

Доклад
о состоянии здоровья населения и организации здравоохранения
Ненецкого автономного округа по итогам деятельности за 2020 год

1. Медико-демографические показатели здоровья населения.

Ненецкий автономный округ расположен на крайнем северо-востоке Европейской части Российской Федерации в сложных климатических условиях. Практически вся территория округа расположена севернее полярного круга, поэтому природные условия обусловлены, прежде всего, его географическим положением – округ находится в холодном арктическом поясе. Территория округа занимает 176,8 тысяч квадратных километров (1,05% территории России). Протяженность округа с севера на юг более чем на 300 км, с запада на восток почти на 1000 км. В регионе расположено 21 муниципальное образование: 1 городской округ (г. Нарьян-Мар) и 1 муниципальный район, в составе которого находятся 1 городское поселение (п. Искателей) и 40 сельских административных единиц.

Численность населения Ненецкого автономного округа (далее – НАО) в 2020 году составляла 44 111 человек, в 2019 году численность населения региона составляла 43 829 человек.

В 2020 году, как и в прошлые годы, отмечается превышение числа женского населения над мужским. Из общей численности населения НАО доля лиц женского пола составила 51,3%; доля лиц мужского пола составила 48,7 %.

Возрастной состав населения характеризуется преобладанием лиц трудоспособного возраста. Количество лиц моложе трудоспособного возраста (от 0 до 15 лет) составляло 10 796 человек, в трудоспособном возрасте (мужчины с 16 до 60 лет, женщины с 16 до 55 лет) – 25 147 человек, старше трудоспособного возраста (мужчины 61 год и более, женщины 56 лет и более) – 8 168 человек.

Возрастная структура населения НАО в 2020 году была распределена следующим образом:

- 72,8% составили взрослые в возрасте 18 лет и старше (32,1 тыс. человек). В 2019 г. доля взрослого населения 18 лет и старше составляла 72,7% (31,8 тыс. человек);

- 23,1% составили дети в возрасте 0-14 лет (10,2тыс. человек). В 2019 г. доля детского населения 0-14 лет составляла 23,3% (10,2 тыс. человек);

- 4,1% составили дети в возрасте 15-17 лет (1,8 тыс. человек). В 2019 г. доля детского населения 15-17 лет составляла 4,0% (1,8 тыс. человек).

Таким образом, половозрастная структура населения НАО в 2020 г., по сравнению с 2019 г., значительных изменений не претерпела.

В 2020 году в НАО сохранялся естественный прирост. Прирост населения составил 146 человек или 3,3 на 1000 населения, что на 34% ниже, чем за аналогичный период прошлого года. Показатель рождаемости сохранился на уровне 2019 года, в абсолютных числах, в 2020 году на 3 ребенка родилось больше чем в 2019 году.

Таблица 1.

Динамика основных демографических показателей в НАО

Показатель	2018 год		2019		2020	
	абс.	на 1000 населения	абс	на 1000 населения	абс	на 1000 населения
Родилось	603	13,7	591	13,5	594	13,4
Умерло	398	9,0	373	8,5	448	10,1
Естественный прирост	205	4,7	218	5,0	146	3,3

В 2020 году, как и прошлые годы, основными причинами смертности населения Ненецкого автономного округа являются болезни системы кровообращения (37,3%), новообразования, в том числе злокачественные (20,4%) и внешние причины (15,7%).

В структуре смертности жителей округа от болезней системы кровообращения удельный вес ишемической болезни сердца составил 45,2%, доля инфаркта миокарда в ишемической болезни сердца составила 19,7%. Цереброваскулярные заболевания составили 22,9% в причинах смерти от болезней системы кровообращения, доля инсультов в цереброваскулярных заболеваниях составила 72,2%.

В структуре смертности от новообразований в том числе злокачественных преобладает онкопатология пищеварительной системы – 26,7% и органов дыхания – 24,4%.

В 15% случаев смертей от внешних причин составляют самоубийства, в 9,1 % – отравления алкоголем.

В 2020 году показатель смертности жителей округа от болезней системы кровообращения составил 355,9 на 100 000 населения, что на 1,5% больше уровня соответствующего показателя в 2019 году, но на 10,3% меньше данного показателя 2018 года.

Показатель смертности от новообразований в том числе злокачественных в 2020 году увеличился на 29,5% относительно 2019 года и составил 195,0 на 100 000 населения. По сравнению с 2018 годом рост показателя смертности от новообразований в том числе злокачественных в 2020 году составил 2,4%.

Смертность населения Ненецкого автономного округа от внешних причин в 2020 году увеличилась на 28,6% по сравнению с 2019 годом и составила 149,6 на 100 000 населения. По сравнению с 2018 годом смертность от внешних причин в 2020 году увеличилась на 13,8%. От неестественных причин смерти (убийства, самоубийства) в 2020 году погибло 12 жителей округа (в 2019 и в 2018 годах по 16 случаев).

В 2020 году зафиксировано 2 случая смерти в результате ДТП, показатель смертности составил 4,5 на 100 000 населения, данный показатель соответствует уровню 2018 года, когда также было зафиксировано 2 случая, в 2019 году смертей в результате ДТП не зафиксировано.

В 2020 году зафиксирован 1 случай смерти от туберкулеза, показатель составил 2,3 на 100 000 населения, в 2019 и 2018 годах смертей от туберкулеза на территории округа не регистрировалось.

Показатель младенческой смертности на территории Ненецкого автономного округа в 2020 г. составил 6,7 на 1000 родившихся живыми, что в 3 раза выше показателя по итогам 2019 г. (1,7), данный показатель по итогам 2018 г. составил 1,6.

Таблица 2

Динамика младенческой смертности в НАО

	2016	2017	2018	2019	2020
Умерло детей в возрасте до одного года	2	4	1	1	4
Коэффициент младенческой смертности	2,5	5,9	1,6	1,7	6,7

Материнская смертность в 2020 году на территории Ненецкого автономного округа не регистрировалась. Материнская смертность на территории Ненецкого автономного округа не регистрировалась на протяжении более 10 лет.

Таблица 3

	Причины смертности	Код МКБ 10	2020 год		2019 год		темп роста/снижения %
			человек	показатель	человек	показатель	
	Общая смертность (на 1000 человек)		448	10,1	373	8,5	119,3
	в том числе: (на 100 тыс. чел.)			954,4		848,9	
1	От инфекционных и паразитарных болезней		1	2,3	3	6,8	33,1
1.1	в т.ч. от туберкулеза		1	2,3	0	0	
1.2	ВИЧ	B20-B24	0	0	1	2,3	
2	От новообразований (в том числе злокачественных)	C00-D48	86	195,0	64	145,7	129,5
	в том числе по отдельным нозологиям						
2.1	колоректальный рак	C18-C20	23	52,1	9	20,5	253,9
2.2	рак молочной (грудной) железы	C50	2	4,5	0	0	
2.3	рак трахеи, бронхов, легкого	C33-C34	21	47,6	7	16,0	298,1
3	От болезней системы кровообращения	I00-I99	157	355,9	154	350,5	101,3
	в том числе по отдельным нозологиям						
3.1	ишемическая болезнь сердца	I20-I25	71	161,0	56	127,8	126,0
3.1.1	в т.ч. инфаркты миокарда	I21-I22	14	31,7	21	47,9	66,2
3.2	цереброваскулярные заболевания	I60-I69	36	81,6	40	91,3	89,4

3.2.1	в т.ч. инсульты	I60-I64	26	58,9	15	34,2	172,2
3.3	гипертоническая болезнь	I10-I13	5	11,3	4	9,1	124,2
4	От болезней органов дыхания	J00-J99	28	63,5	20	45,5	139,1
в том числе по отдельным нозологиям							
4.1	пневмонии	J09-J16, J18	13	29,5	11	25,1	117,4
4.2	хронические заболевания нижних дыхательных путей	J40-J44	11	24,9	5	11,4	218,6
4.3	бронхиальная астма	J45-J46	0	0	2	4,6	0
5	От болезней органов пищеварения	K00-K99	51	115,6	52	118,3	97,4
в том числе по отдельным нозологиям							
5.1	фиброз и цирроз печени	K74	15	34,0	8	18,3	186,3
5.2	алкогольная болезнь печени	K70	2	4,5	2	4,6	99,4
5.3	заболевания поджелудочной железы	K85-K86	16	36,3	17	38,8	93,5
5.4	ЯБЖ и 12-перстной кишки	K25-K26	4	9,1	2	4,6	198,7
5.5	сосудистые заболевания кишечника	K55	1	2,3	2	4,6	49,7
6	От внешних причин:		66	149,6	51	116,1	128,6
в том числе по отдельным причинам							
6.1	ДТП		2	4,5	0	0	
6.2	случайных отравлений алкоголем		0	0	0	0	
6.3	самоубийств		10	22,7	11	25,0	90,3
6.4	убийств		2	4,5	5	11,4	39,7
6.5	отравлений алкоголем с неопред. намер.		6	13,6	0	0	
6.6	случайные утопления		2	4,5	6	13,7	33,1
7	Младенческая смертность		4	7,3	1	1,7	432,2

Таблица 4

	Причины смертности	Код МКБ 10	2019 год		2018 год		темп роста/снижения %
			человек	показатель	человек	показатель	
	Общая смертность (на 1000 человек)		373	8,5	400	9,0	94,4 (-5,6)
	в том числе: (на 100 тыс. чел.)			848,9		907	93,6
1	От инфекционных и паразитарных болезней	A00-B99	3	6,8	1	2,3	
1.1	в т.ч. от туберкулеза	A15-A19	0	0,0	0	0,0	
1.2	ВИЧ	B20-B24	1	2,3	1	2,5	100,4 (0,4)
2	От новообразований (в том числе злокачественных)	C00-D48	66	150,2	84	190,5	78,8 (-21,2)

	Злокачественные новообразования		64	145,7	79	179,1	81,4 (-18,6)
2.1	колоректальный рак	C18-C20	9	20,5	13	29,5	64,5 (-35,5)
2.2	рак молочной (грудной) железы	C50	0	0,0	4	9,1	0,0 (-100,0)
2.3	рак трахеи, бронхов, легкого	C33-C34	7	16,0	18	40,9	39,0 (-61,0)
3	От болезней системы кровообращения	I00-I99	154	350,5	175	396,8	88,3 (-11,7)
3.1	ишемическая болезнь сердца	I20-I25	56	127,8	79	179,6	71,2(-28,8)
3.1.1	в т.ч. инфаркты миокарда	I21-I22	21	47,9	17	38,6	124,0 (24,0)
3.2	цереброваскулярные заболевания	I60-I69	40	91,3	41	93,2	97,9(-2,1)
3.2.1	в т.ч. инсульты	I60-I64	15	34,2	25	56,8	60,2(-39,8)
3.3	гипертоническая болезнь	I10-I13	4	9,1	2	4,5	200,8 (100,8)
4	От болезней органов дыхания	J00-J99	20	45,5	11	24,9	182,7 (+82,7)
4.1	пневмонии	J09-J16,J18	11	25,1	6	13,6	184,0(84,0)
4.2	хронические заболевания нижних дыхательных путей	J40-J44	5	11,4	1	2,3	501,9 (401,9)
4.3	бронхиальная астма	J45-J46	2	4,6	0	0,0	
5	От болезней органов пищеварения	K00-K99	52	118,3	32	72,6	162,9 (+62,9)
5.1	фиброз и цирроз печени	K74	8	18,3	8	18,2	100,4(0,4)
5.2	алкогольная болезнь печени	K70	2	4,6	2	4,5	100,4 (0,4)
5.3	заболевания поджелудочной железы	K85-K86	17	38,8	7	15,9	243,8 (,143,8)
5.4	ЯБЖ и 12-перстной кишки	K25-K26	2	4,6	1	2,3	200,8 (100,8)
5.5	сосудистые заболевания кишечника	K55	2	4,6	4	9,1	50,2 (-49,8)
6	От внешних причин:		51	116,1	58	131,5	88,3 (-11,7)
6.1	ДТП		0		2	4,5	
	Все виды транспортных несчастных случаев		2	4,6	9	20,4	22,5 (-77,5)
6.2	случайных отравлений алкоголем		0		3	6,8	
6.3	самоубийств		11	25,0	14	31,7	78,9 (-21,1)
6.4	убийств		5	11,4	1	2,3	495,7 (в 5 p)
6.5	отравлений алкоголем с неопред. намер.		0	0,0	0	0,0	
6.6	случайные утопления		6	13,7	6	13,6	100,7 (+0,7)
7	Младенческая смертность		1	1,7	1	1,6	106,3

2. Общая заболеваемость населения

В 2020 году в Ненецком автономном округе было зарегистрировано 86 756 случаев заболевания. Уровень общей заболеваемости на 100 000 населения

составил 196676,6, что на 13,6 % меньше чем в 2019 году. В течение последних 3 лет наблюдается снижение общей заболеваемости в регионе. По сравнению с 2018 годом уровень заболеваемости в Ненецком автономном округе уменьшился на 13,3%, в 2019 году отмечался рост уровня заболеваемости на 0,4% по сравнению с 2018 годом.

Таблица 5

Структура общей заболеваемости населения НАО в 2020 году

		Зарегистрировано больных всего, на 100 000 населения		
		2018 год	2019 год	2020 год
1	Всего заболеваний	226815,5	227659,8	196676,6
2	некоторые инфекционные и паразитарные болезни	5409,5	6573,3	4277,8
3	новообразования	6198,1	5576,2	6100,5
4	болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1400,1	1485,3	1274,1
5	болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9298,4	9473,2	11398,5
6	психические расстройства и расстройства поведения	5268,5	5535,1	5381,9
7	болезни нервной системы	5886,8	5720,0	5930,5
8	болезни глаза и его придаточного аппарата	18596,7	18186,6	12974,1
9	Болезни уха и сосцевидного отростка	4293,5	3472,6	2813,4
10	Болезни системы кровообращения	22267,4	15875,3	20457,5
11	Болезни органов дыхания	76380,2	74019,5	65802,2
12	Болезни органов пищеварения	15230,6	17331,0	13375,3

13	Болезни кожи и подкожной клетчатки	6236,8	4070,4	5697,0
14	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	21453,7	21910,2	18195,0
15	Болезни мочеполовой системы	14912,4	22092,7	11647,9
16	Осложнения беременности, родов и послеродового периода **	9604,1	8178,0	2174,1
17	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1511,5	1234,3	1008,8
18	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	0,0	0,0	0,0
19	Травмы, отравления и некоторые др. последствия воздействия внешних причин	9659,7	7645,6	6361,2
20	COVID-19			1718,4

**данные рассчитаны по форме №12*

***На 1000 женщин в возрасте 15-49 лет*

Структура общей заболеваемости населения Ненецкого АО в 2020 году распределилась следующим образом: болезни органов дыхания – 33,5%, болезни системы кровообращения – 10,4%, болезни костно-мышечной системы – 9,3%, болезни органов пищеварения – 6,8%, болезни глаза и его придаточного аппарата – 6,6%, болезни мочеполовой системы – 5,9%, болезни эндокринной системы – 5,8%, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин - 3,2%, новообразования – 3,1%, болезни кожи и подкожной клетчатки – 2,9%, болезни уха и сосцевидного отростка – 1,4%.

На фоне общего снижения заболеваемости, в 2020 году отмечается рост заболеваемости всего населения Ненецкого автономного округа по таким классам болезней как, болезни нервной системы на 3,7%, новообразования на 9,4%, болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ на 20,3%, болезни системы кровообращения на 28,9%, болезни кожи и подкожной клетчатки на 40%.

За последние 3 года в Ненецком автономном округе отмечается снижение

общей заболеваемости детского населения в возрасте от 0 до 14 лет включительно. В 2020 году по сравнению с 2018 годом показатель заболеваемости снизился на 21,5%, по сравнению с 2019 годом на 17,3%. На фоне общего снижения заболеваемости среди детского населения отмечается рост заболеваемости по таким классам болезней, как психические расстройства и расстройства поведения на 1,3%, болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ на 19,5%.

Таблица 6

Общая заболеваемость по классам болезней и категориям населения (детское население 0-14 лет)		Зарегистрировано больных всего					
		2018 год		2019 год		2020 год	
		абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения
1	Всего заболеваний	35339	3433,0	33544	3258,6	27530	2696,1
2	некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1405	136,5	1863	181,0	1127	110,4
3	новообразования	195	18,9	160	15,5	113	11,1
4	болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	204	19,8	147	14,3	122	11,9
5	болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	342	33,2	528	51,3	626	61,3
6	психические расстройства и расстройства поведения	499	48,5	511	49,6	513	50,2
7	болезни нервной системы	750	72,9	724	70,3	600	58,8

8	болезни глаза и его придаточного аппарата	1763	171,3	1680	163,2	1004	98,3
9	Болезни уха и сосцевидного отростка	612	59,5	392	38,1	357	35,0
10	Болезни системы кровообращения	50	4,9	41	4,0	36	3,5
11	Болезни органов дыхания	22733	2208,4	21418	2080,6	17937	1756,6
12	Болезни органов пищеварения	1964	190,8	2136	207,5	1751	171,5
13	Болезни кожи и подкожной клетчатки	1087	105,6	1073	104,2	1040	101,9
14	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1149	111,6	725	70,4	571	55,9
15	Болезни мочеполовой системы	655	63,6	595	57,8	457	44,8
16	Осложнения беременности, родов и послеродового периода**	0	0,0	0	0,0	1	0,1
17	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	104	10,1	59	5,7	39	3,8
18	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	532	51,7	401	39,3	350	34,3
19	Симптомы, признаки и отклонения	0	0,0	0	0,0	0	0,0

	от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях						
20	Травмы, отравления и некоторые др. последствия воздействия внешних причин	1295	125,8	1091	106,9	846	82,9
21	COVID-19					40	3,9

За последние 3 года в Ненецком автономном округе отмечается снижение общей заболеваемости среди подростков 15 – 17 лет включительно. В 2020 году по сравнению с 2018 годом показатель заболеваемости снизился на 9,4%. По сравнению с 2019 годом уровень заболеваемости подростков в Ненецком автономном округе уменьшился на 10,1%, в 2019 году отмечался рост уровня заболеваемости на 0,9% по сравнению с 2018 годом.

Таблица 7

Общая заболеваемость по классам болезней и категориям населения (детское население 15-17 лет включительно)	Зарегистрировано больных всего						
	2018 год		2019 год		2020 год		
	абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения	
1	Всего заболеваний	4865	2788,0	4986	2812,2	4478	2527,1
2	некоторые инфекционные и паразитарные болезни	89	51,0	139	78,4	98	55,3
3	новообразования	52	29,8	26	14,7	24	13,5
4	болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие	22	12,6	21	11,8	23	13

	иммунный механизм						
5	болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	217	124,4	309	174,3	256	144,5
6	психические расстройства и расстройства поведения	230	131,8	257	145,0	213	120,2
7	болезни нервной системы	171	98,0	128	72,2	164	92,6
8	болезни глаза и его придаточного аппарата	502	287,7	323	182,2	264	149,0
9	Болезни уха и сосцевидного отростка	68	39,0	62	35,0	45	25,4
10	Болезни системы кровообращения	46	26,4	50	28,2	14	7,9
11	Болезни органов дыхания	2190	1255,0	2120	1195,7	2156	1216,7
12	Болезни органов пищеварения	263	150,7	273	154,0	224	126,4
13	Болезни кожи и подкожной клетчатки	142	81,4	164	92,5	181	102,1
14	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	352	201,7	592	333,9	337	190,2
15	Болезни мочеполовой системы	173	99,1	265	149,5	220	124,2
16	Осложнения беременности, родов и послеродового	14	16,4	18	21,1	9	5,1

	периода**						
17	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0	0,0	0	0,0	0	0,0
18	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	13	7,4	24	13,5	24	13,5
19	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	0	0,0	0	0,0	0	0,0
20	Травмы, отравления и некоторые др. последствия воздействия внешних причин	294	168,5	215	121,3	201	113,4
21	COVID-19					25	14,1

Отмечается снижение показателя общей заболеваемости взрослого населения в 2020 году по сравнению с 2018 годом на 8,6%. По сравнению с 2019 годом уровень заболеваемости взрослого населения в Ненецком автономном округе уменьшился на 11,4%, в 2019 году отмечался рост уровня заболеваемости на 3,1% по сравнению с 2018 годом.

На фоне общего снижения заболеваемости, в 2020 году отмечается рост заболеваемости взрослого населения Ненецкого автономного округа по таким классам болезней как, новообразования на 12,1%, болезни органов дыхания на 14,1%, болезни нервной системы на 20,3%, болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ на 24,0%.

Таблица 8

Общая заболеваемость по классам болезней и	Зарегистрировано больных всего,
--	---------------------------------

категориям населения (взрослые 18 лет и старше)		2018 год		2019 год		2020 год	
		абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения	абс.	на 1000 населения
1	Всего заболеваний	59588	1864,6	61251	1923,2	54748	1704,1
2	некоторые инфекционные и паразитарные болезни	886	27,7	879	27,6	662	20,6
3	новообразования	2480	77,6	2258	70,9	2554	79,5
4	болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	390	12,2	483	15,2	417	13,0
5	болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3532	110,5	3315	104,1	4146	129,0
6	психические расстройства и расстройства поведения	1589	49,7	1658	52,1	1648	51,3
7	болезни нервной системы	1669	52,2	1526	47,9	1852	57,6
8	болезни глаза и его придаточного аппарата	5917	185,1	5968	187,4	4455	138,7
9	Болезни уха и сосцевидного отростка	1209	37,8	1068	33,5	839	26,1
10	Болезни системы кровообращения	9701	303,6	10250	321,8	8974	279,3
11	Болезни органов дыхания	8682	271,7	7760	243,7	8933	278,0

12	Болезни органов пищеварения	4474	140,0	4695	147,4	3925	122,2
13	Болезни кожи и подкожной клетчатки	1515	47,4	1551	48,7	1292	40,2
14	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7938	248,4	8163	256,3	7118	221,6
15	Болезни мочеполовой системы	5733	179,4	8635	271,1	4461	138,9
16	Осложнения беременности, родов и послеродового периода**	1119	118,5	943	100,9	949	29,5
17	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	0	0,0	72	2,3	71	2,2
18	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	0	0,0	0	0,0	0	0,0
19	Травмы, отравления и некоторые др. последствия воздействия внешних причин	2661	83,3	2027	63,6	1759	54,7
20	COVID-19					693	21,6

Таблица 9

Социально-значимые заболевания (впервые выявленные)

Классы болезней МКБ-10	2018 год		2019 год		2020 год	
	абс.	на 100 тыс. населения	абс.	на 100 тыс. населения	абс.	на 100 тыс. населения
Злокачественные новообразования	171	388,7	154	351,4	119	269,8
Туберкулез	5	11,4	2	4,6	6	13,6
ВИЧ-инфекция	6	13,6	7	15,9	9	20,3
Психические расстройства	374	850,0	279	634,5	215	485,8
Наркологические расстройства	118	268,2	98	222,9	121	273,4

В 2020 году отмечается снижение числа впервые выявленных злокачественных новообразований, психических расстройств. Показатель заболеваемости на 100 тысяч населения впервые выявленными злокачественными новообразованиями снизился в 2020 году по сравнению с 2018 годом на 30,6%, психическими расстройствами – на 42,8%.

В 2020 году отмечается рост впервые выявленных наркологических расстройств и ВИЧ-инфекции среди жителей региона. Показатель заболеваемости на 100 тысяч населения впервые выявленными наркологическими расстройствами увеличился в 2020 году по сравнению с 2018 годом на 1,9%, ВИЧ-инфекцией – на 49,3%.

На 31.12.2020 года на учете в кабинете инфекционных заболеваний и СПИД ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» с диагнозом ВИЧ-инфекция состояло 67 человек. Впервые выявлено в 2020 году ВИЧ-инфекция у 9 граждан Российской Федерации. Пути заражения: в 8 случаях - половой, гетеросексуальный (88,9%), в 1 случае - ввещное употребление наркотиков (11,1%). На 31.12.2020 года 58 пациентов получали АРВТ (82,8%). Остро нуждающиеся пациенты 10 человек (СД4 менее 350 клеток) получали терапию в 100%.

По совокупности эпидемиологических показателей по туберкулезу Ненецкий автономный округ в течении последних трёх лет является одним из благополучных регионов в Российской Федерации по заболеваемости туберкулезом. За 2020 год впервые в жизни туберкулез выявлен у 6 жителей региона, показатель заболеваемости составил 13,6 на 100 тысяч населения, что в три раза превышает показатель 2019 года и на 19,3% больше показателя 2018 года. В 2020 году 1 человек умер от туберкулеза, показатель смертности составил 2,3 на 100 тысяч населения, в 2019 и 2018 годах смертей от туберкулеза не регистрировалось. В 2020 году впервые зарегистрирован пациент с сочетанной инфекцией ВИЧ и туберкулез.

В 2020 году в систему здравоохранения Ненецкого автономного округа входит 5 медицинских организаций. Во всех населенных пунктах округа с постоянно

проживающим населением присутствуют лечебные учреждения, оказывающие первичную медико-санитарную помощь населению. В трех населенных пунктах с численностью населения от 2 до 17 человек, где длительное время отсутствовал медицинский работник (в двух фельдшерско-акушерских пунктах медицинские работники уволились в связи с выходом на пенсию, в одном – в связи с выездом за пределы региона) организованы домовые хозяйства. Медицинское обслуживание осуществляется мобильной медицинской бригадой. В сельской местности осуществляют деятельность 5 участковых больниц, 6 амбулаторий, 25 фельдшерских здравпунктов и 3 домовых хозяйства.

Первичная медико-санитарная помощь населению округа оказывается по участковому принципу: в городской местности – участки врачей терапевтов и педиатров, в сельской местности – участки врачей общей практики и фельдшерские участки.

Амбулаторно-поликлиническая помощь жителям округа оказывается в:

1) ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

2) 6-ти амбулаториях, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

3) ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника»;

4) 2-х поликлиниках ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

5) 5-ти амбулаторно-поликлинических подразделениях, входящих в состав участковых больниц, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

6) 25-ти фельдшерских здравпунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа».

Стационарная медицинская помощь на территории Ненецкого автономного округа оказывается в:

1) ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

2) 5-ти участковых больницах, расположенных в сельской местности;

3) ГБУЗ НАО «Окружной противотуберкулезный диспансер».

Развитие медицинской помощи в местах традиционного проживания

В целях повышения доступности медицинской помощи, повышения уровня лечебно-профилактической и консультативно-диагностической помощи коренным малочисленным народам, проживающим на территории Ненецкого автономного округа и ведущим традиционный образ жизни, а также населению отдаленных сельских поселений, медицинскими организациями округа используется выездная форма работы.

Выездная форма работы по оказанию медицинской помощи сельскому населению осуществляется, в соответствии с утвержденным планом-графиком на текущий год, передвижными отрядами ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО»: медицинским и флюорографическим передвижным отрядом, а также выездной бригадой ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника».

В состав передвижного медицинского отряда входят следующие специалисты: врач-хирург, врач акушер-гинеколог, врач-отоларинголог, врач-

офтальмолог, врач-невролог, врач-эндокринолог, врач функциональной диагностики, врач-психиатр-нарколог, зубной врач.

За 2020 год врачи-специалисты мобильной медицинской бригады и передвижного флюорографического отряда осмотрели население 19 населенных пунктов округа. В 2020 году отмечается существенное сокращение числа выездов мобильной бригады в населенные пункты в связи со сложной эпидемиологической обстановкой по коронавирусной инфекции.

Врачи-специалисты мобильной бригады проводят профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию населения, медицинское освидетельствование граждан, в том числе для выдачи медицинских справок на получение лицензии на право приобретения оружия и о допуске к управлению транспортными средствами, флюорографическое и диагностические ультразвуковые обследования.

Диспансеризацию взрослого населения прошли 991 человек. Комплексные медицинские осмотры прошли 440 человек, в том числе 244 ребенка. Флюорографическое обследование прошли 2970 человек, в том числе 126 подростков.

Медицинский осмотр для получения справки на получение лицензии на право приобретения оружия прошли 120 человек, для допуска к управлению транспортными средствами – 24 человека, для управления транспортным средством – 78 человек.

Выездная бригада ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника» в 2020 году выезжала в 6 населенных пунктов округа. Всего за период выездов принято первичных пациентов (оказана стоматологическая помощь) 705 человек. 595 человек получили медицинскую помощь в виде зубопротезирования и санирования.

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» является единственной медицинской организацией, оказывающей помощь пациентам с коронавирусной инфекцией в условиях круглосуточного стационара.

В связи с неблагоприятной ситуацией в 2020 году в стране по заболеваемости инфекцией, вызванной вирусом SARS-CoV-19, отсутствием на территории региона специализированных медицинских организаций для оказания медицинской помощи пациентам с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции и на основании распоряжения Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 01.04.2020 № 786 детский корпус по адресу ул. Авиаторов, 11 был перепрофилирован в специализированное отделение, перепрофилирован коечный фонд.

Корпус по ул. Авиаторов, 11 (детский корпус) является единственным отдельно стоящим корпусом в составе ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», который по набору площадей и техническим возможностям, включая подводку кислорода, подходил для перепрофилирования в целях полноценного оказания медицинской помощи пациентам с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции.

В рамках имеющихся возможностей ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» детское стационарное отделение было переведено на 1 этаж главного корпуса (ул. Ленина, д. 4а), развернуто на 15 круглосуточных коек, детская

поликлиника переведена в лабораторно-диагностический корпус (ул. Авиаторов, 9б). После перемещения детской поликлиники из детского корпуса в корпус по адресу ул. Авиаторов 9б (из-за обстоятельств непреодолимой силы - распространение новой коронавирусной инфекции), количество помещений детской поликлиники уменьшилось. Как следствие педиатрические участки расположены по два в одном кабинете, при этом время приемов врачей педиатров участков разделено по сменам. После каждого приема осуществляется влажная уборка кабинета. Таким образом, к следующему приему врача-педиатра участкового в кабинете проведена санитарно-эпидемическая обработка, помещение подготовлено для приема пациентов. В целях разделения потоков пациентов и уменьшения скученности приемы участковых педиатров разведены в течение всего времени работы поликлиники с 8 утра до 19 вечера.

Кроме того, организована работа кабинета неотложной помощи, где осуществляется первичный прием детей с признаками заболеваний и обратившихся самостоятельно с жалобами в детскую поликлинику. В основном первичный осмотр ребенка с признаками острого заболевания осуществляется на дому при вызове педиатра. На прием ребенок приглашается уже не в острой стадии заболевания.

Также организованы дни профилактического приема (вторник, четверг), в эти дни не осуществляется запись детей с заболеваниями; организовано разделение потоков здоровых детей, которым проводится вакцинация и ставятся туберкулиновые пробы.

В период пика «второй волны» коронавирусной инфекции диспансеризация организованных детей осуществлялась специалистами в медицинских кабинетах школ и детских садов, исключая посещение детьми детской поликлиники.

Следует отметить, что в условиях пандемии в Ненецком автономном округе сохранены условия для оказания медицинской помощи пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, такими как нарушение мозгового кровообращения, острый коронарный синдром, злокачественные новообразования, сахарный диабет, а также пациентам с социально значимыми заболеваниями (ВИЧ-инфекция и гепатиты С и В). Ни одно профильное отделение единственной многопрофильной медицинской организации в Ненецком автономном округе не закрыто для оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией.

В целях обеспечения готовности к проведению противоэпидемиологических мероприятий в случаях завоза и распространения новой коронавирусной инфекции вызванной COVID-19 детское отделение ГБУЗ НАО «Окружной противотуберкулезный диспансер» переведено в режим работы обсерватора для временной изоляции и медицинского наблюдения за лицами, прибывшими из эпидемически неблагополучных регионов Российской Федерации по новой коронавирусной инфекции, и имевшими в анамнезе контакт с гражданами, имеющими положительный анализ на COVID-19.

На 31.12.2020 года численность врачей в медицинских организациях Ненецкого автономного округа составила 203 человека, из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях состояло 135 врачей, в стационарных условиях 58 врачей. Обеспеченность врачами по округу составила 46,0 на 10 тысяч населения. Численность среднего медицинского

персонала составила 537 человек, из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях состояло 299 человек, в стационарных условиях 204. Обеспеченность средним медицинским персоналом по округу составила 121,7 на 10 тысяч населения.

В 2020 году в медицинские организации округа привлечено для работы 15 врачей и 8 человек из числа среднего медицинского персонала. В том числе по программам «земский доктор» и «земский фельдшер» 8 врачей и 1 фельдшер. Размер единовременной компенсационной выплаты выплаченной медицинским работникам составил 12 000 000 (Двенадцать миллионов) рублей 00 копеек.

Вместе с тем, в течении 2020 года из медицинских организаций округа уволились 16 врачей и 56 средних медицинских работников.

В 2020 году по программам специалитета в рамках целевого приема направлено на обучение в ФГБУ «Северный государственный медицинский университет» 8 граждан, проживающих в Ненецком автономном округе: по специальности «Лечебное дело» 3 человека, по специальности «педиатрия» 3 человека, по специальности «стоматология» 2 человека.

По завершению обучения в ФГБУ «Северный государственный медицинский университет» в медицинские организации Ненецкого автономного округа трудоустроено 3 врача по специальностям: «терапия» 1 человек (после окончания специалитета), «стоматология» 2 человека (1 после окончания специалитета, 1 после окончания ординатуры).

В 2020 году на территории региона реализованы дополнительные гарантии и меры социальной поддержки медицинским работникам и фармацевтическим работникам за счёт бюджетных ассигнований бюджета Ненецкого автономного округа:

1. Единовременное пособие в размере двух должностных окладов и единовременное пособие на каждого прибывающего с ним члена его семьи в размере половины оклада работника.

2. Оплата стоимости проезда работника и членов его семьи по фактическим расходам, а также стоимости провоза багажа.

3. Оплачиваемый отпуск продолжительностью 7 календарных дней для обустройства на новом месте.

4. Выплата один раз в календарном году материальной помощи.

5. Специалистам, приглашенным из других регионов для работы в медицинских организациях Ненецкого автономного округа, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях выплачивается в полном размере (80%) с первого дня работы.

6. Возмещение расходов по плате за пользование жилым помещением (плата за наем) при работе в сельской местности:

1) компенсация расходов по плате за жилое помещение и коммунальные услуги (за исключением платы за наем жилого помещения) в размере фактически понесенных расходов, но не более 1 200 (+ коэффициент 1,8) рублей на жилое помещение;

2) ежемесячная денежная компенсация за наем жилых помещений в размере фактически понесенных расходов, но не более 5 000 рублей в месяц;

7. Постоянная выплата в размере 25% оклада (при работе в сельской местности).

8. Медицинским работникам, у которых отсутствует жилое помещение в городе Нарьян-Маре или пос. Искателей и которым не предоставлено служебное жилье выплачивается:

- ежемесячная денежная компенсация в размере фактических расходов, но не более 10 тыс. руб. в месяц на одиноко проживающего гражданина либо семью из двух человек, и не более 15 тыс. руб. в месяц на семью, состоящую из трех и более человек;

9. Молодым специалистам, окончившим образовательные организации:

1) устанавливается персональная надбавка к окладу в размере не менее 5% от оклада на срок не более 3 лет;

2) выплата молодым специалистам от 10% до 30% оклада в течение 3 лет со дня заключения трудового договора;

10. Программа Земский доктор - предоставление единовременной компенсационной выплаты (ЕКВ) медицинским работникам (врачам, фельдшерам), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек, содержащую сведения о планируемой численности участников мероприятия (врачей, фельдшеров) в размере:

Врачам – 1 млн рублей;

Фельдшерам – 500 тысяч рублей.

С 1 января 2019 года в целях привлечения специалистов в отрасль здравоохранения Ненецкого автономного округа вступили в силу изменения в региональное законодательство, предусматривающие предоставление ЕКВ медицинским работникам (врачам, фельдшерам), которые переехали на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок Ненецкого автономного округа, либо город Нарьян-Мар, и заключили трудовой договор с медицинской организацией.

Выплата предоставляется в следующих размерах:

- врачам, переехавшим в город Нарьян-Мар, в размере 500 тыс. руб.;

- врачам, прибывшим или переехавшим в село, в размере 1 млн. руб.;

- фельдшерам, переехавшим на работу в город Нарьян-Мар, в размере 250 тыс. руб.;

- фельдшерам, прибывшим или переехавшим в село, в размере 500 тыс. руб.;

Данные выплаты предоставляются дополнительно к выплате по программе Земский доктор/Земский фельдшер.

Для студентов ординаторов с которыми заключены договоры о целевом обучении с 1 января 2019 года приняты следующие меры поддержки в виде:

1) ежемесячной стипендии в следующих размерах:

- обучающимся на «отлично» - 5 тыс. руб.;

- обучающимся на «хорошо и отлично», «хорошо» - 3 тыс. руб.;

2) ежемесячной денежной компенсации за наем жилого помещения в городе Архангельске (для тех, у кого нет там жилья);

3) компенсации стоимости проезда к месту учебы и обратно два раза в год.

