. населения):	4633,5	4354,5	4879,5	5556,9	6106,3	8,1
взрослые 18 лет и старше	4364,8	3840,7	4652,1	5083,0	5721,0	8,4
подростки (15-17 лет)	10760,7	13806,0	10131,3	14346,9	11979,2	2,4
дети (0-14 лет)	5050,2	5529,1	5198,6	6751,5	7412,3	9,9