

**Информация об исполнении  
Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья  
граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».**

*1) общий результат реализации Закона с учетом достижения (недостижения) целей и задач и эффективности реализации Закона автономного округа;*

По данным Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат), на 1 января 2024 года численность населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее также – автономный округ, регион) составила 1 760 420 человек. Численность сельского населения – 134 729 человек (7,7 % от общего числа населения автономного округа).

За 3 года численность населения региона увеличилась на 46,6 тыс. человек или на 2,7 %, что обусловлено как миграционным, так и положительным естественным приростом. В 2023 году естественный прирост составил «+» 8 049 человек (2022 год «+» 7 904 человека, 2021 год – 5 254 человека). Показатель естественного прироста составил «+» 4,6 на 1 тыс. населения (2022 год «+» 4,6 на 1 тыс. населения, 2021 год «+» 3,1 на 1 тыс. населения).

Из всех субъектов Российской Федерации автономный округ занимает 10-е место по показателю рождаемости и 5-е место по показателю смертности от всех причин.

В автономном округе, как и в большинстве регионов Российской Федерации, на протяжении 2021-2023 годов зарегистрировано уменьшение показателя рождаемости на 6,9 %. Показатель рождаемости в 2023 году составил 10,8 на 1 тыс. населения (2022 год – 11,1 на 1 тыс. населения, 2021 год – 11,6 на 1 тыс. населения). Число рожденных детей уменьшилось

на 909 (4,6 %) и составило 18 774 ребёнка (2022 год – 19 058 детей, 2021 год – 19 683 ребёнка).

Уменьшение показателя рождаемости в 2023 году в сравнении с 2021 годом по Российской Федерации (далее также – РФ) произошло на 9,4 %, по Уральскому федеральному округу (далее также – УрФО) – на 8,6 %, по автономному округу – на 6,9 %.

По данным Единого государственного реестра органов записей актов гражданского состояния за 2023 год в автономном округе зарегистрировано 10 725 случаев смерти (2022 год – 11 154 случая, 2021 год – 14 429 случаев). Уменьшение абсолютного числа умерших в сравнении с 2021 годом произошло на 3 704 случая, в сравнении с 2022 годом – на 429 случаев. Показатель смертности от всех причин в 2023 году составил 6,2 на 1 тыс. населения (2022 год – 6,5 на 1 тыс. населения, 2021 год – 8,5 на 1 тыс. населения).

Показатель смертности в автономном округе – в 2 раза ниже уровня по РФ и УрФО.

Среди всех субъектов Российской Федерации автономный округ – на 5-м месте по данному показателю. Меньше показатели в Ингушетии, Чечне, Дагестане, Ямало-Ненецком автономном округе.

Ведущими классами заболеваний в структуре общей смертности в 2023 году как и в предыдущие годы являются болезни системы кровообращения (40,9 %), новообразования (21,1 %), внешние причины (11,3 %). На смертность от новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19, приходится 0,3 % в структуре общей смертности.

Абсолютное число умерших от болезней системы кровообращения (далее – БСК) в 2023 году – 4 384 человека, по сравнению с 2021 годом – уменьшилось на 330 человек (2022 год – 4 393 человека, 2021 год – 4 714 человек). Показатель смертности от БСК в 2023 году составил 251,6 на 100 тыс. населения, в сравнении с 2021 годом – снизился на 9,5 %

(2022 год – 248,0 на 100 тыс. населения, 2021 год – 278,1 на 100 тыс. населения).

Абсолютное число умерших от новообразований, в том числе злокачественных, в 2023 году – 2 264 человека, по сравнению с 2021 годом увеличилось на 40 человек (2022 год – 2 182 человека, 2021 год – 2 224 человека). Показатель смертности от новообразований в 2023 году составил 129,9 на 100 тыс. населения, в сравнении с 2021 годом – снизился на 1,0 % (2022 год – 126,0 на 100 тыс. населения, 2021 год – 131,2 на 100 тыс. населения).

Абсолютное число умерших от внешних причин в 2023 году составило 1 213 человек, по сравнению с 2021 годом – увеличение на 142 человека (2022 год – 1 044 человека, 2021 год – 1 071 человек). Показатель смертности от внешних причин в 2023 году – 69,6 на 100 тыс. населения. В сравнении с 2021 годом показатель увеличился на 10,1 % (2022 год – 60,6 на 100 тыс. населения, 2021 год – 63,2 на 100 тыс. населения).

В 2023 году абсолютное число умерших на первом году жизни – 54 ребёнка (2022 год – 61 ребёнок, 2021 год – 75 детей). Показатель уменьшился на 23,7 % в сравнении с 2021 годом и составил 2,9 на 1 тыс. родившихся живыми (2022 год – 3,2 на 1 тыс. родившихся живыми, 2021 год – 3,8 на 1 тыс. родившихся живыми).

В 2023 году зарегистрировано 2 случая материнской смертности. Показатель составил 10,7 на 100 тыс. рожденных живыми (2022 год – 1 случай, показатель – 5,2 на 100 тыс. рожденных живыми; 2021 год – 9 случаев, показатель – 45,6 на 100 тыс. рожденных живыми).

Смерти зарегистрированы в учреждениях 3-го уровня медицинской помощи, на этапе стационарного лечения признаны непредотвратимыми.

В 2023 году показатель общей заболеваемости населения автономного округа уменьшился по всем классам болезней на 2,3 % и составил 1 839,0 на

1 тыс. населения (в 2022 году – 1 813,1; по УрФО – 1 728,0; по РФ – 1 677,1 на 1 тыс. населения). Уменьшение показателя произошло в основном за счет заболеваемости новой коронавирусной инфекцией и острой патологией органов дыхания.

По результатам 2023 года в структуре общей заболеваемости населения автономного округа по убыванию распределились классы заболеваний: болезни органов дыхания (27,5 %), болезни системы кровообращения (11,7 %), болезни костно-мышечной и соединительной ткани (8,3 %), болезни мочеполовой системы (7,4 %), болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушение обмена веществ (6,6 %), болезни органов пищеварения (6,5 %), болезни глаза и его придаточного аппарата и травмы и отравления (5,3 %), инфекционные и паразитарные болезни (4,1 %), болезни кожи и подкожной клетчатки (3,8 %), болезни нервной системы (3,3 %), новообразования (2,7 %), болезни уха и сосцевидного отростка (2,1 %), остальные классы – менее 2 %.

Показатель первичной заболеваемости населения автономного округа уменьшился на 8,6 % (с 961,3 на 1 тыс. населения в 2022 году до 878,6 в 2023 году). Первичная заболеваемость населения в 2022 году по УрФО – 1 022,8, по РФ – 887,5 на 1 тыс. населения.

В структуре первичной заболеваемости населения автономного округа по убыванию распределились классы заболеваний: болезни органов дыхания (51,6 %), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (11,1 %), болезни кожи и подкожной клетчатки (4,9 %), болезни мочеполовой системы (4,8 %), болезни органов пищеварения (3,7 %), инфекционные и паразитарные болезни (3,4 %), болезни костно-мышечной и соединительной ткани (3,2 %), болезни уха и сосцевидного отростка (2,7 %), болезни системы кровообращения (2,6 %), болезни глаза и его придаточного аппарата (2,3 %), новая коронавирусная

инфекция COVID-19 (2,1 %), болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ (2,0 %), остальные классы (менее 2 %).

2) количественные и качественные показатели реализации Закона, в том числе:

*количество медицинских организаций автономного округа;*

*количество коек в медицинских организациях автономного округа (коечный фонд);*

*количество врачей и специалистов со средним медицинским образованием;*

*иные сведения;*

4) об уровне обеспеченности населения автономного округа врачами, средним медицинским персоналом и больничными койками, в том числе в сельских населенных пунктах;

В системе здравоохранения автономного округа функционируют 92 государственные медицинские организации.

Таблица 1

### Сеть медицинских организаций автономного округа

Наименование показателей	2021 год	2022 год	2023 год
Всего организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения автономного округа, в том числе:	92	92	92
Всего немедицинских организаций (БУ «Региональный аптечный склад»; КУ «Центр лекарственного мониторинга»)	2	2	2
Всего медицинских организаций	90	90	90
Лечебно-профилактические организации			
Всего лечебно-профилактических организаций, единиц, в том числе:	77	77	77
Число больничных организаций (без диспансеров)	42	42	42
Число амбулаторно-поликлинических организаций, единиц (включая самостоятельные и входящие в состав больничных организаций)	63	63	63
из них юридические лица	25	25	25
Диспансеры	10	10	10
Самостоятельные амбулаторно-поликлинические организации	12	12	12
Стоматологические поликлиники	13	13	13
Количество офисов врачей общей практики	26	26	26
Организации в составе лечебно-профилактических организаций			
Организации в составе лечебно-профилактических организаций, в том числе:			
Амбулатории	33	33	36
Участковые больницы	16	16	13
Фельдшерско-акушерские пункты	66	66	66
Фельдшерские пункты	2	2	2
Прочие медицинские организации			

Прочие медицинские организации, в том числе:	13	13	13
Станции скорой медицинской помощи	5	5	5
Станции переливания крови	1	1	1
Центры общественного здоровья и медицинской профилактики	1	1	1
Центры медицины катастроф	1	1	1
Бюро судебно-медицинской экспертизы	1	1	1
Санаторные организации	2	2	2
Дома ребёнка	1	1	1
Медицинские информационно-аналитические центры	1	1	1

Первичная медико-санитарная помощь в автономном округе обеспечена во всех 22 муниципальных образованиях (в 9 районах и 13 городах).

Амбулаторно-поликлиническая помощь населению организована на базе 73 медицинских подразделений медицинских организаций автономного округа, в том числе в 12 самостоятельных поликлиниках и поликлиниках, входящих в состав многопрофильных больниц.

В 2023 году коечный фонд в медицинских организациях автономного округа насчитывал 11 861 койку.

Таблица 2

**Коечный фонд в медицинских организациях  
автономного округа**

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	РФ, 2022 год
Число коек	11 901	11 857	11 861	999 517
Обеспеченность койками (на 10 000 населения)	69,9	68,6	67,4	68,0
Среднее число дней занятости койки в году	330	330	330	284
Среднее число дней пребывания пациента на койке	10,1	9,7	9,6	9,9
Функция (оборот) койки	32,6	34,0	34,6	28,8
Уровень госпитализации (%)	18,9	18,7	18,9	н/д

В 2023 году обеспеченность населения койками круглосуточного пребывания уменьшилась на 1,7 % и составила 67,4 на 10 тыс. населения (в 2022 году – 68,6, в 2021 году – 69,9), что обусловлено увеличением численности постоянного населения автономного округа на 1,7 %.

Увеличение оборота койки на 1,8 % в 2023 году обусловлено ростом плановой госпитализации пациентов в круглосуточный стационар и количеством обращений населения за получением плановой медицинской помощи.

Таблица 3

## Инфекционные койки из них для лечения пациентов с COVID-19

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	РФ, 2022 год	УрФО, 2022 год
Инфекционные койки для COVID-19 для взрослых	1 032	37	60	13 631	836
Инфекционные койки для COVID-19 для детей	-	11	19	1 917	105
Обеспеченность койками (на 10 000 населения) для взрослых	8,19	0,29	0,46	1,17	0,88
Обеспеченность койками (на 10 000 населения) для детей	0,00	0,25	0,44	0,63	0,38
Средняя занятость койки в году (в дн.)	316	330	313	252	265
Средняя длительность пребывания пациента на койке (в дн.)	10,9	9,1	7,5	10,3	9,3
Средняя занятость койки в году (в дн.) для взрослых	316	332	315	258	272
Средняя занятость койки в году (в дн.) для детей	-	283	298	186	170
Средняя длительность пребывания пациента на койке (в дн.) для взрослых	10,9	9,4	7,9	10,7	9,7
Средняя длительность пребывания пациента на койке (в дн.) для детей	-	5,6	5,3	6,5	4,6
Оборот койки (взрослые)	28,9	35,4	39,7	24,1	28,1
Оборот койки (детские)	-	51,0	56,4	28,7	36,8
Летальность (взрослые)	0,77	0,77	0,74	4,09	3,11
Летальность (детские)	-	0,00	0,00	0,02	0,03

По состоянию на 31 декабря 2023 года в медицинских организациях автономного округа для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией развернуто 79 коек инфекционного профиля (в 2022 году – 48), в том числе для детей – 19. Уменьшение количества коек для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в 2022 – 2023 годах обусловлено улучшением эпидситуации в автономном округе. В сравнении с 2022 годом снизилась средняя длительность пребывания пациента на койке: для взрослых – на 16,0 %; для детей – на 5,4 %. При этом

увеличился оборот инфекционной койки для взрослых на 12,1 %, для детей – на 10,6 %.

В 2023 году в автономном округе в дневных стационарах медицинских организаций государственной системы здравоохранения автономного округа развернуто 2 479 койко-мест (с учетом сменности 3 901 койко-мест), в том числе 12 мест в стационаре на дому. Медицинскую помощь на койках дневного пребывания получили 115 360 человек.

Число мест в дневных стационарах в 2023 году в сравнении с 2022 годом увеличилось на 1,8 % (с учетом сменности – на 2,0 %). Обеспеченность населения койками дневного пребывания в 2023 году составила 14,1 на 10 тыс. населения. Доля больных, пролеченных в дневных стационарах, от всего населения автономного округа составила 6,6 % (за 2022 год – 6,4 %, по РФ за 2022 год – 6,0 %).

Таблица 4

**Основные показатели деятельности дневных стационаров всех видов  
по автономному округу за 2021-2023 годы**

Наименование показателя	2021 год	2022 год	2023 год	РФ, 2022 год	УрФО, 2022 год
Дневные стационары в медицинских организациях (включая входящие):	189	188	188	13 637	1 454
в них мест на конец года	2 394	2436	2479	246 470	20 257
с учетом сменности	3 684	3824	3901	н/д	н/д
на 10 000 населения	14,0	14,1	14,1	16,8	16,6
пролечено больных:					
всего	102 388	111 413	115 360	8 786 256	н/д
удельный вес пролеченных от всего населения	6,0	6,4	6,6	6,0	н/д
Среднее число дней занятости места в году в дневных стационарах:					
при больницах	249	244	244	272	278
при поликлиниках	254	264	264	294	271
Среднее число дней лечения больных в дневных стационарах:					
при больницах	9,5	8,6	8,5	8,5	н/д
при поликлиниках	8,9	9,0	8,8	9,7	н/д

В 2023 году в медицинских организациях автономного округа осуществляло трудовую деятельность 8 912 врачей (в том числе – 338 человек в федеральных медицинских организациях, находящихся



в автономном округе), что на 2,8 % больше чем в 2022 году (в 2022 году – 8 669; в 2021 году – 8 695), 22 448 среднего медицинского персонала (в том числе – 617 специалистов в федеральных медицинских организациях, находящихся в автономном округе), в 2022 году – 22 168; в 2021 году – 22 422). Из них – 1 228 специалистов без медицинского образования, занимающих должности средних медицинских работников.

Обеспеченность врачами составила 51,5 на 10 тыс. населения (в 2022 году – 50,1, РФ – 36,8, УрФО – 34,3; в 2021 году – 49,8, РФ – 37,5, УрФО – 34,5).

Обеспеченность врачами сельского населения – 16,2 на 10 тыс. населения (в 2022 году – 16,1, РФ – 13,2, УрФО – 12,1; в 2021 году – 16,7, РФ – 13,6, УрФО – 12,5).

Обеспеченность специалистами со средним медицинским образованием составила 129,7 на 10 тыс. населения (в 2022 году – 128,1, РФ – 80,7, УрФО – 88,3; в 2021 году – 129,1, РФ – 83,4, УрФО – 90,6).

Обеспеченность сельского населения специалистами со средним медицинским образованием – 75,5 на 10 тыс. населения (в 2022 году – 75,3, РФ – 47,0, УрФО – 54,9; в 2021 году – 77,5, РФ – 48,9, УрФО – 57,4).

Соотношение врачей к специалистам со средним медицинским образованием составило 1:2,5 (в 2022 году – 1:2,6, РФ – 1:2,2, УрФО – 1:2,7; в 2021 году – 1:2,6, РФ – 1:2,2, УрФО – 1:2,7).

В образовательных организациях автономного округа осуществляется подготовка врачей и среднего медицинского персонала.

Департаментом образования и науки автономного округа с учетом потребности региона в квалифицированных кадрах установлены контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств бюджета автономного округа профессиональным образовательным организациям

и образовательным организациям высшего образования на 2023-2024 учебный год.

По образовательным программам высшего образования контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств бюджета автономного округа установлены в объеме 220 мест по программам специалитета, 190 мест по программам ординатуры.

В 2023 году образовательные организации автономного округа выпустили 355 специалистов с высшим образованием: по программам специалитета – 175 выпускников, по программам ординатуры – 180 выпускников (2022 год – 382 выпускника; 2021 год – 374 выпускника, 2020 год – 387 выпускников).

В медицинские организации государственной системы здравоохранения автономного округа трудоустроились 145 выпускников, обучавшихся в пределах квоты целевого приема по договору о целевом обучении (по программам специалитета – 52, по программам ординатуры – 93).

По образовательным программам среднего профессионального образования контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств бюджета автономного округа установлены в объеме 655 мест.

Таблица 5

Контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств бюджета автономного округа по образовательным программам среднего профессионального образования

Наименование ОО	2021-2022	2022-2023	2023-2024
БУ «Нижневартовский медицинский колледж»	100	125	125
БУ ВО «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия»	150	175	175
БУ ВО «Сургутский государственный университет»	130	180	180
БУ «Советский политехнический колледж»	25	25	50
БУ «Когалымский политехнический колледж»	25	0	25
АНПОО «Сургутский институт экономики, управления и права»	25	35	75

БУ «Лангепасский политехнический колледж»	0	0	25
Итого	455	540	655

Количество выпускников, получивших среднее профессиональное образование, составило:

в 2021 году – 419 средних медицинских работников, трудоустроены 256 (61%);

в 2022 году – 510 средних медицинских работников, трудоустроены 229 (44,9%);

в 2023 году – 595 средних медицинских работников, трудоустроены 253 (42,5%).

*3) об оказании населению автономного округа первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи, в том числе:*

*в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам автономного округа;*

*медицинскими работниками медицинских организаций вне таких медицинских организаций, а также в иных медицинских организациях;*

*в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника;*

*обучающимся в образовательных организациях;*

*иные сведения;*

В целях повышения доступности и качества медицинской помощи в автономном округе выстроена трехуровневая система здравоохранения (районный (городской), межмуниципальный (зональный) и региональный).

В настоящее время оказание первичной медико-санитарной помощи в автономном округе осуществляется в 22 муниципальных образованиях округа (в 9 районах и 13 городах).

Первичная медико-санитарная помощь оказывается: участковыми больницами – 15 ед. (2 юридических лица и 13 входящих), врачебными амбулаториями – 36 ед., поликлиниками, в том числе детскими – 38 ед. (в том числе: 10 самостоятельных юридических лиц,

28 – в структуре многопрофильных и районных больниц), центром общей врачебной практики – 1 ед., фельдшерско-акушерскими пунктами – 66 ед., фельдшерскими пунктами – 2 ед.

В населенных пунктах автономного округа с числом жителей менее 100 человек, расстоянием до ближайшей медицинской организации более 6 км, организована работа 31 домового хозяйства в установленном порядке, которыми осуществляется оказание первой помощи населению до прибытия медицинских работников при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих жизни и здоровью пациента.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь (в том числе, высокотехнологичная) оказывается: травматологическими центрами – 10 ед. (в том числе: 1 специализированное учреждение, 9 – в структуре многопрофильных больниц), региональными сосудистыми центрами – 5 ед. (в том числе: 1 специализированное учреждение), станциями скорой медицинской помощи – 5 ед., государственными стоматологическими поликлиниками – 13 ед.; частными стоматологическими поликлиниками – 29 ед.

Критерии доступности медицинской помощи утверждены Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Осуществляется работа по обеспечению доступной медицинской помощью жителей, отдаленных и труднодоступных населенных пунктов. Указанная потребность качественно реализуется за счет работы 7 выездных медицинских мобильных бригад, а также путем сосредоточения «узких» специалистов, диагностического оборудования в межмуниципальных консультативно-диагностических центрах.

Основным звеном выездной работы является лечебно-диагностическое отделение на водном транспорте автономного

учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – АУ) «Центр профессиональной патологии», в том числе оснащенное современным оборудованием, на базе трехпалубного теплохода «Николай Пирогов». Жителям доступны услуги лабораторий, ультразвуковой, эндоскопической, рентгеновской диагностики, операционного блока. Прием ведут врачи 12 специальностей, рабочие места врачей полностью компьютеризованы, имеется спутниковый телемедицинский комплекс.

Кроме этого, во всех муниципальных образованиях функционируют выездные врачебно-фельдшерские бригады для оказания первичной медико-санитарной помощи жителям сельских и отдаленных территорий. Выезды осуществляются в соответствии с ежегодно утверждаемым планом-графиком, с учетом транспортной доступности, с особенностями быта населения, праздниками, временем сбора дикоросов, а также с учетом результатов, проведенных в предыдущие годы осмотров.

По данным медицинских организаций автономного округа в 2023 году выездными медицинскими бригадами осуществлено 471 выезд (в 2022 году – 415 выездов), осмотрено 39 422 человек (в 2022 году – 38 540), из числа КМНС 6 718 человек (в 2022 году – 6 272).

В целях ранней диагностики заболеваний организована работа по проведению диспансеризации и профилактических медицинских осмотров взрослого населения и несовершеннолетних в медицинских организациях автономного округа.

Департаментом здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Депздрав Югры) сформирован и утвержден перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на базе которых проводится диспансеризация определенных групп взрослого населения и профилактические медицинские осмотры.

В проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации взрослого населения в 2023 году задействовано 35 медицинских организаций. Во всех указанных медицинских организациях обеспечены условия проведения диспансеризации взрослого населения: изменен режим работы, обеспечена работа специалистов в вечернее время и в субботные дни, имеется возможность записи на прием в электронной форме с использованием Единого портала государственных услуг в удобное время.

В целях активного привлечения граждан к прохождению диспансеризации предусмотрено проведение подворовых обходов, вовлечение работодателей, применение иных технологий с учетом особенностей обслуживаемой территории.

В автономном округе в 2023 году подлежит диспансеризации 297 923 человека (в 2022 году – 282 385 человек), профилактическим медицинским осмотрам – 57 565 человек (в 2022 году – 65 066 человек).

В 2023 году структура службы скорой медицинской (далее – СМП) автономного округа представлена 5 самостоятельными станциями СМП; 23 отделениями скорой медицинской помощи и входящими в них 11 структурными подразделениями.

Все станции, отделения скорой медицинской помощи и входящие в них структурные подразделения обеспечены информационной системой «Унифицированное программное решение для обеспечения функции диспетчеризации санитарного автотранспорта» (далее – УПР-103), позволяющей осуществлять автоматизированную запись всех вызовов, их обработку, слежение за работой выездных бригад в режиме реального времени. УПР-103 позволяет полностью автоматизировать процесс получения вызова и передачи его бригаде СМП. Имеющаяся интеграция УПР-103 с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования автономного округа позволяет медицинским организациям

работать в системе обязательного медицинского страхования. Также в функционал УПР-103 входит система ГЛОНАСС для мониторинга автотранспорта. Она помогает диспетчеру СМП выбрать ближайшую освободившуюся бригаду на поступивший вызов.

Для оказания медицинской помощи населению автономного округа организована 129 круглосуточных выездных бригад (29 врачебных бригад или 116 врачебных бригад-смен (включая бригады анестезиологии и реанимации) и 100 фельдшерских бригад (или 400 фельдшерских бригад-смен).

Отмечается уменьшение врачебных и фельдшерских бригад СМП. Это обусловлено организованной на территории автономного округа системы оказания неотложной медицинской помощи, при которой служба скорой медицинской помощи рационально планирует деятельность выездных бригад скорой медицинской помощи, в результате которого в среднегодовом значении отмечается уменьшение количества врачебных и фельдшерских бригад-смен.

Работу станций (отделений) СМП обеспечивают 226 автомобилей СМП, из них со сроком эксплуатации:

до 3 лет – 43,4 %;

до 5 лет – 27,4 %;

более 5 лет – 29,2 %.

Отмечается уменьшение числа автомобилей СМП, в связи со списанием автомобилей СМП (далее – АСМП) со сроком эксплуатации более 5 лет. Также осуществляется ежегодное обновление АСМП со сроком эксплуатации свыше 5 лет. Оборудованы навигационной системой ГЛОНАСС 100 % АСМП, состоящих на балансе учреждений.

В 2023 году бригадами СМП выполнено 466 864 выездов, показатель на 1 жителя (без учета безрезультатных выездов) составил 0,298. Отмечается значительная тенденция к уменьшению вызовов, выполненных

бригадами СМП (далее – БСМП). Это обусловлено снижением случаев заражения новой коронавирусной инфекцией Covid-19.

Показатель «Доля вызовов, СМП до места ДТП с нормативным сроком доезда» за 2023 год составила 100 % (1 777 из 1 777 всех вызовов на ДТП). Доля вызовов БСМП до места ДТП со сроком доезда до 20 минут в населённых пунктах составила 100 % (1 272 из 1 272 вызовов на ДТП). За пределами населённых пунктов нормативное значение времени доезда (на каждые 30 километров до 40 минут) достигнуто в 100 % (505 из 505 вызова).

Установленный индикативный показатель 95 % на конец 2023 года достигнут во всех муниципальных образованиях. Доля вызовов (обращений) для оказания медицинской помощи в неотложной форме, переданных из станций (отделений) скорой медицинской помощи в отделения неотложной медицинской помощи в 2023 году – 8,4 % (23 430 вызовов).

На базе 5 станции скорой медицинской помощи создано 5 медицинских округа для оказания экстренной медицинской помощи. Каждая станция скорой медицинской помощи в 2023 году осуществляла централизованный прием вызовов, их распределение и передачу в своем медицинском округе.

Реализацию государственной задачи по оказанию скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и проведению санитарно-авиационных эвакуаций на территории автономного округа населению, проживающему в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах, осуществляет казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – КУ) «Центр медицины катастроф».

Филиалы учреждения расположены в городах: Ханты-Мансийск, Сургут, Березово, Нижневартовск и Нягань. Филиальная структура



отделений экстренной и планово-консультативной медицинской помощи учреждения позволяет обеспечить охват всей территории Югры двухчасовой доступностью вертолетной авиации для оказания скорой медицинской помощи в любой точке округа. В круглосуточной готовности к вылету базируется 5 вертолетов (Ми-8), к выезду – 10 автомобилей скорой медицинской помощи.

В зоне ответственности отделений санитарной авиации находятся труднодоступные и отдаленные села, деревни, родовые угодья, кочующие стойбища аборигенного населения, а также обособленные объекты нефтегазового комплекса.

На территории автономного округа функционирует 10 аэродромов и 2 взлетно-посадочные полосы с грунтовым покрытием, 14 вертодромов и более 150 оборудованных вертолетных площадок в населенных пунктах и на объектах экономики.

Максимальные сроки авиационной доступности вертолетной авиации с учетом времени полета не превышают 2 часов.

Для оказания экстренной медицинской помощи населению в режиме постоянной готовности находится 11 выездных бригад СМП Центра медицины катастроф, 5 вертолетов Ми-8, 1 самолет, 11 автомобилей скорой медицинской помощи класса «В» или «С».

При поступлении вызова от населения и должностных лиц фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, участковых больниц на оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи диспетчер по приему вызовов направляет выездные бригады по месту вызова, информирует заведующего (дежурного врача) отделения соответствующего профиля ближайшей больницы, расположенной внутри медицинской зоны, куда планируется госпитализация пациента. В период подготовки воздушного судна к вылету согласовываются вопросы, связанные с госпитализацией.

За 2023 год выполнено 4 146 санитарных заданий (за 2022 год – 4 312), из них выполнено воздушным транспортом 1 694 (за 2022 год – 1 792 вызов).

Число лиц, которым оказана скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь выездными бригадами 5 353 чел. (2022 год – 5 242 чел.), из них с использованием воздушного транспорта 2 567 чел. (2022 год – 2 502 чел.).

Число лиц, которым оказана медицинская помощь, из числа коренных малочисленных народов Севера – 141 чел. (2022 год – 181 чел.).

Оказание специализированной медицинской помощи в автономном округе осуществляется в 48 больничных медицинских организациях, как многопрофильных, так и специализированных.

В автономном округе обеспечивается равная доступность в оказании специализированной медицинской помощи жителям региона, в том числе и жителей муниципальных районов и сельских поселений. Оказание медицинской помощи одинаково доступно для всех нуждающихся в ней граждан автономного округа, независимо от территории проживания.

#### *Оказание паллиативной помощи.*

Для оказания медицинской помощи пациентам с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и состояниями, а также с заболеваниями или состояниями в стадии, когда исчерпаны возможности этиопатогенетического лечения (паллиативным пациентам) в медицинских организациях автономного округа, в том числе в социально ориентированной некоммерческой организации – Ассоциация Медико-социальной помощи «Наджа-Альянс» организована работа:

33 кабинетов паллиативной медицинской помощи (далее – ПМП) взрослому населению;

4 отделения выездной патронажной ПМП детям;

6 отделений выездной патронажной ПМП взрослым (8 бригад выездной патронажной ПМП взрослым).

В 32 медицинских организациях обеспечена возможность получения паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, с коечным фондом 319 единиц, в том числе 25 детских коек (в том числе в социально ориентированной некоммерческой организации – Ассоциация Медико-социальной помощи «Наджа-Альянс»).

Общее число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь в 2023 году 6 063 чел., в том числе 1 240 детей. Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь из общего числа пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи – 100 %.

В 2023 году поступило в стационар 3 036 пациента (из них 78 детей), в том числе 666 повторно (20 детей). Число амбулаторных посещений 29 766, в том числе посещений детьми 3 176.

Среди получивших паллиативную помощь в 2023 году первое место занимают пациенты с неврологическими заболеваниями – 2 155 человек (35,5 %), онкологическими заболеваниями – 1 815 человек (30 %), терапевтическими заболеваниями 1 614 (26,6 %).

#### *Первичная медико-санитарная помощь детям.*

В автономном округе первичная медико-санитарная помощь (далее – ПМСП) детям оказывается на базе 35 медицинских организаций государственной системы здравоохранения автономного округа (кабинеты врача педиатра участкового, детские поликлиники), 3 консультативно-диагностических центра бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская окружная клиническая детская больница» (далее – БУ «НОКДБ»), бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства», бюджетного

учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – БУ) «Окружная клиническая больница».

Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь детскому населению оказывается на базе: БУ «Окружная клиническая больница», БУ «Няганская окружная больница», БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница», «Сургутская окружная клиническая больница», БУ «Нижневартовская окружная клиническая детская больница», БУ «Сургутская городская клиническая больница», БУ «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И.Яцкив», БУ «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии», БУ «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства».

БУ «НОКДБ» – многопрофильная организация по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям от 0 до 17 лет включительно в амбулаторных и стационарных условиях.

В структуре БУ «НОКДБ»: 13 специализированных отделений круглосуточного стационара на 430 коек хирургического и педиатрического профиля, 5 коек паллиативной медицинской помощи детям, отделение анестезиологии и реанимации на 18 коек с блоком эфферентных методов лечения, дневной стационар на 15 коек, детский консультативно-диагностический центр (далее – КДЦ детской больницы) на 150 посещений, центр амбулаторного диализа, реанимационно-консультативный центр, травматологический пункт, отделение выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, другие диагностические и вспомогательные подразделения.

Специалисты КДЦ детской больницы ведут прием по 19 специальностям. В 2023 году количество посещений составило 27 322 (в 2022 году 31 284 посещений, в 2021 году 28 948 посещений). Посещения

детей из отдаленных населенных пунктов автономного округа в 2023 году составляют 51,5 % от общего количества посещений (в 2022 году – 46,3%, в 2021 году – 46,8 %).

БУ «НОКДБ», являясь ведущим детским медицинским учреждением, активно взаимодействует с другими медицинскими организациями автономного округа, федеральными центрами. Специалистами больницы проведены телемедицинские консультации в 2023 году в отношении 4 452 детей из других медицинских организаций первого и второго уровней, 419 детей получили консультации на федеральном уровне.

В 2023 году в условиях круглосуточного стационара специализированную медицинскую помощь получили 13 183 ребёнка (в 2022 году – 12 952, в 2021 году – 10 547 детей). Госпитализации детей из отдаленных местностей автономного округа в 2023 году составили 52,2 % (в 2022 году – 52,9%, в 2021 году – 52,8 %).

В 2023 году средняя длительность пребывания детей в стационаре детской больницы составила 8,1 день (в 2022 году – 8,6 дней, в 2021 году – 9,2 дня).

В отделениях хирургического профиля выполнено 4 618 операций (в 2022 году – 4 933, в 2021 году – 4 031). За 2023 год операционная активность составила 69,5 %. (в 2022 году – 75,3 %, в 2021 году – 69,6 %).

В 2023 году послеоперационная летальность не зафиксирована, показатель послеоперационных осложнений сохраняется на стабильно низком уровне и составляет 0,2 %. В 2022 году – 4 летальных исхода при оказании экстренной хирургической помощи, в том числе 1 ребенок с электро-химическим контактным ожогом верхней трети пищевода.

В реанимационно-консультативном центре БУ «НОКДБ» в 2023 году находились под динамическим наблюдением 250 детей, находящихся в тяжелом состоянии (в 2022 году – 446, в 2021 году – 775).

Выполнены более 223 выездов реанимационной бригады для очных консультаций и транспортировки детей в медицинские организации третьего уровня, 41 ребенок по жизненным показаниям транспортирован с применением аппаратов искусственной вентиляции легких, с поддержанием витальных функций.

За 2023 год в БУ «НОКДБ» внедрено 4 новых лечебных и 5 диагностических методик:

1. детская хирургия: введено в практику применение хирургического кожного степлера при аутодермопластике (механическая фиксация кожных аутоотрансплантатов при обширной отслойке покровных тканей позволит значительно сократить продолжительность этого этапа операции);

2. травматология и ортопедия: Остеосинтез проксимальной бедренной пластиной РНР с угловой стабильностью при операциях на проксимальном отделе бедра (сокращение сроков лечения в стационаре, отказ от наложения гипсовой повязки);

3. анестезиология и реанимация: проведение экстракорпоральной детоксикации крови при критических состояниях на аппарате AQUARIUS); проведение заменного переливания крови при гипербилирубинемии новорожденных; активное внедрение регионарной анестезии с целью снижения использования опиоидов, уменьшения числа послеоперационных болей, требующих введения опиоидов в значительных дозах, а также снижение длительности госпитализации и быстрое улучшение самочувствия после оперативного лечения;

4. в детской онкологии: применение иммунотерапии с использованием следующих препаратов: «Динутуксимаб»; «Цетуксимаб»; «Регорафениб»; «Релибромизумаб»; «Блинатумомаб».

Внедрен протокол AML-MRD-2018.

Новые диагностические методики представлены в области лабораторной диагностики:

выявление возбудителей бактериальных кишечных инфекций методом ПЦР (Улучшение диагностики острых бактериальных кишечных инфекций, так как ПЦР-диагностика является более чувствительным методом, чем бактериологическая);

выявление возбудителей вирусных кишечных инфекций методом ПЦР (Улучшение диагностики острых вирусных кишечных инфекций, так как ПЦР-диагностика является более чувствительным методом, чем бактериологическая);

выявление парвовируса В 19 методом ПЦР (Диагностика парвовирусной инфекции в соответствии с клиническими рекомендациями при тромбоцитопении);

выявление возбудителей коклюша методом ПЦР (Улучшение диагностики коклюша, так как ПЦР-диагностика является более чувствительным методом, чем бактериологическая);

выявление аллеля HLA-B\*27 методом ПЦР (Выявление высокой предрасположенности к развитию анкилозирующего спондилита (болезнь Бехтерева) и других связанных серонегативных спондилоартропатий).

#### *Высокотехнологичная помощь детям.*

В 2023 году на базе БУ «НОКДБ» высокотехнологичная медицинская помощь (далее – ВМП) оказана 247 детям (в 2022 году – 394 детям, в 2021 году – 474 детям). Снижение общего числа высокотехнологичных услуг обусловлено изменениями моделей пациентов и методов лечения в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также санитарными ограничениями в период эпидемической ситуацией по COVID-19. У детей до года уменьшилось число проведенных операций с 132 в 2021 году до 90 в 2023 году по поводу врожденных пороков развития. Уменьшилось число

операций у детей до 1 года с применением высоких технологий (с 13 в 2021 году до 5 в 2023 году).

В 2023 году в целях раннего выявления наследственных заболеваний неонатальным скринингом охвачено 99,9 % новорожденных.

По результатам диагностических исследований у 13 новорожденных выявлены наследственные заболевания (в 2022 году у 12 новорожденных, в 2021 году – у 12 новорожденных):

фенилкетонурия – у 5 новорожденных (в 2022 году у 6 новорожденных, в 2021 году – у 3 новорожденных); врожденный гипотиреоз – у 2 детей (в 2022 году – 3 детей, в 2021 году – у 7 детей); галактоземия – у 2 детей (в 2022 году – не выявлена, в 2021 году – не выявлена); муковисцидоз – у 2 детей (в 2022 году – не выявлен, в 2021 году – у 1 ребенка); адреногенитальный синдром – у 2 детей (в 2022 году – у 3 детей, в 2021 году – у 1 ребенка). Детям назначено специфическое лечение.

Таблица 6

Число детей с наследственными заболеваниями, выявленными в ходе проведения неонатального скрининга, за 2021-2023 годы

Наименование заболевания	2021 год	2022 год	2023 год	Темп прироста/убыли к 2022 году, случаи
фенилкетонурия	3	6	5	-1
врожденный гипотиреоз	7	3	2	- 1
Галактоземия	0	0	2	+2
Муковисцидоз	1	0	2	+2
адреногенитальный синдром	1	3	2	-1
Всего	12	12	13	+1

Для исключения патологии слуха в 2023 году обследованы 17 981 новорожденный или 99,1 % от общего количества новорожденных (в 2022 году – 18 291, в 2021 году – 19 327). После проведения второго этапа диагностики выявлен 81 ребенок с нарушением слуха (в 2022 году – 24 ребенка, в 2021 году – 28 детей). Все дети взяты под динамическое наблюдение специалистами-сурдологами клинико-диагностического



Центра сурдологии и слухопротезирования, созданного на базе БУ «Сургутская окружная клиническая больница» (далее – Центр).

Таблица 7

Число детей с выявленным нарушением слуха по итогам аудиологического скрининга, после проведения второго этапа диагностики за 2021-2023 годы

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	Темп прироста/ убыли к 2022 году, случаи
Число детей с выявленным нарушением слуха по итогам аудиологического скрининга, после проведения второго этапа диагностики	28	24	81	+57

Всего на диспансерном учете в Центре состоят 203 ребёнка после перенесенной операции кохлеарной имплантации (в 2022 году – 204 детей, в 2021 году – 199 детей). В 2023 году в Центре 13 детям с двухсторонней нейросенсорной тугоухостью проведена операция по кохлеарной имплантации.

Профилактический осмотр детей первого года жизни организован в течение календарного года в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 10 августа 2017 года № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

Согласно данным медицинских организаций в 2023 году профилактический медицинский осмотр прошли 372 753 человека (в 2022 году – 373 278 детей, в 2021 году – 369 717 детей), направлено на II этап – 24 521 ребенок или 6,6 % от общей численности осмотренных (в 2022 году – 31 891, в 2021 году – 38 776,); завершили II этап – 18 333 ребенок или 74,8 % от направленных (в 2022 году – 22 751 ребенок, в 2021 году – 33 151 ребенок).

По результатам проведения медицинских профилактических осмотров в 2023 году соотношение по группам здоровья от всех

осмотренных распределено следующим образом: I группа здоровья – 24,1 %; II группа здоровья – 63,5 %; III группа здоровья – 10,6 %; IV и V группы здоровья – 1,8 %.

В 2023 году в автономном округе ВМП оказана 1 786 детям (в 2022 году – 1 978 детям, в 2021 году – 1 925), из них 611 детям, имеющим статус ребенок-инвалид (в 2022 году – 647 детям, в 2021 году – 584 детям).

Таблица 8

Информация об оказании высокотехнологичной медицинской помощи  
детям за 2021-2023 годы

Дети, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	2021 год	2022 год	2023 год	Темп прироста/ убыли к 2022 году, %
Число детей, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	1 925	1 978	1 786	- 9,7
Из них дети-инвалиды	584	647	611	- 5,6

За пределами автономного округа в 2023 году за счет средств федерального бюджета ВМП оказана 671 ребенку, из них 275 детям, имеющим статус ребенок-инвалид, за счет средств обязательного медицинского страхования ВМП оказана 333 детям, из них 98 детям, имеющим статус ребенок-инвалид.

В медицинских организациях государственной системы здравоохранения автономного округа в 2023 году за счет средств бюджета автономного округа ВМП оказана 509 детям, из них 136 детям, имеющим статус ребенок-инвалид, за счет средств обязательного медицинского страхования ВМП оказана 273 ребенку, из них 32 детям, имеющим статус ребенок-инвалид.

*Оказание паллиативной медицинской помощи детям.*

В 2023 году детям паллиативную медицинскую помощь в условиях стационара оказывали 3 медицинские организации автономного округа

с общим коечным фондом 25 единиц (в 2022 году 25 коек, в 2021 году – 25 коек), из них: 5 коек – на базе БУ «НОКДБ»; 10 коек – на базе БУ «Сургутская городская клиническая больница» до 01.09.2023 года, с 01.09.2023 года – 10 коек были переданы и развернуты на базе БУ «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства», 10 коек – на базе БУ «Мегионская городская больница».

Обеспеченность койками детского населения составляет 5,7 на 100 тыс. детского населения.

В 2023 году выписаны из круглосуточного стационара 76 детей (в 2022 году – 96 детей, в 2021 году – 67 детей).

В 2023 году специализированную паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях оказывали 4 отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям на базе 4 медицинских организаций: БУ «НОКДБ», БУ «Нефтеюганская окружная клиническая больница им. В.И. Яцкив», БУ «Урайская городская клиническая больница», БУ «Сургутская городская клиническая больница» до 01.09.2023 года с последующей передачей полномочий в БУ «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства».

В 2023 году выполнено 5 698 посещений на дому (в 2022 году – 5 006 посещений, в 2021 году – 5 117 посещений).

Количество пациентов, нуждающихся в респираторной поддержке на дому, обеспеченных аппаратами ИВЛ, в 2023 году составляло 11 человек (в 2022 году – 13 человек, в 2021 году – 4 человека).

Всего в 2023 году паллиативную медицинскую помощь получили 1 240 несовершеннолетних (в 2022 году – 603 ребенка, в 2021 году – 348 детей).

*5) о ежемесячных и единовременных денежных выплатах отдельным медицинским (фармацевтическим) работникам;*

Применяются меры социальной поддержки медицинских работников, установленные статьей 3.1 Закона автономного округа от 26 июня 2012 года № 86-оз «О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» (далее – Закон № 86-оз) в виде:

ежемесячных денежных выплат медицинским работникам от 2 500 до 10 000 руб. в месяц;

единовременной выплаты на хозяйственное обустройство в размере 100 000 рублей молодым специалистам, впервые принятым на работу в медицинские организации сельских населенных пунктов и поселков городского типа.

В целях реализации пункта 6.1 статьи 3.1 Закона № 86-оз предоставлены единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в находящиеся на территории автономного округа сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек, в размере 2 млн рублей для врачей и 1 млн рублей для фельдшеров, а также акушерок и медицинских сестер фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, и 1 млн рублей для врачей и 500 тыс. рублей для фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в города с населением до 50 тыс. человек.

Финансовое обеспечение единовременных компенсационных выплат в 2023 году осуществлено на условиях софинансирования из средств

федерального бюджета 45 % и 55 % из средств бюджета автономного округа.

В 2023 году единовременные компенсационные выплаты из средств федерального бюджета и бюджета автономного округа по федеральным программам «Земский доктор» и «Земский фельдшер» предоставлены 98 медицинским работникам на сумму 131,5 млн рублей (исполнение 100 %), из них:

35 врачам (в размере 2 млн руб.) и 13 средним медицинским работникам (в размере 1 млн руб.);

47 врачам (в размере 1 млн руб.) и 3 фельдшерам скорой медицинской помощи (в размере 0,5 млн руб.).

В целях реализации пункта 6 статьи 3.1 Закона № 86-оз, предоставлены единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам (врачам), имеющим высшее образование, прошедшим конкурсный отбор и прибывшим в города автономного округа с численностью населения свыше 50 тыс. человек из других субъектов РФ на работу в медицинские организации, подведомственные Депздраву Югры, по одной из востребованных должностей, в размере 1 млн руб. на одного указанного медицинского работника.

В 2023 году единовременные компенсационные выплаты из средств бюджета автономного округа по программе «Земский доктор» предоставлены 56 медицинским работникам (врачам) на сумму 56 млн рублей (исполнение 100 %).

*б) о единовременных денежных пособиях, выплаченных в случае гибели или причинения вреда здоровью работников медицинских организаций, подведомственных исполнительному органу автономного округа;*

Единовременные денежные пособия в соответствии со статьей 3.2 Закона № 86-оз в связи с отсутствием случаев гибели или причинения вреда здоровью работников медицинских организаций, подведомственных

исполнительному органу государственной власти автономного округа, при исполнении ими трудовых обязанностей или профессионального долга во время оказания медицинской помощи или проведения научных исследований в 2023 году не предоставлялись.

*7) о независимой оценке качества условий оказания услуг медицинскими организациями;*

Независимая оценка качества (далее – НОК) условий оказания услуг медицинскими организациями в 2023 году проведена в отношении 33 организаций, в том числе 21 негосударственной:

Организацией-оператором определено Общество с ограниченной ответственностью «Грантри», г. Улан-Удэ, с которым 18 января 2023 года заключен государственный контракт на проведение работ по оказанию услуг по сбору и обобщению информации о качестве условий оказания услуг организациями здравоохранения. Объем финансовых средств, выделенных на работу оператора, составил 125 000 рублей.

В 2023 году на заседаниях Общественного совета по НОК были утверждены: проект технического задания на оказание услуг организацией-оператором; перечень медицинских организаций, участвующих в НОК в 2023 году.

Итоговые показатели, характеризующие общие критерии качества оказания услуг медицинскими учреждениями:

Открытость и доступность информации об организации:

Наивысший показатель 97,6 баллов у следующих организаций (наименьший же показатель 50,75 баллов):

Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-ЭКСПЕРТ СУРГУТ»;

БУ «Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства;

АУ «Центр профессиональной патологии».

Комфортность условий предоставления услуг:

Наивысший показатель 98,6 баллов (наименьший же показатель 90,1 баллов):

Общество с ограниченной ответственностью учреждение здравоохранения «Стоматологическая компания «Дентал-С».

Доступность услуг для инвалидов:

Наивысший показатель 78,5 баллов (наименьший же показатель 0 баллов):

АУ «Центр профессиональной патологии»;

БУ «Нижевартовский онкологический диспансер»;

БУ «Сургутский клинический кожно-венерологический диспансер».

Доброжелательность, вежливость работников организации:

Наивысший показатель 98 баллов (наименьший же показатель 88 баллов):

Общество с ограниченной ответственностью учреждение здравоохранения «Катарсис»;

Общество с ограниченной ответственностью учреждение здравоохранения «Стоматологическая компания «Дентал-С».

Удовлетворенность условиями оказания услуг:

Наивысший показатель 98 баллов (наименьший же показатель 89,2 баллов):

Общество с ограниченной ответственностью учреждение здравоохранения «Катарсис»;

Общество с ограниченной ответственностью учреждение здравоохранения «Стоматологическая компания «Дентал-С».

Итоговый рейтинг организаций здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

1 место – АУ «Центр профессиональной патологии» (90,9 баллов).

2 место – БУ«Сургутский окружной клинический центр охраны материнства и детства» (90,4 баллов).

3 место – БУ «Нижневартовская окружной клинический перинатальный центр» (90,2 баллов).

33 место – Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬТАИР» (65,8 баллов).

Основные замечания:

Отсутствие требуемого количества единиц информации, регламентированных для размещения на стендах и сайтах организаций здравоохранения;

Отсутствие выделенных стоянок для автотранспортных средств инвалидов;

Отсутствие дублирования для инвалидов по слуху и зрению звуковой и зрительной информации; дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля.

По результатам независимой оценки качества за 2023 год для медицинских организаций, набравших наименьшее количество баллов, разработан план мероприятий по улучшению качества условий оказания услуг медицинскими организациями автономного округа в 2023 году, который утвержден протоколом заседания Общественного совета по НОК от 5 сентября 2023 года № 2, а также приказом Депздрава Югры от 11 января 2024 года № 16.

В 2024 году независимой оценкой качества планируется охватить в сфере здравоохранения 45 организаций, включая 11 негосударственных.

Несмотря на имеющиеся замечания, которые выявлены в ходе сопоставления имеющихся требований с реальным фактическим положением, в целом обществом признается удовлетворительная работа учреждений сферы здравоохранения, подведомственных Депздраву Югры.



8) количество лиц и средняя стоимость одного рецепта и (или) лечения пациента, состоящих в:

*региональном сегменте Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;*

*региональном сегменте Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей;*

*региональном сегменте Федерального регистра лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;*

*региональном сегменте Федерального регистра лиц, больных туберкулезом;*

*региональном сегменте Федерального регистра граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации;*

Количество лиц и средняя стоимость одного рецепта и (или) лечения одного пациента, состоящих в:

региональном сегменте Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности (далее – регистр орфанных заболеваний) состояли 343 человека, из них нуждались и обеспечены лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания 205 человек, средняя стоимость лечения 1 пациента в год составила 1 538 590,53 рублей, средняя стоимость 1 рецепта – 102 074,78 рублей;

региональном сегменте Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной

и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а так же после трансплантации органов и (или) тканей состояли 2 604 человек, из них нуждались и обеспечены лекарственными препаратами 1 609 человек, средняя стоимость лечения 1 пациента в 2023 году составила 578 588,34 рублей, средняя стоимость 1 рецепта – 94 936,64 рублей;

региональном сегменте Федерального регистра лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека состояли 15 648 человек, из них нуждались и обеспечены лекарственными препаратами 13 520 человек, средняя стоимость лечения 1 пациента в год составила 33 150 рублей;

региональном сегменте Федерального регистра лиц, больных туберкулезом состояли 2 100 человека, средняя стоимость лечения 1 пациента в год составила 24 192,03 рублей, средняя стоимость 1 рецепта – 5 743,17 рублей;

региональном сегменте Федерального регистра граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации:

за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в регистре состояли 42 357 человек, средняя стоимость лечения 1 пациента в год за счет средств федерального бюджета составила 77 516,47 рублей, средняя стоимость 1 рецепта – 3 146,90 рублей;

за счет бюджетных ассигнований регионального бюджета в регистре состояли 203 219 человек, средняя стоимость лечения 1 пациента

в 2023 году составила 21 822,86 рублей, средняя стоимость 1 рецепта – 1 534,79 рублей.

*9) об обеспечении лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, в том числе для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или инвалидности;*

Обеспечение граждан, страдающих редкими (орфанными) заболеваниями, перечень которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» отнесено к полномочиям субъектов РФ. В этой связи формирование и сопровождение регистра орфанных заболеваний осуществляется ответственным лицом Депздрава Югры.

На реализацию указанной программы выделяются средства из бюджета автономного округа, при этом сумма, необходимая на приобретение медикаментов, не лимитируется. Объем финансовых затрат рассчитывается исходя из численности пациентов, включенных в регистр и нуждающихся в лечении, с учётом схем назначения и расчётной стоимости лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания.

По данной программе по итогам 2023 года обслужено 3 090 рецептов на сумму 315 411,06 тыс. рублей.

Наиболее затратным (дорогостоящим) в 2023 году явилось лечение заболеваний: пароксизмальная ночная гемоглобинурия (болезнь Маркиафавы-Микели) – средняя стоимость лечения 1 пациента в год составила 21 245,78 тыс. рублей; идиопатическая тромбоцитопеническая

пурпура (синдром Эванса) – средняя стоимость лечения 1 пациента в год 1 582,87 тыс. рублей; легочная (артериальная) гипертензия (идиопатическая) (первичная) – средняя стоимость лечения 1 пациента в год 1 617,45 тыс. рублей; дефект в системе комплемента – средняя стоимость лечения 1 пациента в год 2 463,35 тыс. рублей. На отсроченном обеспечении рецептов нет.

*10) об обеспечении полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей, а также детей в возрасте до трех лет по заключению врачей;*

На территории автономного округа обеспечение полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей осуществляется за счет средств бюджета автономного округа в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в автономном округе.

Порядок обеспечения беременных женщин, кормящих матерей в автономном округе регламентируется приказами Депздрава Югры от 13 августа 2013 года № 12-нп «Об утверждении порядка обеспечения полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей», от 31 мая 2023 года № 858 «Об организации обеспечения полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

В соответствии с порядком полноценным питанием обеспечиваются постоянно проживающие на территории автономного округа беременные женщины (женщины, состоящие на медицинском учете в медицинских организациях в связи с беременностью) и кормящие матери (женщины, осуществляющие грудное вскармливание ребенка, находящегося под медицинским наблюдением в медицинских организациях).

Полноценное питание включает в себя обеспечение беременных женщин и кормящих матерей специализированными продуктами,

содержащими необходимое количество сбалансированной сухой молочной или молочно-соевой смеси, белков, жиров, углеводов, витаминов, микроэлементов что обеспечивает создание дополнительных условий для снижения материнской смертности, заболеваемости беременных, родильниц и новорожденных.

Медицинскими показаниями для обеспечения полноценным питанием беременных женщин и кормящих матерей являются анемия, дефицит массы тела, многоплодная беременность, а также двое и более детей, находящихся на грудном вскармливании до трех месяцев.

Выдача продуктов специализированного питания осуществляется в медицинских организациях, осуществляющих диспансерное наблюдение беременных женщин или оказывающих первичную медико-санитарную помощь кормящим матерям.

В 2023 году осуществлена централизация закупок продуктов полноценного питания путем передачи данных полномочий учреждению, подведомственному Депздраву Югры – казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – КУ) «Центр лекарственного мониторинга», это позволило обеспечить равный уровень доступности полноценного питания жителям всех территорий округа, оперативно реагировать на изменение потребности отдельных медицинских организаций автономного округа и повысить эффективность использования бюджетных ассигнований.

Объем полноценного питания для годовой заявки рассчитывается исходя из потребности с учетом трехмесячного неснижаемого запаса полноценного питания, исходя из особенностей транспортного сообщения территорий автономного округа.

В округе сформирован запас продуктов соответствующий годовой потребности.

Весь объем централизованно закупленных продуктов питания отечественного производства (Фармалакт, Витаприм).

В 2023 году по данным региональной информационной системы мониторинга лекарственных препаратов (ИСМЛП) продуктами полноценного питания обеспечены 4 156 женщин. В 2024 году, исходя из данных, предоставленных медицинскими организациями, планируется обеспечение 3 735 женщин.

*11) об оказании медицинской помощи лицам, страдающим социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;*

*Организация наркологической службы автономного округа.*

Показатель распространённости наркомании (общее количество зарегистрированных больных) в 2023 году снизился в сравнении с 2022 годом на 4,1 % и составил 96,6 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 100,7; в 2021 году – 110,3).

В структуре болезненности 55,2 % наркозависимых лиц имеют диагноз полинаркомании (потребление других наркотиков и их сочетаний) (в 2022 году – 53,8 %, в 2021 году – 51,9 %), 28,5 % – от употребления опиатов (в 2022 году – 29,5 %, в 2021 году – 32,2 %), лица с зависимостью от психостимуляторов – 9,6 % (в 2022 году – 9,4 %, в 2021 году – 9,2 %), 6,7 % – от каннабиноидов (в 2022 году – 7,3 %, в 2021 году – 6,7 %).

Таким образом, в 2023 году в сравнении с 2022 годом увеличился удельный вес потребителей синтетических наркотических средств, постоянно пополняющихся новыми видами, в том числе при их сочетанном потреблении, уменьшился удельный вес потребителей опиоидов и каннабиноидов.

В 2023 году в сравнении с 2022 годом повысился уровень первичной заболеваемости наркоманией, токсикоманией и алкоголизмом.

В 2023 году в сравнении с 2022 годом увеличился показатель первичной заболеваемости наркоманией на 18,4 %, что составило 4,5 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 3,8; в 2021 году – 3,8).

Уровень первичной заболеваемости наркоманией в автономном округе в 3,1 раза ниже, чем в УрФО (в 2022 году – 13,9) и в 2,1 раза ниже среднего уровня по РФ (в 2022 году – 9,6).

Из общего числа впервые заболевших наркоманией в 2023 году установлен диагноз:

«зависимость от опиатов» (героин, морфин, дезоморфин) у 2,6 % больных (в 2022 году – 1,5 %, в 2021 году – 3,1 %);

«полинаркомания» – 79,5 % случаев (в 2022 году – 84,4 %; в 2021 году – 76,6 %);

«зависимость от психостимуляторов» – 11,5 % (в 2022 году – 9,4 %; в 2021 году – 12,5 %);

«зависимость от каннабиноидов» – 6,4 % (в 2022 году – 4,7 %; в 2021 году – 7,8 %).

В структуре первичной заболеваемости наркоманией за 2022-2023 гг. несовершеннолетние не зарегистрированы (в 2021 зарегистрирован 1 несовершеннолетний с диагнозом «полинаркомания»).

Показатель «количество лиц, зарегистрированных с диагнозом «употребление наркотических веществ с вредными последствиями» в 2023 году увеличился по сравнению с 2022 годом на 2,8 % и составил 53,0 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 51,5; в 2021 году – 59,1).

Под наблюдением специалистов на конец 2022-2023 гг. с диагнозом «употребление наркотиков с вредными последствиями» состояло по 8 несовершеннолетних (в 2021 году – 11 человек).

Снижение числа зарегистрированных несовершеннолетних, употребляющих наркотики с вредными последствиями, в 2022-2023 гг. в сравнении с 2021 годом (в 2021 году – 24 человека, в 2022-2023 гг. –

по 17 человек) является результатом проведения мероприятий по раннему выявлению потребителей наркотических средств и психотропных веществ с немедицинской целью территориальными комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав в тесном сотрудничестве с врачами-психиатрами-наркологами медицинских организаций государственной системы здравоохранения автономного округа.

Из общего числа зарегистрированных больных наркоманией в 2023 году имели ВИЧ-позитивный статус 32,3 % зарегистрированных больных, в сравнении с 2022 годом увеличение составило 1,9 % (в 2022 году – 31,7 %; в 2021 году – 35,0 %); из числа лиц, употребляющих наркотики с вредными последствиями, – 7,3 %, уменьшение на 3,9 % (в 2022 году 7,6 %; в 2021 году – 7,8 %). Таким образом, доля ВИЧ-инфицированных среди лиц, употребляющих наркотики, по сравнению с 2022 годом увеличилась на 0,4 % и составила 23,6 % (в 2022 году – 23,5%; в 2021 году – 25,5 %).

В связи со смертью с диспансерного наблюдения в 2023 году сняты 46 человек с наркоманией, что на 9 человек больше, чем в 2022 году (в 2022 году – 37 человек; в 2021 году – 68 человек). В структуре смертности в 2023 году на соматические заболевания приходится 100,0 % случаев (в 2022 году на соматические заболевания – 94,6 %, на острое отравление (передозировку) наркотиками и другие причины – по 2,7 %; в 2021 году на соматические заболевания – 85,3 %, на самоубийство – 4,4 %, на несчастные случаи – 1,5 %, на другие причины – 8,8 %).

В 2023 году число пациентов с алкоголизмом и алкогольными психозами, зарегистрированных наркологической службой автономного округа, уменьшилось на 3,9 % и составило 428,8 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 446,0; в 2021 году – 489,0).



В 2023 году зарегистрированы 484 человека с впервые установленным диагнозом «алкоголизм», включая алкогольные психозы (в 2022 году – 384 человека; в 2021 году – 385 человек).

Показатель первичной заболеваемости алкоголизмом в 2023 году по сравнению с 2022 годом увеличился на 47,3 % и составил 27,7 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 18,8; в 2021 году – 19,1).

Показатель первичной заболеваемости алкогольными психозами в 2023 году снизился по сравнению с 2022 годом в 2,2 раза и составил 1,6 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 3,5, в 2021 году – 3,7).

Число лиц, зарегистрированных с диагнозом «потребление алкоголя с вредными последствиями», уменьшилось на 6,6 % и составило 62,1 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 66,5; в 2021 году – 86,1), из них количество несовершеннолетних уменьшилось на 20,2 % и составило 14,6 на 100 тыс. несовершеннолетних (в 2022 году – 18,3; в 2021 году – 26,9).

Показатель первичной заболеваемости токсикоманией в 2023 году по сравнению с 2022 годом увеличился с 0 до 1 случая, что составило 0,06 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 0,0; в 2021 году – 0,06). В 2023 году зарегистрирован с токсикоманией впервые в жизни 1 взрослый в возрастном диапазоне от 20 до 39 лет.

В 2023 году число лиц, зарегистрированных с диагнозом «потребление ненаркотических психоактивных веществ с вредными последствиями», в сравнении с 2022 годом увеличилось на 17,6 % и составило 2,0 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 1,7; в 2021 году – 2,4), из них среди несовершеннолетних увеличилось на 5,5 %, что составило 4,4 на 100 тыс. несовершеннолетних (в 2022 году – 4,2; в 2021 году – 5,6).

#### *Организация противотуберкулезной помощи.*

В 2023 году показатель заболеваемости туберкулезом снизился на 4,8 % и составил 29,6 на 100 тысяч населения (в 2022 году – 31,1; в 2021 году – 31,6).

Болеют туберкулезом преимущественно лица в возрасте 35-44 лет, их доля составила 35,0 %. Максимальные показатели заболеваемости туберкулезом приходятся на возраст 35-44 года как среди женщин, так и мужчин. Из числа впервые заболевших туберкулезом мужчины составили 67,1 %.

В структуре впервые заболевших туберкулезом:

доля лиц, находящихся в учреждениях федеральной службы исполнения наказаний России (УФСИН России), составила 2,1 % (в 2022 году – 3,4 %; в 2021 году – 3,0 %);

доля иностранных граждан – 6,6 % (в 2022 году – 6,0 %; в 2021 году – 6,3 %);

доля лиц без определенного места жительства – 2,3 % (в 2022 году – 4,2 %; в 2021 году – 6,0 %);

доля жителей других территорий – 4,8 % (в 2022 году – 3,8 %; в 2021 году – 4,3 %);

доля постоянного населения составила 84,2 % (в 2022 году – 82,6 %; в 2021 году – 80,4 %);

Показатель заболеваемости туберкулезом постоянного населения в 2023 году по сравнению с 2022 годом снизился на 2,4 % (с 25,5 до 24,9 на 100 тысяч населения).

Заболеваемость туберкулезом с бактериовыделением в сравнении с 2022 годом увеличилась на 6,3 % и составила 11,8 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 11,1; в 2021 году – 11,4). Заболеваемость туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью составила 4,2 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 3,7; в 2021 году – 3,5).

Доля впервые выявленных больных с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания составила 97,7 % (в 2022 году – 97,0 %; в 2021 году – 99,1 %), туберкулеза легких – 90,9 % (в 2022 году – 89,9 %; в 2021 году – 93,2 %). Доля больных туберкулезом внелегочных локализаций

от общего числа впервые выявленных больных составила 2,3 % (в 2022 году – 3,0 %; в 2021 году – 0,9 %).

Доля больных деструктивным туберкулезом среди впервые выявленных пациентов с туберкулезом легких составила 45,9 % (в 2022 году – 43,0 %; в 2021 году – 42,3 %). Доля бактериовыделителей из числа пациентов с впервые в жизни диагностированным туберкулёзом органов дыхания составила 48,5 % (в 2022 году – 45,7 %; в 2021 году – 45,4 %).

Заболеваемость туберкулезом ВИЧ-инфицированных граждан составила 8,9 на 100 тыс. контингента (в 2022 году – 7,2; в 2021 году – 10,1).

Показатель заболеваемости туберкулезом детей в возрасте 0-14 лет снизился на 40,0 % и составил 3,3 на 100 тыс. детского населения (в 2022 году – 5,5; в 2021 году – 5,2).

Заболеваемость туберкулезом подростков 15-17 лет выросла на 43,8 и составила 9,2 на 100 тыс. подросткового населения (в 2022 году – 6,4; в 2021 году – 6,3).

Показатель рецидивов туберкулеза снизился на 30,5 % и составил 6,6 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 9,5; в 2021 году – 8,8).

По состоянию на 31 декабря 2023 года в противотуберкулезных учреждениях автономного округа на учете состояли 946 больных активным туберкулезом (в 2022 году – 1 076; в 2021 году – 1 132), снижение на 12,1 %.

В 2023 году в сравнении с 2022 годом показатель общей распространенности туберкулеза (на конец года) снизился на 13,7 % и составил 53,7 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 62,2; в 2021 году – 66,5).

Численность больных туберкулёзом с бактериовыделением снизилась на 14,8 % (с 295 до 257 человек), показатель распространённости заразных форм туберкулёза снизился на 14,1 % и составил 14,6 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 17,0; в 2021 году – 22,1).

**Основные показатели по туберкулезу в РФ, УрФО, автономном округе  
за 2021-2023 годы (на 100 тыс. населения)**

	Год	Заболеваемость (первичная)					Рецидивы	Распространённость	Инвалидность
		Всего	Постоянное население		Дети 0-14 лет	Дети 15-17 лет			
			Всего	встали на учет					
РФ	2021	31,1	25,7	25,2	6,7	12,2	7,6	63,1	17,6
УрФО	2021	42,1	34,3	33,4	9,2	15,4	11,1	95,4	29,2
Автономный округ	2021	31,6	25,4	25,1	5,2	9,5	8,8	66,5	12,2
	2022	31,1	25,5	24,9	5,5	8,0	9,6	63,2	11,1
	2023	29,6	24,9	24,6	3,8	9,2	6,6	53,7	10,5

Показатель распространенности туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью микобактерий к противотуберкулезным препаратам среди контингентов, находящихся под диспансерным наблюдением на конец 2023 года, составил 7,7 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 8,6; в 2021 году – 12,8), снижение на 10,5 %.

Распространенность туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией снизилась на 16,5 % и составила 23,3 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 27,9; в 2021 году – 33,7).

В 2023 году в автономном округе зарегистрировано 27 случаев смерти от активного туберкулеза, что на 7 случаев меньше, чем в 2022 году (34 случая). Показатель смертности от активного туберкулеза в 2023 году снизился на 20,0 % и составил 1,6 на 100 тыс. населения (в 2022 году – 2,0; в 2021 году – 2,1).

Смертность от туберкулеза постоянного населения автономного округа по сравнению с 2022 годом увеличилась на 8,3 % и составила 1,3 на 100 тысяч населения (в 2022 году – 1,2, в 2021 году – 1,4).

В 2023 году эффективность лечения впервые выявленных в 2022 году больных туберкулезом составила: по прекращению бактериовыделения – 90,8 % (в 2022 году – 87,4 %; в 2021 году – 84,2 %); по закрытию полостей распада в легких – 82,8 % (в 2022 году – 80,1 %; 2021 году – 84,8 %).

По контингентам больных туберкулезом: перевод в III группу диспансерного учета составил 51,0 % (в 2022 году – 43,8 %; в 2021 году – 45,6 %), абациллирование – 98,2 % (в 2022 году – 83,6 %; в 2021 году – 71,1 %).

Охват профилактическими осмотрами на туберкулез из числа подлежащих составил:

всего населения всеми методами – 91,9 % (в 2022 году – 91,9 %; в 2021 году – 91,8 %);

детей в возрасте 0-14 лет иммунодиагностикой – 93,5 % (в 2022 году – 93,4 %; в 2021 году – 91,6 %);

подростков и взрослых флюорографией органов грудной клетки – 91,0 % (в 2022 году – 90,8 %; в 2021 году – 91,8 %).

*Организация медицинской помощи пациентам с вирусом иммунодефицита человека (далее – ВИЧ-инфекция).*

По итогам 2023 года общее число вовлеченных с начала эпидемии (с 1994 года) в статистику регистрации ВИЧ-инфекции составило 30 649 жителя автономного округа.

Пораженность ВИЧ-инфекцией населения автономного округа составляет 0,96 %. Об эпидемическом неблагополучии свидетельствует неуклонный рост доли полового пути передачи, рост числа ВИЧ-инфицированных в более старшем возрасте (30-39 и 40-49 лет).

В 2023 году на ВИЧ обследованы 578 802 гражданина Российской Федерации или 33,2 % населения автономного округа, что на 5,3 % больше, чем в прошлом году (в 2022 году – 549 622 человек или 31,9 %; в 2021 году – 504 510 человек или 29,8 %).

В 2023 году зарегистрировано 622 новых случаев заражения, показатель составил 35,6 на 100 тыс. населения (таблица 10), что на 6,6 % ниже уровня прошлого года (в 2022 году – 38,1; в 2021 году – 41,2).

Таблица 10

**Основные показатели по ВИЧ-инфекции в РФ, УрФО, автономном округе за 2021-2023 годы**

	Год	Заболеваемость (на 100 тыс. населения)			Смертность (на 100 тыс. населения)	Число детей от матерей с ВИЧ		Число больных туберкулезом в сочетании с ВИЧ (ф.33)	
		всего	дети 0-14	дети 0-17		всего	в отчетном году	всего	впервые выявлены
РФ	2021	41,7	н/д	н/д	н/д	205675	13747	н/д	н/д
УрФО	2021	106,1	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
Автоном ный округ	2021	41,2	1,5	2,1	14,5	4922	244	402	115
	2022	38,1	0,3	3,2	15,0	5128	206	482	124
	2023	35,6	2,2	2,1	13,0	5327	199	411	155

Выявляемость ВИЧ-инфекции составила 0,13 % от числа обследованных, более высокие показатели выявляемости среди осужденных (1,93 %), больных наркоманией и употребляющих другие психоактивные вещества, – 0,80 % (далее – ПАВ) и лиц, выявленных при эпидемиологическом расследовании (3,12 %).

Таблица 11

**Удельный вес заболеваемости ВИЧ-инфекцией по возрастным группам населения (от общего числа выявленных, %)**

Возрастные группы населения (лет)	2021 год	2022 год	2023 год
0-14	0,7	0,1	1,2
15-17	0,5	0,3	0,2
18-29	8,9	6,8	7,1
30-39	38,8	37,4	32,7
40-49	32,9	34,4	35,2
50 и старше	18,2	21,0	23,6

В 2023 году половым путем заразились 84,8 % всех впервые выявленных ВИЧ-инфицированных, наркотический путь составил 13,6 %. На долю вертикального и неустановленного путей приходится по 0,8 %.

В половой структуре ВИЧ-инфицированных удельный вес мужского населения составил – 56,5 %, женского – 43,5 %.

В местах лишения свободы находятся 941 ВИЧ-инфицированный, из них 45,8% (431 человек) в исправительных учреждениях автономного

округа. Доля ВИЧ-инфицированных осужденных составляет 5,7 % от всех проживающих ВИЧ-инфицированных на территории Югры.

В 2023 году родилось 199 детей от ВИЧ-позитивных матерей, что на 4,8 % меньше, чем в 2022 году. В 2023 году из 199 новорожденных у 3-х детей был установлен положительный ВИЧ-статус, то есть годовая частота вертикальной передачи ВИЧ-инфекции составляет 1,5 %. Частота вертикальной передачи инфекции за весь период наблюдения – 3,7 %.

Всего в автономном округе родились 5 302 детей с перинатальным контактом, диагноз ВИЧ-инфекции подтвержден лабораторно у 284 детей. Из числа ВИЧ-инфицированных детей 102 прибыли в автономный округ из других регионов Российской Федерации с установленным диагнозом. Под диспансерным наблюдением с неустановленным диагнозом на 31 декабря 2023 года находится 411 детей.

Работа по профилактике ВИЧ-инфекции в автономном округе носит плановый и систематический характер и строится с учётом эпидемиологической ситуации.

В 2023 году КУ «Центр профилактики и борьбы со СПИД» далее – Центр СПИД) совместно с Департаментом труда и занятости Ханты-Мансийского автономного округа – Югры продолжили работу по реализации информационно-коммуникационной кампании «Добровольное и конфиденциальное консультирование и тестирование на ВИЧ на рабочих местах» (далее – «ДТК на работе»).

Всего количество участников профилактических мероприятий в трудовых коллективах за год составило 25 979 человека, из них 6 120 сотрудников прошли экспресс-тестирование на ВИЧ на рабочем месте, получено 5 предварительно положительных результатов.

Специалисты Центра СПИД осуществляют работу в выездной форме: проводят лекции, экспресс-тестирование в социальных столовых, в реабилитационных центрах, в учреждениях УФСИН, в военкоматах,

призывных пунктах и женских консультациях. Для мигрантов разработаны наглядные и рекламные материалы на родном для них языке, содержащие информацию о факторах риска передачи ВИЧ-инфекции. Всего обследовано лиц из ключевых групп населения, прошедших экспресс-тестирование на ВИЧ 2 112 человек: из них лиц БОМЖ – 424 человек, больных наркоманией и потребителей ПАВ – 690 человека, лица занимающиеся рискованным сексуальным поведением – 31 человек, лиц, осужденные находящихся в местах лишения свободы СИЗО, ИВС – 575 человек, мигранты 383.

В 2023 году в автономном округе осуществляет деятельность по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции 5 СО НКО (работа ведется в ключевых группах – мигранты, ПИН, БОМЖ, КСР, MSM, подростки с ВИЧ).

Продолжает свою деятельность «Школа пациента» для людей, затронутых проблемой ВИЧ-инфекции. За отчетный период 2023 года проведено 78 занятий, которые посетило 322 пациента.

В июне 2023 года в Ханты-Мансийске Центр СПИД совместно с АНО «Ракурс+» организовали и провели обучающий 4 – дневный, в очном формате, семинар-тренинг «Просто о сложном» в рамках школы пациента для детей, живущих с ВИЧ и их законным представителей.

С целью повышения уровня осведомленности населения и обеспечения максимальной доступности тестирования на ВИЧ-инфекцию, в том числе для представителей ключевых групп населения, проведена выездная работа в рамках мобильного пункта тестирования, выездных диагностических площадок экспресс-тестирования на ВИЧ-инфекцию (далее – диагностическая площадка) на базе медицинских организаций, многофункциональных центров, на центральных площадках населенных пунктов.



За прошедший период в рамках работы МПТ на ВИЧ осуществлено 117 выездов, жители 75 населенных пунктов имели возможность быстро, бесплатно, анонимно узнать свой ВИЧ-статус и проконсультироваться по вопросам ВИЧ-инфекции со специалистами. МПТ на ВИЧ работал в Ханты-Мансийском, Октябрьском, Нефтеюганском, Советском, Сургутском, Нижневартовском районах и в городах: Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Мегион, Радужный, Покачи, Лангепас, Югорск, Урай, Пыть-Ях, Нефтеюганск.

Информационно-разъяснительной работой на базе МПТ на ВИЧ за отчетный период охвачено более 7 188 жителей, из них 3 186 человек прошли экспресс-тестирование и узнали свой ВИЧ-статус. Выявлено 15 положительных результатов.

В рамках работы мобильного пункта тестирования обучен 171 медицинский работник, 16 не медицинских работников стали участниками лекций по вопросам профилактики заражения и толерантного отношения к детям и родителям, живущим с ВИЧ. Для обучающихся 9-11 классов проведены тематические интерактивные лекции, викторины и групповые занятия с элементами тренинга для участников трудовых отрядов. Охвачен 121 человек.

Протестировано быстрыми тестами в 2023 году: взрослое население – 19 033 человек, из них трудовые коллективы 6 120; ключевые группы населения – 2 112. Из общего числа протестированных было выявлено 109 предварительно положительных результатов.

Число профилактических мероприятий с учащимися и студентами составило 726 с охватом более 40 тыс. человек.

Автономный округ ежегодно принимает активное участие и поддерживает Всероссийскую акцию «СТОП ВИЧ/СПИД». В 2023 году в Ханты-Мансийске был организован интеллектуальный квиз «Мозгобойня», вопросы которого были приурочены к Всемирной акции борьбы со СПИД.

Ежегодно специалисты Центра СПИД совместно с руководством железнодорожного вокзала и «РЖД – Медицина» проводят акцию «Локомотив здоровья», информируя посетителей железнодорожного вокзала и пассажиров поездов о профилактике ВИЧ-инфекции.

В 2023 году создан фильм «В23» для различных групп населения (мужчины, женщины, ЛЖВ). Для медицинских работников транслируется видеофильм «Организация профилактики заражения ВИЧ-инфекцией и иными гемоконтактными инфекционными заболеваниями».

Разработано 24 наименования наглядных и рекламных материалов для населения, в том числе для ключевых групп, содержащих информирование о путях передачи ВИЧ-инфекции, мерах профилактики и возможностях обследования на ВИЧ общим тиражом более 35 000 экз.

Размещена наружная реклама на рекламных скроллерах автозаправочных станций, уличных рекламных баннерах, на бортах городских маршрутных автобусов в городах Югры. Таким образом, более 600 тыс. населения смогли получить информацию о тестировании на ВИЧ.

В региональных и муниципальных средствах массовой информации размещено 816 материалов по теме профилактики ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний, включая профилактику ВИЧ-инфекции в ключевых группах на основе межведомственного взаимодействия, снижении стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с ВИЧ. Общее количество опубликованных постов в социальных сетях и мессенджерах составило 448; охват аудитории – свыше 900 тыс. человек. Востребован сайт учреждения – более 500 тыс. просмотров ежегодно. Об эффективности проводимой работы свидетельствует повышение уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции до 93,5 %.

В 2023 году было проведено 16 закупок и заключено 16 государственных контрактов на общую сумму 8 060,3 тыс. руб. в рамках

исполнения мероприятий государственной программы автономного округа «Современное здравоохранение», в том числе за счет субсидии из федерального бюджета бюджету автономного округа на реализацию мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями в сумме 3 627,10 тыс.руб.

В рамках подпрограммы II «Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» реализованы мероприятия по приобретению медицинского оборудования, лекарственных препаратов, расходных материалов, диагностических средств для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при социально значимых заболеваниях (ВИЧ, туберкулез, наркомания, онкологические и сердечно-сосудистые заболевания, сахарный диабет и другие).

С целью обеспечения граждан, проживающих в автономном округе, в том числе не зарегистрированными в РФ лекарственными препаратами, приобретены лекарственные препараты для медицинских организаций для обеспечения 153 пациентов.

*12) о прохождении несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе профилактических медицинских осмотров, в связи с занятиями физической культурой и спортом, прохождении ими диспансеризации, диспансерного наблюдения, медицинской реабилитации;*

Медицинское наблюдение за здоровьем лиц, занимающихся физической культурой и спортом, осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России от 23 октября 2020 года № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов)

Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях» (далее – Приказ № 1144н), приказом Депздрава Югры от 25 февраля 2021 года № 262 «Об организации медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (далее – Приказ № 262).

Проводимые медицинские обследования, в том числе по углубленной программе, позволяют своевременно оценить состояние здоровья лиц, занимающихся физической культурой и спортом на этапах спортивной подготовки, выявить на ранних стадиях признаки предпатологических состояний и заболеваний, связанных с занятием спортом, провести профилактические мероприятия, направленные на снижение заболеваемости.

Ежеквартальный мониторинг работы подразделений спортивной медицины, оказывающих медицинское сопровождение категорий лиц, занимающихся физической культурой и спортом, организован в специализированной региональной информационной системе сбора статистических данных «МедВедь».

По итогам 2023 года из числа контингента, находящегося на обслуживании во врачебно-физкультурной службе автономного округа, 29 588 человек – спортсмены, занимающиеся на различных этапах спортивной подготовки (включая СОГ), из них – 5 434 спортсменов состояли на диспансерном учете в БУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер» (далее также – диспансер), в том числе – 4 904 спортсменов, являющихся членами спортивных сборных команд автономного округа.

Согласно отраслевой статистической отчетности<sup>1</sup> в 2023 году углубленное медицинское обследование (далее – УМО) прошли 9 328 спортсмена автономного округа, что на 11 % меньше в сравнении с 2022 годом с 2022 годом (10 365 спортсменов).

Таблица 12

Показатели диспансерного наблюдения за лицами, занимающимися физкультурой и спортом в автономном округе за 2023 год

	Прошли углубленное медицинское обследование		из них			
			нуждались в лечении		закончили лечение	
	взрослые (18 лет и старше)	дети (0-17 лет)	взрослые (18 лет и старше)	дети (0-17 лет)	взрослые (18 лет и старше)	дети (0-17 лет)
Человек, всего – в т.ч.	1 668	7 660	502	1 649	403	1 370
спортсмены сборных команд	1 294	3 610	415	1 308	353	1 102
учащиеся ДЮСШ	60	2 672	3	267	2	216
лица, занимающиеся в спортивных секциях	314	1 378	84	74	48	52
лица, занимающиеся в группах ОФП, «здоровья» и др.	0	0	0	0	0	0

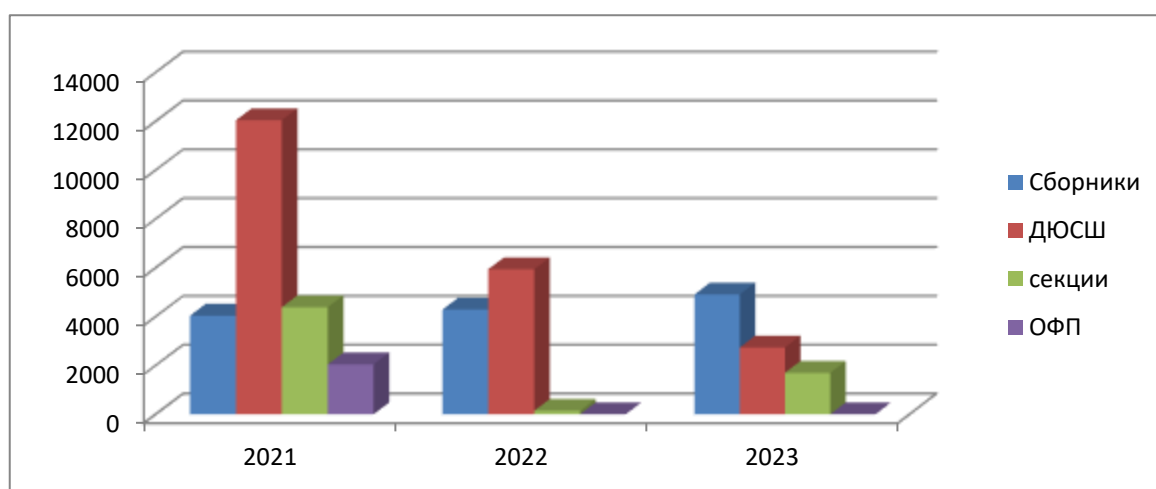
Уменьшение количества лиц, прошедших УМО, связано с вступившими в силу с 1 января 2021 года изменениями в федеральном законодательстве в сфере организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом. Так с 2021 года, лица, занимающиеся спортом на спортивно-оздоровительном и начальном этапах спортивной подготовки, более не подлежат УМО, а получают медицинское заключение о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях по результатам профилактического медицинского осмотра / диспансеризации. Кроме того, спортсмены третьего этапа спортивной подготовки проходят УМО один раз в год вместо двух в предыдущее время.

<sup>1</sup> Форма №53 «Отчет о медицинском наблюдении за лицами, занимающимися физической культурой и спортом», утверждена приказом Минздравмедпрома России от 26.08.94 № 182

Из всех лиц, прошедших УМО в 2023 году: 52,5 % (4 904 человек) составили спортсмены сборных команд автономного округа, 29,3 % (2 732 человек) – учащиеся детско-юношеских спортивных школ, 18,2 % (1 692 человек) – лица, занимающиеся в спортивных секциях (рисунок 1).

Рис. 1.

Динамика показателей диспансерного наблюдения за лицами, занимающимися физкультурой и спортом в автономном округе за 2021-2023 гг.



Среди спортсменов, прошедших УМО в 2023 году, нуждались в лечении 2 151 человека, что составляет 23,1 %, из них прошли и закончили лечение 1 780 спортсменов – 82,7 %.

*13) о соответствии физического развития детей и подростков автономного округа установленным стандартам;*

Нормативно-правовым приказом Депздрава Югры от 14 августа 2018 года № 6-нп установлены стандарты физического развития детей и подростков в автономном округе.

Медицинскими организациями автономного округа проводится оценка физического развития детей и подростков по результатам проведенных профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

Также ежегодно в рамках совместных приказов Депздрава Югры и Военного комиссариата автономного округа в целях организации проведения медицинского освидетельствования при первоначальной постановке на воинский учет и лечебно-оздоровительной работы среди юношей в допризывной период, медицинскими специалистами проводится оценка физического развития детей и подростков.

По итогам проведения профилактических осмотров несовершеннолетних в 2023 году из 369 929 осмотренных детей и подростков основную группу для занятий физической культурой составили 325 352 (87,9 %), подготовительную группу – 35 674 (9,6 %).

*14) о предоставлении несовершеннолетним бесплатных медицинских консультаций при определении профессиональной пригодности;*

Нормативно-правовым приказом Депздрава Югры от 09 ноября 2015 года № 14-нп утвержден порядок и условия предоставления бесплатного медицинского консультирования несовершеннолетним при определении их профессиональной пригодности в медицинских организациях автономного округа.

Медицинское консультирование осуществляется врачом-педиатром отделения организации медицинской помощи детям медицинской организации в образовательных организациях. При его отсутствии – участковым врачом-педиатром, врачом общей практики (семейным врачом).

Медицинское консультирование осуществляется без взимания платы в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в автономном округе.

Рекомендации по выбору будущей профессии или вида трудовой деятельности (занятия) формируются с учетом выявленных отклонений

в состоянии здоровья, а также предъявляемых требований к квалификации по конкретным профессиям и должностям.

Результаты медицинского консультирования с согласия несовершеннолетнего или его законного представителя фиксируется в медицинской документации путем заполнения: формы № 026/у-2000 «Медицинская карта ребенка для образовательных учреждений дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, учреждений начального и среднего профессионального образования, детских домов и школ- интернатов», утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03 июля 2000 года № 241 «Об утверждении «Медицинской карты ребенка для образовательных учреждений»; формы № 086/у «Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)», утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2014 года № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению».

*15) об организации проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам автономного округа;*

В целях ранней диагностики заболеваний организована работа по проведению диспансеризации и профилактических медицинских осмотров взрослого населения и несовершеннолетних в медицинских организациях автономного округа.

Депздравом Югры сформирован и утвержден перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на



базе которых проводится диспансеризация определенных групп взрослого населения и профилактические медицинские осмотры.

Информация о медицинских организациях, обеспечивающих проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации взрослого населения размещена на официальных сайтах Депздрава Югры в разделе «Для населения» (<https://www.dzhmao.ru/info/dispanserizatsiya/index.php>), Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (<https://www.ofoms.ru/pages/prophylactic-medical-examination/>) и медицинских организаций автономного округа.

На официальных сайтах медицинских организаций автономного округа размещена краткая информация для граждан о диспансеризации и порядке ее прохождения.

Всего в проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации взрослого населения в 2023 году задействовано 35 медицинских организаций. Во всех указанных медицинских организациях обеспечены условия проведения диспансеризации взрослого населения: изменен режим работы, обеспечена работа специалистов в вечернее время и в субботные дни, имеется возможность записи на прием в электронной форме с использованием Единого портала государственных услуг в удобное время.

В целях активного привлечения граждан к прохождению диспансеризации предусмотрено проведение подворовых обходов, вовлечение работодателей, применение иных технологий с учетом особенностей обслуживаемой территории.

В 2023 году подлежит диспансеризации – 397 923 чел. (в 2022 году – 280 514 чел.), профилактическим медицинским осмотрам – 57 565 чел. (2022 год – 65 066 чел.).

По данным мониторинга в 2023 году диспансеризацию определенных групп взрослого населения прошли – 389 779 чел. (97,9 % от плана) (2022 год – 282 385 чел.), в том числе КМНС – 5 274 чел. (2022 год – 4 048 чел.). Профилактические медицинские осмотры прошли – 57 006 чел. (99 % от плана) (2022 год – 67 059 чел.).

По результатам профилактических осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения:

впервые взято на диспансерный учет – 13 966 чел. (2022 год – 9 029 чел.),

направлены на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направлены на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологическое заболевание – 4 095 чел. (2022 год – 3 301 чел.);

направлены для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи – 624 чел. (2022 год – 150 чел.);

рекомендовано санаторно-курортное лечение – 40 734 чел. (2022 год – 30 806 чел.). Письменных отказов от прохождения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра – 2.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» медицинскими организациями автономного округа обеспечено проведение углубленной программы диспансеризации и профилактических медицинских осмотров граждан перенесших COVID-19.

В 2023 году в рамках углубленной диспансеризации запланировано осмотреть пациентов, перенесших COVID-19 – 135 563 чел. (в 2022 год – 144 988 чел.), в том числе имеющих два и более хронических

неинфекционных заболевания (с коморбидным фоном) – 12 187 чел. (2022 год – 12 617 чел.), перенесших COVID-19, имеющих не более одного сопутствующего хронического неинфекционного заболевания или без них – 123 376 чел. (2022 год – 132 371 чел.).

По предварительным данным медицинских организаций в 2023 году в рамках углубленной диспансеризации осмотрено – 135 477 чел. (99,9 % от плана) (2022 год – 145 064 чел.), из них имеющих два и более хронических неинфекционных заболевания (с коморбидным фоном) – 23 329 чел., пациентов, перенесших COVID-19, имеющих не более одного сопутствующего хронического неинфекционного заболевания или без них – 112 178 чел.

В отраслевой структуре промышленности округа доминирующее положение занимает нефтегазодобывающая отрасль, доля которой составляет 81,1 %, электроэнергетика – 6,5 %, обрабатывающие производства – 12,4 %.

Добычу нефти и газа на территории автономного округа осуществляет 51 предприятие, 33 из которых входят в состав вертикально-интегрированных нефтяных компаний, 18 – независимых компаний.

Основная доля промышленных благополучных предприятий приходится на предприятия, занимающиеся добычей сырой нефти и природного газа, а также оказывающих услуги в данной отрасли.

На промышленных предприятиях автономного округа в 2023 году было занято 470 000 (в 2022 году – 480 011) человек. Число работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, составляет 355 000 человек (75,5 %), уменьшилось в сравнении с 2022 годом (369 686 человек или 77 %) на 14 686 человек.

Особенности технологических процессов, при которых воздействие вредных факторов в той или иной степени влияет на здоровье работающих, могут привести к профессиональным заболеваниям.

В этой связи основной задачей является создание благоприятных условий для формирования и сохранения профессионального здоровья работников, развитие и преумножение трудового потенциала страны путём внедрения новых более прогрессивных технологий на производстве, а где это невозможно – поддержания существующих на оптимальном уровне, сокращения производственно-обусловленной заболеваемости и травматизма.

Так, с 1 марта 2023 года в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 1 февраля 2023 года № 134 реализуется пилотный проект по проведению профилактики профессиональных заболеваний работников в отдельных видах экономической деятельности. Проект был разработан во исполнение части 2 статьи 5 Федерального закона от 8 декабря 2020 года № 390-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», а также с учетом концепции реформирования системы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и в рамках решения одной из приоритетных задач национального проекта «Демография» – создания системы сохранения здоровья на производстве и предупреждения профессиональных заболеваний для роста ожидаемой продолжительности жизни, поскольку в долгосрочной перспективе прогнозируется снижение численности населения трудоспособного возраста.

Реализован профилактический метод сохранения здоровья граждан, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, направленный на недопущение и раннее выявление признаков профессиональных заболеваний.

В рамках реализации пилотного проекта реализован временный вывод застрахованных из вредных (опасных) условий труда при выявлении у них

ранних признаков воздействия вредных производственных факторов по результатам периодических медицинских осмотров с целью проведения профилактики профессиональных заболеваний в федеральных бюджетных учреждениях центрах реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации с последующим мониторингом состояния их здоровья.

Пилотным проектом охвачены работники в отдельных видах экономической деятельности, которые состоят в трудовых отношениях с работодателями, включенными в перечень организаций (работодателей) – участников пилотного проекта, утвержденный Фондом пенсионного и социального страхования Российской Федерации по согласованию с Министерством транспорта Российской Федерации, Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Министерством энергетики Российской Федерации, у которых по результатам периодических медицинских осмотров, проведенных в соответствии с приказом Минздрава России от 28 января 2021 года № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» выявлены ранние признаки воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Согласно отчету по второму этапу научно-исследовательской работы «Апробация отдельных направлений концепции реформирования системы обязательного социального страхования от несчастных случаев и профессиональных заболеваний, направленных на предотвращение развития профессиональных заболеваний за счет вывода застрахованных из вредных и (или) опасных условий труда (на примере ПАО «Лебединский

ГОК»)), проведенной ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф.Измерова», наиболее эффективным из четырех опробованных методов лечения с целью устранения ранних признаков воздействия вредных производственных факторов является санаторно-курортное лечение. При этом период санаторно-курортного лечения составляет 18 дней. По завершении проведенной профилактики профессиональных заболеваний работник возвращается на прежнее место работы.

Все работники, занятые на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, подлежат предварительным и периодическим медицинским осмотрам в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление видов деятельности: «медицинские осмотры (предварительные, периодические)» и «экспертиза профессиональной пригодности».

Численность работников, занятых на тяжелых работах и на работах во вредных и (или) опасных условиях труда, составила: в 2023 году – 355 000 (75,5 %), в 2022 году – 369 686 (77,02 %).

Цели проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (далее – ПМО):

динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, своевременное выявление заболеваний, начальных форм профессиональных заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на состояние здоровья работников, формирование групп риска по развитию профессиональных заболеваний;

выявление заболеваний и состояний, являющихся медицинскими противопоказаниями для продолжения работы, связанной с воздействием вредных и (или) опасных производственных факторов, предупреждение возникновения и распространения заболеваний;

своевременное проведение профилактических и реабилитационных мероприятий, направленных на сохранение здоровья и восстановление трудоспособности работников.

В 2023 году ПМО подлежало 330 000 человек, осмотрено 329 000 человек, охват ПМО составил 99,7 % (в 2022 году ПМО подлежало 300 663 человека, осмотрено 296 563 человека, охват ПМО составил 98,64 %).

*16) об организации безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами;*

В соответствии с Федеральным законом от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов», во исполнение приказа Депздрава Югры от 5 июля 2021 года № 6-нп «Об утверждении порядка безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами в целях клинического использования при оказании медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» учреждениями службы крови автономного округа безвозмездно обеспечиваются компонентами крови 38 медицинских организаций подведомственных Депздраву Югры и 2 медицинские организации частной формы собственности (список прилагается – Приложение 1). Передача компонентов крови осуществляется на основании договоров по безвозмездной передаче трансфузионных сред для клинического использования при поступлении заявок от медицинских организаций автономного округа.

Перечень медицинских организаций, осуществляющих заготовку, переработку, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и (или) ее компонентов в автономном округе, а также Порядок взаимодействия медицинских организаций автономного округа по обеспечению гемокомпонентами при оказании плановой медицинской помощи, утверждены приказом Депздрава Югры от 27 декабря 2022 года № 2110

«О деятельности службы крови Ханты-Мансийского автономного округа – Югры». В структуру службы крови автономного округа входят следующие учреждения и структурные подразделения службы крови:

1) КУ «Станция переливания крови» головное в городе Сургуте с филиалами в городах Нефтеюганске и Нижневартовске.

2) 6 отделений переливания крови, являющимися структурными подразделениями больниц:

отделение переливания крови БУ «Окружная клиническая больница» г. Ханты-Мансийск;

отделение переливания крови БУ «Когалымская городская больница»;

отделение переливания крови БУ «Урайская городская клиническая больница»;

отделение переливания крови БУ «Белоярская районная больница»;

отделение переливания крови БУ «Няганская окружная больница»;

отделение переливания крови АУ «Советская районная больница».

3) Кабинеты трансфузионной терапии в структуре крупных специализированных и многопрофильных медицинских организаций автономного округа.

На основании приказа Депздрава Югры от 27 декабря 2022 года № 2110 «О деятельности службы крови Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» реорганизовано отделение переливания крови в Радужнинской городской больнице и с 1 апреля 2023 года заготовка крови и компонентов в нем прекращена. Функции по заготовке, обеспечению безопасности донорской крови и ее компонентов с целью клинического применения переданы филиалу казенного учреждения «Станция переливания крови» в городе Нижневартовск.

В настоящее время подразделения службы крови автономного округа обеспечивает донорской кровью и (или) ее компонентами в необходимом



объеме медицинские организации автономного округа с общим коечным фондом – 10 486, из них 498 реанимационных.

Количество обслуживаемого населения автономного округа за 2023 год – 1 729 472 чел. – (в т.ч. 1 218 979 чел. обслуживает СПК).

Общее число доноров в 2023 году в автономном округе составило 18 777 человек (в 2022 году 19 893 человека), что ниже по сравнению с 2022 годом на 5,9 % (1 116 чел.). Из них число безвозмездных доноров составило 18 427 человек, доноров, сдавших кровь и ее компоненты за плату – 350 человек. Количество платных доноров составило 1,9 %, что ниже показателя 2022 года на 6,3 %.

Оплата производится только донорам, сдавшим тромбоциты аппаратным методом, в связи со сложностью и длительностью данной процедуры (в среднем около 1,5 часов, объем циркулирующей крови, проходящей через аппарат, составляет 3,5 – 4 литра).

Доноров, сдавших кровь впервые, было 3 190 человек (за 2022 год 3 128 человек), что на 2 % больше, чем в 2022 году. Данные показатели на протяжении всего анализируемого периода остаются на уровне, достаточном для своевременного и бесперебойного обеспечения медицинских организаций автономного округа компонентами крови. Общее число донаций крови и ее компонентов за 2023 год составило 48 711, в том числе донаций крови 40 813, плазмы 4 495, тромбоцитов 3 397.

Заготовка цельной донорской крови за 2023 год составила – 36 780,2 л., что сравнимо с уровнем заготовки 2022 года, в том числе заготовка свежзамороженной плазмы составила – 13 081,8 л., что меньше уровня 2022 года на 2,5%. Это связано с достаточным объемом накопленной в учреждениях службы крови карантинизированной свежзамороженной плазмы, годной для клинического использования. Концентрата тромбоцитов заготовлено на 1,4 % больше, чем в 2022 году, заготовка криопреципитата увеличилась на 27,3 %.

*Обеспечение потребности медицинских организаций, осуществляющих гемотрансфузионную терапию*

В декабре 2023 года заключены договоры о безвозмездном обеспечении донорской кровью и (или) ее компонентами медицинских организаций здравоохранения автономного округа для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации программы государственных гарантий оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи на 2024 год. Своевременное и полное удовлетворение потребности медицинских организаций, осуществляющих гемотрансфузионную терапию, является одной из главных задач, а также одним из критериев эффективности деятельности учреждений службы крови. Заявки на эритроцитсодержащие компоненты и свежезамороженную плазму удовлетворяются по первому требованию в момент обращения. В течение нескольких часов выдаются компоненты, требующие особых условий приготовления (отмытые, размороженные эритроциты). Тромбоцитный концентрат, как наиболее затратный компонент, часто требующий подбора донора, заготавливается по заявке медицинских организаций непосредственно под определенного пациента в течение суток.

В головном казенном учреждении Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Станция переливания крови» и ОПК БУ «Окружная клиническая больница» г. Ханты-Мансийск внедрена и используется технология криоконсервирования тромбоцитов. В экстренных ситуациях, требующих немедленной трансфузии тромбоцитного концентрата, в течение 1 часа происходит его разморозка и выдача в лечебную сеть для клинического применения. В структуре выданных в 2023 году компонентов крови можно отметить увеличение выдачи тромбоцитного концентрата на 4,3 %, криопреципитата на 30,2 %, свежезамороженной плазмы на 1,3 %, выдача эритроцитсодержащих компонентов на уровне 2022 года.

В 2023 году продолжалась архивная работа по подтверждению факта сдачи крови донорами для представления их к награждению нагрудным

знаком «Почетный донор России». Формировались списки с последующим направлением их в Минздрав России для оформления наградных документов. С 3 квартала 2023 года работа велась согласно вступившего в силу приказа Министерства здравоохранения РФ от 25 июля 2023 года № 382н «Об утверждении порядка представления доноров крови и (или) ее компонентов к награждению нагрудным знаком «Почетный донор России» и к оформлению дубликата удостоверения к нагрудному знаку «Почетный донор России», форм представления доноров крови и (или) ее компонентов к награждению нагрудным знаком «Почетный донор России», к оформлению дубликата удостоверения к нагрудному знаку «Почетный донор России», учетной карточки донора крови и (или) ее компонентов, подтверждающей сдачу крови и (или) ее компонентов, и перечня документов, подтверждающих донацию крови и (или) ее компонентов».

*17) об организации медицинской деятельности, связанной с трансплантацией (пересадкой) органов и тканей человека, в том числе с донорством органов и тканей в целях трансплантации (пересадки);*

ВМП в 2023 году обеспечивалась в 16 медицинских организациях автономного округа подведомственных Депздраву Югры и в федеральных медицинских центрах.

Перечень видов ВМП, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 года № 2497 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов».

Финансирование региональных высокотехнологичных центров осуществляется из средств окружного бюджета, Территориального фонда обязательного медицинского страхования и субсидии из федерального бюджета.

В 2023 году запланированный объем финансирования из окружного бюджета составил 2 199 609,8 тыс. рублей (в 2022 году – 2 199 609,8 тыс. рублей, в 2021 году – 2 199 609,8 тыс. рублей), из средств ОМС – 1 785 633,8 тыс. рублей (в 2022 году – 1 710 554,3 тыс. рублей, в 2021 году – 1 470 695,1 тыс. рублей). Размер субсидии из федерального бюджета бюджету автономного округа в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации ВМП, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в 2023 году составляет 238 518,6 тыс. рублей (в 2022 году – 256 993,4 тыс. рублей, в 2021 году – 188 496,4 тыс. рублей).

По итогам 2023 года ВМП оказана 17 513 пациентам, из них: 14 463 пациента получили ВМП в медицинских организациях автономного округа, 3 050 пациента получили ВМП в федеральных высокотехнологичных медицинских центрах.

За 2023 год проведено 25 трансплантаций: в БУ «Окружная клиническая больница» г. Ханты-Мансийск 11 – почек, 4 – печени, 1 – сердце и 4 трансплантация костного мозга; в БУ «Сургутская окружная клиническая больница» г. Сургут – 5 трансплантации костного мозга.

Показатель удовлетворенности (обеспеченности) населения автономного округа ВМП (отношение направленных и получивших ВМП) в течение последних 5 лет составляет не менее 95 % (целевой индикатор, установленный Минздравом России для субъектов РФ).

Развитие и внедрение инновационных методов диагностики и лечения в автономном округе.

В 2023 году в региональных высокотехнологичных центрах проведен ряд уникальных операций:

резекции почки и почечной лоханки с применением роботизированного хирургического комплекса Da Vinci Si с нулевой ишемией;

методика коррекции пролапса гениталий с использованием синтетических протезов Splentis, Calisto;

определение сторожевого лимфоузла при хирургическом лечении ранних стадий ЗНО в онкогинекологии;

обширные резекции органов гепатопанкреатодуоденальной зоны с и применением трансплантационных технологий;

использование видеоларингоскопа «McGrath» при заведомо трудном дыхательном пути;

стентирование подвздошных и бедренных вен при посттромбофлебитическом синдроме и синдроме Мея-Тернера;

трансъюгулярное внутripеченочное портосистемное стентирование при портальной гипертензии у пациентов с циррозом печени;

D3 лимфодиссекция при правосторонней гемиколэктомии в лечении рака ободочной кишки;

использование инновационной генно-инженерной терапии препаратом из группы ингибиторов PCSK9 для лечения пациентов с тяжелыми формами дислипидемии;

эндловаскулярное лечение аневризм головного мозга с применением потоковых стентов с покрытием;

миниинвазивное аортокоронарное шунтирование (MICS CABG) в сочетании с торакоскопической радиочастотной аблацией при лечении сложных нарушений ритма сердца на работающем сердце.

*18) о предоставлении медицинскими организациями путевок на санаторно-курортное лечение гражданам, имеющим хронические заболевания и состоящим на диспансерном учете в указанных медицинских организациях, при наличии медицинских показаний, в том числе несовершеннолетним в возрасте от 4 до 18 лет;*

В 2023 году на санаторно-курортное лечение направлено 12 016 человек (в 2022 году – 12 676, в 2021 году – 12 044), из них детей – 2 578 человек (в 2022 году 2 555, в 2021 году – 2 482), из них 920 пациентов,

перенесших новую коронавирусной инфекцию (в 2022 году – 1 269, в 2021 году – 3 255). При этом 7 250 человек, в том числе 1 644 ребенка, прошли санаторно-курортное лечение в медицинских организациях, подведомственных Депздраву Югры; 4 766 человек, в том числе 934 ребенка – в санаторно-курортных организациях, с которыми Депздравом Югры заключены государственные контракты на оказание услуг по санаторно-курортному лечению.

*19) об организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд автономного округа;*

Медико-биологическое обеспечение (далее – МБО) спортсменов спортивных сборных команд автономного округа организовано в соответствии с приказом Депздрави Югры от 27 декабря 2018 года № 10-нп «Об организации медико-биологического обеспечения спортсменов спортивных сборных команд Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», и возложено на БУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер» (далее – Диспансер).

С 2019 года в составе Диспансера функционирует отделение спортивной медицины (далее – отделение ОСМ), осуществляющее функции по медико-биологического обеспечения (далее – отделение МБО) спортсменов спортивных сборных команд автономного округа. Основной целью ОСМ является мониторинг функционального состояния основных систем организма ведущих спортсменов, своевременное использование физических, фармакологических методов восстановления спортивной работоспособности и специализированное (функциональное) питание.

Под наблюдением специалистов отделения спортивной медицины (врачей по спортивной медицине, массажистов, медицинских психологов), в течение 2023 года находились спортсмены спортивных сборных команд автономного округа по следующим видам спорта:

основные виды спорта: биатлон, плавание, лыжные гонки, водное

поло, дзюдо, гиревой спорт, спортивная борьба, греко-римская борьба, спортивная аэробика, спортивная акробатика, баскетбол, синхронное плавание, вольная борьба, легкая атлетика, самбо, бокс;

адаптивные виды спорта: хоккей-следж (спорт лиц с поражением ОДА), лыжные гонки (спорт глухих), волейбол (спорт глухих), легкая атлетика (спорт глухих, спорт лиц с поражением ОДА).

Задействовано 18 медицинских работников (врачи по спортивной медицине, 7 массажистов, 6 медицинских психологов) за 20 видами спорта, в том числе за 4 видами адаптивного спорта.

Всего в рамках МБО специалистами диспансера в 2023 году обеспечено 300 тренировочных и спортивных мероприятий (в 2022 году – 756), в которых приняло участие 14 990 спортсменов (в 2022 году – 19 660). Относительно уровня 2022 года данный показатель снизился на 39,6 %.

По итогам 2023 года из числа контингента, находящегося на обслуживании во врачебно-физкультурной службе автономного округа, 29588 человек – спортсмены, занимающиеся на различных этапах спортивной подготовки (включая СОГ), из них – 5 434 спортсменов состоят на диспансерном учете в Диспансере, в том числе – 4 904 спортсменов, являющихся членами спортивных сборных команд автономного округа.

В 2023 году углубленное медицинское обследование (далее – УМО) прошли 4 689 спортсменов сборных команд автономного округа. Государственное задание по данному разделу выполнено в полном объеме. Относительно предыдущих отчетных периодов наблюдается увеличение количества спортсменов, проходящих УМО, так в сравнении с 2021-2022 годами показатель увеличился на 9,3%.

Среди спортсменов сборных команд округа, прошедших УМО в 2023 году, нуждались в лечении 1 723 человека (в 2022 году – 1 057 человека), что составляет 35,1%, из них прошли и закончили лечение 1 456 человек (в 2022 году – 879) спортсменов – 84,5%. Ежегодно отмечается прирост

данных показателей.

Реабилитация спортсменов после перенесенных травм и заболеваний, их восстановление в пред- и постсоревновательный периоды, а также вследствие перегрузок осуществляется в отделениях и кабинетах физиотерапии и лечебной физкультуры БУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер» и его филиалов, а для спортсменов в удаленных от диспансера районах автономного округа – в кабинетах лечебной физкультуры и физиотерапии медицинских организаций. В составе комплексной реабилитации используются методы аппаратной физиотерапии, бальнеологии, лечебной гимнастики, массажа и рефлексотерапии, а также методики психологической коррекции.

Мероприятия МБО для спортсменов Югры разработаны с учетом опыта ведущих специалистов в области спортивной медицины, носят индивидуальный характер и определяются требованиями вида спортивной деятельности, с учетом цикличности тренировочного процесса, динамики объема и интенсивности в годичном цикле, а также физиологических потребностей спортсменов в период тренировочных и соревновательных мероприятий, зависящих от пола, возраста, функционального состояния организма спортсмена и особенностей видов спорта.

Внедрены и применяются интегральные не инвазивные технологии для оценки функционального состояния спортсменов: методика интерпретации вариабельности ритма сердца, методика определения уровня лактата (молочной кислоты) в процессе тестирования физической работоспособности для циклических видов спорта.

Медицинскими психологами отделения МБО осуществляется проведение психологического тестирования и коррекции психологического состояния спортсменов.

Учитывая, что одним из разделов МБО спортсменов является обеспечение спортивных сборных команд автономного округа



лекарственными препаратами для оказания экстренной медицинской помощи, реабилитации спортсменов, а также обеспечение биологически активными добавками (далее – БАД) и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов.

Внедрены схемы обеспечения спортсменов сборных команд продуктами специализированного питания, биологически активными добавками, фармакологическими препаратами, предназначенными в большей степени для восстановления работоспособности и ликвидации возникающих нутриентных дефицитов.

Кроме этого Диспансер осуществляется мониторинг выдачи биологически активных добавок и специализированных пищевых продуктов спортсменам спортивных сборных команд автономного округа.

По результатам мониторинга за 2021-2023 года, отмечено, что ежегодно показатели по количеству обеспеченных БАД видов спорта и количеству обеспеченных БАД спортсменов значительно не меняются, все спортсмены в полном объеме получают необходимые БАД.

Активно ведется работа по противодействию допинга в спорте в соответствии с ежегодным планом профилактических антидопинговых мероприятий. В декабре 2023 года наш регион отмечен благодарностью Министерства здравоохранения Российской Федерации за профессионализм и усердие в реализации антидопинговой политики.

С начала 2024 года функционирует кабинет диагностики гиперреактивности дыхательных путей. Данный вид диагностики позволяет своевременно выявить спортсменов с астмой физических нагрузок. Грамотная коррекция бессимптомной бронхиальной астмы благоприятно отразится на аэробной производительности спортсменов и, как следствие, на их спортивном результате.

*20) о мероприятиях по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни у граждан, проживающих на территории автономного округа;*

В целях обеспечения консультативно-оздоровительной деятельности по формированию здорового образа жизни среди населения, включая сокращение потребления алкоголя и табака, в автономном округе действует 5 центров здоровья (2 центра здоровья для взрослых и 3 центра здоровья для детей).

В 2023 году в центры здоровья обратились 17 606 человек (2022 год – 18 915 человек, 2021 год – 35 068 человек), из них 5 838 ребенка (2022 год – 5 261 детей, 2021 год – 5 299 детей). Индивидуальные планы оздоровления назначены в 100 % случаев обращений.

Из числа обратившихся:

здоровых граждан 4 319 человек (2022 год – 7 595 человек, 2021 год – 22 330 человек), в том числе 1 841 детей (2022 год – 1 967 детей 2021 год – 2 693 ребенка,);

к группе риска отнесены 13 287 человек (2022 год – 11 320 человек, 2021 год – 12 738 человек,), в том числе 3 997 детей (2022 год – 3 294 ребенка, 2021 год – 2 606 детей);

направлены в медицинские организации к врачам-специалистам для дополнительного обследования и лечения 1 951 человек (2022 год – 1 184 человека, 2021 год – 2 703 человека,), в том числе 1 116 детей (2022 год – 769 детей, 2021 год – 777 детей).

В целях реализации мероприятий пропагандистского характера БУ «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (далее – Центр общественного здоровья и медицинской профилактики) в 2023 году в СМИ опубликовано 14 030 информационных материалов (2022 год – 10 106, 2021 год – 7 998).

Основными площадками по распространению информации выступают официальные сайты и группы Депздрава Югры

и подведомственных медицинских организаций в социальных сетях, в числе которых 227 официальных публичных страниц, из них ВКонтакте – 93, Одноклассники – 93, Телеграм – 41.

Одной из самых популярных площадок в системе здравоохранения служит группа «Послушайте, доктор. ХМАО-Югра» в социальной сети «ВКонтакте», которая имеет 57 тысяч подписчиков, информирование населения осуществляется через прямые эфиры по пятницам «Спросите у врача» и по средам «Вопрос эксперту». За 2023 год проведено 54 прямых эфира.

В 2023 году в совместно с ОТРК «Югра» реализован проект по выпуску серии видеоматериалов, направленных на профилактику различных заболеваний и поддержке здорового образа жизни. Всего в эфир вышло 30 сюжетов и программ, соответствующих тематическим неделям Министерства здравоохранения Российской Федерации (письмо Министра здравоохранения РФ М.А. Мурашко от 30 декабря 2023 года № 21-5/И/2-22953).

С целью формирования в обществе правильной здоровой модели поведения, приверженности ответственного отношения к своему здоровью, профилактике заболеваний через средства массовой информации Центром общественного здоровья и медицинской профилактики организована еженедельная радиопередача «Семейный доктор». Территория вещания передачи включает Ханты-Мансийский автономный округ – Югру и город Тюмень. Количество потенциальных слушателей около 1,5 млн человек, возраст – 16+.

В 2023 году в эфир вышло 100 передач. Тематика отражала, запланированные на 2023 год, месячники профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, формирование устойчивой привычки правильного питания, отказ от вредных привычек, мотивирование к участию в профилактических мероприятиях (диспансеризация,

скрининги).

Центр общественного здоровья и медицинской профилактики имеет постоянную рубрику в ведущем окружном периодическом издании «Новости Югры».

Масштабные коммуникационные кампании, направленные на формирование здорового образа жизни, организуются ежегодно на территории автономного округа в рамках профилактических месячников, тематика и сроки проведения которых устанавливаются приказом Депздрава Югры. Так в 2023 году в соответствии с приказом Депздрава Югры от 5 октября 2022 года № 1569 «О проведении месячников по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни среди населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 году» на территории автономного округа прошло 12 профилактических месячников: месячник профилактики острых респираторных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции, месячник профилактики онкологических заболеваний, месячник профилактики стоматологических заболеваний, месячник профилактики краевой патологии, месячник профилактики развития зависимостей (потребления никотина, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ), месячник профилактики детского травматизма, месячник пропаганды здорового образа жизни, месячник репродуктивного здоровья, месячник профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, месячник профилактики факторов риска для пожилого человека, месячник профилактики сахарного диабета, месячник профилактики хронических болезней нижних дыхательных путей. В рамках месячников, подведомственные Депздраву Югры медицинские организации проводят лекции и беседы, размещают материалы в средствах массовой информации, проводят кино-видеодемонстрации, демонстрируют видеоролики, размещают средства наглядной агитации в стенах своего учреждения.

Так в рамках профилактических месячников было проведено 2 880 лекций и 320 738 бесед, которые посетили 698 491 человек, в СМИ размещено 3 901 информационный повод, в том числе на телевидении – 123, радио – 85, в прессе – 160 и в сети интернет – 3 533.

Кроме того, вне рамок профилактических месячников специалистами медицинских организаций на регулярной основе проводится обширная профилактическая работа, так в 2023 году прочитано 14 748 лекций, проведено 995 574 беседы профилактической направленности, 360 семинаров, 1 347 тренингов, 2 616 уроков здоровья для детей дошкольного возраста и школьников, 32 лектория, 4 262 кинодемонстрации с обсуждением, в СМИ размещено 31 249 информационных поводов, в том числе: на телевидении – 938, на радио – 635, публикаций в прессе – 854, публикаций в сети интернет – 28 822, проведено 1 145 профилактических акций, 48 флешмобов, 414 конкурсов (викторины/квесты), 329 круглых столов и тематических встреч, распространено 771 078 экземпляров полиграфической продукции.

В соответствии с приказом Депздрава Югры от 30 января 2023 года № 120 «О реализации плана проведения региональных тематических мероприятий по профилактике заболеваний и поддержке здорового образа жизни в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году» в автономном округе был утвержден и реализован план региональных тематических недель по профилактике заболеваний и поддержке здорового образа жизни.

В рамках тематических недель для граждан организованы:

профилактические мероприятия для населения (лекции, беседы, акции, и др.);

обучающие мероприятия для медицинских работников (научно-практические семинары и лекции для медицинских работников);

разрабатывается тематическая инфографика и размещается в

медицинских, образовательных и социальных организациях;

проводятся профилактические мероприятия для корпоративного сектора;

публикуются интервью или выступления главных региональных специалистов по теме, позитивные новости и посты в социальных сетях.

Приоритетным направлением для популяризации здорового образа жизни и профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний определено сотрудничество медицинских организаций с Ханты-Мансийским региональным отделением Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики».

В 2023 году медицинскими организациями подведомственными Депздраву Югры при участии волонтеров-медиков Ханты-Мансийского регионального отделения Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» организовано и проведено 1 053 мероприятий, направленных на популяризацию здорового образа жизни и профилактику инфекционных и неинфекционных заболеваний, с охватом участников 43 170 человек (2022 год – 436 мероприятий, участников – 22 357 человек, 2021 год – 358 мероприятий, участников – 17 682 человека).

Центр общественного здоровья и медицинской профилактики – открытая площадка, объединяющая волонтерские центры и объединения в медицинских образовательных организациях, а также некоммерческие социально ориентированные организации, работающие в сфере здравоохранения, с целью оказания методической, консультативной, информационной поддержки волонтерскому движению в сфере здравоохранения.

В 2023 году медицинскими организациями подведомственными Депздраву Югры при участии волонтеров-медиков регионального отделения, реализовано несколько крупных Всероссийских проектов

и федеральных программ в рамках Национального проекта «Здравоохранение», в том числе:

Федеральная программа по профилактике онкологических заболеваний «Онкопатруль»;

Всероссийская Федеральная программа по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений «Оберегая сердца»;

Федеральная программа по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции и СПИДа «Вместе против ВИЧ»;

Федеральная программа «Следуй За мной #ЯОтветственныйДонор»;

Всероссийская социально-профилактическая программа «Здоровье суставов в надежных руках»;

Федеральная программа по профилактике эндокринологических заболеваний «ЭндоСфера»;

Федеральная программа по профилактике детского травматизма «Безопасное лето».

Федеральная программа по предупреждению инсульта «Дети на страже взрослых».

В рамках Федеральной программы «Онкопатруль» волонтерами-медиками при содействии специалистов медицинских организаций автономного округа проведены профилактические мероприятия, направленные на повышение уровня информированности граждан о факторах риска развития онкологических заболеваний, методах их профилактики, необходимости своевременной диагностики и лечения. Всего в мероприятиях приняло участие 2 667 человек.

В рамках Всероссийской Федеральной программы по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений «Оберегая сердца» волонтеры-медики поддержали Всероссийскую акцию «Оберегая сердца», приуроченную к Всемирному дню сердца. В рамках акции проведены следующие мероприятия:

лектории о факторах риска развития артериальной гипертензии и ишемической болезни сердца, способах их коррекции прошли в БУ «Государственная библиотека Югры» и БУ «Ханты-Мансийский комплексный центр социального обслуживания населения»;

профилактическая познавательная игра «Своя игра чем сосуд наполнен» в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Югорский государственный университет»;

командная игра – соображариум «Тайны здоровья нашего сердца», позволяющая приобрести опыт коллективного мышления, усовершенствовать свои знания о сердечно-сосудистых заболеваниях проведена во всех общеобразовательных школах Ханты-Мансийска;

выездная проверка здоровья для сотрудников муниципального бюджетного учреждения культуры города Сургут «Централизованная библиотечная система».

В рамках реализации федеральной программы по профилактике инсульта «Дети на страже взрослых» с 13 по 17 ноября волонтеры-медики провели интерактивные лектории для обучающихся общеобразовательных школ города Ханты-Мансийска. Общее число слушателей составило 441 чел.

В рамках Федеральной программы «Вместе против ВИЧ» волонтеры – медики проводили интерактивные лектории и квизы по профилактике ВИЧ-инфекции в мобильных пунктах обследования на ВИЧ. Общее количество участников 1 269 человек.

В рамках Федеральной программы «Эндосфера» волонтеры-медики поддержали Всероссийскую акцию «Диабет не сахар». В акции приняло участие 668 человек.

В рамках реализации Всероссийского проекта «#ДоброВСело» состоялись выездные мероприятия в фельдшерско-акушерские пункты



автономного округа, во время посещения волонтеры-медики проводили беседы с посетителями о факторах риска развития заболеваний, консультировали о принципах ведения здорового образа жизни.

В рамках реализации Федеральной программы «Безопасное детство» в летних пришкольных лагерях дневного пребывания, проведены мастер-классы для несовершеннолетних по оказанию первой помощи при различных состояниях и травмах, тренинги безопасного поведения, включающие в себя просмотр обучающих видеороликов, разбор практических кейсов, мероприятия по профилактике потребления алкогольной, табачной и никотинсодержащей продукции, психотропных веществ. Общее число участников 745 человек.

В апреле 2023 года в 11 муниципалитетах Югры проведена Всероссийская акция «Будь здоров!», в рамках которой, проведены следующие мероприятия:

в Ханты-Мансийске прошел фестиваль «Будь Здоров! Fest». В рамках фестиваля организована работа интерактивных площадок: физическая активность «Поколение ЗОЖ», мастер-класс по оказанию первой помощи, настольная игра «Будь Здоров!», интеллектуальная игра «Я только спросить», направленная на повышение медицинской грамотности о факторах риска развития хронических неинфекционных заболеваний, повышение мотивации к ведению здорового образа жизни;

в БУ «Нижевартовская городская поликлиника» организована диагностическая площадка по экспресс-оценке состояния здоровья граждан – «Мой статус – здоров!». Посетителям поликлиники измерили артериальное давление, определили уровень холестерина и сахара в крови, провели электрокардиографию. По результатам все получили консультацию врача-терапевта;

в Сургуте в парке «За Саймой» проведена массовая зарядка, мастер-класс по скандинавской ходьбе и весёлые спортивные эстафеты;

в городах Нягань, Покачи, Мегион, Когалым для школьников и студентов проведены Всероссийские уроки здоровья «Будь здоров!», интеллектуально-развлекательные командные игры соображариум «Тайны здоровья», квест «На пути к ЗОЖ».

В рамках оперативно-профилактического мероприятия «Здоровье» при участии волонтеров-медиков проведены мероприятия, направленные на профилактику курения, употребления алкоголя, наркотических и психоактивных веществ, пропаганду здорового образа жизни.

Волонтеры-медики Штаба Ханты-Мансийской государственной медицинской академии приняли участие в проведении старта XX Юбилейной Международной экологической акции «Спасти и Сохранить», сопровождали региональный чемпионат по оказанию первой помощи: осуществляли проверку теоретических знаний по оказанию первой помощи, на практическом этапе выступали в роли статистов-пострадавших, наблюдателей и секундантов, следили за выполнением заданий по отработке практических навыков оказания помощи в экстренных ситуациях.

В сентябре в рамках Всероссийской акции «Помоги первым!» приуроченной ко Всемирному дню оказания первой помощи, прошли Всероссийские уроки «Помоги Первым!», на которых участники разобрали алгоритм оказания первой помощи, а также порядок действий при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения у пострадавшего.

В сентябре волонтеры-медики провели профориентационные квизы «Твоя медицинская специальность» для обучающихся общеобразовательных школ города Ханты-Мансийска.

20 сентября 2023 года прошел образовательный лекторий о рациональном использовании лекарственных средств и о правилах коммуникации с пациентами для студентов Федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» и автономного учреждения профессионального образования «Ханты-Мансийский технологическо-педагогический колледж».

Традиционно волонтеры-медики региона поддержали Общероссийскую акцию взаимопомощи «Новый год в каждый дом!». В Ханты-Мансийске прошел забег «Здоровый в Новый год!», а также волонтеры-медики поздравили детей, находящихся на стационарном лечении в медицинских учреждениях Ханты-Мансийска, Нягани, Когалыма и пгт. Приобье. В мероприятиях акции приняли участие 470 детей.

Мерой поддержки медицинского добровольчества (волонтерства) в автономном округе является нематериальная форма поощрения добровольцев – наличие у каждого волонтера электронной «Книжки добровольца», в которую вносятся баллы, способствующие успешному приему на обучение по образовательным программам высшего образования, программам ординатуры.

В 2023 году волонтеры-медики Ханты-Мансийского регионального отделения Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» прошли образовательный курс в рамках федерального направления «Санитарно-профилактическое просвещение» на образовательной платформе Антитренинги. Всего обучено 26 человек.

Волонтеры-медики автономного округа активно привлекаются к работе на различных форумах регионального и общероссийского уровня. Так в 2023 году волонтеры – медики приняли участие во Всероссийском форуме волонтеров-медиков, Всероссийском форуме «Поколение ЗОЖ–2023», Международном форуме гражданского участия «#МыВместе». Кроме того, вошли в состав делегации, сопровождающей Губернатора автономного округа на Международной выставке-форуме «Россия» в Москве.

*21) о реализации мероприятий по охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака, или потребления никотинсодержащей продукции на территории автономного округа;*

На территории автономного округа в рамках регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» («Укрепление общественного здоровья») осуществляются мероприятия по профилактики заболеваемости и преждевременной смертности населения, обусловленных воздействием окружающего табачного дыма и потребления табака и иной никотин содержащей продукции.

В медицинских организациях автономного округа обеспечена работа по оказании медицинской помощи населению по прекращению потребления табака и потребления никотинсодержащей продукции.

В 2023 году в медицинских организациях зарегистрировано 13 141 обращений за медицинской помощью по прекращению потребления табака и потребления никотинсодержащей продукции, в том числе 10 227 первичных обращений, отказались от курения 1 910 человек.

*22) о результатах мониторинга и оценки эффективности реализации мероприятий, направленных на предотвращение воздействия окружающего табачного дыма веществ, выделяемых при потреблении никотинсодержащей продукции, сокращение потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции, на территории автономного округа;*

Во исполнение приказа Депздрава Югры от 27 сентября 2021 года № 1423 «Об оказании медицинской помощи населению Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по прекращению потребления табака и потребления никотинсодержащей продукции» осуществляется мониторинг оказания медицинской помощи взрослому населению по отказу от курения табака и никотина.

В 2023 году в медицинских организациях по данным

зарегистрировано 13 141 обращений за медицинской помощью по прекращению потребления табака и потребления никотинсодержащей продукции, в том числе 10 227 первичных обращений, отказались от курения 1 910 человек.

*23) о реализации органами местного самоуправления муниципальных образований автономного округа мероприятий по проведению дезинсекции и дератизации (при наличии указанных сведений);*

В 2023 году на осуществление переданных полномочий Департаментом финансов автономного округа выделено 33 073,8 тыс.рублей. Все 22 муниципальных образования заключили контракты на акарицидную, барьерную и лаврицидную обработки.

Сроки и кратность проведения мероприятий по дезинсекции и дератизации в автономном округе определены совместным приказом Депздрава Югры и Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по автономному округу от 16 февраля 2023 года № 241/22 «Об установлении сроков и кратности проведения мероприятий по дезинсекции и дератизации в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023 году».

По итогам 2023 года все муниципальные образования, участвующие в мероприятиях по дезинсекции и дератизации провели три этапа обработок в полном объёме и указанные сроки приказа.

Бюджетные ассигнования для предоставления «Субвенции на организацию осуществления мероприятий по проведению дезинсекции и дератизации в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» исполнены за 2023 год в сумме 33 072,2 тыс рублей, что составило 99,9 % от годового плана.

*24) о реализации программ научных исследований в сфере охраны здоровья граждан;*

Депздравом Югры программы научных исследований в сфере здоровья граждан не реализуются.

*25) о занятии народной медициной в автономном округе;*

Приказом Депздрава Югры от 21 октября 2014 года № 3-нп «О порядке занятия народной медициной в автономном округе» утверждено Положение о порядке занятия народной медициной в автономном округе.

Приказом Депздрава Югры от 13 февраля 2019 года № 3-нп «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги «Выдача разрешения на занятие народной медициной на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» утвержден административный регламент предоставления государственной услуги Выдача разрешения на занятие народной медициной на территории автономного округа (далее – административный регламент).

Согласно административному регламенту заявителями на получение государственной услуги являются граждане РФ, желающие заниматься народной медициной на территории автономного округа, имеющие диплом о среднем или высшем медицинском образовании, зарегистрированные в качестве индивидуального предпринимателя в налоговом органе.

Заявлений о выдаче, разрешений на занятие народной медициной на территории автономного округа в Депздрав Югры не поступало.

*26) о реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в автономном округе;*

Эффективное использование ресурсов системы здравоохранения в автономном округе обеспечивает реализацию права жителей региона

на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества в ходе Территориальной государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в автономном округе (далее по тексту – Территориальная программа).

В автономном округе ведется работа по реформированию здравоохранения с целью повышения эффективности бюджетных расходов, в пределах выделенных бюджетных ассигнований. Все высвобождаемые средства направляются на обеспечение оказания государственных услуг по оказанию медицинской помощи гражданам.

Основными целями Территориальной программы являются:

Создание единого механизма реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет всех источников финансирования.

Обеспечение сбалансированности обязательств государства по оказанию гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в автономном округе и выделяемых для этого финансовых средств.

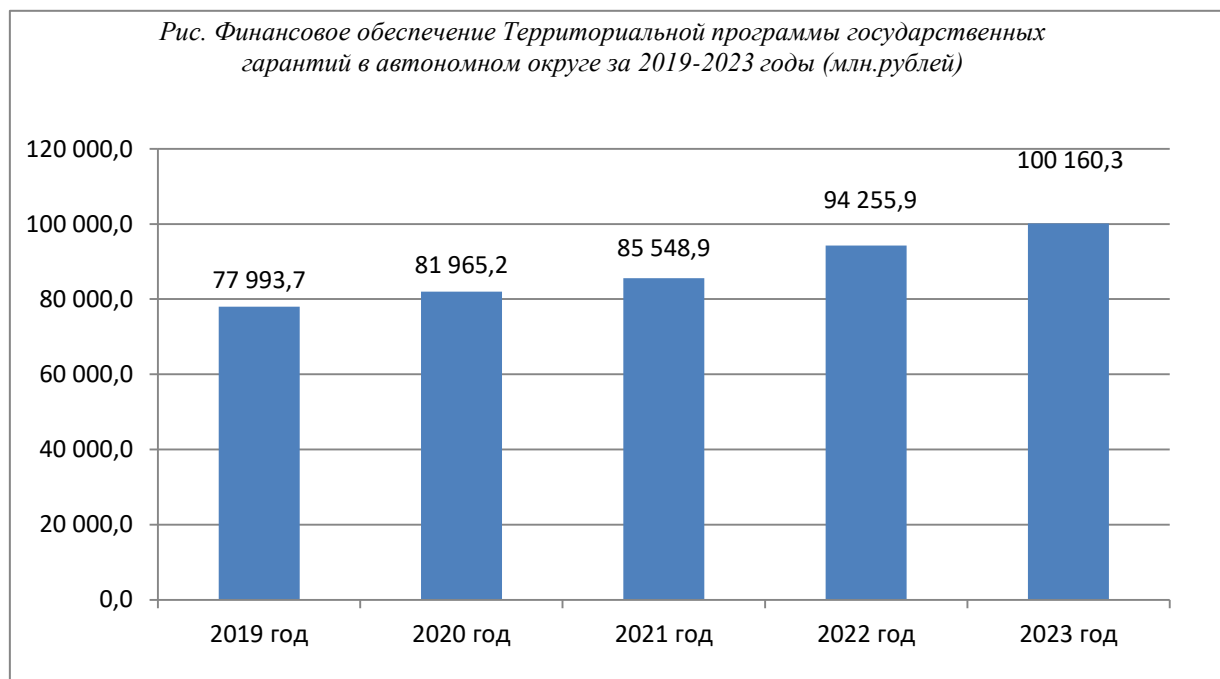
Повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения автономного округа.

За период с 2019 по 2023 годы объем финансирования Территориальной программы по всем источникам увеличился с 77 993,7 млн. рублей до 100 160,3 млн. рублей или на 28,4 %. При этом расходы на 1 жителя также увеличились с 47,2 тыс. рублей до 59,9 тыс. рублей или на 26,9%.

В связи с переходом на преимущественно одноканальное финансирование в рамках реализации Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» с 2019 по 2023 годы значительно увеличилась

субвенция из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования с 33 213,5 млн. рублей до 44 567,7 млн. рублей.

Рис. 2



В отчетном периоде исполнение Территориальной программы составило 99,1 млрд. рублей. Из них за счет средств бюджета автономного округа – 45,9 млрд. рублей, средств обязательного медицинского страхования – 53,2 млрд. рублей.

Подушевой норматив, установленный на 1 жителя (1 застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) за счет всех источников финансирования в автономном округе составил – 59 346,9 рублей.

Отраслью здравоохранения реализуется комплекс мер по созданию благоприятных условий для ведения предпринимательской деятельности.

Медицинские организации автономного округа оказывают около 85 видов платных услуг. К основным видам относятся – медицинские осмотры водителей, услуги лаборатории, стоматологические, гинекологические, кардиохирургические. Наибольшую долю в общем объеме платных услуг



занимают профилактические осмотры (30,6 %), зубопротезирование (17,2 %), услуги лаборатории (6,1 %), услуги стоматологического кабинета (8,6 %) и медицинские осмотры водителей (4,6 %).

Основной формой государственно-частного партнерства на территории автономного округа в сфере здравоохранения является привлечение частных медицинских организаций к оказанию медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Ежегодно увеличивается количество частных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Так в 2023 году медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования оказывали 47 частные медицинские организации, которые предоставляли стоматологические, диагностические медицинские услуги, услуги восстановительного лечения, услуги гемодиализа, а также услуги по первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи.

В 2023 году заключены соглашения о предоставлении из бюджета автономного округа субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям в размере 146,5 млн. рублей на реализацию следующих услуг (работ):

- профилактика неинфекционных заболеваний, формирование здорового образа жизни и санитарно-гигиеническое просвещение населения (в рамках данной работы планируется выполнение трех проектов, направленных на профилактику сердечно-сосудистых заболеваний, онкологических заболеваний, аборт, основных стоматологических заболеваний);

- организация и проведение консультативных, профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекций;

- профилактика незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании;

- паллиативная медицинская помощь;

- привлечение и обучение волонтеров работе с лицами, страдающими тяжелыми заболеваниями, координация работы волонтеров.

В общем с января по декабрь 2023 года за выполнение работ (услуг)

субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям оплачено 144,9 млн. рублей.

27) о результатах реализации и объемах финансирования государственной программы автономного округа "Современное здравоохранение";

В соответствии с государственной программой «Современное здравоохранение» бюджетные ассигнования на 2023 год утверждены в объеме 141 823 426,2 тыс. рублей, фактическое исполнение составило 136 859 142,7 тыс. рублей, что соответствует 96,5 %.

Таблица 13

**Финансовые затраты на реализацию  
государственной программы «Современное здравоохранение»  
в разрезе источников финансирования**

Источники финансирования	Финансовые затраты на реализацию		
	план на 2023 год, тыс. рублей (государственная программа «Современное здравоохранение»)	фактическое исполнение, тыс. рублей	%
всего:	141 823 426,2	136 859 142,9	96,5
федеральный бюджет	1 798 326,7	1 797 897,1	100,0
бюджет автономного округа	78 552 544,6	75 010 860,6	95,5
местный бюджет	0,0	0,0	
иные источники финансирования	61 472 554,9	60 050 385,2	97,7

Таблица 14

**Выполнение мероприятий государственной программы автономного округа «Современное здравоохранение» соисполнителями**

Наименование	Исполнено, всего	тыс. рублей в том числе:			
		Федеральный бюджет	Бюджет автономного округа	Иные источники финансирования	Процент исполнения
Государственная программа «Современное здравоохранение»	136 859 142,9	1 797 897,1	75 010 860,6	60 050 385,2	96,5
Депздрав Югры (ответственный исполнитель)	127 591 455,6	1 301 941,3	70 847 609,6	55 441 904,7	98,8
Департамент строительства и жилищно-коммунального автономного округа	8 747 523,2	369 118,0	3 769 924,7	4 608 480,5	68,3
Департамент административного обеспечения автономного округа	344 767,0	91 821,2	252 945,8	0,0	100,0
Департамент информационных технологий и цифрового развития автономного округа	175 396,9	35 016,6	140 380,3	0,0	100,0

По подпрограмме I «Развитие первичной медико-санитарной помощи» в рамках осуществления медицинской деятельности приобретено:

лекарственные препараты для обеспечения льготных категорий граждан;

реактивы, расходные материалы, реагенты для проведения диагностических исследований на состояние опьянения у лиц, употребивших психоактивные вещества;

лекарственные препараты, расходные материалы, средства индивидуальной защиты, оборудование для организации медицинской помощи, направленной на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции, вызванной «2019-nCoV»;

Организована диспансеризация определенным группам взрослого населения, а также профилактические медицинские осмотры.

Органам местного самоуправления муниципальных образований для исполнения государственных полномочий по проведению дезинсекции (акарицидные и ларвицидные обработки) и дератизации предоставлены субвенции на сумму 33 072,2 тыс.рублей.

В рамках подпрограммы II «Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» реализованы мероприятия по приобретению медицинского оборудования, лекарственных препаратов, расходных материалов, диагностических средств для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при социально значимых заболеваниях (ВИЧ, туберкулез, наркомания, онкологические и сердечно-сосудистые заболевания, сахарный диабет и другие).

С целью обеспечения граждан, проживающих в автономном округе, в том числе не зарегистрированными в РФ лекарственными препаратами, приобретены лекарственные препараты для медицинских организаций для обеспечения 153 пациентов;

Проведено 25 трансплантаций: в БУ «Окружная клиническая больница» г. Ханты-Мансийск 11 – почек, 4 – печени, 1 – сердце и 4 трансплантация костного мозга; в БУ «Сургутская окружная клиническая больница» г. Сургут – 5 трансплантации костного мозга;

Проведен ряд уникальных операций:

резекции почки и почечной лоханки с применением роботизированного хирургического комплекса Da Vinci Si с нулевой ишемией;

методика коррекции пролапса гениталий с использованием синтетических протезов Splentis, Calisto;

определение сторожевого лимфоузла при хирургическом лечении ранних стадий ЗНО в онкогинекологии;

обширные резекции органов гепатопанкреатодуоденальной зоны с применением трансплантационных технологий;

использование видеоларингоскопа «McGrath» при заведомо трудном дыхательном пути;

стентирование подвздошных и бедренных вен при посттромбофлебитическом синдроме и синдроме Мея-Тернера;

трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное стентирование при портальной гипертензии у пациентов с циррозом печени;

D3 лимфодиссекция при правосторонней гемиколэктомии в лечении рака ободочной кишки;

использование инновационной генно-инженерной терапии препаратом из группы ингибиторов PCSK9 для лечения пациентов с тяжелыми формами дислипидемии;

эндловаскулярное лечение аневризм головного мозга с применением потоковых стентов с покрытием;

миниинвазивное аортокоронарное шунтирование (MICS CABG) в сочетании с торакоскопической радиочастотной аблацией при лечении сложных нарушений ритма сердца на работающем сердце.

Закуплены путевки для повышения доступности и качества медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения (приобретение санаторно-курортных путевок для взрослого и детского населения) по которым получили санаторно-курортное лечение 9 883 человек, в том числе 7 268 взрослых, 2 615 детей.

Приобретено медицинское оборудование:

- для медицинских организаций, имеющих подразделения, оказывающих реабилитационную медицинскую помощь (в количестве 179 ед.);

- поставлено и введено в эксплуатацию 9 единиц для 2 медицинских организаций: в БУ «Окружной кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии», в БУ «Сургутская клиническая травматологическая больница»;

- приобретено 20 единиц для 3 медицинских организаций: в БУ «Окружная клиническая больница», в БУ «Сургутская окружная клиническая больница», в БУ «Нижевартовский онкологический диспансер». Поставлено и введено в эксплуатацию 11 единиц.

В рамках подпрограммы III «Охрана здоровья матери и ребенка» приобретены лекарственные препараты для детей, страдающих буллезным эпидермолизом, перевязочные материалы.

В рамках подпрограммы IV «Совершенствование развития скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, в том числе в экстренной форме, гражданам, включая проживающих в труднодоступных и отдаленных районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, с применением авиации» поставлено и распределено в 7 медицинских организаций 17 автомобилей скорой медицинской помощи (далее – АСМП), из них 16 АСМП класса «В», 1 АСМП класса «С».

В рамках подпрограммы V «Оказание паллиативной помощи в том числе детям» с целью оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, в государственные организации автономного округа приобретены медицинские изделия в количестве 278 единиц.

В рамках подпрограммы VI «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» в 2023 году произведены выплаты 35 победителям второго (регионального) этапа Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием» выплачено

единовременное денежное поощрение в размере 100 тыс. рублей, трудоустроены в медицинские организации с предоставлением им единовременной компенсационной выплаты (82 врачам, 16 фельдшерам).

В рамках подпрограммы VII «Создание единого цифрового контура в здравоохранении автономного округа на основе единой государственной информационной системы здравоохранения» в 74 медицинских организациях функционирует интернет-регистратура. Этот региональный сервис интегрирован с личными кабинетами пациентов «Моё здоровье» на Едином портале государственных услуг (далее – ЕПГУ). С использованием ЕПГУ, терминалов самозаписи, нейронной сети ВИКА и Контакт-центра Депздрава Югры на прием к врачу в 2023 году осуществлено 2 743 349 записей.

Помимо записи на прием для граждан в 2023 году реализованы следующие услуги:

вызов врача на дом – 10 834 случаев;

диспансеризация и профосмотры – 925 209 документов.

По подпрограмме VIII «Территориальное планирование учреждений здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

В 2023 году введено в эксплуатацию 12 объектов строительства:

«Поликлиника» п. Мулымья Кондинского района»;

«Врачебная амбулатория» п. Сосьва Березовского района»;

«Врачебная амбулатория» с. Болчары Кондинского района»;

«Врачебная амбулатория» с. Леуши Кондинского района»;

«Врачебная амбулатория» с. Малый Атлым Октябрьского района»;

«Фельдшерско-акушерский пункт» п. Кирпичный Ханты-Мансийского района»;

«Фельдшерско-акушерский пункт» д. Согом Ханты-Мансийского района»;

«БУ «Березовская районная больница» Поликлиника»  
(реконструкция);

«Фельдшерско-акушерский пункт» с. Цингалы  
Ханты-Мансийского района»;

«Фельдшерско-акушерский пункт» с. Реполово  
Ханты-Мансийского района»;

«БУ «Федоровская городская больница» филиал в д. Русскинской»;

«Врачебная амбулатория с дневным стационаром» с. Локосово».

Осуществлен капитальный ремонт 13 объектов здравоохранения  
(100% от плана):

«Нежилое помещение» (БУ «Пионерская районная больница»  
Поликлиника);

«Поликлиника» (БУ «Пионерская районная больница»);

«Нежилое помещение» (БУ «Кондинская районная больница»  
Поликлиника (поликлинические отделения);

«Здание акушерского корпуса» (БУ «Кондинская районная  
больница» Поликлиническое подразделение (Женская консультация);

«Главный корпус (Стационар), наружные сети водоснабжения,  
наружные сети теплоснабжения к больничному корпусу»  
(БУ «Нефтеюганская районная больница» Поликлиника);

«Поликлиника» (БУ «Нижневартовская районная больница»  
пгт. Излучинск);

«Встроенное нежилое помещение – стоматология и лаборатория»  
(БУ «Нижневартовская районная больница» Поликлиническое  
отделение);

«Амбулатория» (БУ «Нижневартовская районная больница»  
Филиал в с. Корлики;

«Амбулатория» БУ «Нижневартовская районная больница» Филиал  
в с. Ларьяке;



«Поликлиника на 250 посещений» (БУ «Новоаганская районная больница»);

«Здание амбулатории на три врачебные должности» (БУ «Центр общей врачебной практики» Поликлиника п. Половинка);

«Фельдшерско-акушерский пункт» (БУ «Центр общей врачебной практики» д.Ушья);

«Фельдшерско-акушерский пункт» (БУ «Центр общей врачебной практики» п.Назарово).

Поставлена и введена в эксплуатацию 1 быстровозводимая модульная конструкция на объекте «Амбулатория с. Варьеган БУ «Новоаганская районная больница».

Поставлено 7 единиц автотранспорта в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов.

В рамках соглашения о государственно-частном партнерстве (далее – ГЧП) произведена оплата по предоставленным счетам за создание перинатального центра в г. Сургуте. Произведены текущие расходы на эксплуатацию объекта на основе соглашения о ГЧП. Объект введен в эксплуатацию. Разрешение на ввод № 86-гу 86310000-29-2021 от 8 июня 2021 года.

Приобретено, поставлено и введено в эксплуатацию 92 единицы медицинского оборудования, в том числе дорогостоящего: система позитронно-эмиссионной томографии для в БУ «Окружная клиническая больница», компьютерный томограф для в БУ «Окружной

кардиологический диспансер «Центр диагностики и сердечно-сосудистой хирургии», 5 единиц рентгеновского оборудования (1 система рентгеновская маммографическая, 4 рентгенодиагностических комплекса), 3 роботизированных системы восстановления функции ходьбы поставлены в БУ «Окружная клиническая больница», БУ «Урайская окружная больница медицинской реабилитации», БУ «Нижеварттовская окружная клиническая больница».

С целью выявления сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с ранее выявленным сахарным диабетом приобретено 20 единиц медицинского оборудования, в том числе 16 единиц для оснащения регионального эндокринологического центра и школы для пациентов с сахарным диабетом (БУ «Сургутская окружная клиническая больница»), а также для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельским жителям и жителям отдаленных территорий (центральные районные больницы, районные больницы, участковые больницы) – 4 анализатора гликированного гемоглобина для 4 медицинских организаций (АУ «Советская районная больница», БУ «Белоярская районная больница», БУ «Кондинская районная больница», БУ «Нефтеюганская районная больница»).

В рамках мероприятий подпрограммы 9 «Привлечение негосударственных организаций в целях создания конкурентной среды» перечислены субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственными учреждениями.

Освоение объема финансовых ресурсов составило 96,5 %, что свидетельствует об эффективной реализации государственной программы «Современное здравоохранение» в 2023 году.

*28) объемы планового финансирования реализации Закона автономного округа согласно закону (законам) о бюджете автономного*

округа, а также объемы фактического финансирования реализации Закона;

Таблица 15

**Информация о кассовом исполнении государственной программы  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное  
здравоохранение» за 2023 год**

Итого по подпрограммам	Источники финансирования	Финансовые затраты на реализацию государственной программы в 2023 году, тыс. рублей		
		План	Сумма кассовых выплат по состоянию на 31.12.2022	%
1	2	3	4	5
Всего по государственной программе «Современное здравоохранение»	Всего:	141 823 426,2	136 859 142,7	96,5
	Федеральный бюджет	1 798 326,7	1 797 897,1	100,0
	Бюджет автономного округа	78 552 544,6	75 010 860,4	95,5
	Иные источники финансирования	61 472 554,9	60 050 385,2	97,7
<b>Подпрограмма: Развитие первичной медико-санитарной помощи</b>				
Итого по подпрограмме 1	Всего:	44 389 086,8	44 169 368,7	99,5
	Федеральный бюджет	656 316,8	656 316,8	100,0
	Бюджет автономного округа	20 202 690,0	20 034 722,3	99,2
	Иные источники финансирования	23 530 080,0	23 478 329,6	99,8
<b>Подпрограмма: Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи</b>				
Итого по подпрограмме 2	Всего:	42 084 495,1	41 678 845,3	99,0
	Федеральный бюджет	419 864,9	419 864,7	100,0
	Бюджет автономного округа	18 637 387,3	18 231 737,7	97,8
	Иные источники финансирования	23 027 242,9	23 027 242,9	100,0
<b>Подпрограмма: Охрана здоровья матери и ребенка</b>				
Итого по подпрограмме 3	Всего:	6 065 036,0	6 053 827,0	99,8
	Федеральный бюджет	20 655,3	20 655,3	100,0
	Бюджет автономного округа	2 480 912,3	2 469 703,3	99,5
	Иные источники финансирования	3 563 468,4	3 563 468,4	100,0
<b>Подпрограмма: Совершенствование развития скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, в том числе в экстренной форме, гражданам, включая проживающих в труднодоступных и отдаленных районах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, с применением авиации</b>				
Итого по подпрограмме 4	Всего:	5 606 765,1	5 605 963,8	100,0
	Федеральный бюджет	24 644,3	24 644,3	100,0
	Бюджет автономного округа	2 335 245,8	2 334 444,5	100,0
	Иные источники финансирования	3 246 875,0	3 246 875,0	100,0

<b>Подпрограмма: Оказание паллиативной помощи, в том числе детям</b>				
Итого по подпрограмме 5	Всего:	557 516,2	553 067,9	99,2
	Федеральный бюджет	11 987,5	11 987,4	100,0
	Бюджет автономного округа	545 528,7	541 080,5	99,2
	Иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0
<b>Подпрограмма: Кадровое обеспечение системы здравоохранения</b>				
Итого по подпрограмме 6	Всего:	191 037,8	190 060,0	99,5
	Федеральный бюджет	59 175,0	59 175,0	100,0
	Бюджет автономного округа	131 862,8	130 885,0	99,3
	Иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0
<b>Подпрограмма: Создание единого цифрового контура в здравоохранении автономного округа на основе единой государственной информационной системы здравоохранения</b>				
Итого по подпрограмме 7	Всего:	417 468,2	417 405,7	100,0
	Федеральный бюджет	35 016,6	35 016,6	100,0
	Бюджет автономного округа	382 451,6	382 389,1	100,0
	Иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0
<b>Подпрограмма: Территориальное планирование учреждений здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры</b>				
Итого по подпрограмме 8	Всего:	41 262 119,0	36 946 159,8	89,5
	Федеральный бюджет	570 666,3	570 237,0	99,9
	Бюджет автономного округа	33 686 116,7	30 741 006,1	91,3
	Иные источники финансирования	7 005 336,0	5 634 916,7	80,4
<b>Подпрограмма: Привлечение негосударственных организаций в целях создания конкурентной среды</b>				
Итого по подпрограмме 9	Всего:	1 249 902,0	1 244 444,5	99,6
	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0
	Бюджет автономного округа	150 349,4	144 891,9	96,4
	Иные источники финансирования	1 099 552,6	1 099 552,6	100,0

29) *иные сведения о реализации Закона автономного округа;*

Иных сведений о реализации Закона автономного округа за 2023 год нет.

30) *вопросы, возникающие при реализации Закона автономного округа;*

При реализации Закона автономного округа вопросов не возникало.

*31) перечень действующих правовых актов, принятых во исполнение Закона автономного округа, а также правовых актов, принятых в 2023 году.*

Перечень действующих правовых актов, принятых во исполнение Закона автономного округа, в том числе в 2023 году:

1) постановление Губернатора автономного округа от 13 сентября 2023 года № 149 «О внесении изменения в постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 июля 2010 года № 118 «О Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

2) постановление Губернатора автономного округа от 8 сентября 2023 года № 141 «О внесении изменений в некоторые постановления Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

3) постановление Губернатора автономного округа от 22 июня 2023 года № 83 «О внесении изменений в постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 июля 2010 года № 118 «О Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

4) постановление Губернатора автономного округа от 5 мая 2023 года № 61 «О внесении изменений в некоторые постановления Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

5) постановление Правительства автономного округа от 12 мая 2023 года № 210-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12 октября 2012 года № 375-п «О денежных выплатах отдельным медицинским (фармацевтическим) работникам, оказывающим первичную медико-санитарную, специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь и паллиативную медицинскую помощь в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»;

6) постановление Правительства автономного округа от 23 июня 2023 года № 287-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 ноября 2012 года № 436-п «О возложении отдельных полномочий Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в сфере охраны здоровья граждан на Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

7) постановление Правительства автономного округа от 28 сентября 2023 года № 485-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 апреля 2017 года № 148-п «О порядке предоставления субвенций из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры бюджетам муниципальных районов и городских округов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для выполнения отдельных переданных государственных полномочий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по организации осуществления мероприятий по проведению дезинсекции и дератизации в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»;

8) постановление Правительства автономного округа от 3 ноября 2023 года № 537-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2020 года № 566-п «О программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Модернизация первичного звена здравоохранения»;

9) постановление Правительства автономного округа от 22 сентября 2023 года № 461-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2020 года № 566-п «О программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Модернизация

первичного звена здравоохранения»;

10) постановление Правительства автономного округа от 24 июля 2023 года № 357-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2020 года № 566-п «О программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Модернизация первичного звена здравоохранения»;

11) постановление Правительства автономного округа от 12 мая 2023 года № 209-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2020 года № 566-п «О программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Модернизация первичного звена здравоохранения»;

12) постановление Правительства автономного округа от 10 ноября 2023 года № 558-п (ред. от 1 марта 2024 года) «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

13) постановление Правительства автономного округа от 15 декабря 2023 года № 621-п «О внесении изменений в приложение 5 к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

14) постановление Правительства автономного округа от 27 октября 2023 года № 527-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

15) постановление Правительства автономного округа

от 20 октября 2023 года № 516-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

16) постановление Правительства автономного округа от 28 сентября 2023 года № 472-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

17) постановление Правительства автономного округа от 25 августа 2023 года № 421-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

18) постановление Правительства автономного округа от 11 августа 2023 года № 398-п «О внесении изменения в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

19) постановление Правительства автономного округа от 4 августа 2023 года № 378-п «О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;



20) постановление Правительства автономного округа от 20 июля 2023 года № 341-п «О внесении изменения в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

21) постановление Правительства автономного округа от 14 июля 2023 года № 332-п «О внесении изменения в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

22) постановление Правительства автономного округа от 2 июня 2023 года № 242-п «О внесении изменения в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 594-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современное здравоохранение»;

23) постановление Правительства автономного округа от 7 апреля 2023 года № 133-п (ред. от 10 ноября 2023 года) «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

24) постановление Правительства автономного округа от 22 декабря 2023 года № 647-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

25) постановление Правительства автономного округа от 28 сентября 2023 года № 471-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

26) постановление Правительства автономного округа от 28 июля 2023 года № 358-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

27) постановление Правительства автономного округа от 9 июня 2023 года № 255-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

28) постановление Правительства автономного округа от 28 апреля 2023 года № 179-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

29) постановление Правительства автономного округа от 24 марта

2023 года № 108-п «О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 декабря 2022 года № 754-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»;

30) распоряжение Правительства автономного округа от 6 октября 2023 года № 659-рп «О внесении изменений в приложение к распоряжению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 19 декабря 2014 года № 695-рп «Об установлении перечня медицинских организаций, уполномоченных на проведение в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре медицинского освидетельствования иностранных граждан на наличие или отсутствие факта употребления ими наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ, инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих, предусмотренных перечнем, утверждаемым уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, и заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»;

31) приказ Депздрава Югры от 22 декабря 2023 года № 18-нп «О внесении изменений в некоторые приказы Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

32) приказ Депздрава Югры от 28 декабря 2023 года № 19-нп «О внесении изменения в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры»;

33) приказ Депздрава Югры от 2 ноября 2023 года № 13-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

34) приказ Депздрава Югры от 2 августа 2023 № 11-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

35) приказ Депздрава Югры от 30 июня 2023 года № 9-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

36) приказ Депздрава Югры от 27 марта 2023 года № 2-нп «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16 ноября 2015 года № 15-нп «Об утверждении Перечня медицинских организаций и обособленных подразделений медицинских организаций, расположенных в сельских населенных пунктах и удаленных от населенных пунктов местностях, которых отсутствуют аптечные организации, имеющие лицензию на деятельность по обороту наркотических средств,

психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений, и Перечня наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов, отпуск которых физическим лицам может осуществляться медицинскими организациями и обособленными подразделениями медицинских организаций, расположенными в сельских населенных пунктах и удаленных от населенных пунктов местностях, в которых отсутствуют аптечные организации, имеющие лицензию на деятельность по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений»;

37) приказ Депздрава Югры от 5 июня 2023 года № 7-нп «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 мая 2017 года № 6-нп «Об утверждении порядка конкурсного отбора медицинских работников, имеющих высшее образование и прибывших после 1 января 2022 года в города Ханты-Мансийского автономного округа – Югры с численностью населения свыше 50 тысяч человек из других субъектов Российской Федерации на работу в медицинские организации, подведомственные Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, по одной из востребованных должностей»;

38) приказ Депздрава Югры от 22 декабря 2023 года № 18-нп «О внесении изменений в некоторые приказы Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

39) приказ Депздрава Югры от 27 ноября 2023 года № 14-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 октября 2021 года № 10-нп «Об организации обеспечения граждан лекарственными препаратами для лечения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в амбулаторных условиях»;

40) приказ Депздрава Югры от 10 апреля 2023 года № 3-нп «О внесении изменения в приложение 16 к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 сентября 2022 года № 17-нп «Об утверждении форм документов, используемых Департаментом здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры при лицензировании фармацевтической деятельности (за исключением деятельности, осуществляемой организациями оптовой торговли лекарственными средствами и аптечными организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти)»;

41) приказ Депздрава Югры от 21 февраля 2023 года № 1-нп (ред. от 4 декабря 2023 года) «Об утверждении Порядка предоставления субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию отдельных мероприятий государственной программы «Современное здравоохранение»;

42) приказ Депздрава Югры от 21 апреля 2023 года № 4-нп «О внесении изменений в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 декабря 2020 года № 11-нп «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры бюджетным и автономным учреждениям, находящимся в ведении Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, субсидий на иные цели»;

43) приказ Депздрава Югры от 23 мая 2023 года № 5-нп «О признании утратившими силу некоторых приказов Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

44) приказ Депздрава Югры от 2 ноября 2023 года № 6-нп «О внесении изменений в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21

февраля 2023 года № 1-нп «Об утверждении Порядка предоставления субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию отдельных мероприятий государственной программы «Современное здравоохранение»;

45) приказ Депздрава Югры от 5 июня 2023 года № 7-нп «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 мая 2017 года № 6-нп «Об утверждении порядка конкурсного отбора медицинских работников, имеющих высшее образование и прибывших после 1 января 2022 года в города Ханты-Мансийского автономного округа – Югры с численностью населения свыше 50 тысяч человек из других субъектов Российской Федерации на работу в медицинские организации, подведомственные Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, по одной из востребованных должностей»;

46) приказ Депздрава Югры от 16 июня 2023 года № 8-нп «О внесении изменений в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 декабря 2020 года № 11-нп «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры бюджетным и автономным учреждениям, находящимся в ведении Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, субсидий на иные цели»;

47) приказ Депздрава Югры от 30 июня 2023 года № 9-нп «О внесении изменений в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

48) приказ Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Депздрава Югры от 26 июля 2023 года № 15-нп/10-нп «О внесении изменения в приложение к приказу Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 января 2016 года № 2-нп/1-нп «Об утверждении перечня медицинских показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации»;

49) приказ Депздрава Югры от 2 августа 2023 года № 11-нп «О внесении изменений в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

50) приказ Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Депздрава Югры от 31 октября 2023 года № 30-нп/12-нп «О внесении изменения в приложение к приказу Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 января 2016 года № 2-нп/1-нп «Об утверждении перечня медицинских показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации»;

51) приказ Депздрава Югры от 2 ноября 2023 года № 13-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда



работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

52) приказ Депздрава Югры от 27 ноября 2023 года № 14-нп «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 октября 2021 года № 10-нп «Об организации обеспечения граждан лекарственными препаратами для лечения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в амбулаторных условиях»;

53) приказ Депздрава Югры от 4 декабря 2023 года № 15-нп «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 февраля 2023 года № 1-нп «Об утверждении Порядка предоставления субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию отдельных мероприятий государственной программы «Современное здравоохранение»;

54) приказ Депздрава Югры от 19 декабря 2023 года № 16-нп «О признании утратившим силу приказа Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 мая 2022 года № 5-нп «О Порядке получения государственными гражданскими служащими, замещающими должности в Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, разрешения на участие на безвозмездной основе в управлении некоммерческой организацией (кроме участия в управлении политической партией, органом профессионального союза, в том числе выборным органом первичной профсоюзной организации, созданной в государственном органе, участия в съезде (конференции) или общем собрании иной общественной организации, жилищного, жилищно-строительного, гаражного кооперативов, товарищества собственников недвижимости)»;

55) приказ Депздрава Югры от 19 декабря 2023 года № 17-нп

«О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 марта 2021 года № 3-нп «Об утверждении перечня отдельных должностей государственной гражданской службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, исполнение должностных обязанностей по которым связано с использованием сведений, составляющих государственную тайну, при назначении на которые конкурс может не проводиться»;

56) приказ Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2023 года № 18-нп «О внесении изменений в некоторые приказы Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

57) приказ Депздрава Югры от 28 декабря 2023 года № 19-нп «О внесении изменения в приложение к приказу Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2015 года № 13-нп «Об утверждении Положения об установлении системы оплаты труда работников медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».