

СПРАВКА
об итогах деятельности системы здравоохранения
Республики Татарстан в 2023 году

Численность населения РТ, по данным Татарстанстата, на начало 2023 г.

	Возрастной состав населения	Абс. число	Доля, %
1.	Всего	4 001 625	100,0
	Мужчины	1 869 027	46,7
	Женщины	2 132 598	53,3
2.	Город	3 071 356	76,8
	Мужчины	1 413 292	35,3
	Женщины	1 658 064	41,4
3.	Село	930 269	23,2
	Мужчины	455 735	11,4
	Женщины	474 534	11,9
4.	Трудоспособный	2 259 540	56,5
	Мужчины	1 170 883	29,3
	Женщины	1 088 657	27,2
5.	Старше трудоспособного	966 575	24,2
	Дети 0-17	852 210	21,3

	Медицинские организации подчинения МЗ РТ	Абс. число
1.	Республиканские	26
2.	Районные больницы, в т.ч. центральные, межрайонные	44
3.	Участковые больницы	17
4.	Поликлиники для взрослых	11
5.	Детские поликлиники	12
6.	Амбулатории, в т.ч. врачебные	101
7.	Центры (отделения) общеврачебной практики	34
8.	Фельдшерско-акушерские пункты	1674
9.	Стоматологические поликлиники для взрослых	5
10.	Детские стоматологические поликлиники	3
11.	Городские больницы	8
12.	Детские городские больницы	5
13.	Станции скорой медицинской помощи	3
14.	Дом ребенка	1
15.	Санатории для детей	2
16.	Республиканский центр крови МЗ РТ	1

В Республике Татарстан функционируют 122 медицинские организации (юридические лица), подведомственные Минздраву РТ; в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан участвуют 222 медицинские организации, в том числе 102 – частной формы собственности (46,0%).

Коечный фонд составляет 22 889 коек. В медицинских организациях работают 13 070 врачей, 35 300 средних медицинских работников.

Демографическая ситуация (по оперативным данным 2023 года).

Несмотря на сложную демографическую ситуацию в РТ, связанную со снижением рождаемости, старением населения, по итогам 2023 года Республика Татарстан:

- занимает 1-е место в Приволжском федеральном округе по низким показателям общей смертности и убыли населения;

- входит в двадцатку лидеров Российской Федерации по низким показателям смертности населения (19-е место из 85);

- занимает 11-е место среди субъектов РФ и 1-е место среди субъектов ПФО по показателю ожидаемой продолжительности жизни при рождении.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по итогам 11 мес. 2023 года составила 75,38 (2022 год – 74,58 года).

Основные демографические показатели за 2017 – 2023 гг.

Показатель	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Рождаемость, на 1 000 нас.	12,4	11,9	10,9	10,6	10,6	9,4	9,1
Смертность, на 1 000 нас.	11,3	11,4	11,0	13,9	15,5	11,5	10,7
Естественный прирост (убыль), на 1 000 нас.	1,1	0,5	-0,1	-3,3	-4,9	-2,1	-1,5
Младенческая смертность, на 1 000 родившихся живыми	5,1	4,5	4,9	4,0	4,0	3,3	3,1

Показатель рождаемости за 2023 г. составил 9,1 на 1 000 населения, что на 3,2% ниже показателя 2022 года (9,4): родилось 36 497 чел. (на 160 чел. меньше, чем в 2022 г.).

Наиболее высокая рождаемость отмечается в Пестречинском (12,6 на 1000 нас.), Сабинском (11,5), Высокогорском (11,5), Арском (10,6), Балтасинском (10,6) МО, г. Казани (10,4), Тюлячинском (9,7), Кукморском (9,6), Новошешминском (9,6), Атнинском (9,3) МО.

Самая низкая рождаемость в Тетюшском (5,5), Спасском (5,8), Дрожжановском (6,0), Черемшанском (6,4), Заинском (6,5), Аксубаевском (6,6), Рыбно-Слободском (6,8), Апастовском (6,7), Агрызском (6,9), Ютазинском (7,1) МО.

Естественный прирост зафиксирован в Пестречинском МО (+4,8 на 1000 населения), г. Казани (1,1), Высокогорском (1,5), Лаишевском (0,6), Балтасинском (0,1) МО.

Показатель смертности населения за 2023 г. составил 10,7 случаев на 1 000 населения, что на 7,0% ниже показателя 2022 года (11,5): умерло 42 843 чел., что на 1 941 чел. меньше, чем за 2022 г.

Отмечается снижение смертности населения (по сравнению с 2022 г.):

- от болезней системы кровообращения – на 6,2%,
- по причине «Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках» – на 48,1%, из них от старости на 88,3%;
- от COVID-19 – на 93,1%.

Низкие показатели общей смертности зарегистрированы в Пестречинском (7,8), Лаишевском (8,6) МО, г. Наб.Челны (8,9), Нижнекамском МО (9,5), г. Казани (9,3), Высокогорском (10,0), Альметьевском (10,4), Тукаевском (10,4), Елабужском (10,5), Балтасинском (10,5) МО.

Самые высокие показатели смертности зарегистрированы в Новошешминском (16,9), Кайбицком (16,4), Тетюшском (16,2), Апастовском (16,0), Рыбно-Слободском (15,8), Камско-Устьинском (15,6), Муслумовском (15,5), Дрожжановском (15,3), Буинском (15,1), Верхнеуслонском (15,0) МО.

В структуре причин смертности населения:

I место занимают болезни системы кровообращения – 46,5% (показатель – 498,0 на 100 тыс. нас.),

II – новообразования – 16,4% (175,7 на 100 тыс. нас.),

III – внешние причины – 8,0% (85,9 на 100 тыс. нас.),

IV – болезни органов пищеварения – 6,4% (68,8 на 100 тыс. нас.),

V – болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ – 6,2%, (66,8 на 100 тыс. нас.);

VI – болезни органов дыхания – 5,9%, (63,4 на 100 тыс. нас.),

VII – симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках, – 3,5%, из них основную долю составляют умершие по старости (60,1%) (38,0 на 100 тыс. населения).

Показатель смертности трудоспособного населения за 2023 год составил 457,3 на 100 тыс. нас. соответствующего возраста (2022 г. – 451,8 на 100 тыс. нас. соответствующего возраста).

Низкие показатели зарегистрированы в гг. Наб.Челны (443,8) и Казань (368,2), Пестречинском (338,4), Лаишевском (391,2), Атнинском (391,8), Высокогорском (423,8), Нижнекамском (435,4), Кукморском (445,8), Балтасинском (419,3), Альметьевском (454,7) МО.

Высокие показатели регистрируются в Новошешминском (722,8), Азнакаевском (682,3), Спасском (681,1), Ютазинском (680,5), Верхнеуслонском (674,0), Агрызском (670,5), Актанышском (656,2), Алексеевском (649,4), Мензелинском (641,0), Менделеевском (636,7) МО.

В структуре причин смертности лиц трудоспособного возраста преобладают болезни системы кровообращения – 31,6%; показатель – 144,7 на 100 тыс. нас. соотв. возраста, что на 3,5% ниже значения 2022 года (149,9).

На II месте (23,9%) – смертность от внешних причин – 109,3 сл. на 100 тыс. нас. соотв. возраста, что на 11,1% выше значения 2022 года (98,4).

На III месте (14,0%) – новообразования – 64,1 сл. на 100 тыс. нас. соотв. возраста, что на 2,37% ниже, чем за 2022 год (65,6).

По итогам 2023 года отмечается снижение **смертности на дому** по сравнению с 2022 г. на 8,1% (2023 г. – 530,8; 2022 г. – 577,7 случая на 100 тыс. нас.). Доля умерших на дому в структуре смертности составляет 49,5%.

Уровень **младенческой смертности (МС)** в Республике Татарстан составляет 3,1 на 1000 родившихся живыми, что ниже на 3% по сравнению с показателем прошлого года (2022 г. – 3,2‰). Умерло на 8 детей меньше, чем в прошлом году (2022 г. – 120 детей, 2023 г. – 112).

По данным Татарстанстата, случаи МС за 11 месяцев 2023 года были зафиксированы на 32 территориях.

Не зарегистрированы случаи МС в 2022–2023 гг. в Буинском, Верхнеуслонском, Дрожжановском, Кайбицком, Менделеевском, Сабинском, Тетюшском, Черемшанском, Ютазинском МО; в 2023 году – в Бавлинском, Мензелинском, Атнинском, Аксубаевском МО. Отмечается снижение показателя по сравнению с 2022 годом в Бугульминском, Высокогорском, Нурлатском и Чистопольском МО, г.Казани, Нижнекамском, Зеленодольском, Заинском МО. Без динамики по сравнению с 2022 годом показатель сохранился в гг. Наб. Челны, Мамадышском, Балтасинском, Сармановском, Агрызском, Алексеевском, Рыбно-Слободском МО.

№	Территория	11 мес. 2022 г.		11 мес. 2023 г.		Динамика
		Абс.	Отн.	Абс.	Отн.	
1.	Буинский	-	-	-	-	
2.	Верхнеуслонский	-	-	-	-	
3.	Дрожжановский	-	-	-	-	
4.	Кайбицкий	-	-	-	-	
5.	Менделеевский	-	-	-	-	
6.	Сабинский	-	-	-	-	
7.	Тетюшский	-	-	-	-	
8.	Черемшанский	-	-	-	-	
9.	Ютазинский	-	-	-	-	
10.	Бавлинский	1	3,80	-	-	↓
11.	Мензелинский	1	5,49	-	-	↓
12.	Атнинский	1	9,25	-	-	↓
13.	Аксубаевский	2	11,06	-	-	↓
14.	Бугульминский	5	7,14	1	1,52	↓ 4,7 раза
15.	Высокогорский	4	6,87	1	1,72	↓ 4 раза
16.	Лаишевский	-	-	1	1,88	↑
17.	Казань	48	3,47	28	2,21	↓ 36,3%

18.	Наб. Челны	11	2,26	10	2,27	=
19.	Зеленодольский	5	3,68	3	2,41	↓ 34,5%
20.	Нурлатский	2	5,03	1	2,63	↓ 1,9 раз
21.	Елабужский	2	2,72	2	3,02	↑ 11%
22.	Тукаевский	-	-	1	3,09	↑
23.	Нижнекамский	12	5,04	7	3,25	↓ 35,5%
24.	Мамадышский	1	3,47	1	3,44	=
25.	Балтасинский	1	3,72	1	3,53	=
26.	Чистопольский	4	7,19	2	3,70	↓ 1,9 раз
27.	Лениногорский	-	-	2	3,91	↑
28.	Сармановский	1	4,08	1	4,10	=
29.	Альметьевский	6	3,11	9	4,85	↑ 55,9%
30.	Агрызский	1	5,05	1	4,92	=
31.	Алексеевский	1	4,97	1	5,15	=
32.	Пестречинский	1	1,44	4	5,91	↑ 4,1 раза
33.	Арский	-	-	3	6,02	↑
34.	Рыбно-Слободский	1	6,79	1	6,66	=
35.	Муслумовский	-	-	1	6,74	↑
36.	Кукморский	1	2,01	3	6,78	↑ 3,4 раза
37.	Апастовский	-	-	1	7,73	↑
38.	Азнакаевский	1	2,07	4	8,87	↑ 4,3 раза
39.	Тюлячинский	-	-	1	9,51	↑
40.	Заинский	4	13,22	3	9,75	↓ 26,2%
41.	Алькеевский	-	-	2	15,38	↑
42.	Спасский	-	-	2	17,94	↑
43.	Актанышский	-	-	4	18,48	↑
44.	Камско-Устьинский	1	9,88	2	20,11	↑ 2 раза
45.	Новошешминский	-	-	3	26,58	↑
Всего по РТ		118	3,3	107	3,2	↓ 3,0%

Показатель МС в сельской местности в 2,1 раза выше данного показателя в городской местности (5,41‰ и 2,63‰ соответственно); вырос в 2 раза по сравнению с прошлым годом (2022 г. – 2,72 (абс. – 19 чел.), 2023 г. – 5,41‰ (абс. – 37 чел.); в городской местности показатель снизился на 23,3% (2022 г. – 3,43‰, абс. – 99 чел.; 2023 г. – 2,63‰, абс. – 70 чел.).

Основную структуру причин МС в РТ формируют заболевания перинатального периода – 56,1% (60 детей), врожденные аномалии развития – 12,1% (13 детей); синдром внезапной смерти – 8,4% (9 детей) и внешние причины – 6,5% (7 детей).

Зафиксирован рост МС от новообразований и внешних причин. При этом по сравнению с аналогичным периодом прошлого года отмечается снижение МС от врожденных пороков развития, заболеваний перинатального периода, заболеваний нервной системы, болезней системы кровообращения.

В 2023 году зарегистрировано 3 случая **материнской смертности** – в гг. Казань, Наб. Челны и в Аксубаевском районе (2022 г. – 3 случая: в гг. Казань, Альметьевск, Мензелинск). Показатель составил 8,2 на 100 000 родившихся живыми (2022 г. – 8,2).

За 2023 год в федеральном регистре зарегистрировано 670 случаев с критическими акушерскими ситуациями (2022 г. – 384 сл.). Проведено 227 дистанционных консультирования акушерским консультативным дистанционным центром РКБ женщин высокой группы риска по преэклампсии. С целью организации оперативного мониторинга беременных из групп риска, в том числе находящихся в критическом акушерском состоянии (КАС), организованы Центры акушерского мониторинга беременных на базе РКБ и ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани; для оказания оперативной

специализированной помощи создано 5 выездных междисциплинарных бригад на базе РКБ, БСМП г. Наб.Челны, Нижнекамской ЦРМБ, Чистопольской ЦРБ, Альметьевской ММБ.

С целью ранней диагностики заболеваний у новорожденных реализуется **пренатальная (до-родовая) диагностика нарушений развития плода и новорожденного**. В настоящее время в республике функционируют 6 межмуниципальных центров антенатальной охраны плода. За 2023 год обследованы 30 437 беременных; охват обследованных к количеству вставших на учет по беременности составил 95,1%. Выявлен 181 случай хромосомной патологии у плода и 543 случая врожденных пороков развития плода.

В рамках **неонатального скрининга** проведено 36 560 исследований на фенилкетонурию, врожденный гипотиреоз, адреногенитальный синдром, галактоземию, муковисцидоз; выявлено 30 случаев патологии: адреногенитальный синдром – 45 сл., врожденный гипотиреоз – 9 сл., фенилкетонурия – 8 сл., галактоземия – 6 сл., муковисцидоз – 5 сл. Охват неонатальным скринингом составил 99,4%.

С 1 января 2023 года в республике начал внедряться расширенный неонатальный скрининг новорожденных на 36 видов врожденных и (или) наследственных заболеваний. За 2023 год обследовано 35 887 новорожденных, выявлено 1 443 новорожденных высокого риска, направленных для проведения подтверждающей диагностики в рамках расширенного неонатального скрининга. После проведенной подтверждающей диагностики у 19 детей было впервые в жизни установлено врожденное и (или) наследственное заболевание, из них: первичный иммунодефицит – 5 чел.; фенилкетонурия – 7 чел., глутаровая ацидурия I типа – 2 чел.; нарушение жирового обмена – 3 чел., спинальная амиотрофия – 2 чел. Все дети с установленным диагнозом взяты под диспансерное наблюдение профильными специалистами, назначено лечение.

В республике внедрен пилотный проект – «скрининг новорожденных на жизнеугрожающие состояния: персистирующей легочной гипертензии новорожденных и критических врожденных пороков сердца методом пульсоксиметрии», охвачено 98% новорожденных.

Реанимационно-консультативным центром ДРКБ в 2023 году осуществлено 7 098 консультаций по телефону (из них по новорожденным – 2 899 сл.), 1 733 выезда реанимационных бригад для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи детям (в т.ч. 894 – к новорожденным).

В республике организован межведомственный мониторинг оказания помощи детям из семей, находящихся в социально опасном положении и в трудной жизненной ситуации. По состоянию на 01.01.2024, на межведомственном социальном патронате состоят 3 632 несовершеннолетних из 1 812 семей. В течение 2023 года выявлены и поставлены на межведомственный учет находящиеся в социально опасном положении 3 504 несовершеннолетних из 1 768 семей; снято с учета 3 154 несовершеннолетних из 1 588 семей.

За 2023 год объем госпитализаций в ДРКБ составил 45 368 пациентов (2022 г. – 41 954 чел.), из них в круглосуточном стационаре пролечено 37 647 детей (2022 г. – 34 995 чел.), в дневном стационаре – 7 721 чел. (2022 г. – 6 959 чел.). Из других регионов РФ пролечено 1 493 пациента (2022 г. – 1 544 чел.). Средний койко-день пребывания пациентов в стационаре составил 7,4 дня (2022 г. – 7,6 дня).

Неотложная помощь оказывается 7 дней в неделю по всем профилям и направлениям медицинской помощи, в том числе новорожденным. За 2023 г. в приемном отделении были приняты 143 488 детей (2022 г. – 135 408), из них 37 700 детей – 26,3% были госпитализированы (2022 г. – 25,8%). Среди госпитализированных 54% – плановые пациенты, (2022 г. – 54,6%). В среднем в сутки врачи приемного отделения ДРКБ осматривали 393 ребенка с различной патологией, пиковая нагрузка на врачей приемного отделения составляет более 1000 обращений в сутки (2022 г. – 371).

Общее количество пациентов хирургического профиля, пролеченных за 2023 год, составило 18 309 чел. (2022 г. – 16 764 чел.). Число оперативных вмешательств – 14 707 сл. (2022 г. – 12 952 сл.), хирургическая активность – 80,3% (2022 г. – 77,3%). Средний койко-день перед операцией составляет 1,1 дня. В соматических отделениях пролечено 19 338 детей (2022 г. – 18 231 чел.).

Показатель летальности снизился и составил 0,21% (2022 г. – 0,22%). Летальность детей первого года жизни выросла до 1,13% за счет концентрации в отделении патологии новорожденных самых тяжелых новорожденных (2022 г. – 0,88%).

В ДРКБ высокотехнологичную медицинскую помощь получили 1806 пациентов (2022 г. – 1940), в т.ч. ВМП-ОМС – 467 чел., ВМП РТ – 933 чел., ВМП РФ – 371 чел. (316 жителей РТ, 55 жителей РФ), ВМП ОМС МРТ – 26 чел., ВМП одноканальное финансирование (трансплантация) – 9 чел. Государственное плановое задание по оказанию ВМП выполнено на 100%.

По ВМП пролечено 55 детей из 12 регионов Российской Федерации по (2022 г. – 81 чел.) – Владимирская, Ивановская, Кировская, Пензенская, Самарская, Челябинская области, Республики Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Удмуртия, Чувашская, Пермский край.

В рамках оказания ВМП проведено 834 оперативных вмешательства, в том числе 345 операций детям с врожденными пороками сердца и сосудов, 100 нейрохирургических операций, 53 операции у новорожденных, 116 операций по травматологии и ортопедии, 126 операций по урологии и др.

В отделении патологии новорожденных ДРКБ за 2023 год пролечено 1 434 ребенка (2022 г. – 1342), в том числе 522 недоношенных (36,4%), из них с экстремально низкой массой тела – 77 чел. (2022 г. – 77 чел.), очень низкой массой тела – 130 чел. (2022 г. – 151 чел.).

Специалисты реанимационно-консультативного центра ДРКБ провели 7 098 консультаций по телефону (2022 г. – 5 570 сл.), из них проконсультировано 2 899 родителей новорожденных (2022 г. – 1846 чел.). Осуществлено 1 733 выезда реанимационных бригад (2022 г. – 1215 сл.), в т.ч. к новорожденным – 1380 сл. (2022 г. – 950 сл.). Транспортировано на более высокий уровень оказания медицинской помощи 1 137 пациентов (2022 г. – 1 044 чел.), из них 894 – новорожденные (2022 г. – 814 чел.). РКЦ провели 19 выездов с транспортировкой за пределы РТ: г.Москва – 15 сл., г.Санкт-Петербург – 2 сл., Йошкар-Ола – 1 сл., Республика Калмыкия – 1 сл.

За 2023 год в онкоцентре ДРКБ получили лечение 3 418 пациентов, из них 3 242 чел. – жители РТ, 176 чел. – из других регионов Российской Федерации (Чувашская Республика, Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Ульяновская область, Республика Башкортостан, Республика Удмуртия, Кировская область, Пензенская область, Самарская область, Ростовская обл.) и других стран (Киргизская Республика, Республика Казахстан).

В современных интегрированных операционных проведено 1 769 операций, в т.ч.: ортопедические – 1547 сл.; нейрохирургические – 155 сл.; абдоминальные – 1 сл.; урологические – 22 сл.; на коже и подкожной клетчатке – 35 сл.; торакальные – 3 сл., отоларингологические – 3 сл.; гинекологических – 3 сл.

В отделении за 2023 г. проведено 14 431 исследование: РКТ – 6 560 сл., МРТ – 5 739 сл., рентгенологических исследований – 3431 сл., УЗИ – 4 448 сл.).

Проведено 8 процедур трансплантации гемопоэтических стволовых клеток, 14 – афферезов гемопоэтических стволовых клеток; трансплантация донорской почки ребенку 15 лет.

С целью улучшения качества и безопасности медицинской помощи детям клиника проходит сертификацию по международным и российским стандартам качества. В 2023 году успешно проведен наблюдательный аудит на соответствие системе Международного стандарта менеджмента качества ISO 9001-2015.

В РТ создана трехуровневая система оказания медицинской помощи населению, определена маршрутизация пациентов по каждому из профилей медицинской помощи с учетом уровней и федеральных порядков оказания медицинской помощи.

Организована работа 21 травмоцентра, 4 центров кардиохирургической помощи, 20 сосудистых центров для больных с острым нарушением мозгового кровообращения и 7 центров проведения чрезкожных коронарных вмешательств (далее – ЧКВ-центров) по оказанию экстренной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом.

С 2019 года в рамках реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Республике Татарстан» проводится внедрение «Новой модели организации оказания медицинской помощи» (далее – Новая модель).

В настоящее время во внедрении Новой модели участвуют 59,8% (план 59,2%) поликлинических подразделений: 119 поликлинических подразделений 80 медицинских организаций (всего по РТ выделено 199 поликлинических подразделений 95 медицинских организаций), в т.ч. 51 педиатрическое подразделение и 68 поликлинических подразделений, оказывающих **первичную медико-санитарную помощь** взрослому населению.

В целях обеспечения доступности оказания первичной медико-санитарной помощи в медорганизациях, в том числе в ЦРБ, открыты кабинеты неотложной медицинской помощи с выездными фельдшерскими бригадами по обслуживанию вызовов на дому. На базе кабинетов неотложной медицинской помощи медорганизаций РТ функционируют 114 выездных фельдшерских бригад неотложной медицинской помощи. За 2023 г. оказано 293 665 случаев неотложной медицинской помощи на дому выездными бригадами.

Организована работа 87 выездных (мобильных) медицинских бригад. За 2023 г. выполнено 3 414 выездов в 2 893 населенных пункта РТ, осмотрено 82 716 пациентов, из них 57,2% – в возрасте старше 60 лет (47 334 чел.).

В 2023 году в рамках реализации мероприятий регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» в части развития санитарной авиации на вертолете «Ансат» осуществлен 201 вылет (118% от плана 171), всего эвакуировано 197 человек, из них 7 детей.

Израсходованный общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных бюджету РТ, в соответствии с Соглашением составил 101 854 432,53 руб. (99,99% от плана 101 860 761,20 руб.) из них объем федеральной субсидии составил 29 768 900,00 руб., объем софинансирования из бюджета РТ – 72 085 532,53 рубля Федеральные деньги освоены полностью, возврату в бюджет РТ подлежат – 2 167,47 рубля.

За счет средств республиканского бюджета на вертолете R-44, осуществлено 70 вылетов – 100% от плана (доставка специалистов высокотехнологичных центров в медицинские организации республики для экстренных оперативных вмешательств), израсходованная сумма из бюджета субъекта составила 6 319,00 тыс. руб.

Реализация федерального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Старшее поколение)» национального проекта «Демография». В результате реализации проекта в 2023 году 3 показателя – «охват граждан старшего поколения профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию», «доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением», «уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста» – выполнены в соответствии с годовым планом.

В рамках данного проекта с 2020 года функционирует Региональный гериатрический центр на базе Госпиталя для ветеранов войн г. Казани, открыты и функционируют 79 гериатрических кабинетов во всех медицинских организациях РТ. Совместно с Министерством труда, занятости и социальной защиты РТ создана межведомственная система долговременного ухода (СДУ), направленная на реализацию комплекса мер по уходу за гражданами пожилого и старческого возраста. По состоянию на 31.12.2023 в СДУ задействованы 93 медицинские организации во всех 45 муниципальных образованиях РТ. С 2023 года внедрены: комплекс мер, направленный на профилактику падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста; во всех медицинских организациях – локальные регламенты по профилактике падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста, открыты республиканские центры остеопороза для профилактики и лечения остеопороза у лиц пожилого и старческого возраста, когнитивных расстройств для оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста, организована единая служба профилактики повторных переломов.

В рамках диспансерных медицинских осмотров **ветеранов ВОВ** осмотрено 14 829 чел. (96,5%), из них основная категория – инвалиды ВОВ, участники ВОВ, вдовы (вдовцы) умерших инвалидов и ветеранов ВОВ, лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда», бывшие несовершеннолетние узники концлагерей – 2 101 чел.

В рамках Программы государственных гарантий медицинская помощь на дому и в амбулаторно-поликлинических условиях оказана 1 837 ветеранам ВОВ. Стационарное лечение получили 192 ветерана ВОВ.

Болезни системы кровообращения БСК

Динамика показателей смертности от БСК, на 100 тысяч населения

№	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Смертность от БСК	537,9	657,7	565,8	530,7	498,0
1.	Смертность от ишемической болезни сердца	227,6	265,8	248,6	231,6	211,6
2	Смертность от БСК в трудоспособном возрасте	131,3	160,4	151,4	149,9	144,7
3	Смертность от БСК в возрасте старше трудоспособного	-	-	1965,8	1902,9	1720,9

В структуре смертности населения БСК занимают 1-е место – 46,5% (показатель – 498,0 на 100 тыс. нас.). Отмечается положительная динамика в сокращении доли БСК в структуре общей смертности в 2023 г. в сравнении с 2019 г. – с 48,6% до 46,5%.

По итогам 2023 года (в сравнении с 2022 годом) смертность от БСК снизилась с 530,7 до 498,0 случаев на 100 тыс. чел. (на 6,2%), в том числе от ишемической болезни сердца – с 231,6 до 211,6 на 100 тыс. чел. (на 8,6%). Смертность от БСК в трудоспособном возрасте снизилась на 3,5%, в возрасте старше трудоспособного – на 9,6%.

Показатель смертности от БСК значительно уменьшился в МО: Лаишевском на 24,1% (с 567,4 до 430,9 сл.; Атнинском на 23,0% (с 704,3 до 542,3 сл.); Балтасинском на 23,0% (с 620,4 до 477,7 сл.), Тетюшском на 22,5% (с 749,5 до 581,2 сл.); Менделеевском на 22,1% (с 458,8 до 357,6 сл.).

При этом показатель значительно увеличился в МО: Муслимовском на 39,2% (с 620,5 до 863,6 сл.), Ютазинском на 22,4% (с 611,6 до 748,6 сл.), в Рыбно-Слободском на 22,1% (с 632,1 до 771,8 сл.), Аксубаевском на 19,8% (с 547,5 до 655,9 сл.), Заинском на 17,4% (с 595,7 до 699,0 сл.).

В Республике Татарстан реализуется **трехуровневая система оказания помощи** пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями:

I уровень: служба амбулаторных кардиологов – 75 медорганизаций имеют в штате амбулаторного кардиолога;

II уровень: плановая и неотложная специализированная помощь оказывается в условиях 15 медицинских организаций РТ: в 12 кардиологических отделениях 7 ЦРБ (Бугульминская, Буинская, Зеленодольская, Кукморская, Лениногорская, Чистопольская, Мамадышская), Городской больницы № 5 и Госпиталя ветеранов войн г. Наб.Челны, КБ № 2, ГКБ №12 и Госпиталя для ветеранов войн г. Казани; благодаря наличию кардиологических коек в составе терапевтических отделений Елабужской и Азнакаевской ЦРБ, ЦГКБ № 18 им. К.Ш.Зыятдинова г. Казани;

III уровень: экстренная медицинская помощь при остром коронарном синдроме, в том числе при инфаркте миокарда, с использованием технологий коронарографии и стентирования коронарных сосудов, с жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости, с остро развившейся тромбоэмболией легочной артерии (далее – ТЭЛА) организована населению всех муниципальных образований в условиях 7 многопрофильных высокотехнологичных медицинских учреждений – центрах чрескожных коронарных вмешательств (далее ЧКВ-центры).

В РТ функционируют 5 центров кардиохирургической помощи – МКДЦ, МСЧ К(П)ФУ, БСМП г. Наб.Челны, Альметьевская ММБ, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани (с 2023 г.).

Общее количество коек кардиологического профиля – 919 ед., в том числе в ЧКВ-центрах – 642 ед. Обеспеченность кардиологическими койками – 3,02 на 10 тыс. населения (РФ – 3,38, ПФО – 3,41). Кардиологические отделения полностью оснащены оборудованием в соответствии с приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Маршрутизация оказания медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения (далее – БСК) регламентирована приказами Минздрава РТ от 25.12.2023 № 3181, от 12.09.2022 № 2445, от 15.09.2022 № 2494 .

В 2023 году создана служба оказания специализированной помощи пациентам с **хронической сердечной недостаточностью** (далее ХСН) в соответствии с трех уровневой системой организации медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями:

I уровень – 21 амбулаторный кабинет ХСН: в поликлиниках 12 ЦРБ (Альметьевская, Азнакаевская, Бугульминская, Буинская, Елабужская, Зеленодольская, Кукморская, Лениногорская, Мамадышская, Нурлатская, Нижнекамская, Чистопольская), г. Наб.Челны (7) и Казани (2).

II уровень – 14 межрайонных центров на базе кардиологических отделений 11 ЦРБ (Альметьевская, Азнакаевская, Бугульминская, Буинская, Елабужская, Зеленодольская, Кукморская, Лениногорская, Мамадышская), 3 городских больниц (ГБ № 5 г.Наб.Челны, КБ № 2 и ГКБ № 12 г. Казани).

III уровень – 7 ЧКВ-центров и 4 центра кардиохирургической помощи во главе с Республиканским центром трансплантации сердца на базе МКДЦ.

Маршрутизация оказания медицинской помощи пациентам с ХСН регламентирована приказом Минздрава РТ от 16.09.2022 № 2512.

Оказание медицинской помощи пациентам с ОКС, в том числе выполнение чрескожных коронарных вмешательств, проводится в режиме 24/7. За 2023 год пролечено 13 276 пациентов с острым коронарным синдромом (далее – ОКС), из них 11 593 пациентам выполнено ЧКВ (87,3%).

Среди пролеченных пациентов с ОКС 3 920 чел. – с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST (29,5%), 2 490 чел. – с инфарктом миокарда без подъема сегмента ST (18,7%), 6 866 чел. с нестабильной стенокардией (51,7%). Из общего числа госпитализированных: 1 205 чел. доставлены в ЧКВ-центр в течение периода времени менее 12 час от начала болевого синдрома (9,0%). Умерло 279 чел. (2,1%), летальность от инфаркта миокарда составила 4,4%.

Пациентам с ОКС выполнено 11 593 коронароангиографии (87,3%), проведено 7 236 стентирований коронарных артерий (62,4%); 289 чел. с многососудистым поражением направлены на кардиохирургическое вмешательство.

С 2017 года реализуется проект «**Единый кардиолог Республики Татарстан**».

К единому Архиву ЭКГ подключено более 1825 электрокардиографов, функционирующих в медорганизациях РТ, включая более 1530 ФАПов.

В системе работают более 3 000 активных пользователей (из них: врачей-специалистов – 2 097 чел., врачей функциональной диагностики – 405 чел.). Имеют доступ к архиву ЭКГ более 30 тыс. врачей и медицинских сестер, работающих в Единой государственной информационной системе электронного здравоохранения Республики Татарстан.

В 2021 году РМИАЦ были предоставлены права на использование программы для электронно-вычислительных машин – кардиологическая информационная система.

За весь период эксплуатации в Архив ЭКГ собрано более 7 млн исследований в цифровом виде; ежедневно регистрируется в ИС «Единый кардиолог РТ» более 7 000 ЭКГ; из них расшифровывается с записью в системе 74%.

Кроме того, в системе реализован механизм формирования инструментальных регистров больных с нарушениями работы сердца: фибрилляция и трепетание предсердий, внутрижелудочковые блокады, каналопатии, желудочковые нарушения ритма, наджелудочковые нарушения ритма, синдром предвозбуждения желудочков, брадиаритмии и инфаркт миокарда.

Реализована система получения «второго мнения» и осуществлена маршрутизация исследований между медорганизациями I, II, III уровня в соответствии с приказом МЗ РТ, регламентирующим проведение функциональных исследований – электрокардиография, холтеровское мониторирование электрокардиограммы и суточное мониторирование артериального давления с использованием информационной системы «Единый кардиолог РТ», а также прикрепление медицинских организаций к ВМП-центрам, осуществляющим функции кураторов в рамках реализации и контроля информационной системы «Единый кардиолог РТ».

В течение 2023 в медорганизациях РТ работало 77 кабинетов кардиологического приема (+ 8 кабинетов от 2022 года). На конец 2023 года не проводится кардиологический прием в

6 медорганизациях: КБ № 2 г.Казани, Рыбно-Слободской, Алексеевской, Менделеевской, Урусинской и Азнакаевской ЦРБ.

Занята 101 ставка амбулаторного врача-кардиолога; 5 медорганизаций не имеют своих кардиологов, прием осуществляется внешними совместителями. Уровень обеспеченности амбулаторной сети кардиологами составляет 65,5%: в г.Казани – 74,0%, в г. Наб.Челны – 64,5%, в МО РТ – 58,1%.

Кардиологи активно проводили формирование группы пациентов диспансерного наблюдения, на 29.12.2023 на диспансерном наблюдении в кардиологических кабинетах состоит 96 236 пациентов (11,74% от всех пациентов с кардиологическими заболеваниями, состоящими на Д-учете, и 3,35% от взрослого населения РТ). С целью повышения качества наблюдения пациентов с БСК в медицинских организациях кардиологи регулярно проводили методические занятия с терапевтами и фельдшерами (924).

В течение 2023 года была организована работа 19 амбулаторных **кабинетов ХСН**; не организована работа в медицинских организациях г.Казани. В течение года проводилась работа по формированию группы диспансерного наблюдения – на конец 2023 года – 2506 пациентов. При этом доля пациентов, получающих болезнь-модифицирующую терапию, составила 61%, 44,2% включены в программу физической реабилитации, 66,5% пациентов проучены в школах для пациентов с ХСН.

Межрайонными центрами ХСН в течение года пролечено 5 637 пациентов с ХСН – более 30%: из них 52,5% пациентов получали болезнь-модифицирующую терапию в объеме квадротерапии, 90,7% включены в программу физической реабилитации, 71,2% проучены в школах пациентов с ХСН.

На диспансерном наблюдении состоит 923 502 пациента с БСК: 819 799 пациентов – с кардиологическими заболеваниями, в том числе наблюдаются терапевтами, ВОП – 908 360 чел., кардиологами – 73 555 пациентов; доля пациентов с назначенным визитом к врачу – 81,8%; доля пациентов, явившихся на прием к врачу в соответствии с назначенной датой, – 68%; получили медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения (среди всех лиц на диспансерном наблюдении по БСК) – 52,5%. Доля умерших от БСК, которые находились на диспансерном наблюдении, – 70,14%.

На выездных обучающих мероприятиях для кардиологов, терапевтов и врачей общей практики обучено 1 000 чел.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2022 г. № 2276 «Об установлении экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций и утверждении Программы экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций по направлению медицинской деятельности с применением технологий сбора и обработки сведений о состоянии здоровья и диагнозов граждан в отношении реализации инициативы социально-экономического развития Российской Федерации **«Персональные медицинские помощники»** РТ в числе 6 субъектов РФ включена для участия в пилотном проекте. Идеей федерального проекта «Персональные медицинские помощники» (далее – проект ПМП) является создание и внедрение персональных медицинских устройств для дистанционного мониторинга состояния здоровья и принятие врачебных решений на основе их данных. Методологическими центрами в рамках реализации пилотного проекта ПМП определены ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И.Чазова» и ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России.

Целью проекта ПМП является охват граждан РФ, имеющих сахарный диабет и артериальную гипертензию, находящихся на диспансерном наблюдении с использованием персональных носимых медицинских устройств и централизованных диагностических сервисов. Дистанционное наблюдение пациентов осуществляется на информационной платформе «Персональные медицинские помощники с использованием Государственной информационной системы «Электронное здравоохранение Республики Татарстан».

В рамках реализации проекта ПМП для организации дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией на территории РТ и мониторингования показателей артериального давления определены ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани, ГП № 7 г.Казани, ГП № 10 г.Казани, ГП № 7 г. Наб.Челны; для организации дистанционного наблюдения

за состоянием здоровья пациентов с сахарным диабетом и мониторингования показателей уровня глюкозы в крови – Казанский эндокринологический диспансер.

На сегодняшний день дистанционным наблюдением в рамках пилотного проекта охвачено более 1 700 пациентов с артериальной гипертензией и более 600 пациентов с сахарным диабетом. В 2024 году в рамках пилотного проекта дистанционным наблюдением за состоянием здоровья с применением устройств ПМП планируется охватить более 3 000 пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом.

Завершена программа «**Раннее выявление семейной гиперхолестеринемии у лиц трудоспособного возраста и членов их семей с целью снижения смертности от болезней системы кровообращения**» (с 2018г.). Созданы центр липидологии взрослых (ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова) и центр липидологии для детей (ДРКБ). Проведено генетическое тестирование 800 пациентов, выявлено носительство генетических мутаций у 445 чел. (56,9%), семейная гиперхолестеринемия – у 170 чел. (21,3%). Создан банк генетических мутаций у пациентов с семейной гиперхолестеринемией РТ; выявлены мутации, данные о которых не опубликованы в общемировой литературе.

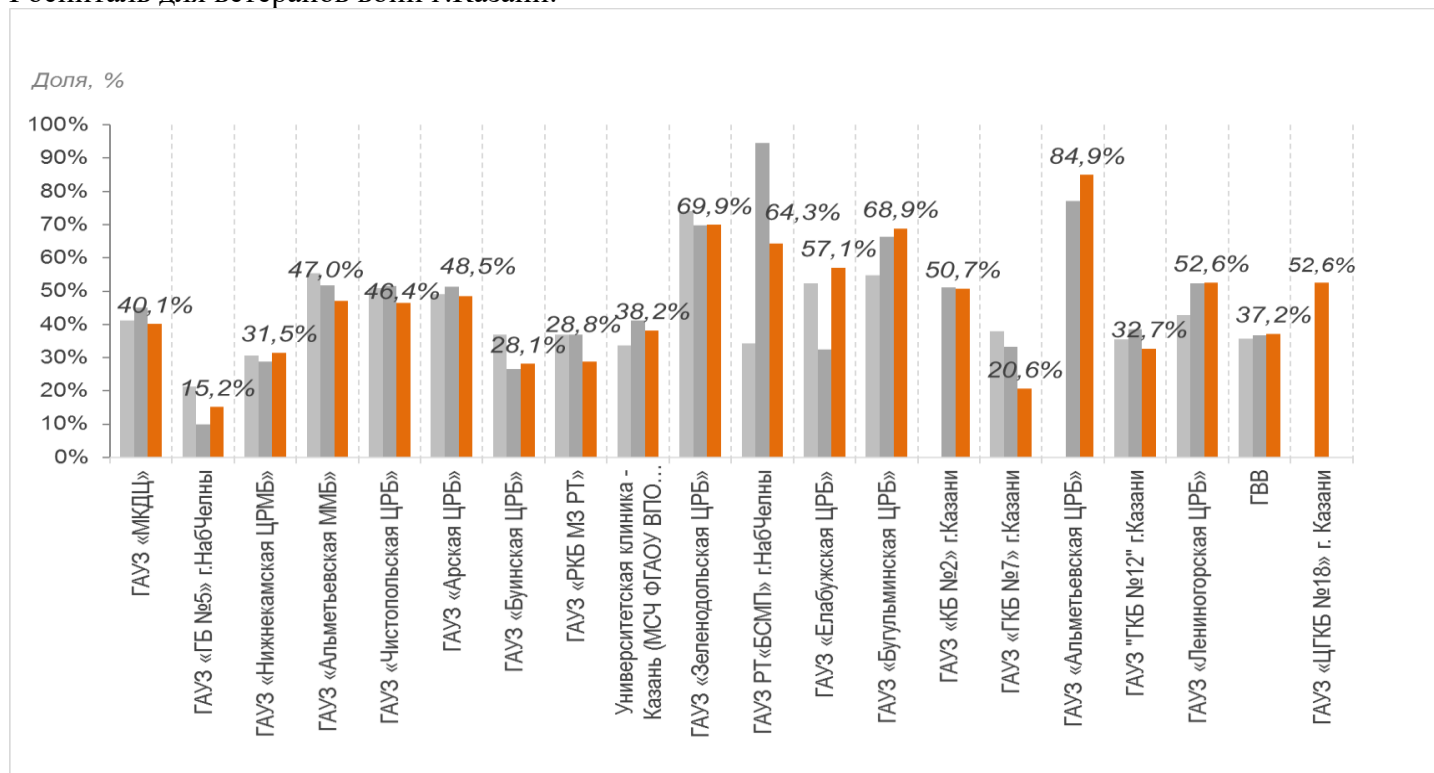
Экстренная медицинская помощь при **острых нарушениях мозгового кровообращения** (ОНМК) организована населению всех муниципальных образований в условиях 20 сосудистых центров (1 региональный головной сосудистый центр, 3 региональных сосудистых центра, 16 первичных сосудистых отделений).

Маршрутизация оказания медицинской помощи пациентам с ОНМК регламентирована приказом Минздрава РТ от 14.08.2023 № 1852 «О временных изменениях в организации медицинской помощи пациентам с острыми нарушениями мозгового кровообращения в Республике Татарстан».

За 2023 год в сосудистые центры госпитализировано 19 464 пациента с ОНМК – на 4,9% больше, чем в 2022 г. (2022 г. – 18 563 чел.).

Показатель доли 6-часовой госпитализации от всех госпитализированных пациентов с ОНМК за 2023 год составил 46,2%.

Уровень госпитализации пациентов в «терапевтическом окне» ниже среднего по республике в следующих сосудистых центрах: Городская больница № 5 г. Наб.Челны, Нижнекамская ЦРМБ, Буинская ЦРБ, РКБ, Елабужская ЦРБ, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани, ГКБ № 12 г. Казани, Госпиталь для ветеранов войн г.Казани.



Динамика 6-часовой госпитализации в СЦ РТ

В 2023 году проведено 1 315 тромболизисов при ишемическом инсульте, что на 20,5%

больше, чем в 2022 году (2022 г. – 1 091 сл.).

Из числа всех больных с ишемическим инсультом получили тромболитическую терапию в 2023 году 8,9% пациентов, что позволило достичь целевого значения индикативного показателя (2022г. – 7,6%).

Наиболее высокая доля пациентов с тромболлизисом от всех ишемических инсультов – в МКДЦ, МСЧ К(П)ФУ, БСМП г. Наб.Челны, Альметьевской ММБ, Бугульминской и Чистопольской ЦРБ.

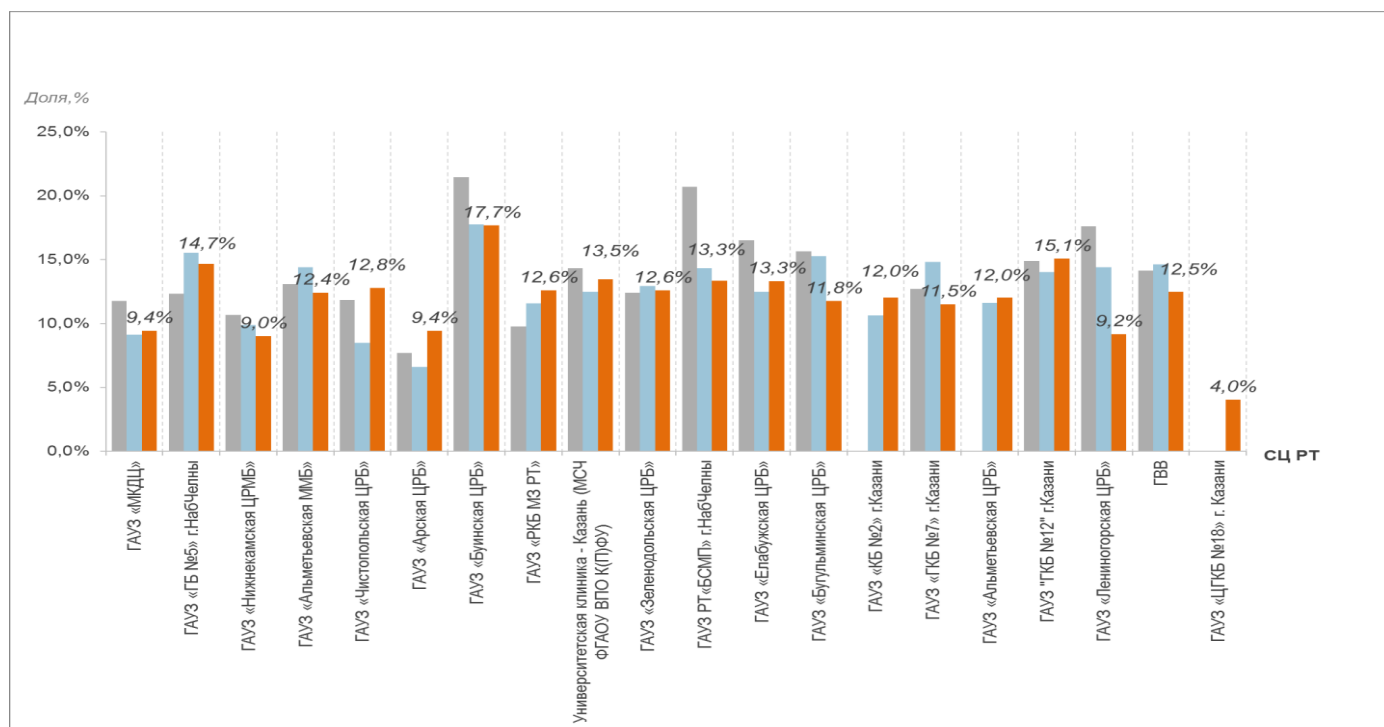
Наименьший процент больных, получивших тромболитическую терапию, среди всех сосудистых центров – в КБ № 2 г. Казани (2,4%), Городской больнице № 5 г. Наб. Челны (5,0%).

За год проведено 179 тромбоэкстракций пациентам с ишемическим инсультом: БСМП г. Наб.Челны – 54 сл., РКБ – 42 сл., МКДЦ – 35 сл., ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова – 19 сл., МСЧ К(П)ФУ – 19 сл., Альметьевская ММБ – 8 сл., Нижнекамская ЦРМБ – 2 сл. По данному направлению не достигнуты целевые показатели: тромбоэкстракция выполнена 1,2% пациентов с ишемическим инсультом (при плане 2%).

Госпитальная летальность снизилась относительно 2022 года на 0,7%; летальность от инсульта составила 12,2%, что находится в целевых пределах (не выше 13,6 %).

Наименьшие показатели летальности от инсульта – в МКДЦ, Арской ЦРБ, Нижнекамской ЦРМБ, Лениногорской ЦРБ.

Наибольшие показатели летальности от инсульта – в ГКБ № 12 г.Казани, ГБ № 5 г. Наб.Челны, Буинской ЦРБ.



Летальность от инсульта в СЦ РТ

В 2023 году число больных, перенесших ОНМК, направленных на реабилитацию, составило 17,1%, в 2022 году – 13,0%; это соответствует 28,5% от потребности.

С 2017 года организованы кабинеты динамического наблюдения больных, перенесших ОНМК, во всех сосудистых центрах. Кабинеты осуществляют контроль диспансерного наблюдения пациентов после перенесенного ОНМК в течение двух лет. В настоящее время в модуль «Вторичной профилактики инсультов» введены данные 26 841 пациента.

В 2023 г. всего по СЦ количество госпитализированных с ОНМК составило 19 464 чел., что на 4,9% больше, чем в 2022 г. (2022 г. – 18 563 чел.), на 20% больше, чем в 2021 г. (2021 г. – 19 169 чел.).

В структуре госпитализаций отмечается увеличение количества больных с ОНМК относительно 2022 года: за счет увеличения обращаемости при транзиторно-ишемической атаке –

на 11,5%, при ишемическом инсульте – на 4,3%, при субарахноидальном кровоизлиянии – на 2,5%, при внутримозговом кровоизлиянии – на 4,1%.

При анализе динамики 6-часовой госпитализации по сравнению с 2022 г. отмечается увеличение ранней госпитализации на 11,5%; показатель доли 6-часовой госпитализации от всех госпитализированных пациентов с ОНМК составил 46,2%.

Уровень проведения тромболитической терапии сохраняется высоким – 8,9%, при этом отмечается увеличение ТЛТ относительно 2022 г. на 17,9%, относительно 2021 г. – на 29,9%.

По результатам оценки восстановления пациентов по шкале mRS доля больных с итоговыми показателями в 0–2 балла (функциональная независимость в повседневной жизни) близка к целевому значению (не ниже 60%) и составляет 57,1%.

Госпитальная летальность снизилась (относительно 2022 г.) на 0,7% и составила 12,2%, (целевой показатель – не выше 13,6%).

В 2023 году число больных, перенесших ОНМК, направленных на реабилитацию, составило 17,1% (2022 г. – 13,0%; однако это соответствует только 28,5% от необходимой потребности).

В настоящее время в республике функционируют 5 центров **кардиохирургической помощи**: МКДЦ, МСЧ К(П)ФУ, БСМП г. Наб.Челны, Альметьевская ММБ. В декабре 2023 года создан 5-й центр кардиохирургической помощи (ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани);

Уровень обеспеченности кардиохирургическими методами исследования и лечения населения РТ за 2023 год: проведено 22 232 коронарографии, 6 469 ангиографий; общее количество стентирований – 8 286 сл.; стентирование при остром коронарном синдроме – 6 226 сл.; операция на клапанах сердца – 326 сл., в т.ч. клапаны TAVI – 21 сл.; коронарное шунтирование – 969 сл.; установка электрокардиостимуляторов – 913 сл., в том числе электрокардиостимуляторы однокамерные – 262 сл., двухкамерные – 872 сл.; установка кардиовертеро-дефибрилляторов – 122 сл. (однокамерные – 36 сл., двухкамерные – 68 сл., трехкамерные – 18 сл.), сердечная ресинхронизирующая терапия – 28 сл.; радиочастотная катетерная абляция – 612 сл.; тромбэкстракция – 168 сл.

Динамика количества выполненных случаев ВМП в РТ (кардиохирургия)

№	Показатель	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Случаи ВМП (ССХ)	8 502	9 003	9 800	10 407	10 614	12 406	12 318
2	Диагностическая КАГ	10 014	10 200	11 973	12 251	12 522	13 362	13 458
3	Стентирование	4 414	5 700	6 280	6 285	7 256	7 866	7 917
4	Коронарное шунтирование	944	685	734	658	731	774	969
5	Электрокардиостимуляторы	849	925	1 008	1 224	1 321	1 379	913
6	Стент-графты (протезирование аорты)	15	17	55	80	74	77	-
7	Радиочастотная абляция	300	315	415	410	310	390	612
8	Криоабляция	0	20	80	97	101	120	-
9	Транскатетерное протезирование клапанов (TAVI)	5	5	8	15	15	18	21
10	Пересадка сердца	1	1	4	4	3	7	26

Выполнение методик исследования и лечения в центрах кардиохирургической помощи

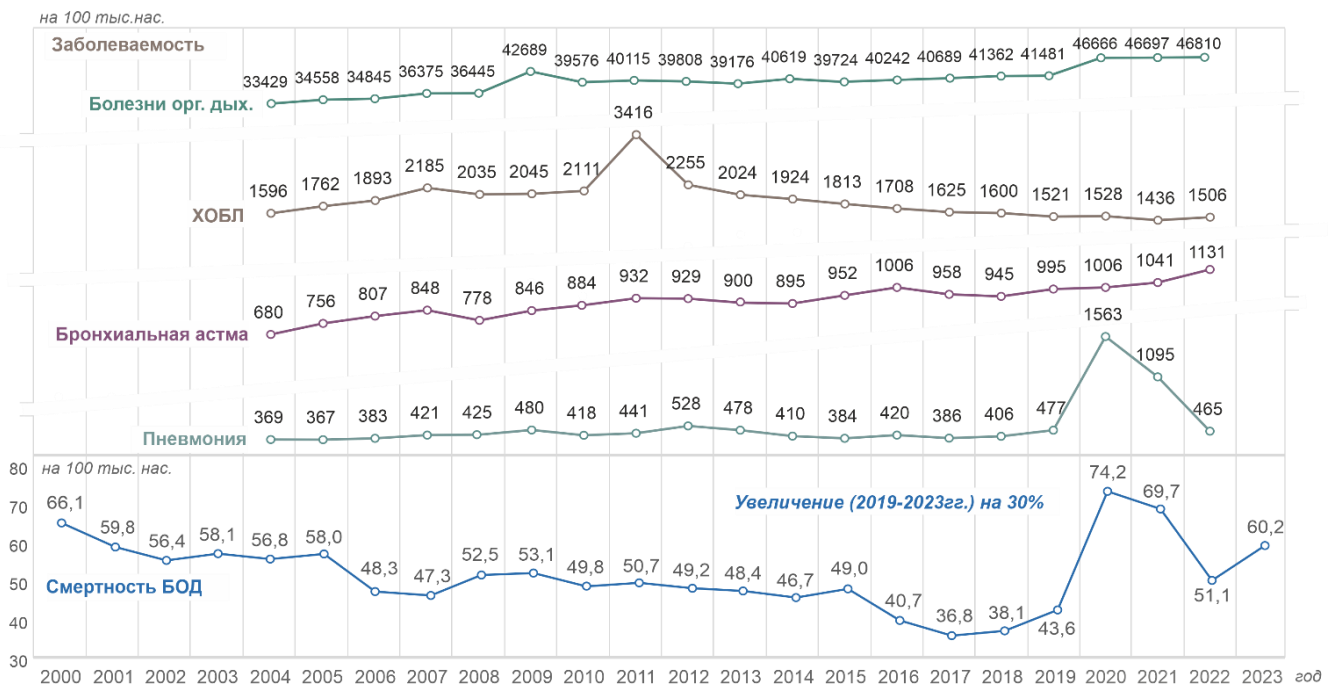
№	Проведенные ВМП/исследований	Количество ВМП/исследований						
		РКБ	МКДЦ	НЦРМБ	ГКБ №7	БСМП Н.Челны	АММБ	МСЧ К(П)ФУ
1	Стентирование (общее количество)	1 673	945	851	1 435	1 807	930	645
2	Стентирование при ОКС	1 111	630	619	992	1 707	745	422
3	РЧА	232	-	7	50	125	60	138
4	Электрокардиостимуляторы	473	130	45	126	126	133	88
5	Кардиовертеро-дефибрилляторы	44	35	-	2	20	7	14

6	Клапаны	-	197	-	-	50	68	11
7	Клапаны ТАVI	-	8	-	-	10	3	
8	АКШ	-	453	-	-	237	147	132
9	Тромбоэкстракция	101	58	2	-	-	7	17
10	Коронарография плановая	846	4 182	520	699	651	1 399	1 105
11	Коронарография при ОКС	1641	2 422	981	2 634	2 498	1 498	1 156
12	Ангиография	1 475	3 852	140	250	273	15	135

Оказание пульмонологической помощи

Пульмонологическая помощь на муниципальном уровне оказывается в пульмонологических отделениях 5 медицинских организаций РТ: в Наб.-Челнинской инфекционной больнице, Нижнекамской ЦРМБ, Тукаевской ЦРБ, ГКБ № 12 и ГКБ № 16 г. Казани.

В 2023 г. уровень смертности от болезней органов дыхания (БОД) составил 60,2 на 100 тыс. нас. (2022 г. – 51,1 на 100 тыс. нас.). Заболеваемость населения БОД имеет восходящую тенденцию, в большей степени за счет увеличения заболеваемости бронхиальной астмой (2022 г. – 1 131 сл.; 2021 г. – 1041 сл. на 100 тыс. нас.).

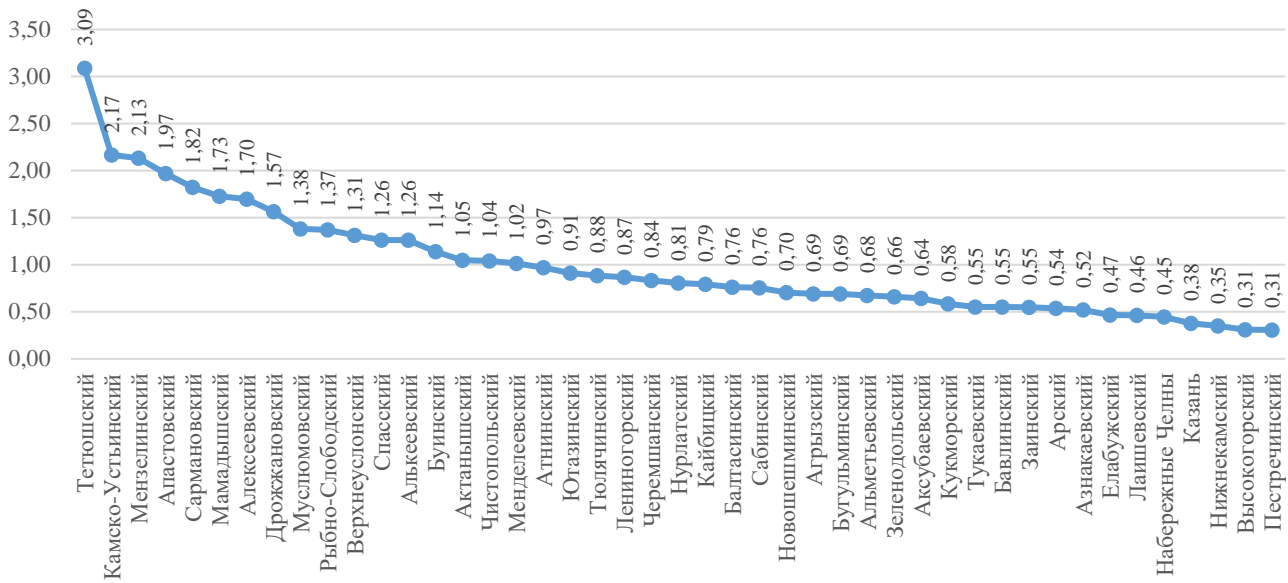


Высокие показатели смертности от БОД (на 1000 населения) регистрируются в Тетюшском (3,09), К.-Устьинском (2,17), Мензелинском (2,13), Апастовском (1,97), Сармановском (1,82) МО. Низкий показатель – в Пестречинском (0,31), Высокогорском (0,31), Нижнекамском (0,35), Лаишевском (0,46), Елабужском (0,47), Азнакаевском (0,52), Арском (0,54) МО, в г. Казани (0,38), в г. Наб.Челны (0,45).

В структуре смертности от болезней органов дыхания 63% занимает хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ). Высокие показатели смертности от ХОБЛ (на 1000 нас.) в Тетюшском (3,04), Мензелинском (1,98), Апастовском (1,97), К.-Устьинском (1,96) МО. Низкая смертность – в Нижнекамском (0,1), Лаишевском (0,13), Высокогорском (0,21), Пестречинском (0,22), Тукаевском (0,22), Зеленодольском (0,24), Лениногорском (0,28) МО, в гг. Наб.Челны (0,14) и Казань (0,25).

Высокие показатели смертности от пневмонии (на 1000 нас.) зарегистрированы в Алексеевском (0,85), Муслюмовском (0,74), Сармановском (0,74), Лениногорском (0,51) МО. Нулевые показатели смертности от пневмонии имеют Алькеевский, Апастовский и Тетюшский МО.

Смертность от болезней органов дыхания (на 1000 нас.)



Об организации медицинской реабилитации в Республике Татарстан

Мед. реабилитация в РТ организована в соответствии с действующими нормативными правовыми актами в сфере здравоохранения и осуществляется в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа: I этап – в острый период течения заболевания или травмы в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинских организаций; II этап – в ранний восстановительный период течения заболевания или травмы; III этап – в ранний и поздний реабилитационный периоды, период остаточных явлений течения заболевания, при хроническом течении заболевания вне обострения.

Мед. реабилитация взрослого населения осуществляется как за счет средств ОМС, так и за счет средств бюджета РТ (долечивание).

I этап осуществляется на базе 20 сосудистых центров, 21 травмоцентра, 7 ЧКВ-центров, на базе РКОД.

II этап – в условиях круглосуточных отделений медицинской реабилитации на базе 10 медорганизаций с общей коечной мощностью 435 коек: госпитали для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани, ГКБ № 12 г. Казани, КБ № 2 г. Казани, РКБ, Альметьевская ММБ, ООО «Санаторий «Нехамма», ООО «Медгард-Набережные Челны», санаторий-профилакторий «Иволга».

III этап – на базе 14 медорганизаций, общее число коек дневного стационара – 261 койка: госпитали для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, Городская поликлиника № 7 г. Наб.Челны, Альметьевская ГП № 3, Альметьевская ЦРБ, Зеленодольская ЦРБ, Нижнекамская ЦРМБ, ГП № 7 г. Казани, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани (поликлиника № 3 г. Иннополис), ГП № 21 г. Казани, РКОД, ООО «Отель-клиника», санаторий-профилакторий «Иволга», ООО «Санаторий «Корабельная роща». Амбулаторная мед. реабилитация оказывается в 15 медорганизациях – госпиталях для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, ГП № 7 г. Наб.Челны, Нижнекамской ЦРМБ, Зеленодольской ЦРБ, ООО «Отель-Клиника», ГП № 7 г.Казани, КБ № 2 г. Казани, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани, ГП № 21 г.Казани, ГП № 8 г. Казани, ГКБ № 12 г. Казани, ЦГКБ № 18 им. проф. К.Ш.Зыятдинова г. Казани, Клинике медицинского университета, ГП № 10 г. Казани. Медицинская реабилитация в 2023 году была оказана 35 634 пациентам, в том числе 28 761 пациенту старше 18 лет и 6 873 пациентам детского возраста.

Медреабилитацию в условиях круглосуточного стационара в 2023 году прошли 13 426 пациентов (на 53% больше, чем в 2022 г.), в условиях дневного стационара – 9 388 пациентов (на 10% больше, чем в 2022 году), в амбулаторных условиях – 12 840 пациентов (на 37% больше, чем в 2022 году). Из них 10 925 пациентов – с нарушением функций центральной нервной системы,

16 891 пациент – с нарушением функций периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, 5 122 пациента – с соматическими заболеваниями, 1 094 пациента прошли кардиореабилитацию, 1 602 пациента – после перенесенной коронавирусной инфекции.

С целью увеличения охвата медицинской помощью по профилю «медицинская реабилитация» на базе ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани функционирует Республиканский лечебно-реабилитационный центр для пациентов с нарушением функций ЦНС, периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, а также последствиями заболеваний соматического профиля. За 2023 год реабилитацию прошли 8 822 пациента. В целях совершенствования маршрутизации на этапах медицинской реабилитации приказом Минздрава РТ от 08.12.2023 № 2957 «О создании Единого центра реабилитационной маршрутизации в Республике Татарстан» на его базе создан Единый центр реабилитационной маршрутизации.

С 01.01.2022 в РТ разработана и реализуется региональная программа федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация». В рамках проекта современным реабилитационным оборудованием до 2030 года планируется оснастить более 20 медицинских организаций республики, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации взрослому и детскому населению, включая граждан с инвалидностью и участников СВО. В 2023 году реабилитационным оборудованием оснащены 4 медорганизации: Госпитали для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, Городская поликлиника № 7 г. Казани, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани.

Медицинское обследование (лечение) граждан, **подлежащих призыву на военную службу** (далее – призывники), проводится в рамках Программы государственных гарантий. В ходе осенней призывной кампании 2023 года (на 29.12.2023) в медорганизации республики на дополнительное медицинское обследование явился 8931 чел., из них завершили обследование 8 827 чел. (98,8 %), продолжают обследование – 63 чел. (0,7 %), уклонились от обследования – 41 чел. (0,5 %). Количество призывников, завершивших необходимое дополнительное медицинское обследование, возросло по сравнению с 2021 годом на 12,0% (на 31.12.2021 – 87,1 %, на 30.12.2022 – 97,8 %, на 29.12.2023 – 98,8 %). Несвоевременное завершение дополнительного медицинского обследования было связано с поздним обращением призывников в медорганизации и необходимостью проведения развернутого дополнительного обследования.

Организация медицинского обследования и оказание медицинской помощи участникам (бывшим участникам) специальной военной операции (СВО) и членам их семей в РТ. С февраля 2022 года в рамках межведомственной работы, связанной с СВО, обеспечивается медицинское освидетельствование лиц с целью поступления на военную службу по контракту в течение одних суток. На 29.12.2023 в приоритетном порядке в полном объеме проведено необходимое дополнительное медобследование 8 115 чел. из числа указанной категории лиц (2022 г. – 1 959 чел.).

Мед.обеспечение участников СВО находится в сфере компетенции Вооруженных Сил Российской Федерации. В настоящее время в Республике Татарстан функционирует Военный госпиталь (г. Казани) ФГКУ «354 ВКГ» Министерства обороны Российской Федерации.

С 23.12.2022 по 09.01.2024 медицинская помощь в амбулаторных и стационарных условиях была оказана 7 281 участнику боевых действий, вернувшемуся из зоны проведения СВО, в связи с их обращениями в медицинские организации.

В 2022 году в соответствии с поручением Президента Российской Федерации была выделена особая категория населения в целях обеспечения мер социальной поддержки – лица, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, а также члены их семей. Для указанных граждан Российской Федерации, проживающих на территории Республики Татарстан, на приоритетной основе обеспечено проведение реабилитационных мероприятий по медицинским показаниям в учреждениях здравоохранения республики. С 10.11.2022 по 27.12.2023 реабилитационное лечение получили 869 чел. из числа взрослого населения.

Центром ответственности по оказанию медпомощи участникам СВО и членам их семей определены госпитали для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, РКБ. В госпиталях созданы и функционируют круглосуточные кол-центры по приему вызовов отдельных категорий населения, куда поступают звонки от участников СВО, их родственников и из Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» в Республике Татарстан. Разработаны макеты скриптов для сотрудников кол-центров и алгоритмы по жизненным ситуациям

отдельных категорий населения. Работа госпиталей осуществляется в тесном взаимодействии с Гос. фондом, республиканским движением «Ярдэм янэшә! Помощь рядом!», региональным подразделением общественной организации «Народный фронт», Комитетом семей воинов Отечества. За 2023 год в госпиталях пролечено 1145 участников СВО, в том числе 297 чел. – в условиях круглосуточного стационара, 106 чел. – в условиях дневного стационара, 639 чел. – в амбулаторных условиях, в том числе 121 чел. – в рамках амбулаторной медицинской реабилитации.

В медорганизациях РТ с 03.07.2023 открыто 70 кабинетов медико-психологического консультирования (далее – КМПК). В 2023 году медицинские психологи в медорганизациях РТ проконсультировали 19 171 чел., из них 343 участников СВО и 1055 членов их семей (в том числе 88 детей). В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 03.04.2023 № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» с 01.06.2023 в фонде работают 2 медицинских психолога. Подписаны соглашения между фондом и Минздравом РТ, договор между фондом и РКПБ им. акад. В.М.Бехтерева об организации оказания психолого-психотерапевтической помощи на базе фонда. В 2023 году за мед. помощью обратились 1 055 чел., медицинские психологи провели 771 консультацию, из них с участниками СВО – 131 чел., с членами семей – 278 чел. Направлено к специалистам психиатрического профиля 219 человек. Врачами – психиатрами РКПБ им. акад. В.М.Бехтерева и ЦРБ на 25.12.2023 специализированная психиатрическая и психотерапевтическая помощь в амбулаторных условиях оказана 104 участникам СВО и 68 членам их семей, в стационарных условиях – 58 участникам СВО и 10 членам их семей. В РКБ функционируют 300 коек для оказания медпомощи, в том числе для долечивания в стационарных условиях, военнослужащим в период проведения СВО.

В Республике Татарстан создано 17 региональных центров **высокотехнологичной медицинской помощи** (ВМП) по 21 профилю. В 2023 г. ВМП получил 37 121 чел. (как жители РТ, так и из других субъектов РФ). Количество больных, прибывших на ВМП из других регионов, в 2023 году составило 206 чел.; из них 55 детей, направленных по профилям: нейрохирургия, онкология, педиатрия, сердечно-сосудистая хирургия, урология, челюстно-лицевая хирургия. 136 пациентов – взрослые – направлены по профилям: акушерство и гинекология, нейрохирургия, онкология, офтальмология, сердечно-сосудистая хирургия, травматология и ортопедия, трансплантология.

Направлено на ВМП за пределы РТ 5 788 взрослых и 2 515 детей, по гарантийным письмам в федеральные медорганизации было направлено 392 пациента.

Уровень обеспеченности кардиохирургическими методами исследования населения РТ за 2023 год: общее количество стентирований 7 641 случай. Проведено 13 458 экстренных коронарографий, 11 020 плановых коронарографий, 6 469 ангиографий.

По профилю травматология-ортопедия (эндопротезирование) выполнено 3 314 оперативных вмешательств.

В настоящее время в ВМП-центрах (МКДЦ, РКБ, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани, в Альметьевской ММБ, БСМП в г. Наб.Челны) внедрены высокотехнологичные оперативные вмешательства – малоинвазивные интервенционные методики, ранее проводившие только в федеральных медицинских организациях.

РТ занимает лидирующие позиции в России по хирургии плода. Внутриутробные операции на плоде проводятся в условиях перинатального центра эндоваскулярными хирургами на сроках до 38 недель. В течение года проводится до 1 000 диагностических инвазивных вмешательств и 50 лечебных вмешательств.

Также Татарстан стал лидером среди регионов России по внедрению новых технологий в интервенционную кардиологию и интервенционную ангиологию. За последнее время ангиографические операционные были оснащены самым современным оборудованием для ротационной абляции тяжелых поражений коронарного русла и инструментами для рентгенэндоваскулярного лечения синдрома диабет-стопы, что позволило значительно снизить количество ампутаций нижних конечностей и достигнуть целевых показателей по реваскуляризации коронарных артерий. В 3 ведущие клиники республики поставлено новейшее оборудование по ротационной абляции коронарных сосудов; реализована программа по насыщению ЧКВ-центров оборудованием для в/сосудистой визуализации (в/сосуд УЗИ), оборудованием для измерения фракционного резерва кровотока коронарного русла, что снижает внебольничную летальность при сложных стентированиях на 20-30

процентов. В республику поставлено оборудование по рентгенэндоваскулярному лечению хронической ишемии нижних (джетстрим), что в ближайшей перспективе должно снизить количество высоких ампутаций конечностей. В 3 ЧКВ центра поставлены аппараты для внутрисосудистого УЗИ и измерения фракционного резерва кровотока, что резко улучшает прогноз по внебольничной летальности у пациентов после коронарного стентирования.

В 2023 г. на базе ДРКБ выполнено 10 аутологичных трансплантаций гемопоэтических стволовых клеток со злокачественными новообразованиями высокой группы риска.

В республике продолжается оказание ВМП по профилю «**трансплантология**». По итогам 2023 года выполнено 223 трансплантации органов (2022 г. – 137 сл., 2021 г. – 71 сл.), из них:

115 пересадок почек (2022 г. – 80 сл., 2021 г. – 44 сл., 2020 г. – 40 сл.);

72 пересадки печени (2022 г. – 50 сл., 2021 г. – 24 сл., 2020 г. – 18 сл.);

26 пересадок сердца (2022 г. – 7 сл., 2021 г. – 3 сл., 2020 г. – 4 сл.);

10 трансплантаций костного мозга у детей (впервые).

Минздравом РТ поручено медицинским организациям обеспечить проведение **профилактических наркологических медицинских осмотров** на основании поименных списков обучающихся, сформированных на основе Аналитической справки по результатам социально-психологического тестирования в 2021–2022 учебном году.

В категории «Количество групп риска с высокой вероятностью вовлечения» число обучающихся в 2023 году составило 8 484 чел.; в течение 2023 года все были осмотрены, потребителей наркотических и психоактивных веществ не выявлено. В Татвоенкомате протестировано 3503 призывника, выявлено 14 потребителей наркотиков.

В целях **своевременного выявления новообразований** и снижения смертности от новообразований, в том числе злокачественных, в республике реализуются мероприятия по **скрининговому обследованию** граждан в рамках Программы государственных гарантий.

По оперативным данным, в 2023 г. проведено:

– цитологическое скрининговое обследование 541 297 женщин от 18 лет и старше на выявление патологии шейки матки в рамках первичных посещений к акушерам-гинекологам и акушеркам (фельдшерам) смотровых кабинетов с периодичностью 1 раз в 2 года; выявлен рак шейки матки у 0,02% (127 чел.), предраковая патология – у 0,16% (864 чел.);

– маммографическое скрининговое обследование 14 785 женщин в возрасте 50–69 лет; выявлен рак молочной железы у 1,2% (176 чел.), патология доброкачественного характера – у 10,5% (1 548 чел.) обследованных;

– в целях раннего выявления онкологических заболеваний органов дыхания у контингента, входящего в группу риска, проведен скрининг у 1 000 пациентов; выявлены заболевания у 8,9% обследованных (89 чел.), в том числе ЗНО – у 3,6% обследованных (36 чел.).

С 2013 года **в части онкоскрининга** используются разработанные специальные методические рекомендации, организовано внедрение в медучреждениях единых подходов, в том числе в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения. С 2017 года реализуется модель централизации лабораторных и инструментальных исследований на базе нескольких специализированных и многопрофильных клиник в крупных городах РТ. У женщин – централизованное чтение маммографий с регистрацией результатов по системе BIRADS, а также цитологическое исследование мазка шейки матки жидкостным методом и тест на скрытую кровь в кале иммунотурбодиметрическим методом. У мужчин – тест на скрытую кровь в кале иммунотурбодиметрическим методом, тест на определение уровня ПСА в крови методом иммунохемилюминисценции.

В 2023 году в проведении **профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних** участвовали 62 медорганизации. Планировалось осмотреть 820 272 несовершеннолетних (2022 г. – 811 718 чел.). По оперативным данным медицинских организаций, в полном объеме обследовано 827 233 несовершеннолетнего, или 100,8 процента.

В рамках реализации регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» и в соответствии с приказом Минздрава РФ от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» запланировано увеличить охват профилактическими

медицинскими осмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами– акушерами-гинекологами и мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами в Республике Татарстан к 2024 году до 83,0%, в том числе: в 2021 году – 72,0%, в 2022 году – 75,0%, в 2023 году – 78,0%.

По оперативным данным медорганизаций, в 2023 году обследовано 96 799 несовершеннолетних в возрасте 15–17 лет: врачами – акушерами-гинекологами 46 177 чел., или 106,7% от плана на год (43 280 чел.) и врачами детскими урологами-андрологами – 50 622 чел., или 111,1% от плана на год (45 546 чел.).

В диспансеризации детей определенных категорий участвовали 60 медорганизаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по участково-территориальному принципу. В диспансеризации определенных групп взрослого населения участвовали 80 медицинских организаций (2022 г. – 82).

С 1 июля 2021 года в соответствии с приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» (далее – приказ МЗ РФ № 404н) также проводится **углубленная диспансеризация граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19)**. При проведении диспансеризации в сельской местности использовались выездные формы работы специалистов, в том числе мобильными медицинскими бригадами.

В целях информирования населения о возможностях прохождения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, а также углубленной диспансеризации, на официальном сайте Минздрава РТ <http://minzdrav.tatarstan.ru/> в разделе «Диспансеризация населения Республики Татарстан» размещены Перечень медицинских организаций и графики их работы. Организована информационная кампания с использованием СМИ.

Согласно оперативным данным, в соответствии с формой мониторинга Территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Республике Татарстан, на 28.12.2023 **углубленной диспансеризацией** охвачено 417 378 чел., или 110,1% от плана на год (379 204 чел.), из них 84,3% – 351 910 чел. из группы лиц, перенесших COVID-19, в том числе с коморбидным фоном (наличие 2 и более ХНИЗ) – 138 875 чел., с одним ХНИЗ и при его отсутствии – 213 035 чел.

В соответствии с поручением Раиса Республики Татарстан Р.Н.Минниханова на итоговой коллегии Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан (далее – Минпром РТ) 28.02.2023 с марта 2023 года в республике внедрен проект «Промышленная диспансеризация» по организации и проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения (ДОГВН) и профилактических медицинских осмотров (ПМО) работников на промышленных предприятиях государственными медорганизациями РТ. Издан приказ МЗ РТ от 09.03.2023 № 422 о создании межведомственной рабочей группы по вопросам организации и проведения ПМО и ДОГВН с участием представителей ГУ «ТФОМС РТ», Ассоциации предприятий и промышленников РТ (региональное объединение работодателей), Минпрома РТ.

В адрес глав муниципальных образований РТ направлено совместное с Минпром РТ письмо (от 20.06.2023 № 09-01/8367, № 61-15/4788) об оказании содействия учреждениям здравоохранения республики в организации и проведении ПМО, I и II этапов ДОГВН на предприятиях и в организациях республики; изданы приказы Минздрава РТ; в работе участвовала 61 медицинская организация. В рамках проекта осмотрено 113 008 работников 681 предприятия и организации республики. В среднем каждый десятый из осмотренных направлен на II этап для дальнейшего дообследования.

В целях повышения доступности квалифицированной медицинской помощи сельским жителям в рамках II этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения и диспансерного наблюдения взрослого населения продолжена реализация проекта «**Мобильная поликлиника**». По оперативным данным ГУ «ТФОМС РТ», на 28.12.2023 проведено комплексных посещений в рамках: диспансеризации взрослого населения – 1 287 039 чел., или 103,0% от плана на год (1 254 499 чел.), в том числе в рамках углубленной диспансеризации – 415 666 чел. (110,0 % от годового плана – 379 204 чел.); профилактического медицинского осмотра взрослого населения – 221 056 чел. (116,0% от годового плана –189 918 чел.): профилактического медицинского осмотра

несовершеннолетних – 819 494 чел. (100,0% от годового плана – 820 272) (с учетом временно неучтенных 1068 реестров счетов по медорганизациям, перевыполнившим план).

Мобильные комплексы закреплены по зонам обслуживания районов за РКБ, ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани, ГБ № 5 г. Наб.Челны, Альметьевской ЦРБ, МКДЦ. На 29.12.2023 мобильными комплексами осуществлены выезды в 29 районов РТ (148 населенных пунктов). Осмотрено всего 31 982 чел., из них в ходе второго этапа диспансеризации – 14 113 чел. (44,1%).

В 2023 году, согласно совместному решению Минздрава РТ и Министерства труда, занятости и социальной защиты РТ, врачебными бригадами мобильных комплексов организована работа по осмотру лиц пожилого возраста в учреждениях социальной защиты сельских поселений. Осмотрено всего 24 415 чел., из них в ходе второго этапа диспансеризации – 10 655 (43,6%). Впервые выявлено заболевание по результатам обследования в мобильных комплексах у 3 372 чел., или 13,8% от числа осмотренных; рекомендовано дополнительное обследование 7 496 чел., или 30,7% от числа осмотренных; рекомендована госпитализация 1 462 чел., или 6,0% от числа осмотренных.

В рамках реализации регионального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Республика Татарстан (Татарстан))» с сентября 2019 года осуществляется доставка лиц старше 65 лет, проживающих в сельской местности, в медицинские организации в целях организации и оказания медицинской помощи по различным поводам (обслуживание маломобильных граждан, профосмотры, диспансеризация, скрининговое обследование, диспансерное наблюдение, обращение по поводу заболевания, медицинское обследование, консультирование узкими специалистами, плановая госпитализация) транспортом комплексных центров социального обслуживания, подведомственным Министерству труда, занятости и социальной защиты РТ.

По оперативным данным медорганизаций на 28.12.2023, в ЦРБ и врачебные амбулатории доставлено 60 437 чел. старше 65 лет, или 103,3% от годового плана (план – 58 498 чел.), в том числе с целью:

диспансеризации определенных групп взрослого населения – 44 393 чел. (74,0% от доставленных);

диспансерного наблюдения – 6 687 чел. (11,1 % от доставленных);

профмедосмотра – 935 чел. (1,6% от доставленных);

плановой госпитализации – 36 чел.;

обращения по заболеванию, обследованию – 1288 чел. (2,1% от доставленных);

маммографического обследования на выявление патологии молочной железы – 1 292 чел., (2,2% от доставленных);

цитологического скринингового обследования женщин на выявление патологии шейки матки – 143 чел. (0,3% от доставленных);

профилактического обследования органов грудной клетки в целях раннего выявления онкологических заболеваний органов дыхания – 3687 чел. (6,1 % от доставленных);

вакцинации – 444 чел., (0,7 % от доставленных);

оказания иной медицинской помощи – 1330 чел. (2,2 % от доставленных);

количество инвалидов, доставленных в медорганизации (за исключением охвата профилактическими осмотрами и диспансеризацией), – 1 277 чел.

Реализован комплекс мероприятий по повышению эффективности в медицинских организациях Республики Татарстан диспансерного наблюдения за лицами, страдающими хроническими заболеваниями, повышению охвата и числа активных явок населения в рамках диспансерного наблюдения, в первую очередь с различными формами сердечно-сосудистых заболеваний и онкологическими заболеваниями:

1. Приняты меры по совершенствованию регионального нормативно-правового регулирования организации диспансерного наблюдения взрослого населения, методической помощи медорганизациям во исполнение приказа Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» (далее – приказ МЗ РФ № 168н):

– во исполнение приказа МЗ РФ № 168н издан приказ МЗ РТ от 09.06.2022 № 1661 «Об организации диспансерного наблюдения взрослого населения (18 лет и старше) в Республике Татарстан»;

– направлены «Методические рекомендации по организации приоритизации пациентов в рамках диспансерного наблюдения» (2022 г.), разработанные ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России; Методические рекомендации используются при работе с диспансерной группой населения, в том числе с лицами, не обращавшимися за медицинской помощью 2 года и более, а также имеющими ХНИЗ по определенному перечню заболеваний, представляющих риск смерти;

– в целях исполнения требований приказов МЗ РФ № 168н в части ведения диспансерного наблюдения врачом-кардиологом, от 15.11.2012 № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в соответствии с приказом МЗ РТ от 18.08.2022 № 2241 ведется работа по развитию амбулаторной кардиологической службы Республики Татарстан.

2. Продолжены выезды рабочей группы МЗ РТ и территориальных рабочих групп управлений здравоохранения в подведомственные медорганизации с целью изучения состояния организации диспансерного наблюдения взрослого населения (на основе унифицированного чек-листа) и оказания методической помощи. Основной акцент в работе сделан на организацию активного медицинского наблюдения за пациентами, страдающими БСК и онкологическими заболеваниями, являющимися основными причинами смертности населения.

3. При взаимодействии с ГУ «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан» продолжена работа по:

- актуализации действующих регистров пациентов, страдающих хроническими заболеваниями, на особом контроле – списки приоритетных групп пациентов;
- регулярному анализу результатов диспансерного наблюдения в разрезе муниципальных образований и медорганизаций республики, по итогам – республиканские совещания в режиме ВКС.

4. Продолжены мероприятия по совершенствованию автоматизированных систем учета и отчетности диспансерного наблюдения, в том числе совместно с ЗАО «Витакор» – внедрение модуля «Диспансерное наблюдение» в ЭГИС «Электронное здравоохранение Республики Татарстан» (далее – модуль). С целью осуществления внутреннего контроля и оценки эффективности организации диспансерного наблюдения руководителями медорганизаций реализуется функционал по формированию управленческих отчетов в рамках модуля с возможностью мониторинга сведений в разрезе врачебных участков.

Плановый объем обращений взрослого населения Республики Татарстан с целью диспансерного наблюдения в рамках ТП ОМС на 2023 года составил 995 531 обр. на сумму 1 262 930 27,0 рублей (далее – годовой план). На 27.12.2023 исполнение годового плана, по оперативным данным ГУ «ТФОМС РТ», – 103,5%. Выполнено 1 030 747 обращений с целью диспансерного наблюдения на сумму 1 307 704 413,20 рубля.

Организована реализация мероприятий по диспансерному наблюдению населения в рамках региональных проектов «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (БСК) и «Борьба с онкологическими заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение», регионального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография».

По данным ГУ «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан», обеспечено выполнение установленных показателей:

- «Доля лиц, получивших в течение года медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением» – в объеме 70,0% (100,0% от плана 2023 г.);
- «Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением» – в объеме 75,0% (100,0% от плана 2023 г.).

В рамках регионального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» выполняются мероприятия по организации диспансерного наблюдения лиц старше трудоспособного возраста. По итогам 12 мес. 2023 года «Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением» составила 83,0% указанного контингента (473 424 чел. от числа лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания 570 390 чел.), или 103,7% от плана 2023 года – 80,0%.

В 2023 году в рамках национального проекта «Демография» была продолжена реализация регионального проекта Республики Татарстан **«Укрепление общественного здоровья»**.

Татарстан был включен в число 20 пилотных регионов по внедрению новой модели центров общественного здоровья, региональных и муниципальных программ укрепления общественного здоровья, а также корпоративных программ по укреплению здоровья на рабочих местах, предусмотренных паспортом федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек».

На сегодняшний день во всех 45 МО РТ утверждены муниципальные программы укрепления общественного здоровья среди населения.

Заключено 73 соглашения по внедрению корпоративных программ укрепления здоровья работающих на предприятиях и организациях, в том числе в гг. Казань, Наб.Челны, Нижнекамск, Зеленодольск, в Муслюмовском, Актанышском, Новошешминском МО в сферах деятельности: здравоохранение (3), образование (34), промышленность (7), транспорт (3), торговля (1), государственное муниципальное управление (6), иное (19). В рамках корпоративных программ среди работающих граждан на местах осуществляются профилактические мероприятия с привлечением медицинских работников, в том числе специалистов центров общественного здоровья и центров здоровья республики, для обследования работников, проведения школ и лекционных занятий на темы по формированию здорового образа жизни, отказа от курения и употребления алкогольных напитков, перехода на здоровое питание и занятия физкультурой и спортом.

Координирует межведомственную работу по совершенствованию государственной политики в Республике Татарстан по сохранению и укреплению здоровья населения Региональный совет по общественному здоровью (распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.06.2023 № 1453-р).

Продолжена реализация мероприятий по первичной профилактике заболеваний, в том числе снижению воздействия основных факторов риска развития неинфекционных заболеваний, в рамках:

– Подпрограммы 1. «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» и Подпрограммы 1а. «Укрепление общественного здоровья» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2025 года (постановление Кабинета Министров РТ от 01.07.2013 № 461 (с дополнениями и изменениями), в том числе направленных на активное выявление и коррекцию факторов риска развития неинфекционных заболеваний, сокращение потребления алкоголя и табака, формирование здорового образа жизни среди населения;

– приказов Минздрава РТ от 10.11.2022 № 2960 «О проведении тематических профилактических декадников в 2023 году» и от 10.02.2023 № 271 «О реализации Плана проведения в РТ тематических мероприятий по профилактике заболеваний и поддержке здорового образа жизни на 2023 год».

Центром ответственности по организации и проведению просветительской работы среди населения республики определены 4 центра общественного здоровья и медицинской профилактики (ЦОЗиМП) в гг. Казань, Альметьевск, Нижнекамск, Зеленодольск и Врачебно-физкультурный диспансер г. Наб.Челны.

Продолжено сотрудничество с Республиканским агентством по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа» по пропаганде среди населения здорового образа жизни, по профилактике и противодействию наркомании, алкоголизму, табакокурению (пресс-конференции, целевые тематические передачи, телесюжеты, радиовыступления, публикации в прессе). В целом ежегодно медицинские работники республики принимают участие в подготовке более 5 тыс. информационных материалов (около 3 тыс. телевизионных передач и интервью, 200 радиопередач и сюжетов, более 3 тыс. материалов в интернет-СМИ). Тематические информационные разделы размещены также на официальных сайтах и страничках в соцсетях «ВКонтакте», «Одноклассники» и Telegram Минздрава РТ и Республиканского центра общественного здоровья и медицинской профилактики.

Организация и осуществление ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности

Проверки подведомственных учреждений здравоохранения РТ в рамках ведомственного контроля в установленном порядке осуществляются должностными лицами с привлечением главных специалистов МЗ РТ и врачей-экспертов. План проверок в рамках ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности в 2023 году выполнен на 92%. В 2023 году в рамках ведомственного контроля управлениями МЗ РТ проведены плановые проверки 48 учреждений здравоохранения и выданы предписания об устранении нарушений. В структуре плановых проверок проверки применения медорганизациями положений об организации оказания медицинской помощи по видам, порядков оказания медицинской помощи составили 60%, соблюдения порядков проведения медицинских экспертиз и медицинских освидетельствований – 24%, соблюдения прав граждан в сфере охраны здоровья – 8%, соблюдения требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности – 5%, другие – 3%.

В ходе проверок отдельных ЦРБ было установлено: низкая укомплектованность врачами (46%), высокий коэффициент совместительства (1,6), низкий процент врачей, имеющих категории (35,7%); нарушение порядков оказания медпомощи по профилю «кардиология», «онкология», нарушения в проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения и диспансерного наблюдения населения; недостаточная организация внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

В 2023 году в связи с поступлением обращений (жалоб) граждан на нарушения прав и законных интересов в медорганизациях и по поручению органов государственной власти проведено более 400 внеплановых документарных проверок в 85 медицинских организациях, из них – выездные проверки 15 медицинских организаций, с привлечением главных внештатных специалистов – более 70 проверок.

По результатам проверок в 13 случаях внесено предложение о депремировании главных врачей Лаишевской, Камско-Устьинской, Базарно-Матакской, Уруссинской, Буинской, Муслюмовской, Пестречинской, Сармановской, Бугульминской, Зеленодольской, Алексеевской ЦРБ.

Минздравом РТ по результатам ведомственных проверок руководителям медорганизаций выданы предписания об устранении выявленных нарушений с указанием сроков их устранения; результаты проверки учтены при составлении заявок на оснащение медорганизаций медицинской техникой и укомплектовании медицинскими кадрами, на уровне медорганизаций руководителями приняты меры дисциплинарного взыскания медицинским работникам, допустившим нарушения; осуществлены организационные меры по оказанию медицинской помощи пациенту.

Были рассмотрены представления следственных отделов СУ СКР РФ по РТ по вопросам оказания медицинской помощи в учреждениях здравоохранения, и направлена информация о принятых мерах по 15 случаям.

Требования к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности установлены приказом Минздрава России от 31.07.2020 №785н. Минздравом РТ приказом от 28.12.2021 № 2960 введена форма отчетности о проведении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности. По оперативным данным, в 2023 году в медицинских организациях в рамках внутреннего контроля осуществлялись от 1 до 3 плановых проверок в месяц в зависимости от мощности и профиля учреждения здравоохранения; изучены большинство случаев смерти пациентов в стационарных условиях и случаи смерти граждан трудоспособного возраста (прикрепленное население).

Социологический опрос «Об удовлетворенности населения качеством предоставляемых услуг в Республике Татарстан», проведенный в онлайн-формате на официальном сайте Министерства экономики РТ в 2023 году, показывает рост удовлетворенности населения качеством медицинского обслуживания с 74,2% до 75,4%.

Показатель удовлетворенности качеством медицинского обслуживания выше среднереспубликанского в 30 муниципальных районах (Агрызский, Азнакаевский, Аксубаевский, Актанышский, Альметьевский, Апастовский, Арский, Атнинский, Балтасинский, Бугульминский, Буинский, Высокогорский, Дрожжановский, Заинский, Кайбицкий, Камско-Устьинский, Лаишевский, Мамадышский, Менделеевский, Мензелинский, Муслюмовский, Нурлатский, Пестречинский, Рыбно-Слободский, Сабинский, Сармановский, Тетюшский, Тюлячинский, Чистопольский, Ютазинский);

ниже среднереспубликанского в 15 районах (Алексеевский, Алькеевский, Бавлинский, Верхнеуслонский, Елабужский, Зеленодольский, г. Казань, Кукморский, Лениногорский, г. Наб.Челны, Нижнекамский, Новошешминский, Спасский, Тукаевский, Черемшанский МО).

По сравнению с 2022 годом улучшились показатели Апастовского, Сабинского, Нурлатского, Чистопольского, Агрызского, Высокогорского, Бугульминского МО, ухудшились – Елабужского, Алексеевского, Кукморского МО.

Ежегодно (2021–2023 гг.) удовлетворенность ниже среднереспубликанского в Черемшанском, Тукаевском, Спасском, Новошешминском, Нижнекамском, Зеленодольском, Верхнеуслонском, Бавлинском, Алькеевском МО, в гг. Казань и Наб.Челны.

Паспортом федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации» установлен показатель, характеризующий удовлетворенность населения качеством медицинской помощи при реализации мероприятий региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, мониторинг которого осуществляется с августа 2022 года в автоматизированной системе мониторинга медицинской статистики Минздрава России. За 2023 год в РТ значение показателя «Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент» составило 59,3% при плановом значении 57%.

Минздрав РТ во исполнение постановления Кабинета Министров РТ во взаимодействии с Уполномоченным по правам человека в РТ проводит непрерывную работу для изучения удовлетворенности населения качеством медпомощи с использованием **сервиса «Запись к врачу»** на портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан и в мобильном приложении «Услуги РТ».

Согласно анализу, граждане РТ воспользовались сервисом более 37 000 сл. (средняя оценка – 3,9). При этом в качестве причины снижения оценки в 6 665 сл. граждане указали критерий «долгое ожидание в очереди», в 5 665 сл. – «отношение врача», в 1 606 сл. – «отношение регистратуры, медсестер», в 572 сл. были недовольны санитарными условиями в учреждениях.

Наименьшее количество баллов (менее 3,9 балла) отмечается:

по г. Казани: по 3,6 балла – КБ № 2, ГКБ № 12; по 3,7 балла – ГП № 21, КДЦ Авиастроительного района, ГБ № 11, Детская стоматологическая поликлиника № 6; по 3,8 балла – ГП № 20, ДГП № 4, ГП № 10, ГП № 18, Госпиталь для ветеранов войн, ДГКБ № 7, МО «Спасение;

по г. Наб.Челны: 3,6 балла – ГП №4 им. Л.Н. Ганиевой; по 3,7 балла – ГП №6, ГП №7, ГБ №5, ДГП №3; по 3,8 балла – ДГП № 2, ДГП № 5, Стоматологическая поликлиника № 2, ГП № 3, ДГП №4 им. Ф.Г.Ахмеровой, Госпиталь для ветеранов войн;

РКБ, Агрызская ЦРБ – 3,6 балла;

Нижнекамская ЦРМБ – 3,7 балла;

Зеленодольская ЦРБ и Альметьевская ГП № 3 по 3,8 балла.

Также по 3,8 балла набрано в Елабужской, Пестречинской, Заинской, Буинской, Бугульминской, Сармановской, Алексеевской, Актанышской и Азнакаевской ЦРБ.

Основными факторами ухудшения средней оценки являются критерии «долгое ожидание в очереди» и «отношение врача».

Независимая оценка качества условий оказания медицинских услуг (НОК)

В реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов принимали участие 222 медорганизации, из них государственной формы собственности – 115 уchr., иной формы собственности – 107 уchr., подлежала независимой оценке качества 181 медицинская организация.

НОК в 2021 году проводилась в 60 медицинских организациях (32,3%), в 2022 году – в 69 (39,0%), в 2023 году – в 52 медорганизациях (28,7% от подлежащих оценке). Охват за период 2021–2023 годов составил 100%.

Общая оценка качества условий оказания медицинских услуг медицинскими организациями в 2023 году составила 91,74%.

Наилучшие результаты НОК отмечены в ООО: Медицинский диагностический центр, лечебно-диагностический центр «Фарм–Т», Поликлиника профилактической медицины, «Прайммед», «Мой медицинский центр Профмедицина-НК» (98,4%), в Черемшанской (97,6%), Сармановской (98,4 %), Муслюмовской (95,8%) ЦРБ.

Ниже среднереспубликанских показателей НОК отмечена в ООО «Ди-дент клиник» (81,5%), «Юнимед» (81,8%), Стоматология (82,2%), Центр нефрологии (82,4%), институт здоровья и долголетия «Разумед» (82,6).

В целях усиления информирования граждан о возможности участия в НОК в сфере здравоохранения Минздравом РТ на своем официальном сайте, на сайте информационного агентства «Татар-информ», на госпабликах 143 медорганизаций размещена информация о возможности оценить медорганизации на официальных сайтах: <https://bus.gov.ru/>, (<https://anketa.minzdrav.gov.ru/>), на сайтах медорганизаций.

На официальных сайтах, в помещениях медорганизаций и медицинских образовательных учреждениях среднего профессионального образования, в отношении которых независимая оценка качества условий оказания услуг была проведена в 2023 году, размещены QR-коды для прохождения гражданами оценки качества условий предоставления услуг. На портале независимой оценки качества условий оказания услуг медорганизациями Минздрава России размещены анкеты 2 294 граждан с отзывами об условиях оказания услуг в учреждениях здравоохранения РТ.

Внедрение системы менеджмента качества в медицинских организациях РТ

Доля организаций здравоохранения, внедривших систему менеджмента качества, составляет 1,3%, доля сертифицированных – 19,5%.

Сегодня 22 учреждения здравоохранения республики имеют международный сертификат соответствия ISO, 7 – международный сертификат Европейского фонда качества менеджмента (EFQM) «Признанное совершенство», 9 – Сертификат о соответствии требованиям системы добровольной сертификации «Качество и безопасность медицинской деятельности» Росздравнадзора, 1 учреждение здравоохранения соответствует Международному стандарту безопасности JCI (Больница скорой медицинской помощи г. Наб.Челны), 1 учреждение – сертификат международного органа по сертификации «CERT INTERNATIONAL» (Словакия) – ДРКБ.

Направление на медико-социальную экспертизу

В 2023 году медорганизациями продолжена работа по направлению медицинских документов граждан для проведения медико-социальной экспертизы (далее–МСЭ) в ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Татарстан» Минтруда России в форме электронного документа.

В процессе информационного взаимодействия с ГБ МСЭ участвуют все 106 медицинских организаций Республики Татарстан (100%).

По итогам 2023 года, по данным Минздрава России, РТ вошла в перечень 24 российских регионов, доля направлений на МСЭ в электронном виде в которых составила 100%, т.е. документооборот между медорганизациями и учреждениями МСЭ в республике стал полностью безбумажным.

За период с 01.01.2023 по 31.12.2023 в бюро МСЭ отправлено 60 122 направления (зарегистрированы в реестре электронных медицинских документов).

В 2023 году возврат направлений на МСЭ в медорганизации в связи с отсутствием данных о результатах проведения полного объема медицинских обследований согласно Перечню медицинских обследований по РТ составил 0,3% от направленных (2022 г. – 1%). Наибольший процент возвратов от количества направленных – в Городской детской поликлинике № 4 г.Казани (2,2%), Дрожжановской ЦРБ (2,1%), Новошешминской ЦРБ (1,6%), Мамадышской ЦРБ (1,2%).

Доля граждан, направленных на МСЭ позже сроков очередного освидетельствования, снизилась с 25,3% (январь 2023 г.) до 13,9% (декабрь 2023 г.).

По итогам мониторинга дефектов оформления форм 088/у «Направление на медико-социальную экспертизу медицинской организацией» количество дефектов в целом по республике снизилось до 0,7% от направленных (2022 г. – 1,4%). Наибольший процент дефектов – в Нурлатской ЦРБ, ДГКБ № 7 г. Казани.



Организация направления на МСЭ участников СВО.

По состоянию на 01.01.2024 в медорганизации Республики Татарстан в связи с последствиями травм, полученных в ходе СВО (по кодам Международной классификации болезней: Т90, Т90.4, Т91, Т92, Т92.6, Т93, Т93.6, Т94, Т05), обратились 800 участников (бывших участников) СВО, из них по 118 чел. принято решение о направлении на МСЭ: 1 чел. отказался от направления и вернулся к месту службы; у 113 чел. установлена группа инвалидности, 1 чел. – имеющаяся группа инвалидности оставлена без изменения, 3 чел. инвалидами не признаны.

Медицинские кадры Республики Татарстан

По итогам 2023 года обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в рамках Программы государственных гарантий, составляет 35,4 на 10 тыс. нас., обеспеченность средними медицинскими работниками – 94,8 на 10 тыс. нас.

Численность медицинских работников, оказывающих медпомощь в рамках ППГ, составляет 57 383 чел.: 14 167 врачей, 37 934 средних медицинских работника и 5 282 младших медицинских работника. В медорганизациях, находящихся в подчинении Минздрава РТ, работают 53 035 медицинских работников: 13 162 врача, 35 477 средних медработников и 4 396 младших медработников.

Динамика численности медицинских кадров

Должность/год	2019	2020	2021	2022	2023
Врачи, чел.	12 368 (+282)	12 587 (+219)	12 680 (+93)	12 752 (+72)	13 162 (+408)
СМР, чел.	34 771 (+483)	34 917 (+146)	34 907 (-10)	35 151 (+244)	35 477 (+197)

Укомплектованность врачебных штатных должностей составляет 94%, физлицами – 69,5%, что выше показателей 2022 года (укомплектованность врачебных штатных должностей – 93,6%, физлицами – 68,8%). В подразделениях, оказывающих помощь в амбулаторных условиях, укомплектованность врачебных штатных должностей составила 94,1%, физлицами – 71,4%, что выше показателей 2022 года (93,9% и 70,4% соответственно). Выросла укомплектованность штатных должностей средним медицинским персоналом и составила 96,8%, физлицами – 85,8% (2022 г. – 96,6% и 85% соответственно). В подразделениях, оказывающих помощь в амбулаторных условиях, укомплектованность штатных должностей среднего медицинского персонала составила 100% (физлицами 86,2%).

Укомплектованность штатных должностей медицинскими кадрами, %

Должность/год	2021			2022			2023		
	город	село	общая	город	село	общая	город	село	общая
Врачи	93,5	91,4	93,4	93,8	91,8	93,6	94,5	92,2	94,0
СМР	96,4	95,9	96,3	96,7	96,0	96,6	97,0	96,4	96,8

Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» реализуется четвертый год. По итогам 2024 года укомплектованность врачами и средними медицинскими работниками в АПУ должна составить не менее 95%.

Показатели регионального проекта

«Обеспечение медицинских организаций квалифицированными кадрами»

№ п/п	Наименование результатов и показателей	План на 2023	Факт за 2023	План на 2024 год
1	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медорганизациях, чел. на 10 тыс. населения	35,4	35,4	36,2
2	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медорганизациях, чел. на 10 тыс. нас.	94,8	94,8	96,2
3	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. нас.	19,1	19,2	19,7
4	Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. чел. нарастающим итогом	47,813	49,571	51,905
5	Укомплектованность медорганизаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физлицами должностей от общего количества должностей в медучреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами	94,1	94,1	95,5
6	Укомплектованность медорганизаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физлицами должностей от общего количества должностей в медучреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками	100	100	100
7	Обеспеченность медработниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. нас.	7,1	7,1	7,2
8	Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медпомощь, чел. на 10 тыс. нас.	14	14	14,4
9	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	98,0	98,0	98,5
10	Увеличена численность врачей, работающих в государственных медицинских организациях, тыс. чел. нарастающим итогом	13,893	14,167	14,223
11	Увеличена численность средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях, тыс. чел. нарастающим итогом	37,223	37,934	37,792

Обучение в образовательных организациях высшего образования по направлению медицинской деятельности:

– по квотам целевого приема: в 2023 году Минздраву РТ выделено 385 направлений на обучение по программам специалитета и 302 направления – по программам ординатуры. Выпуск в 2023 году специалистов из образовательных организаций высшего медицинского образования, обучавшихся по квоте целевого приема РТ, составил 375 чел., из них закончили обучение 243 чел. по программам ординатуры, 132 чел. – по программам специалитета; из них 92 чел. (69,7%) продолжили обучение по программам ординатуры, трудоустроено 23 специалиста (17,4% в соответствии с договором), не трудоустроено 17 специалистов (12,9%) по различным причинам (декретный отпуск, заболевание и т.д.).

В отрасли сохраняется дефицит врачей (1300 специалистов), особенно врачей – специалистов: анестезиологи-реаниматологи – 150 чел., онкологи – 118 чел., психиатры – 90 чел., инфекционисты – 64 чел.), врачи скорой медицинской помощи – 54 чел.

Из 243 чел., закончивших обучение по программам ординатуры по квоте целевого приема Республики Татарстан, 213 специалистов (87,6%) трудоустроены в медорганизации РТ, из них 193 чел. (79,4%) трудоустроены в соответствии с договором о целевом обучении или доп. соглашением к нему, 20 чел. (8,2%) трудоустроены в иные медорганизации (не в соответствии с договором). Не трудоустроено 30 специалистов (12,3%), из них 12 специалистов (4,9%) в связи с уходом за ребенком до 3 лет, 2 специалиста (0,8%) продолжили обучение в аспирантуре, 11 чел. (4,5%) отказались от трудоустройства и расторгли договор, о 5 чел. (2%) информация отсутствует.

Дополнительно к целевикам в ЦРБ приехали 47 ординаторов-целевиков – кураторов районов.

В целом в 2023 году по завершении ординатуры 660 молодых специалистов трудоустроились в медорганизации республики (всего 735 чел.).

Во всех подведомственных медорганизациях с целью повышения профессионального мастерства молодых специалистов (врачей, медицинских сестер) в первые 2 года их работы для овладения нормами медицинской этики и деонтологии, повышения культурного уровня, привлечения к участию в общественной жизни внедрена программа «Наставничество в медицинской среде».

В рамках подготовки среднего медицинского персонала в РТ в 10 государственных автономных образовательных учреждениях среднего профессионального образования в 2023 г. заключено 1 337 договоров о целевой подготовке и трудоустройстве специалистов. Выпуск составил 1 338 человек, из них трудоустроено в государственные медорганизации 1 090 выпускников (81,5%).

По поручению Раиса Республики Татарстан Р.Н.Минниханова продолжается работа по 100%-ному укомплектованию физическими лицами фельдшерско-акушерских пунктов республики. По итогам 2023 года укомплектованность ФАПов занятыми ставками составила 100% (физлицами – 93%). Всего в РТ работают 1 673 ФАПа, из них в 70 ФАПах работают совместители.

В республике отработка профессиональных навыков для медицинских работников проходит в 3 аккредитационно-симуляционных центрах. В 2023 г. обучение в симуляционных центрах прошли 619 специалистов. В системе непрерывного медицинского образования зарегистрирован 49 571 специалист. По итогам 2023 года обучение по общему усовершенствованию прошли 22 385 врачей и 12 994 средних медицинских работника, на циклах профессиональной переподготовки – 452 врача и 1 347 средних медицинских работников.

В 2023 году в РТ работали 83 врачебные аккредитационные подкомиссии, в состав которых вошли 555 квалифицированных специалистов и 112 аккредитационных подкомиссий по аккредитации средних медицинских работников с составом из 672 квалифицированных специалистов. Успешно прошли аккредитацию 5 867 специалистов: 2 403 врача и 3 464 СМР.

В качестве мер социальной поддержки в Республике Татарстан реализуются следующие программы:

1. Программа по предоставлению единовременных компенсационных выплат. По итогам 2023 года выплаты предоставлены 127 специалистам: 1,0 млн руб. – 43 врачам, 1,5 млн руб. – 52 врачам, 500,0 тыс. руб. – 12 средним медицинским работникам, 750,0 тыс. руб. – 20 средним медицинским работникам. Программа реализована в полном объеме.

Всего с 2012 по 2023 год выплаты предоставлены 1 100 специалистам.

2. Программа предоставления грантов Правительства РТ (постановление Кабмина РТ от 25.02.2014 № 120). В 2023 году комиссией Минздрава РТ одобрено предоставление 125 грантов.

Всего с 2014 по 2023 год одобрено предоставление 1 448 грантов.

3. В соответствии с постановлением Кабмина РТ от 9 июня 2012 года № 501 «О мерах государственной поддержки врачей–молодых специалистов» врачам–молодым специалистам, принятым на работу в государственные автономные (бюджетные) учреждения здравоохранения, установлены дополнительные надбавки. По итогам 2023 года господдержкой обеспечено 373 чел., из них 170 специалистам выплачена единовременная денежная выплата и впервые назначена ежемесячная надбавка.

Всего с 2016 по 2023 год выплаты предоставлены 3 014 специалистам.

4. Программа предоставления жилья «Социальная ипотека» по целевой квоте Минздрава РТ. С 2020 года Государственным жилищным фондом при Раисе РТ предоставляется жилье (по 100 квартир ежегодно) медицинским работникам, работающим в государственных медорганизациях республики. Также по решению Раиса РТ в 2022 году выделена дополнительная целевая квота по программе предоставления жилья «Социальная ипотека» в размере 200 квартир. В 2023 году предоставлено 142 квартиры.

Всего с 2020 по 2023 год предоставлено 658 квартир медработникам.

В 2023 году реализованы новые проекты:

Создание симуляционных образовательных классов на базе 6 высокотехнологичных центров Республики Татарстан

В 2023 году начал работать первый симуляционный образовательный класс на базе ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова. Специалисты проходят обучение по разработанным симуляционно-тренинговым программам: на симуляторе эндоскопии, симуляторе для проведения комплекса сердечно-легочной реанимации, ангиографическом симуляционном оборудовании, симуляторе лапароскопии, симуляторе ультразвуковой диагностики.

Проект «Помощник фельдшера»

Целью проекта является решение вопросов доступности оказания медицинской помощи сельским жителям. Это новая технология организации первичной доврачебной медико-санитарной помощи жителям сел и деревень. Всего обучается 1 046 чел. из 43 муниципальных образований.

Чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы–2023».

Целью проекта является создание условий и системы мотивации, способствующих повышению значимости и престижа рабочих профессий, профессиональному росту молодежи путем гармонизации лучших практик и профессиональных навыков посредством организации и проведения чемпионатов по профессиональному мастерству.

По результатам отборочного тура представители медицинских организаций заняли 1-е место по 3 компетенциям («Лабораторный и медицинский анализ», «Лечебная деятельность», «Фармацевтика»). В финале Национального чемпионата победителями в компетенции «Медицинский и социальный уход» стал Казанский медицинский колледж, РТ заняла I место как корпоративный участник из практического здравоохранения (медсестра ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани).

В здравоохранении РТ особое внимание уделяется развитию **частно-государственного партнерства** (далее – ЧГП). В настоящее время реализуется 7 проектов ЧГП:

- с ООО «АВА-Петер» («Центр планирования семьи и репродукции») был заключен в 2011 году сроком на 10 лет в виде концессионного соглашения как одной из наиболее гибких форм. По инициативе концессионера соглашение продлено до 31.07.2025 года;

- с ООО «Клиника диализа» было заключено 5 концессионных соглашений с 2014 года сроком на 7 лет по созданию и эксплуатации центров амбулаторного гемодиализа в городах Казань (2 центра), Наб.Челны, Нижнекамск, Бугульма, что позволило обеспечить доступность гемодиализной помощи для населения республики. В настоящее время действующим осталось соглашение с ООО «Клиника диализа» в г. Казани (заключено в 2010 году сроком на 14 лет);

- с ООО «Медицинское объединение «Спасение» в 2013 году было заключено концессионное соглашение сроком на 15 лет для обеспечения оказания медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий 18 000 человек в поликлинике с пропускной способностью не менее 250 посещений в смену;

– с ООО «Приволжский центр томотерапии «САКНУР» в рамках заключенного концессионного соглашения с 2017 сроком на 10 лет реализуется проект по оказанию услуг томотерапии (лучевая терапия) на базе Республиканского клинического онкологического диспансера им. проф. М.З.Сигала. Ежегодно лечение проходят не менее 725 человек;

– между ДРКБ и АО «Департамент продовольствия и социального питания г. Казани» в апреле 2019 года было заключено концессионное соглашение по оказанию услуг лечебного питания сроком на 10 лет;

– в августе 2020 года было заключено концессионное соглашение между Министерством земельных и имущественных отношений Республики Татарстан и ООО «ФармМедПолис РТ» для организации производства по выпуску медицинских изделий, средств индивидуальной защиты, одноразовых масок, ПЦР-зондов и лекарственных препаратов сроком на 10 лет;

– в апреле 2021 года сроком на 10 лет заключено концессионное соглашение с ООО «Нижекамская стоматологическая поликлиника» для оказания медицинских стоматологических услуг населению г. Нижнекамска и Нижнекамского муниципального района как в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (ТП ОМС), так и на платной основе.

Ежегодно Минздравом России проводится Всероссийский конкурс «Лучший проект государственно-частного взаимодействия в здравоохранении». В номинации «Лучший субъект Российской Федерации по уровню развития государственно-частного взаимодействия в здравоохранении» в 2023 году победителем был признан Минздрав РТ. Торжественное награждение состоялось в рамках VI Петербургского международного экономического форума.

В рамках международного сотрудничества 27–28 ноября 2023 года в г. Казани был проведен VI Межотраслевой форум по государственно-частному партнерству. Форум объединил на одной площадке около 600 представителей органов государственной власти, финансовых институтов, ведущих экспертов и бизнесменов, топ-менеджеров российских компаний из 36 регионов России. Минздравом РТ была организована сессия «Если не болеешь – ГЧП не работает» и представлена презентация по проекту «Оказание амбулаторно-поликлинической медицинской помощи на базе ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани в рамках концессионного соглашения. Данный проект получил высокую оценку приглашенных экспертов и аналитиков.

В мае 2023 года в Республике Татарстан прошел XIV Международный экономический форум «Россия – Исламский мир: KazanForum» (далее – Форум). В рамках Форума были заключены:

– Соглашение о сотрудничестве между РКБ МЗ РТ и специализированной детской хирургической клиникой Самаркандского государственного медицинского университета (Республика Узбекистан);

– Соглашение о сотрудничестве между РКБ МЗ РТ и Ташкентским педиатрическим медицинским институтом (Республика Узбекистан);

– Меморандум об укреплении и развитии паритетного и взаимовыгодного сотрудничества в сфере здравоохранения и медицинской науки между медицинским центром ООО «БАРСМЕД» и клиникой Аджибадем (Турецкая Республика, АО «Аджибадем саглык хизметлери ве тиджарет аноним ширкети»);

– Меморандум о взаимопонимании между Альметьевской ММБ и Медицинским центром «Анадолу» (Стамбул, Турция);

– Меморандум о сотрудничестве между ДРКБ МЗ РТ и Городской детской клинической больницей № 5 г. Ташкента Республики Узбекистан;

– Меморандум о взаимопонимании между РКБ МЗ РТ и Городской детской клинической больницей № 5 г. Ташкента Республики Узбекистан;

– Меморандум о сотрудничестве между ДРКБ МЗ РТ и Городской детской клинической больницей № 1 г. Ташкента Республики Узбекистан;

– Меморандум о взаимопонимании между ДРКБ МЗ РТ и Городской детской клинической больницей № 1 г. Ташкента Республики Узбекистан.

Ассоциацией медицинского туризма и экспорта медицинских услуг Российской Федерации третий год проводится Всероссийский конкурс Med Travel Leaders 2023 (далее – Конкурс). В Конкурсе принимали участие 70 субъектов Российской Федерации, более 300 медицинских организаций. Вручение дипломов состоялось 12 декабря 2023 года в онлайн-формате. От Республики Татарстан в Конкурсе приняли участие 9 медицинских организаций. Победителями признаны:

- Минздрав РТ в номинации «Лучшее видео о медицинском туризме региона на английском языке в ПФО»;
- РКБ МЗ РТ в номинациях «Лучшая PR-кампания в зарубежных СМИ», «Лучшее видео о клинической больнице на английском языке»;
- ДРКБ МЗ РТ в номинациях «Лучший буклет детского медицинского центра на арабском языке», «Лучшее видео на арабском языке в ПФО»;
- ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани в номинациях «Лучший мультязычный буклет в ПФО», «Лучшая практика мультязычного автоперевода для медицинских туристов»;
- РКОД МЗ РТ им. проф. М.З.Сигала в номинации «Лучший анимационный ролик онкологического центра на английском языке».

Реализация национальных проектов

В 2023 году в Республике Татарстан продолжилась реализация национального проекта «Здравоохранение», включающего 8 региональных проектов. По национальному проекту «Демография» Минздрав РТ участвует в реализации 3 региональных проектов. За Минздравом РТ закреплено 40% показателей от общего количества показателей, закрепленных за РТ (РТ – 166 показателей; МЗ РТ – 60 показателей). По итогам 12 месяцев плановые значения достигнуты по всем показателям.

В рамках Федерального проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» специалистами 29 национальных медицинских исследовательских центров, 4 федеральных государственных автономных медицинских образовательных учреждений, 24 федеральных научно-клинических, научно-практических центров проведено 2 465 телемедицинских консультаций 2 384 пациентам республики, в том числе детям, по различным профилям заболеваний (сердечно-сосудистым, онкологическим, нейрохирургическим, акушерско-гинекологическим, гематологическим, офтальмологическим, опорно-двигательным, психиатрическим, наркологическим, инфекционным, туберкулезу и т.д.).

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План 2023 г. (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	План 2024 г. (всего)
	ВСЕГО (НП «Здравоохранение»)	3 760 034,24	3 744 862,70	99,6%	3 496 881,70
1.	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи	448 281,20	448 281,20	100%	444 858,10
2.	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	452 609,80	452 609,75	100 %	618 674,50
3.	Борьба с онкологическими заболеваниями	71 637,00	71 637,00	100,0%	97 447,80
4.	Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	0	0	0	0
5.	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами	116 0 92,10	115 687,98	99,7 %	116 304,60
6.	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИС «Электронное здравоохранение РТ»	183 532,0	183 532,00	100,0%	97 214,10
7.	Развитие экспорта медицинских услуг	0	0	0	0
8	Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации	2 487 882,14	2 473 114,77	99,4%	2 122 382,60

1. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					План	факт
1.	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи	448 281,20	448 281,20	100,0 %	20	20

На 2023 год было предусмотрено 448,28 млн рублей (РФ – 29,77 млн руб., РТ – 418,51 млн руб.). На 31.12.2023 освоено 448 281,20 тыс. рублей (РФ – 29 768,90 тыс. руб., РТ – 418 512,30 тыс. руб.), или 100,0 % от общего лимита финансирования.

Мероприятия:

1. Обеспечение авиационным обслуживанием для оказания медицинской помощи населению. Был запланирован 201 вылет и эвакуации.

На 31.12.2023 осуществлен 201 вылет, эвакуировано 197 пациентов.

2. Охват граждан РТ профилактическими осмотрами.

На 31.12.2023 профилактическими осмотрами и диспансеризацией охвачено 2 625 466 чел., или 65,6% (план – 60,1%) граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию (в т.ч. обязательные периодические осмотры), от общего числа населения (план – 4 000 084 чел.), или 100,6% от годового плана.

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Целевые значения					
			Декабрь 2022 г. (факт)	2023 г.	Декабрь 2023 г.		2024	
				План	План	Факт	%	План
Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»								
1	Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, %	0,0	16,0	75	75	75,4	100,5%	100
2	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медбригаду, тыс. посещений	5,4	10,1585	5,8	5,8	12,32	212,4%	5,8
3	Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», тысяч посещений	2 266,2	13 450,314	11371,5	11 371,5	18 381,09	161,6%	13014
4	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее, человек	146	166	171	171	197	115,2%	186

5	Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя, посещений	3,94	4,03	4,07	4,07	5,53	135,9%	4,1
6	Доля населенных пунктов с числом жителей до 2 000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания, %	98,0	99,9	99,2	99,2	99,9	100,7%	99,6
7	Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения, %	46,8	55,5	60,1	60,1	68,7	114,3%	70
8	Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций, %	11,8	51,7	59,2	59,2	59,2	100,0%	67,8
9	Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе ОМС, на оказание медицинской помощи в системе ОМС, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее, %	0,0	99,5	98	98	100	102%	98,5
10	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	97,3	98,8	90	90,0	98	108,9%	90

2. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	452 609,80	452 609,75	100 %	76	76

На 2023 год предусмотрено 452,61 млн рублей (РФ – 391,21 млн руб., РТ – 61,39 млн руб.). На 31.12.2023г кассовое освоение – 452 609,75 тыс. руб. (100%).

Мероприятия 2023 года:

1. Реализация программы льготного лекарственного обеспечения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

На 31.12.2023 заключено 58 контрактов на сумму 323,14 млн руб. 95% пациентов, которые перенесли острые сосудистые катастрофы, обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами в амбулаторных условиях (план – 90%). Обеспечены 26,7 тыс. пациентов.

2. Переоснащение медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений.

В 2023 году оснащено медицинским оборудованием 3 сосудистых центра (МКДЦ, РКБ, БСМП г. Наб.Челны) и 3 первичныхсосудистых отделения на базе ГКБ № 12 г. Казани, Елабужская и Зеленодольская ЦРБ –183 ед. на сумму 129,47 млн рублей.

На 31.12.2023 заключено 18 контрактов на сумму 129,47 млн рублей (100%). Экономия от торгов в размере 45,31 рубля будет возвращена в бюджет по итогам года.

Поставлены и введены в эксплуатацию 183 ед. (100%) медицинского оборудования на сумму

129,47 млн рублей (100%).

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Целевые значения					
			Декабрь 2022 г. (факт)	2023 г. План	Декабрь 2023 г.			2024 г. План
					План	Факт	%	
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»								
1	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	9,4	5,3	8,5	8,5	5,51	154,3%	8,1
2	Больничная летальность от ОНМК, %	13,7	11,1	13,6	13,6	12,37%	109,9%	13,3
3	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, находящихся на диспансерном наблюдении (умершие от БСК / число лиц с БСК, находящихся на диспансерном наблюдении), %	3,51	2,68	3,2	3,2	3,04	105,3%	3,11
4	Доля лиц с БСК, находящихся на диспансерном наблюдении, получивших в текущем году медуслуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с БСК, находящихся на диспансерном наблюдении, %	0,0	60,0	70	70	70	100%	80
5	Доля лиц, которые перенесли ОНМК, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены АКШ, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция, бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, %	0,0	95,0	90	90	95	105,6%	90
6	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тысяч единиц	3,481	7,866	6,879	6,879	7,917	115,1%	7,06

3. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Борьба с онкологическими заболеваниями	71 637,00	71 637,00	100%	6	6

На 2023 год предусмотрено 71,64 млн рублей за счет средств бюджета РФ. На 31.12.2023 кассовое освоение – 71 637,70 тыс. руб. (100%).

Мероприятия 2023 года:

1. Переоснащение РКОД. На 2023 год запланировано приобретение 8 ед. медоборудования на сумму 71,64 млн рублей. Заключено 6 контрактов (8 ед., 100%) на сумму 71,64 млн рублей.

На 31.12.2023 поставлены и введены в эксплуатацию 8 ед. медоборудования на сумму 71,64 млн рублей (100,0%).

Минздравом РТ предоставляется субсидия РКОД в соответствии с постановлением Кабинета Министров РТ «Об утверждении Порядка использования иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из федерального бюджета бюджету Республики Татарстан на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями» от 30.01.2019 № 55.

2. Организация 8 центров амбулаторной онкологической помощи для комплексной и быстрой диагностики основных видов ЗНО: Казань, Зеленодольский, Нижнекамский, Бугульминский, Сабинский, Арский, Чистопольский, Буинский МО, в т.ч. в 2023 году – Чистопольский и Буинский МО.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые значения					
			Декабрь 2022 г. (факт)	2023 г. План	Декабрь 2023 г.			2024 г. План
					План	Факт	%	
Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»								
1	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, %	66,0	70,0	75	75,0	75,0	100,0%	80
2	Доля ЗНО, выявленных на I-II стадиях, %	58,9	62,5	61,8	61,8	63,2	102,3%	62,1
3	Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных с ЗНО, находящихся на диспансерным наблюдением, %	57,6	59,6	60	60	60	100%	60,4
4	Одногодичная летальность больных с ЗНО (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году), %	26,8	19,8	20	20	20	100%	19,1

4. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения Республики Татарстан, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Развитие детского здравоохранения РТ, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	0 (финансирование не предусмотрено)	0	0	0	0

На 2023 год финансирование не предусмотрено.

Мероприятия 2023 года:

1. Увеличение до 78% охвата детей в возрасте 15–17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам).

По оперативным данным медорганизаций, осмотрено детскими урологами-андрологами 50 622 мальчика (115,6% от годового плана), акушерами-гинекологами – 46 177 девочек (111% от годового плана); всего – 96 799 детей (113,3% от плана).

2. Увеличение до 90% доли детей в возрасте 0–17 лет, охваченных профилактическими осмотрами.

По оперативным данным медорганизаций, осмотрено 827 233 ребенка (100% от годового плана).

3. Обучение в симуляционном центре не менее 231 специалиста в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.

За 2023 год обучен 231 специалист (100% от годового плана).

4. Оказание медицинской помощи 33 тыс. женщин в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

За 11 месяцев 2023 года по Республике Татарстан, по оперативной информации ОСФР по РТ, количество талонов № 1 родовых сертификатов, предъявленных к оплате по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, – 27 467 шт., количество талонов № 2 родовых сертификатов, предъявленных к оплате по медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и послеродовой период, – 30 820 шт.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые значения					
			Декабрь 2022 г. (факт)	2023 г. План	Декабрь 2023 г.			2024 г. План
					План	Факт	%	
Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»								
1	Укомплектованность медорганизаций, оказывающих медпомощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медорганизациях, оказывающих медпомощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами, %	97,3	98,8	97,3	97,3	97,3	100%	97,3
2	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям, %	20,0	98,0	95	95	98	103,2%	95
3	Число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и которые дооснащены медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, %	0,0	88,3	90	90	90,9	101,0%	95
4	Младенческая смертность, промилле (0,1%)	5,1	3,3	4,3	4,3	3,1	138,7%	4,2
5	Доля посещений детьми медорганизаций с профилактическими целями, %	52,6	56,9	54,5	54,5	58,5	107,3%	55
6	Доля преждевременных родов (22–37 недель) в перинатальных центрах, %	67,9	72,8	72,9	72,9	73,0	100,1%	73
7	Смертность детей в возрасте 0–4 года на 1 000 родившихся живыми, промилле (0,1%)	5,9	4,1	5,3	5,3	3,8	139,5%	5,2
8	Смертность детей в возрасте 0–17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста, (число случаев на 100 тыс. детей соответствующего возраста)	50,8	31,7	44,3	44,3	31,2	142,0%	44
9	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	46,1	80,7	80	80	84,9	106,1%	90
10	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	32,7	75,1	80	80	84,9	106,1%	90
11	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни	41,6	86,5	90	90	90,1	100,1%	90

	установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %							
12	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, %	74,4	92,90	85	85	94,5	111,2%	90
13	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройствами питания и нарушениями обмена веществ, %	68,1	90,10	85	85	92,0	108,2%	90

5. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Обеспечение мед. организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами	116 092,10	115 687,98	99,7%	1	1

На 2023 год предусмотрено 116,01 млн рублей за счет дополнительных средств из бюджета РТ. На 31.12.2023 кассовое освоение 115 687,98 тыс. руб. (99,7 %).

Выделенные средства направлены на:

1. Финансовое обеспечение мер социальной поддержки врачей – молодых специалистов в форме единовременной денежной выплаты на хозяйственное обустройство и ежемесячной надбавки, выплачиваемой в течение первых трех лет непрерывной работы.

Данное мероприятие носит заявительный характер. На 31.12.2023 компенсационные выплаты получили 345 чел. на сумму 13 400,48 тыс руб., из них 75 чел. получили единовременную компенсационную выплату на сумму 3 226,5 млн руб. (ежемесячная надбавка – 2 510,0 руб.; единовременная денежная выплата – 21 534 руб.).

2. Финансовое обеспечение мер государственной поддержки врачей-специалистов, врачей клинично-лабораторной диагностики, получивших гранты Правительства Республики Татарстан.

В 2023 году Минздравом РТ было запланировано предоставление 125 грантов специалистам, трудоустроенным в государственные учреждения здравоохранения. На 31.12.2023 комиссией Минздрава РТ одобрено 125 грантов (100%).

3. Проведение конкурсов профессионального мастерства среди медработников и профориентационных мероприятий.

Заключен контракт на сумму 2 287,50 млн рублей на проведение конкурса профессионального мастерства среди медицинских работников и профориентационных мероприятий «Ак чэчэклер».

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые показатели					
			Декабрь 2022 г. Факт	Декабрь 2023 г. План	Декабрь 2023 г.			2024 г. План
					План	Факт	%	
	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»							
1	Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медорганизациях, чел. на 10 тыс нас., условных единиц	30,7	35,9	35,4	35,4	35,4	100%	36,2

2	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. нас., условных единиц	17,9	20,3	19,1	19,1	19,2	100,5%	19,7
3	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. нас., условных единиц	6,6	6,9	7,1	7,1	7,1	100%	7,2
4	Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. нас., условных единиц	12,9	14,5	14	14	14	100%	14,4
5	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медорганизациях, чел. на 10 тыс. нас., условных единиц	87,1	95,5	94,8	94,8	94,8	100%	96,2
6	Укомплектованность медорганизаций, оказывающих медпомощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медпомощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами, %	66,3	93,9	94,1	94,1	94,1	100%	95,5
7	Укомплектованность медорганизаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медучреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками, %	85,7	96,0	100	100	100	100%	100
8	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками, %	97,0	97,5	98	98	98	100%	98,5
9	Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, нарастающим итогом, тысяч человек	2,840	45,539	47,813	47,813	49,571	103,7	51,905

6. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы «Электронное здравоохранение Республики Татарстан»

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИС «Электронное здравоохранение Республики Татарстан»	183 532,00	183 532,00	100,00%	0	0

тыс. рублей

На 2023 год предусмотрено 183,53 млн рублей (*РФ – 148,66 млн руб., РТ – 34,87 млн руб.*).
На 31.12.2023 освоение – 183 532,0 тыс руб (100,0%).

Минздравом РТ предоставляется субсидия Республиканскому медицинскому информационно-аналитическому центру в соответствии с постановлением Кабинета Министров РТ от 30.04.2019 № 369.

В рамках выделенных средств заключено 8 контрактов на общую сумму 183,53 млн рублей, в том числе: поставка компьютерной техники (АПК на основе ноутбука – 988 ед., серверы – 11 ед.)

на сумму 91,8 млн руб поставка средств защиты информации – 6 792 ед. на сумму 33,4 млн руб. поставка технологии искусственного интеллекта – на сумму 3,6 млн. руб. модернизация ГИС «ЭЗ РТ» – на сумму 54,7 млн руб.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые показатели					
			Декабрь 2022 Факт	2023 План	Декабрь 2023			2024 План
					План	Факт	%	
Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»								
1	Доля медорганизаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	50,0	100,0	100	100	100	100%	100
2	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, %	0,0	48,06	56	56	65	116,1%	63
3	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %	0,0	43,4	76	76	90,5	119,1%	90
4	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %	0,0	67,67	82	82	172,3	210,1%	100
5	Доля медорганизаций гос. и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов РФ, %	62,7	100,0	100	100	100	100%	100
6	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тысяч человек	228,753	980,620	802,06	802,06	1162,994	145,0%	970,8

7. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг в Республике Татарстан»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023	% от плана	Контракты на 31.12.2023	
					План	факт
1.	Развитие экспорта медицинских услуг в Республике Татарстан	0 (финансирование не предусмотрено)	0	0	0	0

За 12 месяцев 2023 года рассмотрено 319 407 иностранных граждан на сумму 767,64 млн руб.

№ п/п	Наименование показателя	Базовые значения	Целевые показатели					
			Декабрь 2022 г. Факт	План	Декабрь 2023 г.			План
					План	Факт	%	
Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»								
1	Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд долларов США в год), млн долларов	0,0	7,8000	2,258	2,258	13,4	593,4%	2,259
2	Количество пролеченных иностранных граждан, тысяч человек	0,27	192,10	84,1	84,1	319,4	379,8%	96,6

8. Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»

тыс. рублей

№ п/п	Наименование регионального проекта	План (всего)	Освоено на 31.12.2023.	%от плана	Контракты на 31.12.2023	
					план	факт
1.	Модернизация первичного звена здравоохранения РФ	2 487 882,14	2 473 114,77	99,4 %	20	20

На 2023 год предусмотрено 2 487,88 млн рублей (РФ – 1 989,68 млн руб., РТ – 498,2 млн руб.). На 31.12.2023 освоение 2 473 114,77 тыс. рублей (99,4%).

Мероприятия 2023 года:

1. Строительство 28 объектов (завершение 2 поликлиник: многопрофильной – в с. Осиново Зеленодольского района и филиалы детской поликлиники – в пос. Дербышки г. Казани, начало строительства многопрофильной поликлиники в ЖК «Салават Купере», ФАП – 25 объектов).

Главным распорядителем бюджетных средств является Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства РТ. Заказчик – ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление РТ».

Заключено 4 государственных контракта на общую сумму 1 146,97 млн рублей, в том числе в рамках опережающего финансирования из федерального бюджета на строительство 6 ФАПов (Азнакаевский, Актанышский, Кукморский, Нижнекамский, Рыбно-Слободский, Чистопольский МО).

Введены в эксплуатацию 2 поликлиники – филиал Детской городской поликлиники № 6 г.Казани и многофункциональная поликлиника в селе Осиново Зеленодольского района.

Завершены работы на всех ФАПах.

На 31.12.2023 кассовое освоение – 1 140 308,16 тыс рублей (99,4%).

2. Капитальный ремонт 117 зданий медорганизаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек (поликлиника – 9 объектов (1 объект переходящий – поликлиника Базарно-Матакской ЦРБ), участковая больница – 5 объектов; врачебная амбулатория – 7 объектов; ФАП – 96 объектов).

Заключено 2 государственных контракта на общую сумму 470,81 млн рублей (99,5%). Аукционная экономия в сумме 32,37 млн рублей (в т.ч. 1,89 млн рублей – бюджет РФ) возвращена в бюджет.

По состоянию на 31.12.2023 завершены работы на всех объектах.

На 31.12.2023 кассовое освоение – 470 808,59 тыс. рублей (100,0%).

3. Приобретение медицинского оборудования для медорганизаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также для медорганизаций, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах в количестве 1 979 ед. на сумму 867,82 млн рублей.

На 31.12.2023 заключено 14 контрактов (1 979 ед.) на сумму 859,72 млн рублей (99,07%). Экономия от торгов в размере 8 107 816,13 рубля возвращена в бюджет. Поставлены и введены в эксплуатацию 1 979 (100%) единиц оборудования на сумму 859,72 млн рублей (99,07%).

4. Приобретение 3 ед. автомобильного транспорта для медорганизаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также для медорганизаций, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах, чтобы доставлять пациентов в медорганизации, медицинских работников – до места жительства пациентов, а также перевозить биологические материалы для исследований, доставлять лекарственные препараты жителям отдаленных районов.

Заключен 1 контракт на сумму 2,28 млн руб. Аукционная экономия в сумме 1,99 млн рублей (в т.ч. 1,59 млн рублей – бюджет РФ) возвращена в бюджет.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые значения					
			Декабрь 2022 г. Факт	2023 г.		Декабрь 2023 г.		2024 г.
				План	План	Факт	%	План
Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации»								
1	Доля зданий медорганизаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, %	23,0	19,10	18,4	18,4	18,4	100%	17,5
2	Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования, %	30,0	19,80	15,2	15,2	13,7	110,9%	14,1
3	Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год, единиц	5,04	5,492	5,45	5,45	5,62	103,1%	5,46
4	Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, %	0	47,50	55	55	59,3	107,8%	59

Национальный проект «Демография»

Минздравом РТ в 2023 году реализуется один региональный проект «Укрепление общественного здоровья»; также министерство является соисполнителем 2 региональных проектов – «Старшее поколение» и «Финансовая поддержка семей при рождении детей».

№ п / п	Наименование регионального проекта	План 2023 (всего)	Освоено на 31.12 2023		План 2024 г. (всего)
			Факт	% от плана	
	(НП «Демография»)	575 320,11	575 304,06	100%	663 516,40
1.	Финансовая поддержка семей при рождении детей	563 303,01 (бюджет РТ)	563 303,01	100 %	661 644,7
2.	Старшее поколение	463,30 (бюджет РФ)	447,25	96,5 %	437,90
3.	Укрепление общественного здоровья	11 553,8 (бюджет РТ)	11 553,8	100 %	1433,80

В рамках реализации регионального проекта «Укрепление общественного здоровья» на 2023 год запланировано: 11,6 млн руб. за счет бюджета РТ. За 2023 г. освоено 11 553,8 тыс. рублей (100%).

Запланированы следующие мероприятия:

1. Внедрение новой модели центров общественного здоровья.

Продолжается работа 4 центров общественного здоровья и медицинской профилактики в гг. Казань, Альметьевск, Зеленодольск, Нижнекамск.

2. Внедрение муниципальных программ укрепления общественного здоровья в муниципальных образованиях РТ – не менее 80,0%.

В 44 муниципальных образованиях РТ (из 45) утверждены муниципальные программы укрепления общественного здоровья среди населения (97,8% от общего количества муниципальных образований РТ).

3. Внедрение корпоративных программ по укреплению здоровья работников.

Минздравом РТ продолжена работа по дальнейшему внедрению корпоративных программ по укреплению здоровья работников. Заключено 73 соглашения по внедрению корпоративных программ укрепления здоровья работающих на предприятиях и организациях муниципальных образований республики, в том числе в гг. Казань, Наб.Челны, Нижнекамск, Зеленодольск, в Муслимовском, Актанышском, Новошешминском МО в сферах деятельности: здравоохранение (3), образование (21), промышленность (7), транспорт (3), торговля (1), государственное и муниципальное управление (6), иное (19).

Продолжено сотрудничество с Республиканским агентством по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа». Материалы по формированию ЗОЖ, включая вопросы правильного питания, отказа от употребления алкоголя и табака, выходят в новостных выпусках и информационно-аналитических программах, в том числе на ТРК «Новый Век» (ТНВ) – в программе «7 дней», на ГТРК «Татарстан» – в выпусках «Вести-Татарстан».

Информационные материалы, содержащие разделы по актуальным вопросам профилактики различных заболеваний, пропаганды ЗОЖ размещены на официальных сайтах и страничках в соцсетях: «ВКонтакте», «Одноклассники» и Telegram Минздрава РТ и Республиканского центра общественного здоровья и медицинской профилактики.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые значения					
			2022 г.	2023 г.	Декабрь 2023 г.			2024 г.
			Факт	План	План	Факт	%	План
Региональный проект «Укрепление общественного здоровья»								
1	Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением	16,4	10,0	8,5	8,5	8,5	100%	7
2	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)	7,5	7,0	6,9	6,9	1,8837	368,4%	6,8

3	Потребление алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)	8,6	-	8,49	8,49	8,49	100%	8,38
---	--	-----	---	------	------	------	------	------

В рамках реализации регионального проекта «Старшее поколение» на 2023 год запланировано 0,46 млн руб. за счет средств бюджета РФ. На 31.12.2023 освоение 0,45 млн рублей.

На 2023 год запланированы следующие мероприятия:

1. Вакцинация против пневмококковой инфекции лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, – 277 человек.

Заключен 1 контракт на сумму 447,26 тыс. рублей. Экономия от торгов в размере 16,04 тыс. рублей возвращена в бюджет РФ. По состоянию на 31.12.2023 вакцинировано 277 чел. (100 %).

2. По состоянию на 31.12.2023 функционируют 84 гериатрических кабинета на базе амбулаторно-поликлинических учреждений и поликлиник ЦРБ в 41 МО республики. В 2023 году было открыто 9 кабинетов.

3. Организована работа регионального гериатрического центра Госпиталя для ветеранов войн г. Казани; госпитализирован за 2023 год 1261 чел.

4. Диспансеризацию лиц старше трудоспособного возраста прошли 668 693 чел.

За 2023 год совместно с МТЗ и СЗ РТ была организована доставка 60 437 чел. старше 65 лет, или 103,3 % от годового плана (58 498 чел.), проживающих в сельской местности, в медорганизации транспортом комплексных центров социального обслуживания населения, в том числе с целью диспансеризации определенных групп взрослого населения – 44 393 чел., или 74% от доставленных.

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевые значения					
			2022 г.	2023 г.	Декабрь 2023 г.			2024 г.
			Факт	План	План	Факт	%	План
Региональный проект «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Старшее поколение)»								
1	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. нас. соответствующего возраста, условных единиц	0,4	46,4	56,1	56,1	57,35	102,2%	56,1
2	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %	16,95	41,9	65,3	65,3	69,18	105,9%	70
3	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %	49,4	73,0	80	80,0	83	103,7%	90

В рамках реализации регионального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей» объем финансирования из бюджета РТ в 2023 году – 563,3 млн рублей для обеспечения питанием детей первых лет жизни. На 31.12.2023 освоение – 563 303,01 тыс. рублей (100,0%).

Запланированы следующие мероприятия:

1. Безвозмездное обеспечение детей первых трех лет жизни, находящихся на искусственном и смешанном вскармливании, из семей со среднедушевым доходом, не превышающим величины прожиточного минимума на душу населения, установленной на территории Республики Татарстан, и детей, имеющих хронические заболевания, специальными продуктами детского питания.

За 12 месяцев обеспечены питанием 36 108 детей, или 101,7% (план – 35 500 детей).

2. Выполнение процедур экстракорпорального оплодотворения.

Было запланировано на 2023 год не менее 1 391 цикла. За 11 месяцев проведено 1 867 процедур, или 134,2 %.

Оснащение медицинским оборудованием

В 2023 году для дооснащения медицинских организаций Республики Татарстан из различных источников приобретено медицинское оборудование в количестве **9 275 ед.** на сумму **3 061,39 млн рублей** (бюджет РФ – 1 253,32 млн рублей, бюджет РТ – 1 677,85 млн рублей, средства НСЗ ТФОМС – 46,62 млн рублей, средства грантов – 83,6 млн рублей), в том числе:

– в рамках реализации национальных проектов, заключенных соглашений между Минздравом РФ и Кабинетом Министров РТ и федеральных программ закуплено медицинское оборудование в количестве 4 131 ед. на сумму 1 548,90 млн рублей (бюджет РФ – 1 253,32 млн рублей, бюджет РТ – 295,58 млн рублей), в том числе:

– в ходе реализации мероприятий нацпроекта по переоснащению медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, по региональной программе «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» для региональных сосудистых центров на базе МКДЦ, РКБ и БСМП г. Наб.Челны, а также первичных сосудистых отделений на базе Елабужской и Зеленодольской ЦРБ, ГБ № 12 г. Казани приобретено медицинское оборудование в количестве 183 ед. на сумму 129,47 млн рублей (бюджет РФ);

– в ходе реализации мероприятий нацпроекта по переоснащению медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями по региональной программе «Борьба с онкологическими заболеваниями», для РКОД им. проф. М.З.Сигала приобретено 8 ед. медицинского оборудования на сумму 71,64 млн рублей (бюджет РФ), в том числе маммограф со стереотаксической пункционной приставкой;

– в ходе реализации мероприятий региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Республики Татарстан на 2021–2025 годы» в части дооснащения и переоснащения медорганизаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению, приобретено 1 979 ед. медицинского оборудования на сумму 859,72 млн рублей (бюджет РФ – 687,64 млн рублей, бюджет РТ – 172,08 млн рублей), в том числе компьютерный томограф – 4 ед., стационарный рентген – 20 ед., передвижной рентген – 18 ед., маммограф – 17 ед., флюорограф – 8 ед., УЗИ-аппарат стационарный – 15 ед., УЗИ-аппарат портативный – 29 ед., видеоэндоскопическая стойка (гастроскопия и колоноскопия) – 3 ед. 29 ЦРБ оснащены ЭКГ-аппаратами и аппаратами для холтеровского мониторирования сердечной деятельности (по 4 регистратора ЭКГ) с подключением к системе «Единый кардиолог Республики Татарстан», 1 361 ФАП оснащен автоматическими дефибрилляторами;

– с учетом строительства и реконструкции объектов здравоохранения в рамках региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Республики Татарстан на 2021–2025 годы» приобретено медицинское оборудование в количестве 1 065 ед. на сумму 147,74 млн рублей (бюджет РФ – 118,15 млн рублей, бюджет РТ – 29,59 млн рублей), из них в рамках строительства многопрофильной взрослой и детской поликлиники в с. Осиново Зеленодольской ЦРБ приобретено 413 ед. медицинского оборудования на сумму 100,72 млн рублей, в том числе 1 компьютерный томограф; в рамках строительства филиала Городской детской поликлиники № 6 г. Казани приобретено 652 ед. медицинского оборудования на сумму 47,02 млн рублей;

– по программе «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» для ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани, госпиталей для ветеранов войн г. Казани и г. Наб.Челны, ГП № 7 г. Казани приобретены 368 ед. реабилитационного и физиотерапевтического оборудования на сумму 153,54 млн рублей (бюджет РФ – 92,12 млн рублей, бюджет РТ – 61,42 млн рублей);

– в рамках развития паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям приобретены 385 ед. медицинского оборудования на сумму 81,23 млн рублей (бюджет РФ – 48,74 млн рублей, бюджет РТ – 32,49 млн рублей), в том числе для кабинетов паллиативной медицинской помощи – 85 ед., для обеспечения пациентов на дому – 300 ед.; 4 700 взрослых и детей обеспечены медицинскими изделиями (расходными материалами);

– в рамках борьбы с сахарным диабетом приобретены 19 ед. анализаторов гликированного гемоглобина на сумму 26,91 млн рублей (бюджет РФ) и 122 ед. медицинского оборудования для оснащения региональных эндокринологических центров и школ для пациентов с сахарным диабетом на сумму 40,36 млн рублей (бюджет РФ);

– по Соглашению через Минпромторг России приобретены 2 передвижных медицинских комплекса: передвижной флюорографический и маммографический кабинет на базе ПАЗ 4234 на сумму 24,47 рубля для БСМП г. Наб.Челны и передвижной флюорографический кабинет на базе «Газель С4» на сумму 13,82 рубля для Альметьевской ММБ.

По распоряжениям Кабинета Министров РТ закуплено медицинское оборудование в количестве 5 113 ед. (на сумму 1 273,91 млн рублей), в том числе:

система автоматического тотального картирования тела и видеодермоскоп для РККВД им. проф. А.Г.Ге;

автоматическая мойка для гибких эндоскопов для ГП № 18 г. Казани;

ЭКГ-аппараты (320 ед.) для государственных учреждений здравоохранения РТ;

медицинское оборудование (на сумму 7,66 млн рублей) для Альметьевской ЦРБ.

В рамках капитального ремонта медицинских учреждений оснащены медицинским оборудованием:

– блок «Г» Наб.-Челнинской инфекционной больницы (248 ед.);

– Шеморданская участковая больница Сабинской ЦРБ (76 ед.);

– родильный дом Азнакаевской ЦРБ (109 ед.);

– лечебный корпус № 2 Госпиталя для ветеранов войн г. Казани (98 ед.);

– главный корпус Детской городской больницы с перинатальным центром (151 ед.);

– терапевтический корпус Елабужской ЦРБ (151 ед.);

– терапевтический корпус Сабинской ЦРБ (178 ед.);

– Тюлячинская ЦРБ (43 ед.);

– стационар ЦГКБ № 18 им. проф. К.Ш.Зыятдинова (122 ед.);

– стационар Госпиталя для ветеранов войн г. Наб.Челны (4 ед.).

В рамках строительства медицинских учреждений оснащены медицинским оборудованием:

– перинатальный центр на базе ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани (3 532 единицы на сумму 1,0 млрд рублей, в том числе 1 магнитно-резонансный томограф и 1 рентгеновский компьютерный томограф);

– Центр общей практики и педиатра в жилом массиве Чебакса в г. Казани (69 ед. на сумму 1,2 млн рублей);

– приемно-диагностическое отделение Чистопольской ЦРБ (9 ед. на сумму 34,55 млн рублей).

За счет средств сводной бюджетной сметы Минздрава РТ на централизованную закупку оборудования, для медицинских учреждений Республики Татарстан приобретено 23 ед. медицинского оборудования на сумму 108,36 млн рублей, в том числе:

– флюорограф цифровой для РКНД;

– рентгеновские компьютерные томографы 64 среза для ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани и МКДЦ;

– медицинское оборудование, в том числе С-дуга, УЗИ-аппарат экспертного класса, УЗИ-аппарат высокого класса, переносные УЗИ-аппараты (15 ед.), для РКБ;

– ЭКГ-аппараты (5 ед.) для ГП № 10 и ГП № 18 г. Казани.

За счет средств нормированного страхового запаса Территориального фонда ОМС РТ медицинскими учреждениями приобретено 8 ед. медицинского оборудования на сумму 46,62 млн рублей:

– система офтальмологическая хирургическая (2 ед.) для Бугульминской и Лениногорской ЦРБ;

– аппарат для искусственной вентиляции легких для ГДБ № 1 г. Казани;

– стол операционный для ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани;

– стационарный рентген – аппарат на 2 рабочих места для ГКБ № 16 г. Казани;

– аппарат рентгеновский хирургический передвижной для ДРКБ;

– система офтальмологическая хирургическая для РКОБ им. проф. Е.Д.Адамюка;

– стерилизатор паровой вертикальный для Чистопольской ЦРБ.

По социальному конкурсу грантов ПАО «Татнефть» оснащены необходимым медицинским оборудованием 8 государственных учреждений здравоохранения Республики Татарстан (на сумму 83,6 млн рублей).

Управление имуществом комплексом системы здравоохранения РТ

По состоянию на 31.12.2023 в пользовании учреждений находятся 1 637 земельных участков (2022 г. – 1 595 уч., 2021 г. – 1 502 уч.), из которых 105 не вовлечены в хозяйственный оборот (6% от общего количества земельных участков, находящихся в пользовании).

Наибольшее количество земельных участков, не вовлеченных в хозяйственный оборот, отмечается в Нурлатской ЦРБ (15 уч.); по 5 участков – в Дрожжановской, Тукаевской, Чистопольской, Апастовской ЦРБ, РКПД.

Основная причина неиспользования земельных участков связана со списанием ветхих и аварийных зданий, а также переездом ФАПов в другие здания (модульные ФАПы, МФЦ и др.).

По итогам 2023 года учреждениями прекращено право постоянного бессрочного пользования на 21 земельный участок (2022 г. – 15 уч., 2021 г. – 36 уч.).

В пользовании учреждений находится 3 802 объекта недвижимого имущества (2022 г. – 3 817 об., 2021 г. – 3 797 об.), из них в оперативном управлении – 2 535 об. (2022г. – 2 498 об., 2021г. – 2 449 об.); в безвозмездном пользовании – 1 267 об. (2022г. – 1 319 об., 2021 г. – 1 348 об.).

По итогам 2023 года количество объектов недвижимости, не вовлеченных в хозяйственный оборот, по сравнению с 2022 годом уменьшилось на 8 ед. (2022 г. – 178 об.; 2021 г. – 134 об.) и составило 170 единиц в 54 учреждениях, из них:

- 40 объектов, необходимых для развития отрасли (требуется проведение кап. ремонта) (2022 г. – 37 об., 2021 г. – 25 об.);
- 97 объектов, пригодных для использования, потребность в которых у учреждений отсутствует (2022г. – 102 об., 2021г. – 80 об.);
- 33 объекта, находящихся в аварийном состоянии (для списания) (2022 г. – 38 об., 2021 г. – 28 об.).

Наибольшее количество объектов недвижимого имущества, не вовлеченных в хозяйственный оборот, отмечается в РКПД (25 об.); Чистопольской ЦРБ (16 об.), Верхнеуслонской ЦРБ и ГКБ №7 им. М.Н.Садыкова г. Казани (по 6 объектов).

Основные причины неиспользования зданий и помещений (% от общего количества объектов недвижимого имущества, не вовлеченного в оборот):

- 37% не пригодны к использованию (ветхое состояние, требуется капитальный ремонт);
- 43% площади освобождены в связи с переездом в другие здания (в модульные ФАПы, МФЦ и др.);
- 20% – отсутствие необходимости использования (овощехранилища, гаражи, склады, освобождены в связи с проведенной оптимизацией).

С целью рационального и эффективного использования имущественного комплекса в рамках государственно-частного партнерства осуществляется поиск инвесторов для передачи неиспользуемых зданий и помещений. По состоянию на 31.12.2023 заключено 10 договоров возмездного сервитута в отношении земельных участков, находящихся в пользовании (2022 г. – 9 договоров).

В 2023 году были изъяты из оперативного управления 23 объекта (2022 г. – 16 об.; 2021 г. – 14 об.), из них 4 объекта переданы в муниципальную собственность, 17 объектов переданы в казну, 2 объекта переданы другим государственными организациями.

В связи с ветхим состоянием и отсутствием необходимости в 2023 году было списано 19 объектов (2022 г. – 33 об.; 2021 г. – 10 об.). Неиспользуемые помещения переданы в безвозмездное пользование для нужд муниципальных образований, медицинских и др. организаций по 237 договорам (2022 г. – 219 дог.; 2021 г. – 225 дог.), более 39 тыс. кв. метров; предоставлены в аренду по 443 договорам (2022 г. – 437 дог.; 2021 г. – 399 дог.), более 18 тыс. кв. метров.

В целях контроля за эффективным использованием государственного имущества в 2023 году проведены проверки 21 подведомственного учреждения (2022 г. – 18 учр.; 2021 г. – 19 учр.). В ходе проверок было выявлено: отсутствие регистрации права на недвижимое имущество и земельные участки, используемые учреждениями; несоответствие данных технических паспортов на недвижимое имущество с данными, внесенными в Единый государственный реестр недвижимости; несвоевременное внесение изменений ЕГРН в части уточнения площади, адреса и наименования субъекта права; неэффективное использование государственного имущества и земельных участков.

На 01.01.2024, по данным АИС «Лицензирование» Росздравнадзора, в Республике Татарстан функционируют:

3 969 медорганизаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности: 127 медорганизаций государственной системы здравоохранения, 2171 медорганизация частной системы здравоохранения, из них 1 887 – юридические лица и 284 – индивидуальные предприниматели, 1671 иная (немедицинская) организация;

2175 объектов аптечных организаций (216 объектов 26 государственных юридических лиц, 1959 объектов 400 частных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей).

В 2023 году специалистами Управления по лицензированию принято 1053 (2022 г. – 1051, 2021 г. – 778, 2020 г. – 685) заявлений соискателей лицензий и лицензиатов, в том числе:

729 – на осуществление медицинской деятельности (2022 г. – 664, 2021 г. – 495);

312 – на осуществление фармацевтической деятельности (2022 г. – 365, 2021 г. – 269);

12 – на осуществление деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений (2022 г. – 22, 2021 г. – 14).

В 2023 году, с учетом заявлений, переходящих с 2022 года, предоставлены 182 лицензии (2022 г. – 192, 2021 г. – 181), в том числе:

153 лиц. на осуществление медицинской деятельности (2022 г. – 166, 2021 г. – 154), из них 132 лиц. медицинским организациям частной системы здравоохранения и индивидуальным предпринимателям (2022 г. – 133, 2021 г. – 120); 21 – иным организациям;

26 лиц. – коммерческим аптечным организациям на осуществление фармацевтической деятельности (2022 г. – 19, 2021 г. – 25);

3 коммерческим медицинским организациям на осуществление деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений (2022 г. – 7 орг., 2021 г. – 2 орг.).

Внесены изменения (переоформлено) по 854 лицензиям, в том числе:

560 лиц. – на осуществление медицинской деятельности, из них 168 – медорганизации государственной системы здравоохранения, 249 – частной системы и индивидуальные предприниматели, 143 – иные организации;

285 лиц. – (36 государственным, 249 коммерческим аптечным организациям) на осуществление фармацевтической деятельности;

9 лиц. – (7 государственным, 2 коммерческим медорганизациям) на осуществление деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений.

Прекращено действие 96 лицензий по заявлениям лицензиатов о прекращении лицензируемого вида деятельности и в связи с прекращением деятельности лицензиатов в соответствии с законодательством о государственной регистрации, в том числе: 81 лицензии медицинских организаций частной системы здравоохранения и индивидуальных предпринимателей и действие 19 лицензий иных организаций.

За 2011–2023 годы во всех 43 сельских муниципальных районах республики лицензии на фармацевтическую деятельность, позволяющие осуществлять розничную торговлю, хранение, отпуск лекарственных препаратов для медицинского применения, получили 1658 объектов (2021 г. – 548, 2022 г. – 1665): 68 амбулаторий и 1590 ФАПов.

На 01.01.2024, по данным АИС «Лицензирование» Росздравнадзора, в Республике Татарстан функционирует 2171 медицинская организация **частной системы здравоохранения**, имеющая лицензии на осуществление медицинской деятельности – на 6% больше 2022 г. (2 047 орг.), в том числе 1 887 юридических лиц (на 6% больше 2022 г. – 1777 юр. лиц) и 284 индивидуальных предпринимателя (на 5% больше их количества в 2022 г. – 270 чел.).

Наиболее часто заявляемыми для лицензирования субъектами частной системы здравоохранения работами (услугами) в 2023 году стали: стоматология – 22,4%, терапия – 17,9%, неврология – 15,3%, УЗИ – 14,7%, косметология – 14,1%, акушерство и гинекология – 8%, остеопатия, урология и др. около 7,6%.

Специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях оказывают 48 медорганизаций частной системы здравоохранения (2022 г. – 42 орг., 2021 г. – 40 орг.).

В рамках реализации национального проекта «Здравоохранение» регионального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг в Республике Татарстан» медорганизации РТ третий год

подряд становятся финалистами Всероссийского конкурса по медицинскому туризму и экспорту медицинских услуг Med Travel Leaders 2023. Победителями признаны:

1. Минздрав РТ в номинации «Лучшее видео о медицинском туризме региона на английском языке в ПФО».
2. РКБ в номинациях «Лучшая PR-кампания в зарубежных СМИ», «Лучшее видео о клинической больнице на английском языке».
3. ДРКБ в номинациях «Лучший буклет детского медицинского центра на арабском языке», «Лучшее видео на арабском языке в ПФО».
4. ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани в номинациях «Лучший мультязычный буклет в ПФО», «Лучшая практика мультязычного автоперевода для медицинских туристов».
5. РКОД им. проф. М.З.Сигала в номинации «Лучший анимационный ролик онкологического центра на английском языке».

Строительство, капитальный ремонт

На строительство и капитальный ремонт объектов здравоохранения в 2023 – 2024 гг. было выделено **18,7 млрд рублей**.

В рамках выделенных средств в 2023 году работы по строительству и капитальному ремонту завершены на общую сумму в размере **11,2 млрд рублей** на **249 объектах** здравоохранения – 158,2 тысяч кв. м лечебных площадей.

В рамках программы капитального ремонта стационарных учреждений здравоохранения проводились работы на 32 объектах. Отремонтированы: основной корпус Нижнекамской ЦРМБ, блок «Г» Набережно-Челнинской инфекционной больницы, завершаются работы по капитальному ремонту ГКБ № 16 г. Казани, лечебного корпуса Госпиталя для ветеранов войн г. Казани и др.

В рамках программы реализации мероприятий, направленных на совершенствование первичной медико-санитарной помощи населению Республики Татарстан, за счет средств республиканского бюджета завершено строительство 22 ФАПов и 1 Центра врача общей практики в пос. Чебакса г. Казани, выполнены ремонтные работы на 2 объектах здравоохранения на сумму 330,0 млн рублей.

В рамках федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Республики Татарстан» построено и отремонтировано 145 объектов на сумму 1 560,28 млн рублей (федеральный бюджет – 1 247,76 млн руб., бюджет Республики Татарстан – 312,52 млн руб.), в том числе:

построены 2 поликлиники – филиал Городской детской поликлиники № 6 г. Казани (в пос. Дербышки) и многопрофильная поликлиника для взрослого и детского населения в с. Осиново Зеленодольской ЦРБ; 25 фельдшерско-акушерских пунктов. Начато строительство филиала ГКБ № 12 г. Казани в ЖК «Салават Купере», завершение которого запланировано в 2024 году;

отремонтировано 117 объектов: 9 поликлиник, 5 участковых больниц, 7 врачебных амбулаторий и 96 ФАПов;

в рамках опережающего финансирования из федерального бюджета расходов в 2023 году, предусмотренных на 2024 год, построено еще 6 ФАПов.

В настоящее время ведется проектирование строительства Детской городской больницы № 1 г. Казани, завершается строительство перинатального центра на территории ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г. Казани и строительство приемно-диагностического отделения Альметьевской ЦРБ.

Оснащение автотранспортом

В 2023 году в рамках реализации Программы модернизации первичного звена здравоохранения закуплено 3 легковых автомобиля марки LADA Granta.

В рамках реализации подпрограммы «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» («Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Республике Татарстан») закуплено 2 легковых автомобиля марки Lada Granta.

За счет средств федерального бюджета в республику поступило в соответствии с распоряжениями Правительства Российской Федерации:

от 02.12.2022 № 3713-р – 12 автомобилей скорой медицинской помощи класса В (10 ед. марки «Газель» и 2 ед. марки УАЗ);

от 27.06.2023 № 1695-р – 16 автомобилей скорой медицинской помощи класса В (14 ед. марки «Газель» и 2 ед. марки УАЗ);

от 05.10.2023 № 2706-р – 2 передвижных медицинских комплекса (флюорографический кабинет на базе автомобиля марки «Газель» и флюорографический и маммографический кабинеты на базе автобуса марки ПАЗ).

В соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.11.2023 № 2512-р поступило 6 автомобилей скорой медицинской помощи марки «Соллерс Атлант» класса С для медицинских учреждений Республики Татарстан.

Информатизация

Региональной медицинской информационной системой отрасли здравоохранения Республики Татарстан является Государственная информационная система «Электронное здравоохранение Республики Татарстан». В настоящее время все государственные медицинские организации используют ГИС ЭЗ РТ в своей работе (в том числе ряд ВМП - центров, у которых есть локальные МИС).

В рамках ГИС ЭЗ РТ обеспечено формирование электронной медицинской карты граждан с последующим оформлением требуемых Минздравом России структурированных электронных медицинских документов – СЭМД.

Электронная запись на прием к врачу успешно работает в рамках всей республики и стала самой популярной электронной услугой. За последние 5 лет количество электронных записей выросло в два раза. Ежегодно в медицинских организациях Республики Татарстан фиксируется свыше 11 миллионов фактов электронной записи на прием к врачу. Общее число записей за 2023 год превысило 14 миллионов.

Успешно реализуются требования национального проекта «Здравоохранение» в части создания единого цифрового контура. По данным Минздрава России, выполнены все 6 основных показателей.

Создана и внедрена региональная автоматизированная система управления силами и средствами скорой медицинской помощи и медицины катастроф – АСУ «Скорая помощь».

Оформление листов нетрудоспособности и направление на медико-социальную экспертизу полностью переведено в электронный вид.

Информация об оказанной медицинской помощи, рецепты, назначения, результаты лабораторных анализов стали доступны в личном кабинете на Едином портале государственных услуг.

Создан радиологический дата-центр. В централизованную радиологическую службу объединено 3 708 единиц диагностического оборудования, в том числе 485 единиц «тяжелой» техники, подключены все центральные районные больницы (где имеется нехватка квалифицированных врачей для чтения снимков).

Продолжается обновление парка автоматизированных рабочих мест медицинских работников. Решением Раиса Республики Татарстан в медицинские организации республики поступило 5 000 современных компьютеров.

Продолжена работа по внедрению автоматизации лабораторной службы. Создан единый архив лабораторных исследований, реализовано предоставление населению сведений о результатах теста на новую коронавирусную инфекцию на Едином портале госуслуг РФ.

Лекарственное обеспечение населения

В Республике Татарстан реализуется ряд федеральных и региональных программ в части лекарственного обеспечения. За 3 года приняты федеральные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», обеспечение пациентов через фонд «Круг добра», в рамках паллиативной медицинской помощи, больных сахарным диабетом.

Федеральная программа ОНЛС действует с 2005 года. На финансовое обеспечение программы ОНЛС для Республики Татарстан из федерального бюджета было выделено в 2023 году 2 068 953,7 тыс. руб.; в 2022 г. – 1 921 104,2 тыс. руб.; в 2021 г. – 1 815 354,1 тыс. руб. Программа предусматривает право отказа пациента от льгот в пользу денежной компенсации (1 132 рубля в месяц, стоимость лечения в год до 35 млн рублей). При отказе пациентов от льгот страховой принцип, заложенный в программу ОНЛС, нарушается. В программе остаются пациенты, которым требуется дорогостоящее лечение. Количество пациентов на дорогостоящих препаратах постоянно растет, соответственно, увеличивается дефицит финансирования.

В РТ (на 01.10.2023) – 61,2% отказников, в РФ – 82%.

При поддержке Раиса Республики Татарстан для региональных льготников было выделено в 2023 г. 5 488 000 тыс.руб.; в 2022 г. – 958 786,4 тыс. руб.; в 2021 г. – 885 571,36 тыс. руб.

На лекарственное обеспечение детей-инвалидов (на реализацию федеральных полномочий) из бюджета РТ было выделено: в 2023 году 1,144 млрд руб.; в 2022г. – 395,2 млн рублей.

Обеспечение пациентов не зарегистрированными на территории РФ лекарственными препаратами.

В последние годы происходит значительный рост назначений федеральными медицинскими учреждениями крайне дорогостоящих лекарственных препаратов, в том числе незарегистрированных (далее – НЛП). По РТ в 2019 году был зарегистрирован 1 пациент, нуждающийся в обеспечении 2 НЛП, в 2023 г. – 83 пациента, которым необходимо 13 НЛП.

Совершенствование системы ранней диагностики увеличивает количество пациентов, страдающих орфанными заболеваниями, финансовая нагрузка на республиканский бюджет увеличивается. Кроме того, пациенты, получающие лекарственные препараты через фонд «Круг добра», после достижения 19 летнего возраста переходят на обеспечение на региональном уровне.

21.01.2023 от имени Раиса Республики Татарстан Р.Н.Минниханова в адрес Председателя Правительства Российской Федерации М.В.Мишустина было направлено обращение (№ 01-489) с просьбой рассмотрения вопроса о прекращении практики назначения пациентам не зарегистрированных лекарственных препаратов государственными медицинскими организациями, а в случае жизненной необходимости – осуществления их централизованных закупок за счет федеральных средств.

12.08.2023 от имени Раиса Республики Татарстан Р.Н.Минниханова в адрес заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Т.А.Голиковой было направлено обращение (№ 01-7469) с просьбой рассмотрения вопроса об осуществлении централизованных закупок незарегистрированных лекарственных препаратов за счет федеральных средств.

Борьба с коррупцией

В целях эффективной реализации мер противодействия коррупции в 2023 году Минздравом РТ был издан приказ от 28.11.2023 № 2844 «Об утверждении Положения о комиссии Министерства здравоохранения Республики Татарстан по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов». В работе комиссии принимают участие представители Управления Раиса Республики Татарстан по вопросам антикоррупционной политики, Татарстанской республиканской организации профсоюзов работников здравоохранения РФ, члены Общественного совета при Минздраве РТ.

В течение 2023 года до всех государственных служащих доведены методические рекомендации по вопросам представления сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера и заполнения соответствующей формы справки в 2023 году (за отчетный 2022 год), подготовленные Минтрудом России. Для недопущения нарушения законодательства, установленного в целях противодействия коррупции, а также недопущения поведения, которое может восприниматься окружающими как согласие на получение взятки, до сотрудников подведомственных учреждений доводятся все нормативные правовые акты и информационные материалы по антикоррупционной деятельности, оказывается им консультационная помощь. Кроме того, в Минздраве РТ функционируют «телефон доверия», интернет-приемная, позволяющие гражданам сообщать о фактах коррупции.

Для обеспечения реализации антикоррупционных мер в средних медицинских образовательных организациях РТ разработаны планы мероприятий по предупреждению коррупционных правонарушений на 2023/2024 учебный год, в каждом медицинском колледже и училище разработаны локальные нормативные акты: «Положение о комиссии по противодействию коррупции в образовательной организации», «Положение о комиссии по урегулированию конфликтов интересов». В течение учебного года студенты всех курсов активно принимают участие в городских и республиканских конкурсах творческих работ на антикоррупционную тематику «Казань против коррупции! – Казань коррупциягә каршы!», «Надо жить честно», «Скажем коррупции «Нет», «Роль социокультурной среды учебного заведения в формировании антикоррупционного поведения студентов медицинских колледжей и училищ».

На мероприятия по охране труда за счёт средств смет доходов и расходов медицинских организаций в 2023 году было израсходовано 907,5 млн руб.; затраты на одного работника составили 13,38 тыс. руб.

Дополнительно на мероприятия по охране труда из Социального фонда России получено 17,7 млн руб.; полученные финансовые средства направлены на обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, обучение по охране труда, проведение специальной оценки условий труда, приобретение смывающих и обезвреживающих средств, проведение медосмотров. Всего по охране труда обучено 4 514 сотрудников организаций отрасли.

За отчетный период специальная оценка условий труда проведена на 13 989 рабочих местах. По состоянию на 01.01.2024 специальная оценка проведена на 54 791 рабочем месте, что составляет 99% от общего количества рабочих мест.

В 2023 году зарегистрировано 19 несчастных случаев на производстве, в том числе 2 групповых случая. Всего пострадавших – 22 чел., из них пострадавших с тяжелой степенью – 2 чел. Зарегистрировано 6 актов о случаях профессиональных заболеваний со стойкой утратой трудоспособности. Соотношение количества несчастных случаев на производстве на 1000 работающих составляет 0,28.

Обращения граждан

В Минздрав РТ за 2023 год поступило 12 925 обращений граждан, из них 12 702 – в письменном виде, 223 – устные, в т.ч. 6 071 обращение поступило через интернет-приёмную.

Год	Обращения граждан по всем вопросам			
	всего	устные	письменные	в т.ч. через интернет-приёмную
2022	16 142	174	15968	7 283
2023	12 925	223	12 702	6 071

Все обращения граждан, поступающие в Минздрав РТ, рассматриваются в соответствии с действующим Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», законом Республики Татарстан от 12.05.2003 № 16-ЗРТ «Об обращениях граждан в Республике Татарстан».

Тематика письменных обращений граждан	2023 г.	2022 г.
Оказание медицинской помощи	4 707	5 866
Обеспечение лекарственными препаратами	2 388	3 318
Оказание высокотехнологичной медицинской помощи	156	207
Качество оказания медицинской помощи	321	281
Вопросы, связанные с направлением на санаторно-курортное лечение	61	97
Благодарности	692	680
Кадровые вопросы, заработная плата медицинских работников	201	391
Вопросы, связанные с работой портала Государственных и муниципальных услуг РТ	198	240
Вопросы МСЭ и социальной защиты населения	352	390
Вопросы, связанные с отношением врачей к пациентам и их родственникам	149	179
Вопросы медицинского образования и мер социальной поддержки медицинских работников	412	387
Другие	3 065	3 932
Всего:	12 702	15 968

В результате анализа работы с обращениями граждан по итогам 2023 года отмечается уменьшение общего количества обращений граждан (24,9 %), что обусловлено снижением заболеваемости новой коронавирусной инфекцией, а также увеличением осведомленности населения.

На 39% уменьшилось количество обращений, связанных с льготным лекарственным обеспечением, работой аптек и ценами на медицинские изделия.

На 24,6% уменьшилось количество обращений по вопросам оказания медицинской помощи, что связано со снижением заболеваемости новой коронавирусной инфекцией.

Личный прием граждан министром и его заместителями в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.11.2006 № 537 «О задачах органов государственной власти Республики Татарстан по обеспечению личного приема граждан согласно требованиям Федерального закона от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан в Российской Федерации» проводится по предварительной записи еженедельно в единый день приёма граждан с соблюдением всех санитарных требований безопасности и рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 16.11.2020 г. № 02/23426-2020-12.

Работа службы скорой медицинской помощи (СМП)

В службу СМП Республики Татарстан входят 3 станции (г. Казань, г. Наб. Челны, г. Альметьевск) и 41 отделение. Бригады СМП выезжают на вызовы в 3121 населенный пункт. Средний радиус обслуживаемой территории составляет 35 км, в сельской местности средняя дальность доезда достигает 70 км.

СМП оснащена 405 единицами санитарного транспорта, из них – 379 автомобилей класса В, 26 автомобилей класса С. Все бригады СМП оснащены планшетными компьютерами (АРМ), что позволяет определять местоположение бригады, передавать/получать карточку вызова, передавать/получать статус бригады. В настоящее время ведется доработка программного обеспечения в части внесения медицинских данных. Окончательное внедрение программы по вводу данных о пациенте в электронную карту вызова планируется в 2024 г. Не во всех районах имеется 100% - ное покрытие сотовой связью, что затрудняет использование мобильных АРМ в отдаленных участках поселений.

По состоянию на 01.01.2024 на станциях и в отделениях СМП работают 256 бригад, оказывающих круглосуточную помощь населению республики, из них 17 – врачебные общепрофильные, 229 – фельдшерские общепрофильные, 5 педиатрических, 1 анестезиолого-реанимационная бригада, 4 психиатрические бригады. Обеспеченность бригадами СМП составляет 0,73 на 10 000 населения. Укомплектованность врачами СМП составляет 70%, средним медицинским персоналом – 84%, водителями – 78%. Обращаемость населения в 2023 году составила 266 вызовов на 10 тыс. чел., или 0,266 вызова на 1 чел.

За 2023 год бригадами СМП выполнено 1 190 369 вызовов, или 3 261 вызов в сутки, из них к детям – 171 712 вызовов (470 вызовов в сутки). Зарегистрировано 96 886 безрезультатных вызовов (8% от числа всех вызовов). Наибольший удельный вес безрезультатных вызовов регистрируется на СМП г. Казани и г. Наб. Челны – 10,2% и 10,9%, соответственно, от общего числа выездов.

Средняя нагрузка на бригаду по РТ в 2023 году – 14,1 вызова в сутки.

Доля выездов бригад СМП со временем доезда до больного менее 20 минут составила 87,1%. В структуре обращаемости за скорой помощью в 2023 году 48,6% – экстренные вызовы, 42,8% – неотложные вызовы, 8,6% – медицинская эвакуация.

К пациентам с острым коронарным синдромом было выполнено 11 892 выезда, 92% были госпитализированы в первичные сосудистые отделения и региональные сосудистые центры. К пациентам с острым инфарктом миокарда бригады СМП выезжали 3 576 раз. Тромболитическая терапия на догоспитальном этапе проведена 702 пациентам. К пациентам с ОНМК выполнено 17 615 выездов, 94% были госпитализированы в первичные сосудистые отделения и региональные сосудистые центры.

В 2023 году в рамках поставленной задачи по созданию Единой диспетчерской службы СМП по РТ изучен опыт г. Москвы, собрана аналитика по обращениям в СМП по республике. На основании полученных данных подготовлена и утверждена дорожная карта, подготовлены технические

требования для переоборудования существующего контакт-центра в Казани для расширения обслуживания, принято участие в разработке технического проекта и алгоритмов работы ЕДС СМП РТ. Осуществлены настройки системы АСУ «Скорая помощь» для получения информации о работе СМП по всей республике в АРМе руководителя и ответственных лиц. В тестовой эксплуатации находится разработанная подсистема оперативной статистики и визуализации данных, при помощи которой можно получить основную оперативную информацию о работе службы.

Внедрена в работу система ЭПЛ (электронный путевой лист). Все автомобили СМП оснащены соответствующими АРМ и выезжают только с ЭПЛ. В рамках реализации проекта разработаны и внедрены сервисы интеграции между АСУ «Скорая помощь» и системой ЭПЛ.

Деятельность службы медицины катастроф (СМК)

Служба медицины катастроф, кроме Республиканского центра медицины катастроф, включает в себя внештатные формирования: 124 врачебно – сестринские бригады, 76 бригад специализированной медицинской помощи, 257 бригад СМП. В СМК республики задействовано 1 939 специалистов, в т.ч. 650 врачей и 1 244 средних медицинских работника. К оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях подготовлен коечный фонд в количестве 2 547 коек.

В 2023 году на территории республики с учетом критериев чрезвычайных ситуаций МЧС России (приказ МЧС РФ № 329 от 08.07.2004), приказа Минздрава России (№ 131 от 23.04.2002) произошло 57 чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), в 2022 году – 62 ЧС, в 2021 году – 89 ЧС.

СМК республики участвовала в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС, в которых пострадало 220 чел./52 ребенка (2022 г. – 450 чел./29, 2021 г.- 397/79).

Годы	Всего ЧС	Пострадало человек		Из них погибли	
		всего	из них детей	всего	в том числе детей
2021	89	397	79	188	17
2022	62	450	29	104	9
2023	57	220	52	92	19

По сравнению с 2022 годом число ЧС уменьшилось на 8,1%, число пострадавших уменьшилось на 51,1%.

Оказание медицинской помощи пострадавшим в ЧС за 2021–2023 годы (%)

Годы	Амбулаторная помощь	Госпитализировано	Безвозвратные потери
2021	8,3	44,3	47,4
2022	37,3	39,6	23,1
2023	7,3	51,8	41,8

Доля госпитализированных увеличилась на 12,2%, индекс тяжести (доля погибших в структуре пострадавших) увеличился на 18,7% за счет уменьшения числа пострадавших при биолого-социальных ЧС.

В структуре общего количества ЧС:

техногенные ЧС составили 43 сл. (75,4%) (2022 г. – 57 сл. (91,9%), из них:

аварии на автодорогах – 30 сл. (69,8%), уменьшение на 28,6% по сравнению с 2022 г. (42 сл. (73,7%);

пожары и взрывы – 13 сл. (30,2%), (2022г. – 13 сл. (22,8%);

природные – 1 сл.

биолого-социальные – 13 сл. (22,8%), увеличение в 2,6 раза по сравнению с 2022г. 5 сл. (8,1%).

В 2023 году в целях повышения готовности сил и средств службы к реагированию и ликвидации медико-санитарных последствий ЧС и совершенствования уровня взаимодействия в РТ было проведено свыше 377 мероприятий оперативной подготовки, в том числе 229 тактико-специальных учений и тренировок, 25 командно-штабных учений, 114 командно-штабных тренировок, 9 комплексных учений.

Бригады РЦМК осуществили 1 839 выездов (2022 г. – 1 882 сл.), из них на ЧС – 115 выездов (2022 г. – 291 сл.), медицинскую эвакуацию – 321 сл. (2022 г. – 478 сл.).

Сотрудниками отделения плановой и экстренной консультативной помощи (санавиация) было выполнено 863 выезда в медорганизации республики (2022 г. – 788 сл.), из них 592 выезда на наземном транспорте (2022 г. – 550 сл.) и 271 вылет на воздушном транспорте (2022 г. – 238 сл.). Общее число выездов по сравнению с показателями 2022 года увеличилось на 9,5%.

Увеличилось число проведенных консультаций на 15,4% (8 337 консультаций), в т.ч. 7 759 консультаций по телефонной связи. Проведено 578 телемедицинских консультаций (далее – ТМК), из них 237 ТМК – в режиме ВКС с медорганизациями РТ, 341 ТМК – с федеральными научными медицинскими центрами (2022 г. – 425 ТМК).

341 ТМК с федеральными медицинскими центрами:

71 ТМК – с ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» Минздрава России;

58 ТМК – с ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России»;

2 ТМК – с ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России;

210 ТМК – с прочими центрами.

Всего выполнено 537 медицинских эвакуаций (2022 г. – 460 сл.), в том числе с использованием воздушного судна – 198 сл. (2022 г. – 166 сл.).

Экстренная медицинская помощь оказана специалистами санитарной авиации (по месту вызова) 863 пациентам (2022 г. – 788 чел.), из них 290 ребенку (2022 г. – 225 чел.), в том числе 167 детям до 1 года жизни (2022 г. – 136 чел.).

Структура медицинских эвакуаций больных и пострадавших: пневмония – 32%, инсульт – 23%, острая хирургическая патология – 22%, ДТП – 11%, ОКС – 5%, иные – 7% выездов.

Наиболее востребованными специалистами, осуществляющими выезд в медорганизации, являются сосудистые хирурги, нейрохирурги; при проведении ВКС – пульмонологи, неврологи, реаниматологи, эндокринологи.

До приезда бригады СМП на место ДТП первая помощь была оказана сотрудниками ГИБДД в 6 случаях из 45 сл., требующих оказания помощи, что составляет 13,3% (2022 г. – 13 сл. из 38 сл., требующих оказания помощи, или 34,2%).

РЦМК на постоянной основе осуществляет взаимодействие с ГИБДД по обработке информации, связанной с дорожно-транспортными происшествиями: ежедневно проводит сверку информации о ДТП с оперативными дежурными ГИБДД, еженедельно осуществляется сопоставление числа погибших и времени прибытия экстренных служб на место ДТП.

По данным ГИБДД в Республике Татарстан, за 12 месяцев 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года общее количество ДТП уменьшилось на 1,2%, общее количество пострадавших снизилось на 4,3%. Доля пострадавших, получивших медицинскую помощь, составила 92,5% (2022 г. – 95,1%). Доля выездов бригад СМП со временем доезда до 20 минут до места ДТП составила 99,5% (2022 г. – 99,3%).

Количество ДТП, число пострадавших и погибших (2020–2022 гг.)

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год	Разница показателей	
				Всего (абс.ч.)	%
Количество ДТП (по данным ГИБДД), абс.	3 684	3353	3314	-39	-1,2
Число пострадавших, чел.	4 854	4451	4260	-191	-4,3
из них погибших, чел.	311	306	279	-27	-8,8
Индекс тяжести (доля погибших в структуре пострадавших)	6,4	6,9	6,5		-0,4
Доезд бригад СМП до места ДТП с пострадавшими:					
0-7 минут, абс.	2 286	3099	3656	+590	+18,0

8-13 минут, абс.	1 400	836	817	-19	-2,3
14-20 минут, абс.	724	525	582	+57	+10,9
Всего до 20 минут, абс.	4410 (99,2%)	4460 (99,3%)	5055 (99,5%)	+595	+13,3
Свыше 20 минут, абс.	34 (0,8%)	30 (0,7%)	24 (0,5%)	-6	-20,0
Число ДТП с пострадавшими, обслуженных бригадами СМП (данные СМП)	4 444	4490	5079	+589	+13,1

За 2023 г. бригады СМП обслужили 5 079 ДТП с пострадавшими. Время доезда бригад СМП до места ДТП: 0–7 мин. – 3656 сл. (своевременность в городских округах составила 87,5%, 2022 г. – 87%), 8–13 мин. – 817 сл. (своевременность в муниципальных районах – 69,7%, 2022 г. – 72,4%), 14–20 мин. – 582 сл., свыше 20 мин. – 24 случая – 0,5% (2022 г. – 30 сл. – 0,7%).

В 2023 году сотрудниками санитарной авиации был проведен 51 выезд по поводу ДТП, в том числе с использованием вертолетной техники – 27 вылетов (из них 22 чел. были эвакуированы, 5 чел. были оставлены на месте в связи с проведением консультации и операции). За пределы республики осуществлено 4 вылета: в г. Москву – 2, г. Волжск – 2 (2022 г. – 40 выездов по поводу ДТП, в т.ч. с использованием вертолетной техники – 24 вылета; за пределы республики – 2 вылета: в г. Тольятти, Оренбургскую область).

Одним из основных факторов эффективного лечения при ДТП является временной фактор доставки пострадавших на госпитальный этап.

В 2023 году число пострадавших, госпитализированных в медорганизации, составило 1 882 чел., из них детей – 287 чел. (2022 г. – 1794/228), из них в травмоцентры республики госпитализированы 1 852 чел. (2022 г. – 1 767 чел., 2021 г. – 1 615 чел.), или 98,4% (2022 г. – 98,5%, 2021 г. – 96,5%): в учреждения I уровня – 1 148 чел. (из них детей – 212 чел.), II уровня – 697 чел. (из них детей – 67 чел.), III уровня – 7 чел. (из них детей – 1 чел.).

Под руководством РЦМК в соответствии с приказом Минздрава РТ от 31.01.2023 № 168 совместно с МЧС РТ было проведено 15 тактико-специальных учений с медорганизациями (Алексеевская, Азнакаевская, Актанышская, Арская, Бавлинская, Высокогорская, Заинская, Лаишевская, Мамадышская, Менделеевская, Сабинская ЦРБ, Нижнекамская ЦРМБ – 3 учения), межведомственное учение на трассе М-12 по отработке оказания первой и медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе при ДТП.

3 октября 2023 года во всех медорганизациях РТ были проведены специальные учения со спасательной медицинской службой Республики Татарстан.

Сотрудниками РЦМК за 2023 год было проведено обучение 998 чел., (2022 г. – 2 734 чел. за счет обучения мобилизованных граждан): 395 чел. медицинского персонала по курсу: «Оказание медицинской помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях»; 363 сотрудника экстренных служб получили знания по курсу «Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях».

В соответствии с п. 9.2. от 18.02.2023 № 159 «О реализации мер по повышению безопасности дорожного движения в Республике Татарстан, сокращению дорожно-транспортных происшествий и снижению тяжести их последствий» проведено обучение 794 сотрудников УГИБДД РТ по теме «Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях», в том числе по использованию укладок первой помощи (2022 г. – 616 чел.).

Совместно с сотрудниками УГИБДД проводилось обучение водителей автомобилей службы скорой медицинской помощи РТ по теме «О дополнительных навыках по управлению автомобилями скорой помощи»; обучено 1066 чел.

В целях своевременного и полного информирования задействованных ведомств и организаций реализуется пилотный проект по формированию электронного журнала учета пострадавших и погибших в ДТП, в котором отражается информация от времени доезда бригад СМП до места вызова, до момента госпитализации, перевода и выписки (или летального исхода) пострадавшего в ДТП; сведения о самообращениях пострадавших в ДТП в мед. организации.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2007 № 876 «О подготовке и допуске водителей к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов» по состоянию на 01.10.2023 проведено обучение 1 008 водителей; приемам оказания первой помощи – 1 012 чел.

Сотрудники РЦМК принимали участие в проведении 26 межведомственных тактико-специальных учений, обеспечивали медицинское сопровождение 982 мероприятий (2022 г. – 982).

Участвовали в акции по лекарственному обеспечению жителей Луганской области – направлено лекарственных средств и медицинских изделий на сумму 7,6 млн руб.

По итогам 2023 года Республика Татарстан продолжает оставаться территорией со средним уровнем распространенности (386,4 случая на 100 тыс. населения) и заболеваемостью населения (21,7 случая на 100 тыс. населения) **ВИЧ-инфекцией**.

На протяжении 5 лет продолжается снижение смертности по причине ВИЧ-инфекции, которая в 2023 году уменьшилась на 7,7% и составила 3,6 случая на 100 тыс. населения (2022 г. – 3,9). Смертность среди ВИЧ-инфицированных снизилась на 7,6% и составила 15,8 случая на 100 тысяч населения (2022 г. – 17,1), в связи со снижением по сравнению с 2022 г. в 1,5 раза заболеваний бронхо-легочной системы, на 15% – от цирроза печени, на 13,9 % – от различных травм, на 11,6% – от отравления психоактивными веществами.

В рамках достижения целевого показателя по охвату медицинским освидетельствованием населения на ВИЧ-инфекцию (32%) в муниципальных образованиях при межведомственном взаимодействии проводились информационно-просветительские мероприятия по мотивации к обследованию на ВИЧ, что позволило обследовать 32,6% населения (2022 – 31,2%).

В 2023 году при проведении диспансеризации взрослого населения обследование на ВИЧ-инфекцию увеличилось в 1,3 раза до 12,6% (2022 г. – 9,4%) и в 1,3 раза среди лиц, доставленных правоохранительными органами на медицинское освидетельствование – до 47% (2022 г. – 36,2%). Выявлено 870 ВИЧ-инфицированных (2022 г. – 896 чел.) с темпом убыли 6,1%. На 01.01.2024 на диспансерном учете состоит 15 461 ВИЧ-инфицированный.

В эпидемической ситуации сохраняется тенденция доминирования полового пути инфицирования до 84,9% (2022 г. – 83,9%), продолжается снижение парентерального пути инфицирования на 3,2% (2023 г. – 14,3%; 2022 г. – 17,5%), вовлечение возрастной категории 30–50 лет – 68,4% (2022 г. – 71,2%) и лиц старше 50 лет (2023 г. – 21,6%; 2022 г. – 16,4%).

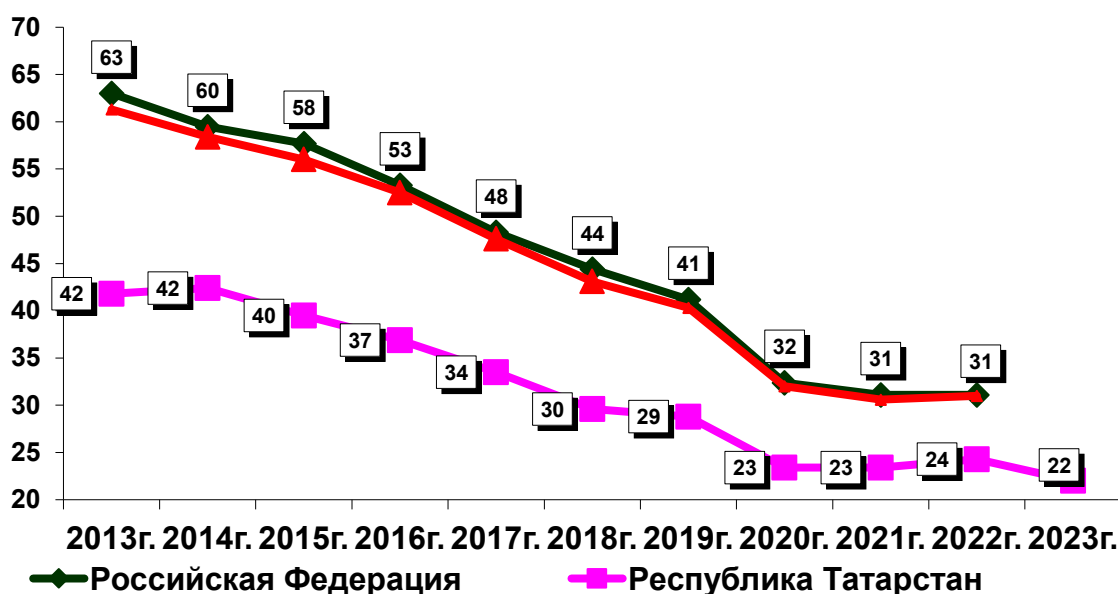
Оказание специализированной медицинской помощи ВИЧ-инфицированным в формате трехуровневой модели, с выстроенной маршрутизацией и пациент-центрированным подходом позволило перевыполнить целевой показатель по охвату антиретровирусной терапией на 5% (целевой показатель – 84%; 2023 г. – 89%; 2022 г. – 89,8%) с эффективностью терапии 89%.

Перинатальная передача ВИЧ-инфекции среди детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, составила 0,7% (целевой показатель – до менее 1,5%; 2022 г. – 1,1%).

Заболеваемость **туберкулезом** в 2023 г. снизилась на 9,5%, и составила 22,0 на 100 тыс. населения (2022 г. – 24,3), что на 29,3% ниже, чем в Российской Федерации (31,1) и на 29,0% ниже, чем в Приволжском федеральном округе (31,0). Показатель дорожной карты на 2023 г. – 23,0.

В 2023 году впервые выявлен 881 больной туберкулезом (2022 г. – 971 чел.).

**Заболееваемость туберкулезом в Российской Федерации,
Приволжском федеральном округе, Республике Татарстан
в 2013 – 2023 гг. (на 100 тыс. населения)**

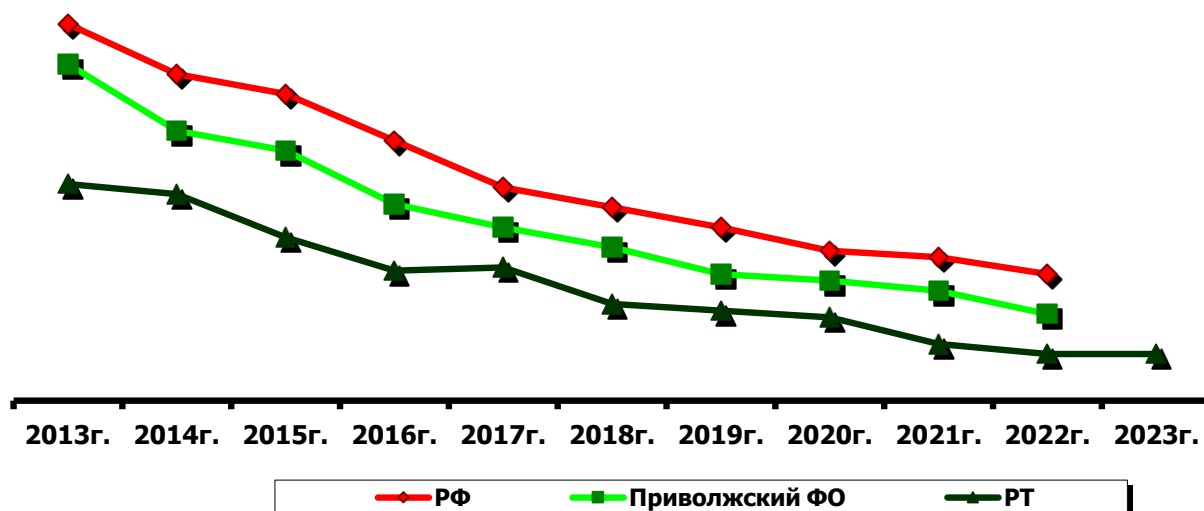


Высокие показатели заболеваемости туберкулезом (на 100 тыс. нас. и абс.) регистрируются в Спасском – 54,9 (10 чел.), Новошешминском – 54,7 (7 чел.), Верхнеуслонском – 51,4 (9 чел.), Дрожжановском – 39,2 (8 чел.), Лениногорском – 37,0 (29 чел.), Рыбно-Слободском – 33,2 (8 чел.), Альметьевском – 28,1 (60 чел.) МО; низкая заболеваемость (по 1 чел.) – в Менделеевском (3,3 на 100 тыс. чел.), Ютазинском (5,1), Муслимовском (5,3), Алькеевском (5,5), Тюлячинском (7,4), Кайбицком (7,9 (1) МО. В Атнинском районе заболеваемость туберкулезом не зарегистрирована.

В 2023г. туберкулезом заболело 27 детей до 18 лет (2022 г. – 33 чел.), интенсивный показатель снизился на 18,0% и составил 3,2 на 100 тыс. детского населения (2022 г. – 3,9).

Смертность от туберкулеза в 2023г. осталась на уровне 2022 года и составила 1,4 на 100 тыс. населения (2022 г. – 1,4), что в 2,7 раза ниже, чем в Российской Федерации (3,8) и в 1,9 раза ниже, чем в Приволжском федеральном округе (2,6).

**Смертность от туберкулеза в Российской Федерации,
Приволжском федеральном округе, Республике Татарстан
в 2013–2023 гг. (на 100 тыс. населения)**



Не зарегистрировано случаев смерти от туберкулеза за последние 5 лет (2019–2023 годы) в 4 МО – Алькеевском, Атнинском, Камско-Устьинском и Сабинском. В 2023 г. не регистрировалась смертность от туберкулеза в 24 МО: Актанышском, Алькеевском, Апастовском, Арском, Атнинском, Буинском, Верхнеуслонском, Высокогорском, Кайбицком, Камско-Устьинском, Менделеевском, Мензелинском, Муслимовском, Новошешминском, Нурлатском, Пестречинском, Рыбно-Слободском, Сабинском, Сармановском, Спасском, Тукаевском, Тюлячинском, Черемшанском, Ютазинском.

Высокие показатели смертности от туберкулеза (на 100 тыс. нас. (абс.) регистрируются в Лениногорском – 6,4 (5 сл.); Тетюшском – 5,0 (1 сл.); Дрожжановском – 4,9 (1 сл.); Альметьевском – 4,2 (9 сл.); Зеленодольском – 4,1 (7 сл.); Алексеевском – 4,0 (1 сл.); Бугульминском – 3,0 (3 сл.) МО.

В ноябре 2023 года был разработан и утвержден приказом МЗ РТ от 23.11.2023 № 2797 план мероприятий (дорожная карта) по совершенствованию организации специализированной медицинской помощи по профилю «фтизиатрия» в Республике Татарстан на 2023–2025 гг. Целевые показатели на 2023 год по заболеваемости туберкулезом (23,0) и смертности от туберкулеза (1,4) на 100 тыс. населения выполнены.

В соответствии с дорожной картой, для снижения числа случаев отрывов больных туберкулезом от лечения в 6 противотуберкулезных диспансерах – филиалах РКПД были открыты кабинеты медико-социальной помощи.

За счет федерального бюджета на финансовое обеспечение закупок антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов (второго ряда), применяемых при лечении больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, поступили противотуберкулезные препараты на сумму 43,5 млн рублей; для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя поступили реактивы на сумму 13,9 млн рублей. Для контролируемого лечения больных туберкулезом на амбулаторном этапе за счет средств республиканского бюджета были закуплены и реализованы по льготному лекарственному обеспечению противотуберкулезные препараты на сумму 55,4 млн рублей.

Дерматовенерологическая служба РТ представлена 8 кожно-венерологическими диспансерами, в т.ч. 7 – филиалы ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ им. проф. А.Г. Ге» (далее – РККВД), 43–дерматовенерологические кабинеты: 37 кабинетов при ЦРБ, 3 кабинета при республиканских учреждениях, 1 кабинет при поликлинике МСЧ К(П)ФУ, 4 кабинета при муниципальных учреждениях.

Кадровый состав: 210 врачей-дерматовенерологов, 470 средних медицинских работников. Обеспеченность республики врачами-дерматовенерологами – 0,54 на 10 тыс. нас. В 2023 г. 145 врачей-дерматовенерологов прошли обучение по системе НМО; 98 врачей-дерматовенерологов прошли аттестацию и получили квалификационные категории.

В структуре РККВД 256 круглосуточных коек и 244 дневные койки; при ЦРБ – 9 круглосуточных и 5 дневных коек дерматовенерологического профиля; в 2023 г. работа коек круглосуточного стационара РККВД составила 331 день в году против 323 дн. в 2022 г. Средняя длительность пребывания больного на койке круглосуточного пребывания – 16 дней, оборот койки – 24.

По данным за период с 2021–2023 гг., по РТ наблюдается снижение заболеваемости инфекциями, передающимися половым путем (ИППП), на 2,6%:

заболеваемость гонореей снизилась на 12,6%, и составила 12,8 сл. на 100 тыс. нас. (2022 г. – 14,7 сл. на 100 тыс. нас.);

заболеваемость трихомониазом снизилась на 0,1% и составила 20,5 сл. на 100 тыс. нас. (2022 г. – 20,6 сл. на 100 тыс. нас.);

заболеваемость хламидиозом снизилась на 4,5% и составила 16,6 сл. на 100 тыс. нас. (2022 г. – 17,4 сл. на 100 тыс. нас.);

заболеваемость аногенитальными бородавками снизилась на 6,9% и составила 51,5 сл. в 2023 году (2022г. – 55,3 сл. на 100 тыс. нас.);

заболеваемость сифилисом увеличилась на 20,4%, в т.ч. по г.Казани – на 29,9%. Отмечается рост манифестных форм с выраженными клиническими проявлениями, однако 85% составляют пациенты со скрытыми формами. Зарегистрировано 237 сл. позднего скрытого сифилиса, 159 сл. неуточненного сифилиса, 5 сл. нейросифилиса. 129 сл. сифилиса выявлено при проведении медицинского освидетельствования иностранных граждан и лиц без гражданства (21% от всех больных сифилисом по РТ); всего среди данного контингента обследовано 77 232 чел.;

заболеваемость урогенитальным герпесом увеличилась на 1,6%, и составила в 2023 г. 14,6 сл. на 100 тыс. нас., против 14,4 сл. на 100 тыс. нас. в 2022 г.

Заболеваемость **заразными кожными болезнями** (ЗКБ) в 2023 г. увеличилась на 16,6%, и составила 112 сл. на 100 тыс. нас.

Ежегодно РККВД участвует в международном дне диагностики меланомы; в 2023 г. в день проведения данной акции выявлены 4 меланомы, 24 базалиомы, 2 лимфомы.

За 2023 год в РККВД из числа социально уязвимых групп обследовано 553 чел., выявлено 15 сл. заболеваний (ИППП+ЗКЗ и т.д); обследовано 229 беспризорных и безнадзорных детей, среди них выявлено 3 случая заразной кожной патологии и 2 случая ИППП.

В 2023 г. были созданы Центр профессиональных компетенций по специальности «дерматовенерология» и «косметология» (обучение практическим навыкам представлено в виде учебной виртуальной поликлиники) и Координационный центр дерматовенерологической службы РТ (осуществляет круглосуточно кураторскую, консультативно-диагностическую, организационно-методическую помощь по вопросам оказания специализированной медицинской помощи дерматовенерологическим больным в медорганизациях республики); приобретены и внедрены в работу в Наб.-Челнинском, Нижнекамском, Альметьевском КВД и г. Казани аппараты для видеодерматоскопии FotoFinder, которые позволяют обнаружить злокачественные новообразования кожи на самых ранних стадиях с возможностью архивирования изображений.

Наркологическая помощь в Республике Татарстан оказывается в 4 наркологических диспансерах: в г. Казани – в ГАУЗ «Республиканский клинический наркологический диспансер МЗ РТ» (далее – РКНД) и его филиалах (гг. Наб.Челны, Нижнекамск, Альметьевск), в Зеленодольском филиале Республиканской клинической психиатрической больницы им. акад. В.М. Бехтерева (далее – РКПБ) и наркологических кабинетах при ЦРБ РТ.

В Республике Татарстан сформирована трех уровневая система оказания наркологической помощи населению:

I уровень – наркологические кабинеты поликлиник ЦРБ для обслуживания взрослого и детского населения в районах республики.

Осуществляются амбулаторная наркологическая помощь, первичная мотивация на медико-социальную реабилитацию, диспансерное наблюдение за лицами с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ, медицинское освидетельствование на состояние опьянения, профилактическая работа среди населения.

II уровень – филиалы РКНД (г.г. Альметьевск, Наб.Челны и Нижнекамск – межрайонные наркологические диспансеры), наркологическое подразделение филиала РКПБ (в г.Зеленодольске).

Осуществляются амбулаторная и стационарная наркологическая помощь, реабилитация в условиях стационарных подразделений, амбулаторная постлечебная реабилитационная помощь, медицинское освидетельствование на состояние опьянения, химико-токсикологические исследования биологических сред, профилактическая работа среди населения.

III уровень – РКНД.

Наркологическим больным оказывается амбулаторная и стационарная наркологическая помощь, стационарная медицинская реабилитация (краткосрочная, среднесрочная и долгосрочная) в реабилитационных центрах, амбулаторная постлечебная реабилитационная программа в реабилитационных центрах, осуществляются организационно-методическая помощь наркологическим кабинетам и учреждениям I и II уровня, медицинское освидетельствование на состояние опьянения, химико-токсикологические исследования биологических сред, профилактическая работа среди населения.

Общий коечный фонд наркологической службы составляет 587 коек (по РТ – 1,5 койки на 10 тыс. нас., РФ – 1,5). В состав РКНД входят 534 койки, из них: в г. Казани – 317 коек, в г. Наб. Челны – 79 коек, в г. Нижнекамске – 50 коек, в г. Альметьевске – 88 коек.

Наркологической службой Республики Татарстан в 2023 году реализовывались мероприятия дорожной карты по повышению эффективности оказания специализированной медицинской помощи, включая систему ранней диагностики заболеваний по профилю «психиатрия-наркология» утвержденной Министерством здравоохранения Республики Татарстан (приказ МЗ РТ № 1713 от 01.08.2023 года).

Показатели общей и первичной заболеваемости наркологическими расстройствами в Республике Татарстан

Наименование показателя	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Общая заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ (на 100 тыс. нас.)	1409,8	1439,6	1475,2	1427,8
Первичная заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ (на 100 тыс. нас.)	90,8	100,2	103,3	96,2

Наркологической службой РТ в 2023 году зарегистрировано 57 135 наркологических расстройств, или 1 427,8 на 100 тыс. нас.

Впервые в жизни зарегистрировано 3 849 наркологических расстройств (2022 г. – 4 016 сл.). Число заболеваний, зарегистрированных впервые в жизни, за отчетный год уменьшилось на 4,2%. Показатель первичной заболеваемости составил 96,2 на 100 тыс. нас.

В 2023 году в структуре первичной заболеваемости, как и в предыдущие годы, большую часть занимают наркологические расстройства, связанные с употреблением алкоголя – 64,0%, или 2 463 чел. (из них: с пагубным употреблением алкоголя 24,0%, или 589 чел.; синдромом зависимости от алкоголя (алкоголизм) 53,4%, или 1 316 чел.; психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя (алкогольные психозы), 23,0%, или 558 чел.), наркологические расстройства, связанные с употреблением наркотиков, составили 35,7%, или 1 376 чел. (из них: с пагубным употреблением наркотиков 70,4%, или 969 чел.; с синдромом зависимости от наркотиков (наркомания) 29,6%, или 407 чел.), наркологические расстройства, связанные с употреблением ненаркотических ПАВ составили 0,3%, или 10 чел. (из них: с пагубным употреблением 70,0%, или 7 чел.; с синдромом зависимости от ненаркотических ПАВ (токсикомания) 30,0%, или 3 чел.).

Показатели первичной заболеваемости алкогольными расстройствами в Республике Татарстан в 2020–2023 гг.
(на 100 тыс. населения)

Диагностическая группа		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	Темп прироста 2023/2022 (%)
Алкогольные расстройства		51,3	59,1	66,1	61,5	-7,0
из них	алкогольные психозы	11,8	11,7	12,7	13,9	+9,4
	алкоголизм	26,6	33,5	38,0	32,9	-13,4
	пагубное употребление алкоголя	12,9	13,9	15,4	14,7	-4,5

В целом в 2023 году по сравнению с предшествующим годом уровень первичной заболеваемости всеми алкогольными расстройствами снизился на 7,0%, но показатель первичной заболеваемости алкогольными психозами увеличился (+ 9,4%).

Рост числа больных, взятых впервые в жизни на учёт с диагнозом «алкогольный психоз», за 12 месяцев 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года наблюдается в следующих МО: Лениногорском в 6,5 раза (с 2 до 13 чел.), Высокогорском в 6 раз (с 0 до 6 чел.),

Кукморском в 6 раз (с 1 до 6 чел.), Верхнеуслонском в 5,5 раза (с 2 до 11 чел.), Сармановском в 4 раза (с 1 до 4 чел.), Мамадышском в 3,5 раза (с 2 до 7 чел.), Буинском в 2,5 раза (с 6 до 15 чел.), Кайбицком и Чистопольском в 2 раза (с 3 до 6 чел.), Алексеевском на 75,0% (с 4 до 7 чел.), Тукаевском на 55,6% (с 9 до 14 чел.), Пестречинском на 40,0% (с 5 до 7 чел.), Бугульминском на 35,3% (с 17 до 23 чел.), Нижнекамском на 28,6% (с 49 до 63 чел.), Альметьевском на 25,0% (с 12 до 15 чел.), Елабужском на 22,2% (с 9 до 11 чел.).

Снижение числа больных, взятых впервые в жизни на учет с диагнозом «алкогольный психоз», за 2023 год по сравнению с предыдущим годом зарегистрировано в следующих МО: Рыбно-Слободском в 6 раз (с 6 до 1 чел.), Тетюшском в 5 раз (с 5 чел. до 0), Бавлинском в 4 раза (с 4 чел. до 0), Муслюмовском в 3 раза (с 3 чел. до 0), Камско-Устьинском в 3 раза (с 3 до 1 чел.), Лаишевском в 3 раза (с 6 до 2 чел.), Мензелинском в 2 раза (с 8 до 4 чел.), Агрызском на 33,3% (с 6 до 4 чел.) и г. Наб.Челны на 6,6% (с 91 до 85 чел.).

Число лиц, взятых впервые в жизни на учет с алкогольной зависимостью (алкоголизм), за 2023 год увеличилось по сравнению с аналогичным периодом 2022 года в следующих МО: Нурлатском в 7 раз (с 1 до 7 чел.), Кайбицком в 4,5 раза (с 2 до 9 чел.), Тюлячинском в 3 раза (с 3 до 9 чел.), Буинском в 2,5 раза (с 6 до 15 чел.), Верхнеуслонском в 2 раза (с 7 до 14 чел.), Чистопольском в 1,9 раза (с 21 до 40 чел.), Балтасинском на 58,3% (с 12 до 19 чел.), Заинском на 52,6% (с 38 до 58 чел.), Менделеевском на 50,0% (с 8 до 12 чел.), Пестречинском на 44,4% (с 18 до 26 чел.).

Снижение заболеваемости алкоголизмом по сравнению с предыдущим годом наблюдается в следующих МО: Муслюмовском в 4 раза (с 4 чел. до 0), Атнинском в 2,4 раза (с 12 до 5 чел.), Мензелинском на 55,6% (с 9 до 4 чел.), Камско-Устьинском в 2 раза (с 8 до 4 чел.), Арском на 41,2% (с 17 до 10 чел.), Кукморском на 40,0% (с 10 до 6 чел.), Бугульминском на 39,7% (с 78 до 47 чел.), Новошешминском на 37,5% (с 8 до 5 чел.), Азнакаевском на 33,3% (с 15 до 10 чел.), Сармановском на 30,8% (с 13 до 9 чел.), Агрызском на 30,0% (с 10 до 7 чел.), Спасском на 27,8% (с 18 до 13 чел.), Ютазинском на 22,2% (с 9 до 7 чел.), Высокогорском на 21,1% (с 19 до 15 чел.), Елабужском на 20,0% (с 15 до 12 чел.).

Показатели первичной заболеваемости психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением наркотиков, в РТ (на 100 тыс. населения)

Диагностическая группа		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	Темп прироста 2023/2022 (%)
Расстройства, связанные с употреблением наркотиков		39,1	40,8	37,2	35,4	-4,8
из них	синдром зависимости от наркотиков (наркомания)	9,6	12,0	12,3	10,2	-17,1
	пагубное употребление наркотиков	29,5	28,8	24,9	24,2	-2,8

В 2023 году среди тех, кто только начал употреблять наркотики, зарегистрировано 407 заболеваний наркоманией, или 10,2 в расчете на 100 тыс. нас., это на 17,1% меньше уровня 2022 года (477; 12,3 на 100 тыс. населения). Расстройств, связанных с пагубным употреблением наркотических ПАВ среди тех, кто только начал употреблять наркотики, зарегистрировано 969 сл., или 24,2 на 100 тыс. нас.; по сравнению с 2022 г. показатель снизился на 2,8%.

В целом показатель первичной заболеваемости пациентов психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением наркотиков, снизился с 37,2 на 100 тыс. населения в 2022 году до 35,4 в 2023 году, или на 4,8%.

Число лиц, взятых впервые в жизни на учет с диагнозом «наркомания», в 2023 г. увеличилось по сравнению с 2022 г. в МО: Пестречинском в 9 раз (с 1 до 9 чел.), Ютазинском в 5 раз (с 0 до 5 чел.), Зеленодольском на 50,0% (с 18 до 27 чел.), в г. Наб.Челны – на 4,0% (с 50 до 52 чел.).

Показатель заболеваемости наркоманией выше среднереспубликанского значения (10,2 на 100 тыс. населения) на 01.01.2024 зарегистрирован в 6 МО: Ютазинском (25,4), Зеленодольском (15,9), Новошешминском (15,6), Пестречинском (13,9), Менделеевском (13,1), Нижнекамском (11,5) и в г. Казань (17,8).

Снижение показателя заболеваемости наркоманией за 12 месяцев 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года зарегистрировано в Чистопольском МО в 4 раза (с 4 до 1 чел.),

Нурлатском в 3 раза (с 3 чел. до 0), Азнакаевском в 3 раза (с 6 до 2 чел.), Бугульминском в 2,7 раза (с 8 до 3 чел.), Заинском в 2 раза (с 2 чел. до 0), Тукаевском в 1,7 раза (с 7 до 4 чел.), Нижнекамском на 33,3% (с 48 до 32 чел.) и в г. Казани на 17,0% (с 282 до 234 чел.).

Медицинское освидетельствование на состояние опьянения проводится в РКНД (г. Казань – 3 кабинета), в 3 его филиалах: Набережночелнинском, Нижнекамском, Альметьевском с отделением в г. Бугульме, в филиале РКПБ – Зеленодольский психоневрологический диспансер, а также в 38 ЦРБ. В клиничко-диагностических лабораториях РКНД и его филиалов функционируют химико-токсикологические подразделения, в которых проводится аналитическая диагностика биологических сред человека на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

В 2023 году абсолютное число лиц, прошедших медицинское освидетельствование на состояние опьянения, составило 24 668 чел., что на 4,6% меньше, чем в предыдущем году (2022 г. – 25 864 чел., 2021 г. – 25 205 чел., 2020 г. – 26 969 чел.). Согласно показателям деятельности наркологической службы в ПФО и в Российской Федерации в целом наблюдается тенденция ежегодного сокращения количества медицинских освидетельствований.

Число лиц, прошедших медицинское освидетельствование на состояние опьянения
(на 100 тыс. населения)

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Республика Татарстан	675,82	691,00	643,6	665,5	616,4
г. Казань	803,5	761,8	643,6	654,8	577,8

Относительный показатель количества освидетельствований на состояние опьянения, проведенных в РТ в 2023 году, составил 616,4 на 100 тыс. населения, что на 7,4 % меньше по сравнению с предыдущим годом. По г. Казани снижение данного показателя составило 11,8%.

Число лиц, которым при медицинском освидетельствовании был установлен факт употребления (состояние опьянения) наркотиков (на 100 тыс. нас.)

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Российская Федерация	67,69	61,89	63,4		
ПФО	68,19	65,14	66,6		
Республика Татарстан	83,5	86,45	79,9	68,9	63,2

Относительный показатель выявленных лиц, употребляющих наркотические, психотропные вещества без назначения врача, по результатам проведенных подтверждающих химико-токсикологических исследований в 2023 году составил 63,2 на 100 тыс. населения (2 530 сл.), на 8,2% меньше по сравнению с предыдущим годом (2022 г. – 68,9 на 100 тыс. населения (в абс. – 2022 г. – 2 678 сл.).

Число лиц, которым при медицинском освидетельствовании был установлен факт употребления алкоголя (на 100 тыс. нас.)

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Российская Федерация	480,67	389,98	364,0		
ПФО	547,69	428,23	419,9		
Республика Татарстан	232,34	229,47	196,2	249,5	262,6

В структуре медицинского освидетельствования на состояние опьянения показатель числа лиц, которым был установлен факт употребления алкоголя, составил 262,6 на 100 тыс. нас., что на 5,2% больше, чем в 2022 году (2023 г. – 10 507 сл., 2022 г. – 9 696 сл.).

В 2023 году наркологической службой РТ было продолжено осуществление мероприятий первичной профилактики злоупотребления психоактивными веществами среди учащихся старших классов общеобразовательных школ, учреждений начального и среднего профессионального образования, студентов высших учебных заведений (традиционные беседы и лекции специалистов в учебных заведениях, а также мероприятия в формате семинара, круглого стола, видеолектория, интеллектуальных игр «Брейн-ринг» или КВН).

На базе РКНД действует Региональный ресурсный центр федерального проекта «Общее дело. За сокращение алкоголизации и табакокурения», который тесно сотрудничает с Региональным

отделением Общероссийской общественной организации поддержки президентских инициатив в области здоровьесбережения нации, в том числе силами волонтеров проводит занятия (в формате видеолектория) по первичной профилактике злоупотребления табаком, алкоголем и наркотиками в образовательных учреждениях республики: школах, ссузах и вузах. В 2023 году специалисты и волонтеры ресурсного центра «Общее дело» участвовали в 207 мероприятиях по профилактике употребления психоактивных веществ, где присутствовало 8 225 человек.

В печатных и электронных средствах массовой информации размещаются материалы на тему профилактики употребления психоактивных веществ и пропаганды здорового образа жизни, подготовленные врачами и специалистами РКНД; за 2023 год опубликовано 252 материала.

В целях исполнения законодательства об охране здоровья граждан проводятся профилактические медицинские осмотры на предмет выявления немедицинского употребления наркотических средств и психотропных веществ среди обучающихся и граждан призывного возраста, подлежащих отправке в войска. Профилактические медицинские осмотры проводятся в соответствии с действующими нормативными приказами Минздрава России (№ 581н от 06.10.2014 и № 213н от 23.03.2020) и на основании «Аналитической справки по результатам социально-психологического тестирования», полученной из Министерства образования и науки Республики Татарстан.

В 2023 году осмотрено 8 484 обучающихся, потребителей наркотических и психоактивных веществ не выявлено. В Татвоенкомате протестировано 3503 призывника, выявлено 14 потребителей наркотиков.

Медицинская реабилитация наркологических больных

Наименование показателя	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Доля больных наркологическими расстройствами, включенных в программы медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, от числа состоящих под наблюдением (%)	3,25	3,07	3,16	4,4	3,6
Доля больных, успешно завершивших программы медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, от числа в них включенных (%)	79,6	77,8	81,5	81,6	82,5
Доля больных наркологическими расстройствами, включенных в программы медицинской реабилитации в стационарных условиях, от числа госпитализированных (%)	7,9	8,9	9,7	9,9	10,0
Доля больных, успешно завершивших программы медицинской реабилитации в стационарных условиях, от числа в них включенных (%)	91,5	90,9	91,8	91,9	89,5

В Республике Татарстан организовано 8 стационарных (118 койко-мест круглосуточного пребывания и 10 койко-мест дневного пребывания) и 4 амбулаторных реабилитационных подразделений.

Все программы реабилитации сопровождаются психотерапевтическими занятиями с родственниками (проведение консультаций, семейных сессий, тренингов для родственников алко- и наркозависимых). Ежегодно в рамках семейной психотерапии более 1500 человек получают профессиональную психологическую помощь. Наркологической службой определены основные задачи каждого этапа реабилитации, выработаны различные реабилитационные технологии с внедрением их в реабилитационную практику, создана и обеспечена кадрами структура реабилитационных подразделений.

В реабилитационных отделениях РКНД представлены все этапы лечебно-реабилитационного процесса. Сформирован полный технологический цикл медико-социальной реабилитации больных наркоманией – от дезинтоксикации до реинтеграции в общество, что обеспечивает системную взаимосвязь профилактики, лечения и реабилитации.

Этапы реабилитации различаются по срокам и содержанию реабилитационных программ (стационарные программы краткосрочные до 35 дней, среднесрочные и долгосрочные – от 3 до 6

месяцев). Диапазон применяемых методов работы достаточно широк и зависит от вида наркомании, тяжести болезни, ее последствий, личностных и социальных ресурсов пациента. Завершают цикл медицинских технологий постлечебные реабилитационные программы в амбулаторных условиях.

Важным дополнением служат семейная психотерапия, группы взаимопомощи, в том числе входящие в сообщество «Анонимные наркоманы», а также различные структуры социальной поддержки. Активное участие в реабилитационных программах принимают представители традиционных религиозных конфессий.

Последний этап – программы ресоциализации и трудовой адаптации направлены на закрепление достигнутого уровня восстановления больных, обретение социального и профессионального статуса, реинтеграцию наркозависимых в общество. С целью эффективной ресоциализации и трудовой реинтеграции зависимых лиц в 2017 году создан Фонд ресоциализации Республики Татарстан, представляющий РНД с одной стороны и производственный холдинг с другой. Основная цель – создание эффективной программы ресоциализации и трудовой реинтеграции зависимых лиц, прошедших медицинскую реабилитацию в РНД. За 2017–2023 годы трудоустроено 222 человека.

На базе ФКУ ИК-19 УФСИН России по Республике Татарстан с марта 2019 года реализуется проект «Реабилитация осужденных, имеющих зависимость от наркотических средств и психоактивных веществ»; в его основе – продолжение планомерной работы КООРН «Вера», направленной на развитие реабилитационных программ для лиц, имеющих зависимость от психоактивных веществ (ПАВ) в уголовно-исполнительной системе Республики Татарстан, а также их родственников.

Цель внедрения программы реабилитации осужденных, имеющих зависимость от психоактивных веществ, – создание системы комплексной социально-психологической реабилитации в рамках реализации ведомственной программы социально-психологической работы в отношении лиц, имеющих алкогольную и наркотическую зависимость, в системе ФСИН России, снижение рецидивов возврата к употреблению психоактивных веществ, а также рецидивной преступности. С 2021 года опыт и стратегия реализации проекта интегрированы в работу второго реабилитационного отряда на базе ФКУ ИК-2 УФСИН России по Республике Татарстан. В реабилитационных отрядах проводится индивидуальное консультирование, малые психотерапевтические группы, лекции, семинарские занятия и тренинги. За 2023 год основной курс реабилитации закончили 100 человек.

В соответствии с поручением Раиса РТ Р.Н. Минниханова с 2015 года реализуется комплексная программа реабилитации пациентов с алкогольной зависимостью, попавших в трудную жизненную ситуацию, имеющих несовершеннолетних детей и находящихся под угрозой лишения родительских прав, либо ограниченных в родительских правах, – «Точка трезвости». Благодаря реализации проекта за 2015–2022 годы пролечено 563 чел., из которых успешно прошли полный курс лечения и завершили программу 427 чел. (75% всех участников проекта), что позволило 814 детям из семей пациентов избежать статуса сирота и остаться проживать в своих семьях. В 2023 году в проект включились 106 чел. из 32 муниципальных образований и 2 городских округов. На 10.01.2024 проект успешно завершили 95 участников.

В ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора Е.В.Адамюка» (далее – РКОБ) медицинская помощь оказывается по следующим основным направлениям: оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи; оказание специализированной, в т.ч. высокотехнологичной, медицинской помощи; проведение клиничко-экспертной, организационно-методической, научно-исследовательской, образовательной работы.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывалась в консультативной поликлинике, осуществляющей в среднем 170 пос. к врачу-офтальмологу в день, 203 диагностические услуги в день. В 2023 году для получения консультативной офтальмологической помощи обратилось 150 522 чел., что на 12,4% выше показателей 2022 года (2022 г. – 133 864 чел.). В целях повышения доступности реализована электронная запись на прием к врачу-офтальмологу, которая осуществляется при наличии медицинских показаний врачом-офтальмологом по месту прикрепления пациента.

Неотложная медицинская помощь оказывается населению РТ в 3 кабинетах неотложной офтальмологической помощи приемного отделения, работа которых организована круглосуточно: в 2023 году обратилось 44 566 чел., что на 8,3% больше показателей предыдущего периода (2022 г. – 41 154 чел.).

Специализированная, в том числе ВМП, оказывается микрохирургическими отделениями стационара на 122 койках (65 круглосуточных, в т.ч. 1 реанимационная, 57 дневных). В 2023 году пролечено 21 657 пациентов, что на 2,4% выше показателей 2022 года (2022 г. – 21 148 чел.).

В стационарных условиях в 2023 г. средняя занятость койки составила 354,0 (2022 г. – 337), оборот койки – 71,3 (2022 г. – 75,8). Средняя длительность пребывания пациента на койке в стационарных условиях в 2023 г. составила 4,9 дня (2022 г. – 4,5), что связано с изменением структуры госпитализации. Хирургическая активность стабильно высокая и составляет в 2022–2023 гг. 90% и выше (2023 г. – 90%, 2022 г. – 90,4%). В динамике отмечается сокращение среднего дооперационного периода, который составил в 2023 году 1,36 дня (2022 г. – 1,38).

Количество проведенных операций в стационарных условиях и условиях дневного стационара в динамике с 2021 г. возросло на 6% и составило 21135 оперативных вмешательств (2022 г. – 20 915 сл., 2021 г. – 19 908 сл.), в том числе в стационарных условиях – 4 027 сл., в условиях дневного стационара – 17 108 сл. В структуре операций в стационарных условиях в 2023 г. преобладали витреальные оперативные вмешательства, в т.ч. микроинвазивная витреоректомия (35,4%), антиглаукоматозные операции (16,8%), интравитреальное введение ингибиторов ангиогенеза (9%). В структуре операций в условиях дневного стационара в 2023 г. преобладали факоэмульсификация катаракты с имплантацией интраокулярной линзы (47,6%), лазерные офтальмологические операции (28,3%), интравитреальное введение ингибиторов ангиогенеза (15,1%).

В 2023 году объем выделенного государственного задания в рамках Территориальной программы ОМС выполнен по всем видам медицинской помощи на 107,8% от плана.

За период 2021–2023 гг. РКОБ проводились виды ВМП: микроинвазивная витреоректомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы, антиглаукоматозная операция с ФЭК, кератопластика, шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей, имплантация искусственной радужки, реконструктивная блефаропластика.

В 2023 году объем ВМП выполнен на 100% – 1275 случаев за счет всех источников финансирования (в т.ч. 780 квот за счет бюджета РТ, 495 – за счет ВМП-ОМС); впервые была проведена неавтоматизированная послойная кератопластика (2 пациента).

Очередность на ВМП по сравнению с 2021 г. уменьшилась по следующим позициям:

- на 26% – по микроинвазивной витреоректомии, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки (2023 г. – 181 чел., 2022 г. – 236 чел., 2021 г. – 246 чел.);

- на 56% – по сквозной кератопластике (2023 г. – 16 чел., 2022 г. – 18 чел., 2021 г. – 36 чел.);

- на 73% – по интравитреальному введению ингибиторов ангиогенеза (2023 г. – 320 чел., 2022 г. – 1190 чел., 2021 г. – 932 чел.).

В рамках повышения доступности офтальмологической помощи в 2023 году в мед. организации Российской Федерации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «офтальмология» было направлено 3 857 граждан РТ.

С целью проведения профилактических осмотров в рамках диспансеризации взрослого населения офтальмологи РКОБ в 2023 г. осуществляли деятельность в составе мобильных поликлинических комплексов РКБ и ГКБ № 7 им. М.Н.Садыкова г.Казани; осмотрено более 5000 пациентов.

В рамках развития медицинского туризма в 2023 г. были оказаны платные медицинские услуги 355 пациентам из 29 стран на сумму свыше 2,99 млн рублей (2022 г. – 303 пациентам на сумму свыше 2,74 млн рублей; 2021 г. – 155 пациентам на сумму свыше 1,27 млн руб.).

В динамике возросла укомплектованность врачебными штатами в динамике с 95% в 2021 г. до 96% в 2023 г., укомплектованность средним медицинским персоналом с 91% в 2021 г. до 100% в 2023 г.

В 2023 году РКОБ получила два образовательных гранта от компании ООО «Бауш Хелс» на обучение 6 врачей-офтальмологов вопросам витреоретинальной хирургии на сумму 360 000 руб. и факоэмульсификации катаракты 12 врачей-офтальмологов на сумму 480 000 рублей. В связи с получением регистрационного удостоверения на оборудование по инициативе ООО «Бауш Хелс» один курс по ФЭК был перенесен на май 2024 года.

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы Минздрава РТ» (далее –РБСМЭ) – специализированное государственное судебно-экспертное учреждение, созданное для обеспечения исполнения полномочий судов, судей, органов дознания, лиц, производящих дознание, следователей, посредством организации и производства судебной экспертизы. Число должностей судебно-медицинской службы РТ составило 876,0 единиц, в т.ч. 152 – врача судебно-медицинских эксперта.

Государственное задание РБСМЭ в 2023 г. составило 64 153 экспертных исследования. Количество судебно-медицинских экспертиз трупов составило 9 369 случаев (на 21,4% меньше по сравнению с 2022 г.); количество экспертиз и обследований потерпевших, обвиняемых и других лиц составило 24 061 сл. (уменьшилось на 5,3%).

За 2023г. произведено 7168 судебно-гистологических экспертиз (исследований) – 76,5% гистологического исследования секционного материала по РТ (2022г. – 52,8%); по сравнению с 2022 г. – увеличение на 0,6%. В судебно-биологическом отделении выполнено 1 227 судебно-биологических и молекулярно-генетических экспертиз (на 5,1% меньше, чем в 2022 г.). Выполнено 15 120 судебно-химических экспертиз (2022 г. – 15 000 сл.). Число полных анализов возросло по сравнению с 2022 г. на 5,3%. Выполнено 409 комплексных (комиссионных) экспертиз, что на 1,5% больше аналогичного показателя 2022 г. Количество медико-криминалистических экспертиз увеличилось на 8,2% и составило 1088 случаев.

В целях совершенствования патолого-анатомической службы и службы судебно-медицинской экспертизы РТ приказом МЗ РТ № 2188 от 21.09.2023 утвержден план мероприятий (дорожная карта) по совершенствованию патолого-анатомической службы и службы судебно-медицинской экспертизы РТ. С 2 октября 2023 г. на базе РБСМЭ работает колл-центр ГАУЗ «РМИАЦ МЗ РТ», основной задачей которого является оказание консультативной помощи по формированию медицинских свидетельств о смерти (за период с 02.10.2023 по 31.12.2023 в колл-центр поступило 233 звонка).

С 13 марта по 12 апреля 2023 г. группа сотрудников РБСМЭ была командирована в Донецкую Народную Республику для оказания специализированной медицинской помощи. В целом группой было завершено 6 640 экспертных исследований по судебно-медицинским экспертизам.

Принятые сокращения:

МЗ РТ – Министерство здравоохранения Республики Татарстан

МО – муниципальное образование

МКДЦ – ГАУЗ «Межрегиональный клиничко-диагностический центр»

РКБ – ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

ДРКБ – ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница МЗ РТ»

МСЧ К(П)ФУ – Университетская клиника – Казань

РКПБ – ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М.Бехтерева МЗ РТ»

РКОД – ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ им. проф. МЗ.Сигала»

РКПД – ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер»

РКИБ – ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. А.Ф.Агафонова»

РКНД – ГАУЗ «Республиканский клинический наркологический диспансер МЗ РТ»

РККВД – ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер МЗ РТ им. проф. А.Г.Ге»

РКОБ – ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница МЗ РТ им. проф.Е.В.Адамюка»

СПИД-центр – ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

ЦРБ – центральная районная больница

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт