



РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 1 октября 2023 № 341-р

г. Майкоп

Об утверждении стратегии развития спортивной медицины
и лечебно-физкультурной деятельности в Республике Адыгея

В соответствии с пунктом 3.1 протокольного решения
Всероссийского совещания по развитию спортивной медицины в регионах
Российской Федерации от 8 декабря 2022 года № 58/30-3/644:

Утвердить стратегию развития спортивной медицины и лечебно-
физкультурной деятельности в Республике Адыгея согласно приложению.

Председатель
Кабинета Министров
Республики Адыгея

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Kerashov'.

А. Керашев

Приложение к распоряжению
Кабинета Министров Республики
Адыгея от 1 октября 2023 г.
№ 341-р

Стратегия
развития спортивной медицины и врачебно-физкультурной деятельности в
Республике Адыгея

I. Общие положения

Стратегия развития спортивной медицины в Республике Адыгея до 2030 года (далее - Стратегия) определяет цели, задачи и принципы, направленные на обеспечение интересов и реализацию стратегических национальных приоритетов в данной области.

Стратегия разработана в соответствии с решениями, выработанными в ходе Всероссийского совещания по развитию спортивной медицины в регионах Российской Федерации от 8 декабря 2022 г., состоявшееся в рамках проведения XVII Международной научной конференции по вопросам состояния и перспективам развития медицины спорта высших достижений «СпортМед-2022».

Согласно Указу Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Правительству Российской Федерации необходимо обеспечить увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, а также увеличение до 55 процентов доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

Одним из ожидаемых результатов реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» является увеличение доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 70% к 2030 году.

Правовую основу Стратегии составляют Конституция Российской Федерации, Федеральный закон от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральный закон от 4 декабря 2007 г. № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», иные федеральные законы и ведомственные правовые акты, государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения».

II. Оценка текущего состояния службы спортивной медицины в субъекте Российской Федерации

Сведения о республике Адыгея

Республика Адыгея расположена на юге Европейской части Российской Федерации и входит в состав Южного федерального округа. Занимает территорию площадью 7,8 тысяч квадратных километров, состоит из 9 административно-территориальных районов. На её территории находятся 2 города, 3 поселка городского типа и 228 других населенных пунктов. Республика Адыгея расположена внутри Краснодарского края и не имеет границ с другими субъектами Российской Федерации.

Административное деление Республики Адыгея:

1. г. Майкоп
2. г. Адыгейск
3. Гиагинский район
4. Кошехабльский район
5. Красногвардейский район
6. Майкопский район
7. Тахтамукайский район
8. Теучежский район
9. Шовгеновский район



Республиканский центр – город Майкоп с населением 161 825 человек. В Республике Адыгея проживают 468,3 тыс. человек, из которых 47 % городского населения.

Так как 53 % составляет сельское население то можно сделать вывод, что концентрация проживающих на 1 км² в городе больше, чем в сельской местности.

В 2022 году общая численность населения Республики Адыгея составила 468 340 человек (2021 год – 463 167 человек). Миграционный прирост -1863 человек, коэффициент миграционного прироста составил 3,9, в том числе городского населения –2,1, сельского населения +9,3.

Возрастной состав населения характеризуется преобладанием лиц старших возрастных групп. Количество лиц моложе трудоспособного возраста – 19,9 % человек, в трудоспособном возрасте – 56,6% человек, старше трудоспособного возраста – 23,5%, что является признаком демографически «старого» типа населения. Плотность населения – 59,4 человека на 1 км².

Динамика возрастного состава населения Республики Адыгея

Группы населения	На начало года					
	человек			% к населению		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Общее число жителей	463 088	463167	468340	-	-	-
Дети 0–14 лет	86 318	86597	88273	18,6	18,7	18,8
Подростков 15–17 лет	15 067	15639	15917	3,2	3,4	3,4
Дети 0–17 лет	101 385	102236	104190	21,9	20	19,9
Трудоспособный возраст	257 480	256084	264886	55,6	55,2	56,6
Старше трудоспособного возраста	114 103	115141	109931	24,7	24,8	23,5

Численность детского населения в возрасте от 0 до 17 лет увеличилась на 1 954 человека и составила 104 190 человек (2021 год –102 236 человек (1,9 %)). Отмечается рост количества лиц трудоспособного возраста на 4,2% (больше на 8 802 человека) и снижение числа лиц старше трудоспособного возраста на 4,5 % (меньше на 5 210 человек).

Общие демографические показатели за 2020-2022 годы

	2020	2021	2022	РФ 2022
Рождаемость (на 1000 населения)	9,5	9,8	9,4	9,0
Общая смертность (на 1000 населения)	13,3	15,7	13,3	13,1
Естественный прирост населения (на 1000 населения)	-3,8	-5,9	-3,9	-4,1
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	3,2	4,8	4,2	4,5
Ожидаемая продолжительность жизни (лет):				
<i>мужчины</i>	68,70	66,62	69,05	67,60
<i>женщины</i>	77,58	75,78	78,08	77,79
оба пола	73,27	71,22	73,63 (оперативно)	72,76 (оперативно)

Главным результатом деятельности системы здравоохранения в Республике Адыгея является рост продолжительности жизни наших граждан. Данный показатель превышает показатель РФ на 1,2% (РФ- 72,76 лет).

Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни (ОППЖ) – интегральный показатель, характеризующий смертность населения и не зависящий от его возрастной структуры населения.

В Республике Адыгея ОППЖ увеличилась за 10 лет на 2,27 лет.

Расчет предположительной численности населения на 2023-2026 г.

Общая численность населения

Численность населения на начало года, человек									
Годы	Все население			Городское население			Сельское население		
	все	мужчины	женщины	все	мужчины	женщины	все	мужчины	женщины
2023	474368	222655	251713	224996	103083	121913	249372	119572	129800
2024	477667	224414	253253	226710	104025	122685	250957	120389	130568
2025	480783	226084	254699	228301	104913	123388	252482	121171	131311
2026	483721	227661	256060	229779	105746	124033	253942	121915	132027

Основные показатели естественного воспроизводства населения

Годы	Всего, человек			На 1000 населения			Миграционный прирост (убыль)
	родившихся	умерших	естественный прирост	родившихся	умерших	естественный прирост	
2023	3954	5720	-1766	8,3	12,0	-3,7	5065
2024	3901	5727	-1826	8,1	12,0	-3,9	4942
2025	3838	5733	-1895	8,0	11,9	-3,9	4833
2026	3858	5732	-1874	8,0	11,8	-3,8	4728

Ожидаемая продолжительность жизни

Ожидаемая продолжительность жизни, лет

Годы	все население			городское население			сельское население		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
2023	75,3	71,0	79,5	75,7	71,5	79,5	74,9	70,4	79,3
2024	75,7	71,4	79,8	76,1	72,0	79,8	75,2	70,8	79,6
2025	76,1	71,9	80,1	76,4	72,4	80,1	75,5	71,2	79,8
2026	76,4	72,3	80,4	76,8	72,8	80,3	75,9	71,6	80,1

Суммарный коэффициент рождаемости

Годы	Суммарный коэффициент рождаемости		
	все население	городское население	сельское население
2023	1,343	1,362	1,317
2024	1,334	1,353	1,308
2025	1,322	1,340	1,296
2026	1,337	1,356	1,312

Сведения о сети медицинских организаций

Медицинская помощь населению в 2022 году оказывалась в 31 учреждении здравоохранения, имеющих статус юридического лица. Всего 16 больничных учреждений, в том числе 2 республиканские больницы (взрослая и детская), 1 городская больница, 1 специализированная инфекционная больница, 6 центральных районных больниц, 1 межрайонная больница, 5 специализированных диспансеров; 3 поликлиники; 1 республиканская клиническая стоматологическая поликлиника; 1 республиканская поликлиника медицинской реабилитации; 1 центр профилактики и борьбы со СПИД; 1 центр общественного здоровья и медицинской профилактики; 1 центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф; 1 станция переливания крови; 1 бюро судебно-медицинской экспертизы; 1 санаторий; 2 детских санаторий; 1 молочная кухня; 1 дом ребенка, а также 22 врачебные амбулатории и 121 стационарных ФАП. По Программе модернизации первичного звена закуплено и функционирует 5 передвижных ФАПов.

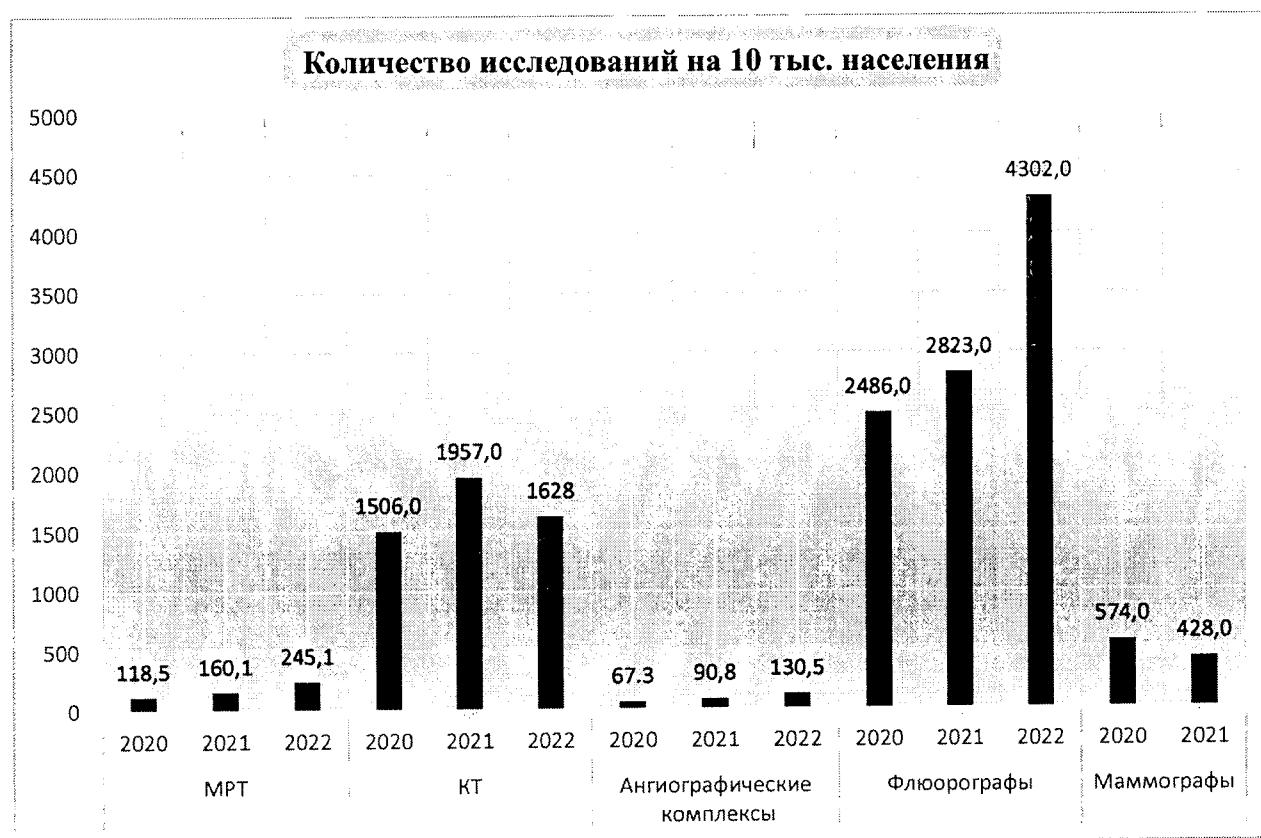
Кроме того, в составе республиканских учреждений функционируют 11 Центров (консультативно-диагностический центр для взрослых и детей, 2 Центра здоровья – для взрослых и для детей, перинатальный центр, 2 центра амбулаторной онкологической помощи, гериатрический центр, центр профпатологии, центр медико-социальной поддержки (помощи) для беременных женщин, оказавших в трудной жизненной ситуации, центр реабилитации слуха, диабетологический центр).

В республике также функционирует межрайонный центр, в который организована маршрутизация пациентов из соседних муниципальных районов: в Адыгейскую межрайонную больницу им. А.М. Батмена направляются пациенты 3 муниципальных районов для оказания кардиологической, акушерско-гинекологической и травматологической (травмацентр) помощи. Таким образом, малочисленные специализированные койки выведены в межрайонный центр, где имеются кадровые ресурсы и медицинское оборудование.

С 01.04.2022 года в структуру учреждений здравоохранения Республики Адыгея включен санаторий «Звездный» г. Горячий Ключ, заезды в который осуществляются по медицинским показаниям по профилю санаторно-курортного лечения для оздоровления детей республики.

В августе 2022 года состоялось открытие республиканского гериатрического центра на базе «Майкопской городской клинической больницы». Гериатрическая помощь оказывается как в стационарных, так и в амбулаторных условиях пациентам старше 65 лет. За 2022 год медицинская помощь в центре оказана 425 пациентам.

Оснащенность и эффективность использования медицинского оборудования в Республике Адыгея в 2020-2022 гг.



Магнитно-резонансные томографы (далее МРТ)

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика 2022г./2021г.
1	Общее количество МРТ (ед.)	2	2	3	
	из общего числа МРТ действующих (ед.)	1	2	3	
	% действующих	50,0	100,0	100%	
2	Количество проведенных исследований за год	5 486	7 414	11 480	+54,8 %
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	5 486	3 707	3 826	+3,2%
4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	118,5	160,1	245,1	+53,1 %

В 2022 году в динамике средняя нагрузка на один магнитно-резонансный томограф увеличилась на 3,2%.

Количество исследований на 10 тыс. населения увеличилось на 53,1% (2020 год – увеличение на 35,1%).

Компьютерные томографы (далее КТ)

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика 2022г./2021г
1	Общее количество КТ (ед.)	11	13	14	
	из общего числа КТ действующих (ед.)	10	12	14	
	% действующих	90,9	92,3	100%	
2	Количество проведённых исследований за год	69786	90666	76266	- 15,9%
2.1	Исследований лёгких при COVID-19	33553	55651	26226	-52,9
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	6978	7555	5447	-27,9
4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	1506	1957	1628	-16,8

В 2022 году нагрузка на один компьютерный томограф уменьшилась на 27,9% (2021 год увеличение на 8,2)% из-за уменьшения количества исследований легких при COVID-19.

Количество исследований на 10 000 населения уменьшилось в динамике к 2021 году на 16,8% (2021 год увеличение на 29.9%).

Ангиографические комплексы стационарные

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика 2022г./2021г.
1	Общее количество аппаратов (ед.)	2	2	2	
	из общего числа аппаратов действующих (ед.)	2	2	2	
	% действующих	100	100	100	
2	Общее количество проведенных внутрисосудистых и внесосудистых исследований за год	3085	4207	6110	+45,2%
	Количество проведенных внутрисосудистых диагностических исследований	1094	1270	1509	+18,8%
	Количество проведенных внутрисосудистых лечебных исследований	639	1027	1203	+17,1%
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	1542	2103	3055	+45,2%
4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	66,6	90,8	130,5	+43,7%

В 2022 году увеличилась средняя нагрузка на стационарный ангиографический комплекс на 45,2% (2021 год – увеличение на 36,4%) Количество исследований на 10 000 населения увеличилось в 2022 году на 43,7% (2021 год увеличение на 36,3%).

Цифровые и пленочные флюорографы

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика 2022г./2021г.
1	Общее количество аппаратов	18	17	17	
	Количество плёночных флюорографов	2	2	2	
	Количество цифровых флюорографов	16	15	15	
	из общего числа действующих	17	17	17	
	из них плёночных	2	2	2	
	из них цифровых	15	15	15	
	% действующих	88,2	100	100	
2	Количество выполненных флюорограмм за год	115120	130785	201492	+54,1%
	из них на плёночных аппаратах	5127	13513	22823	+68,9%
	из них на цифровых аппаратах	109993	117272	178669	+52,4%
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	6771	7593	11852	+56,1%

4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	2486	2823	4302	+52,4%
---	--	------	------	------	--------

В 2022 году средняя нагрузка на один флюорограф увеличилась в динамике на 56.1% (2021 год увеличение на 12,1%).

Количество исследований на 10 000 населения в 2022 году увеличилось на 52,4% (2021 год увеличение на 13,6%).

Маммографы

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика ка 2022г. /2021г.
1	Общее количество аппаратов	13	13	14	
	из общего числа аппаратов действующих	13	13	14	
	% действующих	100	100	100	
2	Количество проведенных диагностических и профилактических исследований за год	26623	19841	23343	+17,7%
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	2048	1526	1667	+9,2%
4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	574	428	498	+16,4%

В 2022 году нагрузка на один маммограф увеличилась на 9,2 % (2020 год уменьшение на 25,4%).

Количество исследований на 10 000 населения в 2022 году увеличилось на 16,4% (2021 год уменьшение на 25,4%).

Аппараты для ультразвукового исследования (далее УЗИ – аппараты)

№ п/п		2020 год	2021 год	2022 год	Динамика ка 2022г. /2021г.
1	Общее количество УЗИ – аппаратов	101	105	112	
	из общего числа УЗИ действующих	94	98	106	
	% действующих	93,1	93.3	94,6	
2	Количество проведенных исследований за	19225	242523	277226	+14,3%

	год	2			
3	Средняя нагрузка на 1 аппарат	2045	2474	2615	+5,7%
4	В относительном эквиваленте количество исследований на 10 тыс. населения	4154	5236	5919	+13,0%

В 2022 году нагрузка на 1 аппарат для ультразвукового исследования увеличилась на 5,7% (в 2021 году нагрузка на 1 аппарат УЗИ увеличилась на 21%).

Количество исследований на 10000 населения в 2022 году увеличилась на 13% (2021 год увеличилась на 26%).

Кадровое обеспечение системы здравоохранения Республики Адыгея

В учреждениях здравоохранения Республики Адыгея в 2022 году работало 8 918 человек (в сельской местности – 2 478 человек), в том числе 1549 врачей (в сельской местности – 365), 3 682 средних медицинских работников (в сельской местности – 1 114 человек).

В 2022 году обеспеченность врачами составила 33,1 на 10 тыс. человек (РФ в 2020 г. – 38,0), в том числе врачами клинических специальностей – 21,9 на 10 тыс. человек, средними медицинскими работниками – 78,6 на 10 тыс. человек (РФ в 2020 г. – 85,3).

Медицинские кадры

№	Наименование показателя	2020	2021	2022
1	Всего врачей	1556	1553	1549
2	Обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек	33,6	33,5	33,1
3	Коэффициент совместительства врачами	1,2	1,3	1,4
4	Число врачей общей (семейной) практики – абс. числа	1	1	1
5	Обеспеченность населения врачами общей (семейной) практики на 10 тыс. населения	0,02	0,02	0,02
6	Всего среднего медицинского персонала – абс. числа	4048	3987	3682
7	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения	87,4	86,1	78,6
8	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала	1,23	1,17	1,24

По сравнению с 2021 годом отмечается снижение численности врачебного персонала на 4 человека, за счет врачей-стажеров из числа клинических ординаторов.

Средних медицинских работников на 01.01.2023 г. - 3682 человека, из них в подразделениях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях 1623 человека, в стационарных условиях – 1664. По сравнению с 2021 годом отмечается

снижение численности средних медицинских работников на 305 человек в основном за счет лиц без медицинского образования, занимавших должности среднего медицинского персонала.

В медицинских организациях Республики Адыгея в 2022 году работало 146 студентов старших курсов медицинского института Майкопского государственного технологического университета, Кубанского государственного медицинского университета, Ставропольского государственного медицинского университета, Крымского федерального университета, оказывая большую помощь, работая в инфекционных госпиталях и первичном звене по оказанию медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в том числе:

- обучающиеся по программе среднего образования – 30 человек – на должностях младшего персонала;
- обучающиеся по программе специалитета – 182 человека на должностях средних медицинских работников;
- обучающиеся по программе ординатуры – 32 человека на должностях врачей-стажеров.

Отмечается наибольший дефицит ряда врачей-специалистов, преобладающий в амбулаторно-поликлинических учреждениях: терапевтов, педиатров, онкологов, психиатров, психиатров-наркологов, неврологов, врачей медицинской профилактики.

Дефицит кардиологов, неврологов, фтизиатров, гематологов, врачей медицинской реабилитации отмечается в стационарных учреждениях Республики Адыгея.

Кроме этого, отмечается дефицит врачей клинической лабораторной диагностики, скорой медицинской помощи, физиотерапевтов.

Квалификационную категорию имеют 485 врачей, в том числе высшую – 259, первую – 180, вторую – 46, и 955 средних медицинских работников, в том числе высшую – 379, первую – 467, вторую – 109. Имеют сертификат специалиста и свидетельство об аккредитации 1531 врача и 3379 средних медицинских работников.

Квалификационная характеристика медицинских работников за 2020-2022 годы

	2020		2021		2022	
	абс.	%	абс.	%	абс.	%
Врачи						
Высшая категория	270	17,4	266	17,1	259	16,7
I категория	168	10,8	165	10,6	180	11,6
II категория	45	2,9	49	3,2	46	3,0
Без категории	1073	69,0	1073	69,1	1064	68,7
Имеют сертификат и свидетельство об аккредитации	1483	95,3	1496	96,3	1531	98,8
Средний медперсонал						
Высшая категория	414	11,1	395	9,9	379	10,9
I категория	484	13,0	488	12,2	467	13,4
II категория	93	2,5	109	2,7	109	3,2

Без категории	2728	73,4	2995	75,2	2521	72,5
Имеют сертификат и свидетельство об аккредитации	3591	96,6	3475	96,6	3379	97,2

Укомплектованность медицинскими работниками за отчетный год составила 73,1% (значение индикатора – 77,8). Укомплектованность должностей врачей физическими лицами в 2022 году составляла 67,9%, в 2021 году – 57,5% (рост на 10,4%). По средним медицинским работникам укомплектованность должностей физическими лицами в 2022 году составляла 79,2%, в 2021 году – 68,3% (рост на 10,9%).

Укомплектованность должностей врачей и среднего медицинского персонала физическими лицами за 2020-2022 годы, %

	2020	2021	2022
Врачи	53,5	57,5	67,9
Средний медперсонал	67,4	68,3	79,2

Оснащенность медицинских организаций информационными системами и их интеграции в федеральные информационные системы

На уровне региона функционирует единая информационная система – Региональный фрагмент единой государственной информационной системы здравоохранения Республики Адыгея, обеспечивающая функционирование централизованных сервисов на уровне региона, информационное взаимодействие медицинских информационных систем между собой и с федеральными сервисами.

В августе 2020 года по предложению ПАО «Ростелеком» в учреждениях здравоохранения Республики Адыгея был осуществлен переход на платформу медицинской информационной системы «Единая цифровая платформа. МИС».

Внедрена в эксплуатацию централизованная подсистема «Поликлиника», обеспечивающая внесение информации по первичной медико-санитарной помощи.

Внедрена в эксплуатацию централизованная подсистема «Стационар», обеспечивающая внесение информации в части оказанной стационарной помощи

Внедрена централизованная система «Управление потоками пациентов». Данная подсистема обеспечивает взаимодействие медицинских организаций при направлении пациентов на консультации, диагностические исследования, госпитализацию.

Для взаимодействия с ФСС в регионе внедрена в эксплуатацию централизованная подсистема, обеспечивающая поддержку формирования и обработки листка нетрудоспособности в форме электронного документа на всех этапах.

Для взаимодействия с ТФОМС в регионе реализован функционал, позволяющий формировать реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС.

В 2020-2021 годах в рамках заключенных контрактов проведена разработка функционала «Центральный архив медицинских изображений» и осуществлено подключение 29 цифровых аппаратов электронно-лучевой диагностики в 18 медицинских организациях.

В 2020-2021 годах в рамках заключенных контрактов внедрена региональная лабораторная информационная система, к которой осуществлено подключение лабораторного

оборудования клиничко-диагностических лабораторий, а также произведена интеграция с ЛИС «АльфаЛаб» функционирующей в ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская клиническая больница».

В рамках контракта на развитие 2021 года реализовано внедрение централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» с передачей информации в вертикально-интегрированную медицинскую информационную систему (далее – ВИМИС) Министерства здравоохранения Российской Федерации «Акушерство и Неонатология», «Сердечно-сосудистые заболевания», «Онкология», провести модернизацию медицинской информационной системы в части внедрения централизованной подсистемы «Телемедицинские консультации», проведена модернизация медицинской информационной системы для взаимодействия с онлайн-сервисами в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (сервисы прикрепления граждан; записи на вакцинацию; записи на прием к врачу по направлению), проведена модернизация медицинской информационной системы в части взаимодействия с ФСС по выдаче электронных родовых сертификатов, проведена модернизация медицинской информационной системы в части внедрения новых видов структурированных электронных медицинских документов, проведена модернизация медицинской информационной системы в части внедрения сервиса «Идентификация пациента».

Сведения о медицинских организациях всех уровней в разрезе каждого муниципального района.

В муниципальном образовании “Город Майкоп” сформирована 3х уровневая система оказания медицинской помощи. Медицинская помощь населению в 2022 году оказывалась в 23 учреждении здравоохранения, имеющих статус юридического лица.

Всего 9 больничных учреждений, в том числе:

2 республиканские больницы (взрослая и детская);

1 городская больница;

1 специализированная инфекционная больница;

5 специализированных диспансеров;

3 поликлиники;

1 республиканская клиническая стоматологическая поликлиника;

1 республиканская поликлиника медицинской реабилитации;

1 центр профилактики и борьбы со СПИД;

1 центр общественного здоровья и медицинской профилактики;

1 центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф;

1 станция переливания крови;

1 бюро судебно-медицинской экспертизы;

1 детский санаторий;

1 молочная кухня;

1 дом ребенка.

Кроме того, в составе республиканских учреждений функционируют 4 Центра (2 Центра здоровья – для взрослых и для детей, Диагностический центр для детей, Диагностический центр для взрослых).

В августе 2022 года состоялось открытие республиканского гериатрического центра, который находится на базе Майкопской городской клинической больницы. Гериатрическая помощь в муниципальном образовании “Город Майкоп” оказывается как в стационарных (на базе Центра гериатрической помощи), так и в амбулаторных (на базе гериатрического

отделения) условиях в Майкопской городской клинической больнице. В стационарных условиях помощь оказана 425 пациентам.

В рамках Программы «Развитие здравоохранения» продолжено совершенствование медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями. В 2022 году в Региональном сосудистом центре, развернутом на базе Адыгейской республиканской клинической больницы, была оказана помощь 949 пациентам.

На территории муниципального образования «Город Майкоп» высокотехнологичную помощь оказывают ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская клиническая больница», ГБУЗ РА «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер», ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская детская клиническая больница», ГБУЗ РА «Майкопская городская клиническая больница».

Паллиативную помощь неизлечимо больным, страдающим заболеваниями, которые не поддаются лечению оказывают в стационарных условиях взрослому и детскому населению. В 2022 году в структуре ГБУЗ РА «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер» функционировало 10 коек паллиативной медицинской помощи, в Адыгейской республиканской клинической больнице – 2 койки. В структуре Майкопской городской клинической больницы открыто 15 коек паллиативной помощи. Для оказания паллиативной помощи детскому населению в структуре ГБУЗ РА «Адыгейская республиканская детская клиническая больница» выделено 2 паллиативные койки для детей, а также организована выездная патронажная бригада специалистов (педиатр, психолог и другие специалисты при необходимости).

Стационарная помощь населению в муниципальном образовании «Город Майкоп» оказывается ГБУЗ РА Майкопской городской клинической больницей мощностью – 406 коек, ГБУЗ РА Адыгейской республиканской клинической больницей мощностью - 558 коек, ГБУЗ РА Адыгейской республиканской детской клинической больницей мощностью – 240 коек, ГБУЗ РА Адыгейской республиканской клинической инфекционной больницей мощностью – 240 коек. Суммарная мощность стационарной помощи населению в муниципальном образовании «Город Майкоп» в перечисленных выше больницах - 1444 койки. Прикрепленному населению оказывается неотложная медицинская помощь, так за 2022 год было обслужено 167 847 вызовов, из них к детям – 28 406 .

В штатном расписании медицинских учреждений муниципального образования «Город Майкоп» выделено 1536 единиц врачей и 3048 штатных единиц средних медицинских работников. Фактически работают 1095 врачей и 2272 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 71,3%, средними медицинскими работниками составила 74,5%.

В Гиагинском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Гиагинская центральная районная больница» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ»)

Стационарная помощь населению оказывается в 2-х лечебно-профилактических учреждениях района общей мощностью 66 коек. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 20,6 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 5,4 , всего поступило 1 717 человек. ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ» пролечено 1 714 человек. Общее количество койко-дней составило – 17 470. Средняя длительность пребывания составила 10,2 , оборот койки – 26,0 , работа койки – 264,7.

При ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ» функционирует дневной стационар при больнице на 35 коек. Профиль коек – патологии беременности – 5 коек, гинекологические - 5 коек, кардиологические - 6 коек, педиатрические – 5 коек, терапевтические – 3 койки, неврологические – 5 коек, хирургические – 6 коек. За 2022 год пролечен - 668 человек. Количество койко-дней – 6 657. Средняя длительность пребывания – 10,0.

В ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ» функционирует дневной стационар при амбулаторно-поликлиническом учреждении, мощность которого составляет 12 мест(12 коек) . За 2022 год пролечено 288 человек, количество койко-дней – 3 318, средняя длительность пребывания – 11,5.

Амбулаторная помощь населению района оказывается в Гиагинской центральной районной больнице и Дондуковской участковой больнице. Общая мощность по району - 600 посещений в смену. Также в Гиагинском районе функционируют 12 ФАПов. Медицинскую помощь населению района оказывают специалисты 15 специальностей, ведущие амбулаторный прием. Всего выполнено в поликлинику, на дому и на ФАПы – 96 994 посещения на 1 жителя – 3,0.

В штатном расписании в целом по ГБУЗ РА «Гиагинская центральная районная больница» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ») выделено 78,25 единиц врачей и 171,75 единиц среднего медперсонала. Фактически работают 38 врачей и 107 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами физическими лицами составила 48,6%, в т.ч. участковыми терапевтами – 100% (9 шт.ед. - 9 физ. лиц), участковыми педиатрами – 66,7% (6 шт.ед. - 4 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 62,3 %. Обеспеченность врачами составила 11,8 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 33,4 (по РА – 74,2).

В Кошехабльском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Кошехабльская центральная районная больница» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»)

Стационарная помощь населению оказывается в лечебно-профилактическом учреждении района мощностью 92 койки. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 30,8 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 5,0 , поступило 1 497 человек. ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в Кошехабльской ЦРБ пролечено 1 514 человек. Общее количество койко-дней составило – 12 588. Средняя длительность пребывания составила 8,3 , оборот койки – 17,5 , работа койки 146,4.

При Кошехабльской ЦРБ отсутствует дневной стационар при больнице. В районе функционирует 7 дневных стационаров при амбулаторно-поликлинических учреждениях, общая мощность которых составляет 55 мест (50 коек). За 2022 год пролечено 1 003 человека, количество койко-дней – 9 546, средняя длительность пребывания – 9,5.

В Кошехабльском районе функционирует поликлиническое отделение ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ» и 6 врачебных амбулаторий общей мощностью 590 посещений в смену. Также, на территории района функционируют 12 ФАПов. Медицинскую помощь населению района оказывают специалисты 15 специальностей, ведущие амбулаторный прием. Всего за 2022 год выполнено в поликлинику и на дому пациентами – 99 993 посещения. Прикрепленному населению оказывается неотложная медицинская помощь, так за 2022 год было обслужено 3 724 вызова, из них к детям – 525 вызова.

В штатном расписании в целом по району выделено 83.5 единиц врачей и 178.5 единиц среднего медперсонала. Фактически работают в районе 34 врачей и 126 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами (физическими лицами) составила 40.7%, в т.ч. участковыми терапевтами – 83% (13.25 шт.ед. - 11 физ. лиц), участковыми педиатрами – 33.3% (6 шт.ед. - 2 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила - 71 %. Обеспеченность врачами составила 11.4 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 42.2 (по РА – 74,2).

В Красногвардейском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Красногвардейская центральная районная больница» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»)

Стационарная помощь населению оказывается в лечебно-профилактическом учреждении района мощностью 113 коек. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 35,0 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 8,2, поступило 2 622 человека. ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в Красногвардейской ЦРБ пролечено 2 622 человека. Общее количество койко-дней составило – 21 011. Средняя длительность пребывания составила 8,1, оборот койки – 22,6, работа койки – 182,7.

При ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» функционирует дневной стационар при больнице на 21 койку. Профиль коек – терапевтические – 8, хирургические – 5, гинекологические – 8 коек. За 2022 год пролечено - 708 человек. Количество койко-дней – 7 647. Средняя длительность пребывания – 10,8.

В районе функционирует 5 дневных стационаров при амбулаторно-поликлинических учреждениях, общая мощность которых составляет 27 мест (27 коек). За 2022 год пролечено 430 человек, количество койко-дней – 4 300, средняя длительность пребывания – 10.

Амбулаторная помощь населению района оказывается в поликлиническом отделении Красногвардейской ЦРБ и 6 врачебных амбулаториях общей мощностью 750 посещений в смену. Кроме этого, в Красногвардейском районе функционируют 11 ФАПов. Медицинскую помощь населению района оказывают специалисты 19 специальностей, ведущие амбулаторный прием. Всего выполнено в поликлинику и на ФАПы пациентами – 110 004 посещения, на 1 жителя – 3,4.

Прикрепленному населению оказывается неотложная медицинская помощь, так за 12 месяцев 2022 года было обслужено - 5 734 вызова, из них - 1 782 к детям.

В штатном расписании в целом по району выделено 89,25 единиц врачей и 200,75 единиц среднего медперсонала. Фактически работают в районе 48 врачей и 124 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 53,8%, в т.ч. участковыми терапевтами – 90,9% (11 шт.ед. - 10 физ. лиц), участковыми педиатрами – 62,5% (8 шт.ед. - 5 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 61,8 %. Обеспеченность врачами составила 15,0 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 38,6 (по РА – 74,2).

В Майкопском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Центральная районная больница Майкопского района» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Майкопская ЦРБ»)

Стационарная помощь населению оказывается в 2-х лечебно-профилактических учреждениях района общей мощностью 154 койки. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 25 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет - 6,1, поступило 3749 человек. ГБУЗ РА «Майкопская ЦРБ» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в ГБУЗ РА «Майкопская ЦРБ» пролечено 3749 человек. Общее количество койко-дней составило - 41 440. Средняя длительность пребывания составила 11,0, оборот койки – 27,7, работа койки – 304,7.

При ГБУЗ РА «Майкопская ЦРБ» функционирует дневной стационар при больнице на 20 коек. Профиль коек – терапевтические – 5, неврологические – 10, хирургические – 3, травматологические для взрослых – 2. За 2022 год пролечено - 560 человек. Количество койко-дней – 6 077. Средняя длительность пребывания – 10,9.

В районе функционирует 8 дневных стационаров при амбулаторно-поликлинических учреждениях, общая мощность которых составляет 110 мест (55 коек). За 2022 год пролечено 2547 человек, количество койко-дней -26 400, средняя длительность пребывания - 10,4.

В Майкопском районе функционируют поликлинические отделения больниц и врачебные амбулатории общей мощностью 1275 посещений. Так же на территории района функционируют 31 ФАП. Амбулаторный прием ведут специалисты 22 специальностей. Всего выполнено в поликлинику, на дому и на ФАПы пациентами – 328 978, посещений на 1 жителя – 5,4

Прикрепленному населению оказывается неотложная помощь. За 2022 год обслужено 26 111 вызовов, из них к детям – 8 489.

В штатном расписании в целом по району выделено 147 единиц врачей и 382,5 единицы среднего медперсонала. Фактически работают в районе 95 врачей и 260 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 64,6%, в т.ч. участковыми терапевтами – 113% (23,0 шт.ед. - 26 физ. лиц, 5 из которых находятся в декретном отпуске), участковыми педиатрами – 69,2% (13,0 шт.ед. - 9 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 68%. Обеспеченность врачами составила 15,4 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 42,3 (по РА – 74,2)

В Тахтамукайском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Тахтамукайская центральная районная больница» (далее по тексту - ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»)

Стационарная помощь населению оказывается в 2-х лечебно-профилактических учреждениях района общей мощностью 215 коек. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 21,7 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 5,6, всего поступило 5 556 человек. ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» пролечено 5 571 человек. Общее количество койко-дней составило – 52 057. Средняя длительность пребывания составила 9,3, оборот койки – 33,8.

При ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» функционирует дневной стационар при больнице на 12 коек. Профиль коек – терапевтические – 5 коек, неврологические – 7 коек. За 2022 год пролечен - 708 человек. Количество койко-дней – 7 647. Средняя длительность пребывания – 10,8.

В ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» функционирует 2 дневных стационара при амбулаторно-поликлинических учреждениях, общая мощность которых составляет 38 мест. За 2022 год пролечено 1 926 человек, количество койко-дней – 23 326, средняя длительность пребывания – 12,1.

Амбулаторная помощь населению района оказывается в Яблоновской поликлинике, Афиписпской врачебной амбулатории, Козетской ВА, в поликлинических отделениях больниц, а также в 17 ФАПах. Общая мощность составляет - 1037 посещений в смену. Амбулаторный прием ведут специалисты 23 специальностей. Всего за 2022 год выполнено посещений в поликлинику, на дому и на ФАПы пациентами – 499 228 посещений, на 1 жителя – 5,1.

Прикрепленному населению оказывается неотложная помощь. За 2022 год обслужено 29 293 вызова, из них к детям – 8 987.

В штатном расписании в целом по ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» выделено 187 единиц врачей и 365,5 единиц среднего медперсонала. Фактически работают 133 врача и 277 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 71,1%, в т.ч. участковыми терапевтами – 88,8% (27 шт.ед. - 24 физ. лиц), участковыми педиатрами – 88,2% (17 шт.ед. - 15 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 75,8%. Обеспеченность врачами составила 13,4 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 28,0 (по РА – 74,2).

В Теучежском районе и городе Адыгейске медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница имени К.М. Батмена» (далее по тексту: ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена»)

Стационарная помощь населению оказывается в лечебно-профилактическом учреждении ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» мощностью 103 койки. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 28,7 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 8,7, всего поступило 3 100 человек. ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» является многопрофильным стационаром. За 2022 год в ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» пролечено 3 137 человек. Общее количество койко-дней составило – 25 818. Средняя длительность пребывания составила 8,2, оборот койки – 35,2.

При ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» функционирует дневной стационар при больнице на 14 коек. Профиль коек – терапевтические – 12, гинекологические – 2 койки. За 2022 год пролечен - 783 человека. Количество койко-дней – 5 815. Средняя длительность пребывания – 7,4.

В ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» функционирует 3 дневных стационара при амбулаторно-поликлинических учреждениях, общая мощность которых составляет 18 мест. За 2022 год пролечено 412 человек, количество койко-дней – 4 505, средняя длительность пребывания - 10,9.

В Адыгейской межрайонной больнице функционирует поликлиническое отделение мощностью 886 посещений в смену. За 2022 год всего выполнено в поликлинику, на дому и на ФАПы пациентами – 171 143 посещения, на 1 жителя – 4,8.

Прикрепленному населению оказывается неотложная медицинская помощь, так за 2022 год было обслужено 10 256 вызовов, из них к детям 2 552.

В штатном расписании в целом по ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница имени К.М. Батмена» (далее по тексту: ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена») выделено 118,25 единиц врачей и 236,75 единиц среднего медперсонала. Фактически работают 82 врача и 198 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 69,4%, в т.ч. участковыми терапевтами – 100% (13 шт.ед. - 13 физ. лиц), участковыми педиатрами – 87,5% (8 шт.ед. - 7 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 83,6 %. Обеспеченность врачами составила 22,9 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 55,2 (по РА – 74,2).

В Шовгеновском районе медицинская помощь населению оказывается в ГБУЗ РА «Шовгеновская центральная районная больница» (далее по тексту: Шовгеновская ЦРБ)

Стационарная помощь населению оказывается в лечебно-профилактическом учреждении района мощностью 50 коек. Обеспеченность коечным фондом на 10 000 населения составляет 30,9 коек. Уровень госпитализации на 100 человек населения в целом по району составляет – 4,9, поступило 796 человек. Шовгеновская ЦРБ является многопрофильным стационаром на 50 коек. За 2022 год в Шовгеновской ЦРБ пролечено 776 человек. Общее количество койко-дней составило – 8 057. Средняя длительность пребывания составила 10,0, оборот койки – 19,4.

При Шовгеновском ЦРБ функционирует дневной стационар при больнице на 20 коек. Профиль коек – терапевтические – 4, хирургические – 4, гинекологические – 4 койки, кардиологические - 4 койки, неврологические - 4 койки. За 2022 год пролечен - 361 человек. Количество койко-дней – 3 190. Средняя длительность пребывания – 8,8.

В районе нет дневных стационаров при амбулаторно-поликлинических учреждениях.

В Шовгеновской ЦРБ функционирует поликлиническое отделение мощностью 280 посещений в смену. Медицинскую помощь населению района оказывают специалисты 17 специальностей, ведущие амбулаторный прием, также на территории района функционируют

16 ФАПов. **Всего за 2022 г** выполнено в поликлинику, на дому и на ФАПы пациентами 60 342 посещения, на 1 жителя – 3,7 посещения.

Прикрепленному населению оказывается неотложная медицинская помощь, так за **2022 год** было обслужено 2 455 вызова, 1 202 из них к детям.

В штатном расписании в целом по району выделено 36 единиц врачей и 97,25 единиц среднего медперсонала. Фактически работают в районе 18 врачей и 90 средних медицинских работников. Укомплектованность врачами составила 50%, в т.ч. участковыми терапевтами – 100% (6 шт.ед. - 6 физ. лиц), участковыми педиатрами – 66,7% (3 шт.ед. - 2 физ. лиц). Укомплектованность средними медработниками составила 92,5 %. Обеспеченность врачами составила 11,1 на 10 тыс. населения (по РА -33,1); средним медицинским персоналом – 55,6 (по РА – 74,2).

II. Основные показатели врачебно-физкультурной деятельности в Республике Адыгея.

Структура физкультурно-спортивных организаций Республики Адыгея.

Орган, реализующий политику в области физической культуры и спорта в Республике Адыгея - Комитет Республики Адыгея по физической культуре и спорту. Текущая деятельность отрасли осуществляется в рамках исполнения постановления Кабинета Министров Республики Адыгея от 27 декабря 2019 г. № 329 «О государственной программе Республики Адыгея «Развитие физической культуры и спорта».

Развитие физкультурно-спортивной отрасли наряду с Комитетом осуществляют 9 органов управления физической культурой и спортом в 9-ти муниципальных образованиях Республики Адыгея: 2 – городских и 7 – районных. Из 9 муниципальных районов (городских округов) республики в 4-х органы управления физической культурой, спортом и молодежной политикой объединены, 1-ом органы управления физической культурой и спортом объединен с образованием и культурой.

Всего на территории Республики Адыгея осуществляют деятельность **25** учреждений спортивной направленности, из которых:

1 - центр спортивной подготовки,

8 - спортивные школы олимпийского резерва (6 подведомственны Комитету РА по ФК и С, 2 – МО «Тахтамукайский район»),

9 – спортивные школы (5 – подведомственны Комитету РА по ФК и С, 4 – подведомственны МО «Тахтамукайский район»),

7 - детско-юношеские спортивные школы, находящиеся в подведомственности муниципальных образований (в них реализуются дополнительные общеобразовательные программы в области физической культуры и спорта).

1 - Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по адаптивному спорту», подведомственная Комитету РА по ФК и С (переименована из ГБУ РА «Адыгейский республиканский физкультурно-спортивный центр адаптации инвалидов», Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 27 марта 2023 года № 62).

Общая численность занимающихся в них составляет **16 330** человека, по состоянию на 31.12.2022 г.

Сведения о физкультурно-спортивных организациях Республики Адыгея в разрезе муниципальных образований:

МО «Город Майкоп»

1. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по конному спорту»;

2. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики

- Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва по борьбе дзюдо имени Я.К. Коблева»;
3. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва по борьбе самбо»;
 4. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по футболу»;
 5. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва по тяжелой атлетике имени М.Н. Киржинова»;
 6. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва по велосипедному спорту»;
 7. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва №1»;
 8. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа олимпийского резерва №2»;
 9. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа №3»;
 10. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по адаптивному спорту»;
 11. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по вольной борьбе»;
 12. Государственная бюджетная организация дополнительного образования Республики Адыгея «Спортивная школа по пулевой и стендовой стрельбе имени С.Г. Алифиренко»;
 13. Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва №2 имени В.С. Максимова»;
 14. Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа олимпийского резерва №1 имени С.М. Джанчатова»;
 15. Государственное бюджетное учреждение Республики Адыгея «Центр спортивной подготовки сборных команд Республики Адыгея»
- МО «Гиагинский район»**
1. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Гиагинская детско-юношеская спортивная школа имени А.Ж. Галстяна»;
- МО «Кошехабльский район»**
1. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Кошехабльская детско-юношеская спортивная школа»;
- МО «Красногвардейский район»**
1. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «детско-юношеская спортивная школа» с. Красногвардейское;
- МО «Теучежский район»**
1. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «детско-юношеская спортивная школа Теучежского района Республики Адыгея»;
- МО «Майкопский район»**
1. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Майкопская районная детско-юношеская спортивная школа «Олимп»;
- МО «г. Адыгейск»**
1. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «детско-юношеская спортивная школа имени Джамирзе А.А.» г. Адыгейска;
- МО «Тахтамукайский район»**
1. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная

школа №1» муниципального образования «Тахтамукайский район» Республики Адыгея;

2. Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа №2» муниципального образования «Тахтамукайский район» Республики Адыгея;

3. Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа №3» муниципального образования «Тахтамукайский район» Республики Адыгея;

4. Муниципальное бюджетное учреждение Спортивная школа №4 «Шапсуг» Тахтамукайский район Республики Адыгея;

МО «Шовгеновский район»

1. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Шовгеновская «детско-юношеская спортивная школа»

Аккредитованные региональные спортивные федерации по видам спорта Республики Адыгея

1. Региональная общественная организация "Адыгейская республиканская федерация автомобильного спорта"

2. Региональная общественная организация "Федерация баскетбола Республики Адыгея"

3. Региональная общественная организация "Федерация бодибилдинга Республики Адыгея "ТИТАН"

4. Региональная общественная организация "Федерация велосипедного спорта Республики Адыгея"

5. Региональная физкультурно-спортивная общественная организация "Федерация восточного боевого единоборства Республики Адыгея"

6. Адыгейское республиканское региональное отделение Общероссийской общественной спортивной организации "Федерация всестилевого каратэ России"

7. Региональная общественная организация "Федерация гандбола Республики Адыгея"

8. Региональная общественная организация "Федерация дзюдо Адыгеи" 9. Региональная спортивная общественная организация "Федерация каратэ Адыгеи" 10. Региональная общественная организация "Спортивная федерация кикбоксинга Республики Адыгея"

11. Региональная общественная организация "Федерация Киокусинкай Республики Адыгея"

12. Адыгейская Республиканская детско-юношеская физкультурноспортивная общественная организация "Федерация киокушин"

13. Региональное отделение Общероссийской общественной организации "Федерация конного спорта России" по Республике Адыгея"

14. Региональная общественная организация "Федерация легкой атлетики Республики Адыгея"

15. Региональная общественная организация "Федерация настольного тенниса Республики Адыгея"

16. Региональная общественная организация "Федерация парашютного спорта Республики Адыгея"

17. Региональная спортивная общественная организация "Федерация плавания Республики Адыгея"

18. Региональное отделение Общероссийской общественной организации радиоспорта "Союз радиолюбителей России" Республики Адыгея"

19. Региональная общественная организация "Федерация рафтинга и гребного слалома Адыгеи"

20. Адыгейская региональная общественная организация "Федерация рыболовного спорта"

21. Региональная общественная спортивная организация "Федерация самбо Адыгеи"

Спортивная инфраструктура. В распоряжении граждан республики находятся 996 спортивных сооружений, в том числе в сельской местности – 602 единиц. Уровень обеспеченности населения объектами спорта в Республике Адыгея, в зависимости от одновременной пропускной способности объектов спорта, составляет – 62,1%.

Спорт высших достижений . В Республике развивается более 50 видов спорта. Базовыми из них Министерством спорта Российской Федерации признаны 9 видов спорта: Велосипедный спорт; Дзюдо; Легкая атлетика; Прыжки на батуте; Пулевая стрельба; Самбо; Спортивная борьба; Тяжелая атлетика; Футбол.

Спортсмены Республики Адыгея в 2022 году принимали участие в республиканских, межрегиональных, всероссийских и международных соревнованиях.

Количество населения республики, вовлеченного в систематические занятия физической культурой и спортом:

В 2022 году в республике проведено более 600 физкультурно-спортивных мероприятий. Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом по итогам 2022 года составила 52% (236 007 человек).

Организованы массовые соревнования российского уровня:

- по футболу «Кожаный мяч», «Мини-футбол в школу»;
- по спортивному ориентированию «Российский Азимут»;
- уличному баскетболу «Оранжевый мяч»;
- Всероссийский день бега «Кросс Нации»;
- «Всероссийский день самбо»,

также проводятся традиционные веломарафоны по улицам г. Майкопа (в последнем приняло участие более 3000 человек), конно-спортивные соревнования и другие массовые мероприятия.

Количество занимающиеся в детско-юношеских спортивных школах в муниципальных образованиях Республики Адыгея на 31.12.2022 г.:

Майкопский район – 2998 чел.

Гиагинский район – 1150 чел.

Теучежский район – 774 чел., в спортивной школе имеется 1 медицинский работник.

Город Адыгейск – 936 чел.

Кошехабльский район – 1194 чел.

Шовгеновский район – 414 чел.

Красногвардейский район – 705 чел.

Количество занимающиеся в спортивных школах (спортивных школах олимпийского резерва) в муниципальных образованиях Республики Адыгея на 31.12.2022 г.:

Тахтамукайский район – 2202 чел., во всех спортивных школах (4 шт.) имеются медицинские работники в общем количестве 5 чел.

Город Майкоп - 5957 чел., в 11 из 13 спортивных школ (спортивных школ олимпийского резерва) имеются медицинские работники в общем количестве 16 чел.

Служба спортивной медицины

На 01.05.2023 года в Республике Адыгея служба спортивной медицины представлена отделением спортивной медицины и лечебной физкультуры (далее ОСМ и ЛФ) в составе

ГБУЗ РА «Адыгейский республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (далее ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП"), расположенном в столице республики в г. Майкопе. За состоянием здоровья лиц, занимающихся физической культурой и спортом в г. Майкопе, наблюдают специалисты ОСМ и ЛФ, а в муниципальных образованиях - медицинские работники республиканских лечебно – профилактических учреждений по месту нахождения спортивной школы. В муниципальных образованиях отсутствуют кабинеты спортивной медицины.

Отделение СМ и ЛФ организовано в 1994 г. в результате реорганизации Областного врачебно-физкультурного диспансера. ОСМ и ЛФ ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" размещено на приспособленных площадях в г. Майкопе ул. Пролетарская д.353, где размещены кабинеты зав.отделением, старшей медсестры, 2 врачебных кабинета, кабинет ФД, ЛФК, массажа, зубной кабинет, регистратура и лаборатория. ОСМ и ЛФ

Медицинские кабинеты имеются на объектах спорта и в спортивных организациях.

Организация оказания медицинской помощи по профилю "спортивная медицина" регламентирована приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 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)".

Медицинский осмотр в отделении спортивной медицины и лечебной физкультуры ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" проходят более 3000 спортсменов. В соответствии с графиком медицинского обследования лиц, занимающихся физической культурой и спортом, им проводятся медицинские осмотры, в т.ч. по углубленной программе, этапные и текущие медицинские обследования.

По данным формы №53 «Медицинская помощь при спортивно-массовых мероприятиях» в Республике Адыгея прошли углубленное медицинское обследование всего 11956 чел., из них нуждалось в лечении 694 - 5,8%, закончили лечение 666 человек или 96% от числа нуждавшихся, в том числе:

- спортсмены сборных команд – 728, нуждалось в лечении 39–5,3% (в 2021г. 571 чел., нуждалось в лечении – 86– 15,1%);

- учащиеся ДЮСШ – 7654 чел., нуждалось в лечении 39–7,2% (в 2021г. чел. 7187, нуждалось в лечении 509– 7,1%);

- занимающиеся в спортивных секциях – 3275 чел., нуждалось в лечении 81– 2,4% (в 2021г. 3175 чел., нуждалось в лечении 55 – 1,8%);

- занимающихся в группах «Здоровье» 299 - чел., нуждалось в лечении 21 – 7% (в 2021г. - 288 чел., нуждалось в лечении 23 – 8%).

В течение 2022 года всего в республике обслужено спортивных мероприятий 566 с числом участников - 35640, в том числе: 530 соревнований с числом участников 33919 чел., 10 - учебно-тренировочных занятий числом участников 200 человек и 26 учебно-тренировочных сборов, число участников - 1521 чел. Число обращений за медицинской помощью составило 833 чел., в том числе, лиц, получивших спортивные травмы 460чел. что на 1000 участников составляет 13,6.

Анализ оснащенности ОСМ и ЛФ ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" отмечается не соответствие материально-технического оснащения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 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»: необходимо дооснастить велоэргометр, спирометр, дефибриллятор.

Кадровый состав ОСМ и ЛФ ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" представлен специалистами по спортивной медицине 3,75 ст. из них физических лиц - 2, совместителей - 2, в т.ч. один врач имеет "высшую" квалификационную категорию, один имеет "первую" квалификационную категорию и один врач "вторую" по специальности «Лечебная физкультура и спортивная медицина», среднего медицинского персонала – 7,5 ст., физических лиц – 6.

Количество медицинских работников, занятых в сфере спортивной медицины: 4 врача по спортивной медицине в ОСМ и ЛФ ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП", а так же медицинские работники (врачи и средний медицинский персонал) в 11 из 13 спортивных школах г. Майкопа (спортивных школах олимпийского резерва), в 4-х спортивных школах Тахтамукайского района и в спортивной школе Теучежского района, всего в количестве 26 человек.

Учитывая территориальную протяженность республики и количество лиц, занимающихся спортом в Тахтамукайском районе республики существует потребность в открытии и оснащении одного кабинета спортивной медицины на базе Энемской больницы Тахтамукайского района и подготовке врача по направлению «спортивная медицина».

III. Цели, задачи и приоритетные направления реализации Стратегии

Основной целью Стратегии является создание в Республике Адыгея условий, обеспечивающих доступность и качество медицинской помощи лицам, регулярно занимающимся физической культурой и спортом, сдающим нормы комплекса ГТО, формирование современных подходов к развитию спортивной медицины и внедрение инновационных технологий в медико-биологическое обеспечение спортивной подготовки спортсменов спортивных сборных команд республики.

Цель 1: Обеспечена доступность оказания медицинской помощи по спортивной медицине;

Цель 2: Граждане информированы по вопросам здорового образа жизни и спортивной медицины.

Целевые показатели

1. Доля населения Республики Адыгея, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения Республики Адыгея

2023г. - 52,3%

2024г. - 55%

2025г. - 56,9%

2026 г. - 58,3%

2027 г. - 62,5 %

2028 г. - 65,8%

2029 г. - 68,3%

2030г. - 70%

2. Доля спортсменов, прошедших медицинское обследование с целью допуска к занятиям физической культурой и спортом

2023г. - 80%

2024г. - 85%

2025г. - 87%

2026г. - 90%

2027г. - 95%

2028г. - 100%

2029г. - 100%

2030г. - 100%

Финансовое обеспечение деятельности медицинских организаций, осуществляющих деятельность по спортивной медицине, тыс.руб.

2023г. - 7342,3

2024г. - 8495,0

2025г. - 8400,0

2026г. - 8000,0

2027г. - 8040,0

2028г. - 8060,0

2029г. - 8100,0

2030г. - 8200,0

Задачи Стратегии

Основными задачами Стратегии являются:

1. Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по спортивной медицине;

2. Совершенствование и развитие организации спортивной медицины в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях
3. Кадровое обеспечение спортивной медицины Республики Адыгея.
4. Предоставление гражданам информации о здоровом образе жизни и спортивной медицине;
5. Повышение информированности врачей в вопросах соблюдения антидопинговой политики Российской Федерации и знаний международного антидопингового законодательства.
6. Организационно методическое сопровождение деятельности спортивной медицины Республики Адыгея.

План мероприятий Стратегии развития спортивной медицины Республики Адыгея

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерий исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
1. Комплекс мер, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи по спортивной медицине								
1.1. Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по спортивной медицине	1.1.1	Актуализация нормативно-правовых актов, регламентирующих организацию спортивной медицины, в том числе маршрутизацию пациентов в медицинские организации вне зависимости от форм собственности	01.07.2023	31.12.2023	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М. Гл. врач ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" Метова З.А.	Издан приказ Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по спортивной медицине в соответствии с порядком организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 1144н.	Разовое (неделимое)
	1.1.2	Проведение аудита оснащенности медицинским оборудованием отделений спортивной медицины на соответствие стандартам оснащения порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от	01.07.2023	01.08.2023	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М. Директор ГБУЗ РА МИАЦ МЗРА Сафоров А.Н.	Министерством здравоохранения Республики Адыгея предоставлен отчет об аудите оснащенности медицинским оборудованием	Проведен аудит оснащенности медицинским оборудованием отделений спортивной медицины на соответствие стандартам оснащения порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 1144н.	Регулярное (ежегодное)

		23 октября 2020 г. № 1144н.о					
1.1.3	Увеличение доли спортсменов, прошедших медицинское обследование с целью допуска к занятиям физической культурой и спортом	01.07.2023	30.12.2030	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М.	Доля спортсменов, прошедших медицинское обследование с целью допуска к занятиям физической культурой и спортом составляет в 2023г. - 80% 2024г. - 85% 2025г. - 87% 2026г. - 90% 2027г. - 95% 2028г. - 100% 2029г. - 100% 2030г. - 100%	Увеличена доля спортсменов, прошедших медицинское обследование с целью допуска к занятиям физической культурой и спортом	Регулярное (ежегодное)
1.1.4	Увеличение доли лиц, занимающихся на этапах спортивной подготовки, в том числе спортсменов сборных команд республики, прикрепленных к медицинским организациям, осуществляющим деятельность по спортивной медицине. 2023г. - 65% 2024г. - 75% 2025г. - 80% 2026г. - 85% 2027г. - 90% 2028г. - 95% 2029г. - 100% 2030г. - 100%	01.07.2023	30.12.2030	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М.	Доля лиц, занимающихся на этапах спортивной подготовки, в том числе спортсменов сборных команд республики, прикрепленных к медицинским организациям, осуществляющим деятельность по спортивной медицине. 2023г. - не менее 65% 2024г. - 75% 2025г. - 80% 2026г. - 85% 2027г. - 90% 2028г. - 95% 2029г. - 100% 2030г. - 100%	Увеличена доля лиц, занимающихся на этапах спортивной подготовки, в том числе спортсменов сборных команд республики, прикрепленных к медицинским организациям, осуществляющим деятельность по спортивной медицине.	Регулярное (ежегодное)

									Разовое (делимое)
	1.1.5	Дополнительное открытие кабинета спортивной медицины	01.01.2024	30.12.2024	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М.	Открыт кабинет спортивной медицины в 2024 году - 1, в ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ".	Дополнительно открыт и функционирует кабинет спортивной медицины в ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ".	Разовое (делимое)	
	1.1.6	Оснащение (переоснащение) и (или) дооснащение медицинскими изделиями отделений/кабинетов спортивной медицины в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по спортивной медицине	01.01.2024	30.12.2030	Нач. лечебно – проф. отдела МЗРА Кушхова С.М.	Оснащение отделений/кабинетов спортивной медицины медицинскими изделиями полностью приведено в соответствии с порядками организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом : в медицинских организациях ГБУЗ РА АРЦОЗ иМП, ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ".	Оснащены (переоснащены и (или) дооснащены) медицинскими изделиями в полном объеме в соответствии с порядками организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом : в медицинских организациях ГБУЗ РА АРЦОЗ иМП, ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ".	Разовое (делимое)	
	2. Кадровое обеспечение спортивной медицины								
2.1	2.1.1	Мониторинг кадрового состава и укомплектованности кадрами медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи	01.10.2023	30.12.2030	Гл. врач ГБУЗ РА "АРЦОЗ иМП" Метова З.А., ГВС по СМ МЗРА Гельфанд	Ежеквартальный отчет главного внештатного специалиста по спортивной медицине	Ведение регионального сегмента Федерального регистра медицинских и фармацевтических работников Создание электронной базы вакансий	Регулярное (ежеквартальное)	

кадрами специалистов, участвующих в спортивной медицине (не менее 70%)		помощи по спортивной медицине				Г.А.	Врачи прошли первичную профессиональную переподготовку по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" в медицинских организациях: ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП", ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ". Направление врачей на первичную профессиональную переподготовку по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" в соответствии с утвержденным планом-графиком	регулярное (ежегодное)
2.2. Профессиональная переподготовка врачей по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина"	2.2.1	Профессиональная переподготовка врачей по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина"	01.10.2023	30.12.2024		Нач. отдела кадрового обеспечения МЗРА Бекух А.В.	Врачи прошли первичную профессиональную переподготовку по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" в медицинских организациях: ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП", ГБУЗ РА "Тахтамукайская ЦРБ". Направление врачей на первичную профессиональную переподготовку по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" в соответствии с утвержденным планом-графиком	регулярное (ежегодное)
2.2.4	2.2.4	Повышение информированности врачей в вопросах соблюдения антидопинговой политики Российской Федерации и знаний международного антидопингового законодательства.	01.07.2023	30.12.2030		Нач. отдела кадрового обеспечения МЗРА Бекух А.В. Гл. врач ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" Метова З.А., ГВС по СМ МЗРА Гельфанд Г.А.	Доля специалистов с высшим медицинским образованием, прошедших обучение по вопросам соблюдения антидопинговой политики составила в: 2023 году - не менее 10%; 2024 году - не менее 50%; 2025 году - не менее 75%	Регулярное (ежегодное)
3. Организационно-методическое сопровождение организации спортивной медицины в субъекте Российской Федерации								
3.1 Формировани	3.1.1	Разработана маршрутизация лиц, занимающихся	01.10.2023	30.12.2023		Нач. лечебно – проф. отдела	Издан приказ Министерства	Регулярное (ежегодное)

е инфраструктура системы оказания медицинской помощи по спортивной медицине	физической культурой и спортом, в том числе адаптивным спортом, для получения медицинской помощи и реабилитации после нагрузок и травм, полученных в ходе тренировочной или соревновательной деятельности	МЗРА Кушова С.М.	здравоохранения Республики Адыгея	маршрутизацию лиц, занимающихся физической культурой и спортом, в том числе адаптивным спортом, для получения медицинской помощи и реабилитации после нагрузок и травм, полученных в ходе тренировочной или соревновательной деятельности	Регулярное (ежегодное)		
3.2 Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими и исследовательскими центрами	3.2.1 Увеличение доли специалистов, осуществляющих спортивную медицину, участвующих в научно-практических мероприятиях по спортивной медицине, проводимых профильными НИИЦ, РАСМИРБИ и профессиональными сообществами	01.01.2024	30.12.2030	Нач. отдела кадрового обеспечения МЗРА Бекух А.В.	Доля специалистов, принимающих участие в проводимых профильными НИИЦ, РАСМИРБИ и профессиональными сообществами научно-практических мероприятиях составила в 2024 году - не менее 10%; 2025 году - не менее 40%	Специалисты, осуществляющие спортивную медицину, регулярно участвуют в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильными НИИЦ, РАСМИРБИ и профессиональными сообществами	Регулярное (ежегодное)
4. Информирование граждан о спортивной медицине и здоровом образе жизни							
4.1	Размещение информационных материалов по соблюдению антидопинговой политики на официальных сайтах МЗ РА и медицинских организаций	01.07.2023	30.12.2030	Пресс-секретарь МЗРА Кривых Ж.Г., главные врачи МО	Доля медицинских организаций, разместивших информационные материалы в 2023 году - 10% 2024 году - 40% 2025г. - 60% 2026г. - 90% 2027г. 100%	В медицинских организациях размещена информация по соблюдению антидопинговой политики	Регулярное (ежегодное)
4.2	Информирование в средствах массовой информации населения по	01.07.2023	30.12.2030	Пресс-секретарь МЗРА Кривых Ж.Г.	В средствах массовой информации ежемесячно	Осуществляется информирование в средствах массовой информации	Регулярное (ежегодное)

		вопросам здорового образа жизни					размещаются статьи, сюжеты и ролики по пропаганде здорового образа жизни	населения по вопросам здорового образа жизни	
5. Цифровизация									
5.1.	Организация управления пациентами медицинских организациях, оказывающих помощь по спортивной медицине	01.07.2023	30.12.2030	Директор ГБУЗ РА МИАЦ МЗРА Саферов А.Н.	Прием пациентов осуществляется по электронной записи	Прием пациентов осуществляется с помощью предварительной записи в медицинской информационной системе, что исключает формирование очереди и позволяет оптимизировать время нахождения пациента в медицинской организации	Разовое (делимое)		
5.2	Унифицирование шаблонов электронной медицинской документации по спортивной медицине	01.07.2023	30.12.2030	Директор ГБУЗ РА МИАЦ МЗРА Саферов А.Н.	В медицинской информационной системе, используемой медицинскими организациями, используются стандартизованные шаблоны медицинской документации по спортивной медицине	Используются стандартизованные протоколы медицинских электронных документов по спортивной медицине, утвержденные Министерством здравоохранения Республики Адыгея	Разовое (делимое)		
5.3	Обеспечение Автоматизированными рабочими местами всех сотрудников медицинских организаций, оказывающих помощь по спортивной медицине	01.07.2023	30.12.2030	Директор ГБУЗ РА МИАЦ МЗРА Саферов А.Н.	Все сотрудники обеспечены автоматизированным и рабочими местами	Весь медицинский персонал обеспечен автоматизированными рабочими местами, что позволяет без задержек вести медицинскую документацию в электронном виде и, в перспективе, перейти на полностью электронных медицинских документооборот	Разовое (делимое)		
5.4	Обеспечение подключения к сети Интернет всех медицинских организаций, оказывающих помощь по	01.07.2023	30.12.2030	Директор ГБУЗ РА МИАЦ МЗРА Саферов А.Н.	Во всех медицинских организациях, оказывающих помощь по	Стабильное подключение к сети Интернет, позволяющее работать в медицинской информационной системе	Разовое (делимое)		

									спортивной медицине, организовано подключение к сети Интернет	
									спортивной медицине	

Ожидаемые результаты:

- 1) увеличение доли населения Республики Адыгея, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения Республики Адыгея от 52,3% в 2023г до 70% в 2030г.
- 2). увеличение доли детей и молодежи (возраст 3-29 лет), систематически занимающихся физической культурой и спортом от 87,5% в 2023г до 90% в 2030г.
- 3) увеличение доли спортсменов, прошедших медицинское обследование с целью допуска к занятиям физической культурой и спортом от 80% в 2023г. до 100% в 2030г.
- 4) увеличение. доли лиц, занимающихся на этапах спортивной подготовки, в том числе спортсменов спортивных сборных команд республики, прикрепленных к медицинским организациям, осуществляющим деятельность по спортивной медицине от 65% в 2023г. до 100% в 2030г..
- 5). увеличение доли оснащения медицинским оборудованием отделений/кабинетов спортивной медицины, в соответствии с нормативными требованиями от 80% в 2023г. до 100% в 2030г.
- 6) повышение уровня информированности населения по вопросам здорового образа жизни и спортивной медицины.

Основные показатели врачебно-физкультурной деятельности Республики Адыгея.
(Сведения представляются медицинскими организациями, осуществляющими врачебно-физкультурную деятельность)

В 2022 году в республике проведено более 600 физкультурно-спортивных мероприятий. Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом по итогам 2022 года составила 52% (236 007 человек).

Отделение СМ и ЛФ организовано в 1994 г. в результате реорганизации Областного врачебно-физкультурного диспансера. ОСМ и ЛФ ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" размещено на приспособленных площадях в г. Майкопе ул. Пролетарская д.353, где размещены кабинеты зав.отделением, старшей медсестры, 2 врачебных кабинета, кабинет ФД, ЛФК, массажа, зубной кабинет, регистратура и лаборатория. ОСМ и ЛФ Медицинские кабинеты имеются на объектах спорта и в спортивных организациях.

За 2022 год проведено 15 000 мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения. Проведено углубленных медицинских обследований спортсменов Республики Адыгея – 3001.

Общая численность занимающихся в учреждениях спортивной направленности составляет **16 330** человека, по состоянию на 31.12.2022 г.

Количество занимающиеся в детско-юношеских спортивных школах в муниципальных образованиях Республики Адыгея на 31.12.2022 г.:

Майкопский район – 2998 чел.

Гиагинский район – 1150 чел.

Теучежский район – 774 чел.,

Город Адыгейск – 936 чел.

Кошехабльский район – 1194 чел.

Шовгеновский район – 414 чел.

Красногвардейский район – 705 чел.

Количество занимающиеся в спортивных школах (спортивных школах олимпийского резерва) в муниципальных образованиях Республики Адыгея на 31.12.2022 г.:

Тахтамукайский район – 2202 чел.,

Город Майкоп - 5957 чел.

Всего на учете в отделении спортивной медицины и ЛФК ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" состоит 3001 спортсменов. Группы здоровья: первая -2700, вторая - 301 человек. Пол: муж - 1950, жен - 1051 человек, возрастная категория от 6 лет до 50 лет.

В Республике развивается более 50 видов спорта. Базовыми из них Министерством спорта Российской Федерации признаны 9 видов спорта: Велосипедный спорт; Дзюдо; Легкая атлетика; Прыжки на батуте; Пулевая стрельба; Самбо; Спортивная борьба; Тяжелая атлетика; Футбол.

Спортсмены Республики Адыгея в 2022 году принимали участие в республиканских, межрегиональных, всероссийских и международных соревнованиях.

Количество членов сборных команд республики - 421 человек, группы здоровья: первая 371 человек, вторая 50 человек, пол: муж - 295, жен - 126 человека, возраст от 14 до 21 года, вид спорта: гандбол, дзюдо, кикбоксинг, гимнастика, легкая атлетика, тяжелая атлетика, пулевая стрельба, самбо, велоспорт, спортивная дисциплина: Пневматический пистолет,

гандбол (жен), этап спортивной подготовки: совершенствования спортивного мастерства - 361, высшего спортивного мастерства 60 чел.

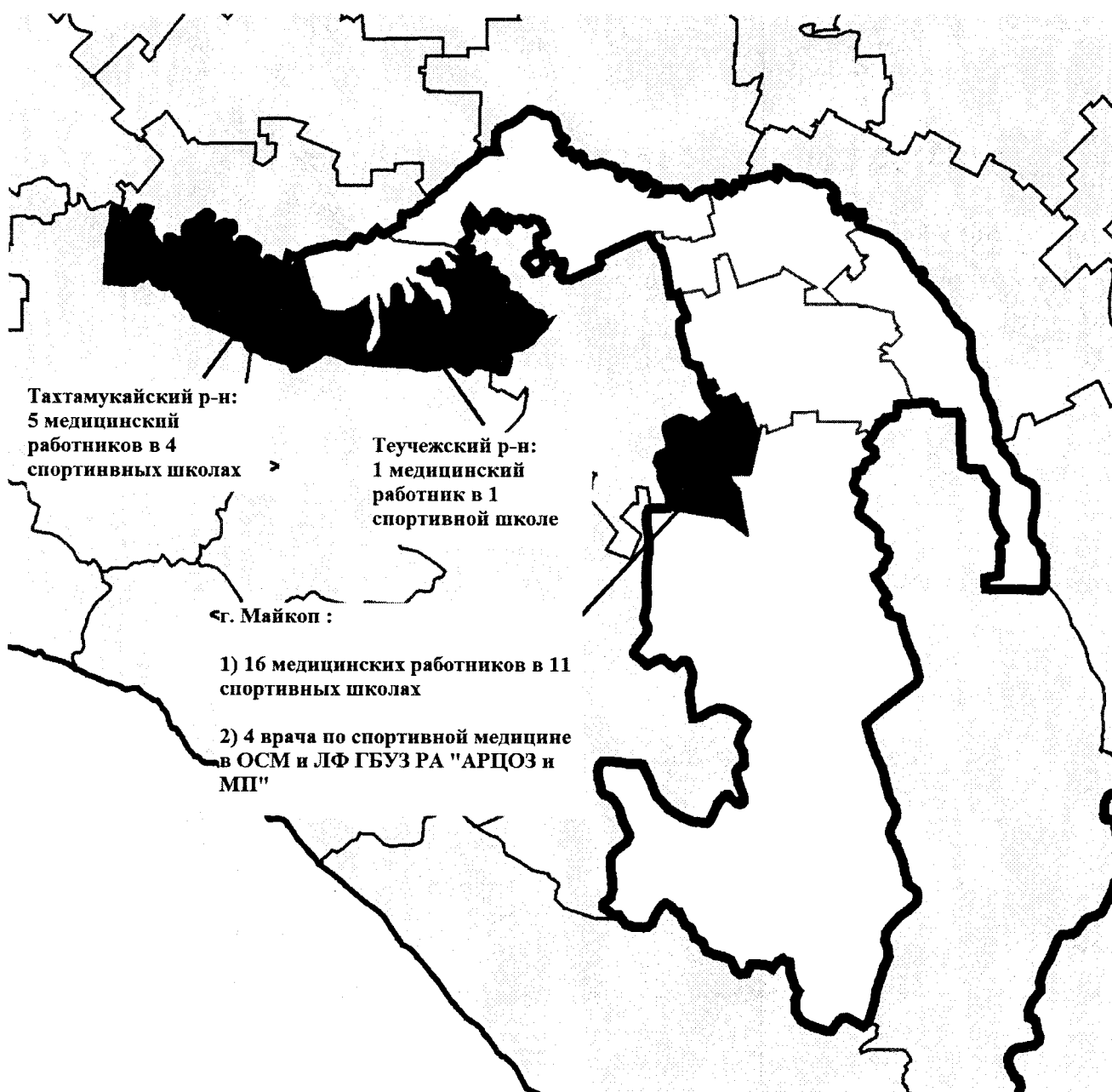
В течение 2022 года всего в республике обслужено спортивных мероприятий 566 с числом участников - 35640, в том числе: 530 соревнований с числом участников 33919 чел., 10 - учебно-тренировочных занятий числом участников 200 человек и 26 учебно-тренировочных сборов, число участников - 1521 чел. Число обращений за медицинской помощью составило 833 чел., в том числе, лиц, получивших спортивные травмы 460чел. что на 1000 участников составляет 13,6.

Медицинский осмотр в отделении спортивной медицины и лечебной физкультуры ГБУЗ РА "АРЦОЗ и МП" проходят более 3000 спортсменов. В соответствии с графиком медицинского обследования лиц, занимающихся физической культурой и спортом, им проводятся медицинские осмотры, в т.ч. по углубленной программе, этапные и текущие медицинские обследования.

В 2022 г. проведена целенаправленная работа по пропаганде мероприятий Всероссийского физкультурно-оздоровительного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее - комплекс ГТО) среди всех категорий граждан. Медицинское заключение о допуске к сдаче норм ГТО получили 15632 человека, они приняли участие в рамках проведения муниципальных и республиканских этапов зимнего Фестиваля ГТО. По результатам тестирования 1383 человека выполнили нормативы комплекса ГТО на различные (бронзовые -124, серебряные - 83, золотые -124) знаки.

Картографические материалы

1. Количество подразделений, оказывающих медицинскую помощь по профилю «спортивная медицина».



2. Количество спортсменов по муниципальным образованиям Республики Адыгея.

Район	Население	Спортсмены	Спортсмены на 10.000 человек
Гиагинский	31 933	1 150	360
Кошхабльский	30 153	1 194	396
Красногвардейский	31 977	705	220
Майкопский	58 793	2 998	510
Тахтамукайский	127 291	2 202	173
Теучежский+Адыгейск	37 810	1 710	452
Шовгеновский	16 262	414	255
г.Майкоп	163 766	5 957	364
Республика Адыгея	497 985	16 330	328

