



ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 июня 2026 г.

г. Ставрополь

№ 328-п

О внесении изменений в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 25 июля 2025 г. № 407-п

Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 25 июля 2025 г. № 407-п «Об утверждении краевой программы «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Антоненко А.Д.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Губернатора Ставропольского края
первый заместитель председателя
Правительства Ставропольского края



А.Г.Хлопянов



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ставропольского края

от 23 июня 2026 г. № 328-п

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

1. В Программе:

1.1. Абзац четвертый раздела I «Введение» признать утратившим силу.

1.2. В разделе III «Анализ демографической ситуации в Ставропольском крае»:

1.2.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Численность населения Ставропольского края по состоянию на 01 января 2025 года составляла 2 884 363 человека, в том числе городское население Ставропольского края – 1 758 514 человек, что составляет от общей численности населения Ставропольского края 60,97 процента, сельское население Ставропольского края – 1 125 849 человек, что составляет от общей численности населения Ставропольского края 39,03 процента. Плотность населения Ставропольского края составляла 43,62 человека на 1 кв. км.»

1.2.2. Таблицу 1 «Сравнительная динамика численности населения Ставропольского края по годам (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы)» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящим Изменениям.

1.2.3. Абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«На 01 января 2025 года доля населения Ставропольского края трудоспособного возраста составляла 57,15 процента от общей численности населения Ставропольского края.»

1.2.4. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«На 01 января 2025 года численность населения Ставропольского края старше трудоспособного возраста изменилась с 667 227 человек в 2021 году до 650 002 человек в 2025 году, что составляет 22,53 процента от общей численности населения Ставропольского края.»

1.2.5. Дополнить абзацем следующего содержания:

«Численность населения Ставропольского края по полу и возрасту в разрезе медицинских организаций по состоянию на 01 января 2025 года (по данным государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края (далее – ГБУЗ СК) «Медицинский информационно-аналитический центр») представлена в таблице 2¹.»

1.2.6. Дополнить таблицей 2¹ «Численность населения Ставропольского края по полу и возрасту в разрезе медицинских организаций по состоянию на 01 января 2025 года (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-

аналитический центр»)) в редакции согласно приложению 2 к настоящим Изменениям.

1.3. В разделе IV «Анализ текущего состояния системы оказания медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в Ставропольском крае»:

1.3.1. В подразделе 1 «Анализ общей смертности и смертности от сахарного диабета»:

1.3.1.1. После абзаца четвертого:

1) дополнить абзацем следующего содержания:

«Динамика смертности населения Ставропольского края от болезней эндокринной системы в разрезе муниципальных образований Ставропольского края за 2021-2025 годы (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр») представлена в таблице 3¹.»;

2) дополнить таблицей 3¹ «Динамика смертности населения Ставропольского края от болезней эндокринной системы в разрезе муниципальных образований Ставропольского края за 2021-2025 годы (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр»)» в редакции согласно приложению 3 к настоящим Изменениям.

1.3.1.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«Статистические данные по смертности населения Ставропольского края от эндокринных заболеваний, в том числе сахарного диабета, в разрезе муниципальных образований Ставропольского края за 2023-2025 годы (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр») представлены в таблице 4¹.».

1.3.1.3. Дополнить таблицей 4¹ «Статистические данные по смертности населения Ставропольского края от эндокринных заболеваний, в том числе сахарного диабета, в разрезе муниципальных образований Ставропольского края за 2023-2025 годы (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр»)» в редакции согласно приложению 4 к настоящим Изменениям.

1.3.2. В подразделе 2 «Анализ заболеваемости населения Ставропольского края сахарным диабетом»:

1.3.2.1. В абзаце первом слова «за 2020-2024 годы» заменить словами «за 2021-2025 годы».

1.3.2.2. Таблицу 5 «Анализ заболеваемости населения Ставропольского края сахарным диабетом по нозологиям за 2020-2024 годы» изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящим Изменениям.

1.3.2.3. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«В период с 2021 по 2025 год в Ставропольском крае отмечалось увеличение количества пациентов с сахарным диабетом в сравнении с 2021 годом на 10,00 процента (на 8 573 человека).».

1.3.2.4. Абзац третий признать утратившим силу.

1.3.2.5. В абзаце девятом слова «за 2020-2024 годы» заменить словами «за 2021-2025 годы».

1.3.2.6. Таблицу 7 «Численность населения Ставропольского края, заболевшего сахарным диабетом, в разрезе возрастных групп за 2020-2024 годы» изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящим Изменениям.

1.3.3. Подраздел 3 «Другие показатели, характеризующие оказание медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом» изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящим Изменениям.

1.3.4. Подраздел 4 «Ресурсы инфраструктуры службы, оказывающей помощь пациентам с сахарным диабетом» изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящим Изменениям.

1.3.5. Подраздел 5 «Дистанционное наблюдение за пациентами с сахарным диабетом» изложить в следующей редакции:

«5. Дистанционное наблюдение за пациентами с сахарным диабетом

В рамках реализации федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации» национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» в Ставропольском крае с 2025 года организовано проведение дистанционного мониторинга состояния здоровья с использованием медицинских изделий с дистанционной передачей данных пациентов с сахарным диабетом.

В 2025 году в Ставропольском крае обеспечено дистанционным мониторингом состояния здоровья с использованием медицинских изделий с дистанционной передачей данных 8 765 пациентов с сахарным диабетом.»

1.3.6. В подразделе 8 «Нормативные правовые акты минздрава края, регламентирующие оказание медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом»:

1.3.6.1. Абзац четвертый признать утратившим силу.

1.3.6.2. Дополнить абзацем следующего содержания:

«приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 27 октября 2025 г. № 01-05/949 «О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология», утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 104н».»

1.3.7. В подразделе 9 «Показатели деятельности, связанные с оказанием медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в Ставропольском крае»:

1.3.7.1. В абзаце первом слова «в 2024 году» заменить словами «в 2025 году».

1.3.7.2. В абзаце втором слова «в 2024 году» заменить словами «в 2025 году».

1.3.7.3. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Доля пациентов с сахарным диабетом 1 типа, которым проведено исследование уровня гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов не менее 1 раза, в 2025 году составляла 56,00 процента, доля пациентов с сахарным диабетом 2 типа, которым проведено такое исследование, – 45,00 процента.».

1.3.7.4. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Результаты проведения исследования уровня гликированного гемоглобина у пациентов с сахарным диабетом за 2021-2024 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) и за 2025 год (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации) представлены в таблице 22.».

1.3.7.5. Таблицу 22 «Результаты проведения исследования уровня гликированного гемоглобина у пациентов с сахарным диабетом за 2020-2024 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом)» изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящим Изменениям.

1.3.7.6. Абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7,00 процента, в 2025 году составило 41 698 человек, в том числе пациентов с сахарным диабетом 1 типа – 2 085 человек, пациентов с сахарным диабетом 2 типа – 39 613 человек.».

1.4. Раздел V «План мероприятий Программы» изложить в следующей редакции:

«Раздел V. План мероприятий Программы

План мероприятий Программы приведен в приложении 2 к Программе.».

1.5. В разделе VI «Ожидаемые результаты Программы»:

1.5.1. В абзаце втором цифры «93,60» заменить цифрами «95,80».

1.5.2. В абзаце седьмом цифры «95,00» заменить цифрами «100,00».

1.6. В абзаце первом раздела VII «Выводы» слова «по состоянию на 01 января 2024 года» заменить словами «по состоянию на 01 января 2026 года».

2. Приложение 1 «Сведения о целевых показателях (индикаторах) краевой программы «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края» и их значениях» к Программе изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящим Изменениям.

3. Приложение 2 «Перечень мероприятий краевой программы «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края» к Программе изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящим Изменениям.

Приложение 1

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Таблица 1

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА

численности населения Ставропольского края по годам (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы)

(человек)

Наименование показателя	По состоянию на 01 января 2021 года	По состоянию на 01 января 2022 года	По состоянию на 01 января 2023 года	По состоянию на 01 января 2024 года	По состоянию на 01 января 2025 года
Общая численность населения Ставропольского края, всего	2 792 796	2 902 560	2 891 204	2 886 108	2 884 363
в том числе:					
численность детского населения Ставропольского края	525 975	533 531	530 729	522 183	585 802
численность населения Ставропольского края трудоспособного возраста	1 589 594	1 709 003	1 688 095	1 714 390	1 648 561
численность населения Ставропольского края старше трудоспособного возраста	677 227	658 026	672 380	649 535	650 002»



Приложение 2

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Таблица 2¹»

ЧИСЛЕННОСТЬ

населения Ставропольского края по полу и возрасту в разрезе медицинских организаций по состоянию на 01 января 2025 года
(по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр»)

(человек)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Численность прикрепленного населения Ставропольского края				
		всего	в том числе			
			взрослое население	детское население		
				от 0 до 1 года	от 1 года до 4 лет	от 5 до 17 лет
1	2	3	4	5	6	7
1.	ГБУЗ СК «Александровская районная больница»	37 941	29 493	319	1 481	6 648
2.	ГБУЗ СК «Андроповская районная больница»	24 477	18 834	132	845	4666
3.	ГБУЗ СК «Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова»	24 300	19 483	148	724	3 945

1	2	3	4	5	6	7
4.	ГБУЗ СК «Арзгирская районная больница»	19 168	14 802	130	721	3 515
5.	ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»	49 172	36 640	494	2 366	9 672
6.	ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»	88 920	67 527	789	3 719	16 885
7.	ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»	131 137	101 226	1 103	5 257	23 551
8.	ГБУЗ СК «Грачевская районная больница»	28 528	22 168	166	1 008	5 186
9.	ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»	76 607	60 730	484	2 578	12 815
10.	ГБУЗ СК «Ипатовская районная больница»	46 283	37 203	273	1 535	7 272
11.	ГБУЗ СК «Кировская районная больница»	54 994	41 123	527	2 573	10 771
12.	ГБУЗ СК «Кочубеевская районная больница»	63 112	50 310	410	2 223	10 169

1	2	3	4	5	6	7
13.	ГБУЗ СК «Красногвардейская районная больница»	30 537	24 169	206	1 074	5 088
14.	ГБУЗ СК «Курская районная больница»	42 124	30 834	425	2 057	8 808
15.	ГБУЗ СК «Левокумская районная больница»	29 657	22 481	237	1 226	5 713
16.	ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница»	108 890	83 390	900	4 510	20 090
17.	ГБУЗ СК «Нефтекумская районная больница»	51 242	37 218	544	2 653	10 827
18.	ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница»	49 467	38 725	364	1 830	8 548
19.	ГБУЗ СК «Новоселицкая районная больница»	19 005	14 286	171	819	3 729
20.	ГБУЗ СК «Петровская районная больница»	58 054	47 276	347	1 704	8 727
21.	ГБУЗ СК «Предгорная районная больница»	101 977	77 688	871	4 206	19 212

1	2	3	4	5	6	7
22.	ГБУЗ СК «Советская районная больница»	54 979	41 969	422	2 319	10 269
23.	ГБУЗ СК «Степновская районная больница»	15 859	11 942	105	689	3 123
24.	ГБУЗ СК «Труновская районная больница»	27 811	21 930	200	1 020	4 661
25.	ГБУЗ СК «Туркменская районная больница»	19 293	15 031	134	752	3 376
26.	ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»	130 780	94 453	1 378	6 610	28 339
27.	ГБУЗ СК «Ессентукская городская детская больница»	22 084	–	796	3 903	17 385
28.	ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»	75 541	75 541	–	–	–
29.	ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»	49 790	38 895	386	1 797	8 712
30.	ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»	74 428	74 428	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7
31.	ГБУЗ СК «Кисловодская городская детская больница»	17 850	–	600	3 054	14 196
32.	ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска	94 487	72 869	681	3 563	17 374
33.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская детская больница»	36 885	–	1 293	6 389	29 203
34.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2»	49 438	49 438	–	–	–
35.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская поликлиника № 1»	59 012	59 012	–	–	–
36.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская поликлиника № 3»	29 503	29 503	–	–	–
37.	ГБУЗ СК «Городская детская поликлиника № 1» города Ставрополя	12 503	–	385	2 102	10 016
38.	ГБУЗ СК «Городская детская клиническая поликлиника № 2» города Ставрополя	27 799	–	993	4 797	22 009

1	2	3	4	5	6	7
39.	ГБУЗ СК «Городская детская поликлиника № 3» города Ставрополя	31 781	—	1 630	6 787	23 364
40.	ГБУЗ СК «Городская клиническая консультативно-диагностическая поликлиника» города Ставрополя	43 026	43 026	—	—	—
41.	ГБУЗ СК «Городская клиническая поликлиника № 1» города Ставрополя	73 524	73 524	—	—	—
42.	ГБУЗ СК «Городская клиническая поликлиника № 5» города Ставрополя	31 633	25 380	192	1 014	5 047
43.	ГБУЗ СК «Городская клиническая поликлиника № 6» города Ставрополя	90 489	90 489	—	—	—
44.	ГБУЗ СК «Городская поликлиника № 2» города Ставрополя	55 332	55 332	—	—	—
45.	ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический многопрофильный центр»	78 919	58 077	793	4 101	15 948
46.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 3» города Ставрополя	61 407	47 471	431	2 262	11 243»



Приложение 3

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Таблица 3¹

ДИНАМИКА

смертности населения Ставропольского края от болезней эндокринной системы в разрезе муниципальных образований Ставропольского края за 2021-2025 годы (по данным ГБУЗ СК «Медицинский информационно-аналитический центр»)

(случаев)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставропольского края	Смертность населения Ставропольского края от болезней эндокринной системы на 100 тыс. населения Ставропольского края по годам				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Александровский муниципальный округ	22,050	11,150	10,770	6,490	2,160
2.	Андроповский муниципальный округ	11,940	5,970	2,980	9,010	6,010
3.	Апанасенковский муниципальный округ	26,970	30,720	60,770	37,320	61,480
4.	Арзгирский муниципальный округ	12,400	20,900	17,490	13,240	4,410
5.	Благодарненский муниципальный округ	25,730	20,640	22,350	25,360	15,970
6.	Буденновский муниципальный округ	–	2,6700	2,630	–	5,270

1	2	3	4	5	6	7
7.	Георгиевский муниципальный округ	12,200	–	3,840	9,010	10,300
8.	Грачевский муниципальный округ	8,130	10,950	5,580	5,610	5,610
9.	Изобильненский муниципальный округ	11,090	7,400	11,420	–	7,650
10.	Ипатовский муниципальный округ	12,720	15,370	17,190	11,520	11,520
11.	Кировский муниципальный округ	19,050	7,640	8,120	–	–
12.	Кочубеевский муниципальный округ	21,950	19,560	13,560	7,300	5,470
13.	Красногвардейский муниципальный округ	4,750	4,780	9,740	14,730	9,820
14.	Курский муниципальный округ	20,100	30,600	55,470	9,310	6,210
15.	Левокумский муниципальный округ	–	13,270	–	–	4,540
16.	Минераловодский муниципальный округ	10,120	7,490	4,210	4,240	4,240
17.	Нефтекумский муниципальный округ	17,380	22,690	8,780	3,510	15,790

1	2	3	4	5	6	7
18.	Новоалександровский муниципальный округ	17,460	17,620	13,470	12,450	6,500
19.	Новоселицкий муниципальный округ	9,580	8,530	6,580	11,370	13,810
20.	Петровский муниципальный округ	53,570	38,730	21,940	19,970	13,970
21.	Предгорный муниципальный округ	4,080	1,030	0,950	–	0,960
22.	Советский муниципальный округ	5,410	3,670	7,000	8,820	15,880
23.	Степновский муниципальный округ	32,390	18,360	12,010	22,600	12,050
24.	Труновский муниципальный округ	3,710	5,960	2,240	0,750	6,740
25.	Туркменский муниципальный округ	11,860	3,890	–	8,090	–
26.	Шпаковский муниципальный округ	8,840	18,580	12,900	7,640	7,640
27.	Город-курорт Ессентуки	30,270	20,970	5,180	6,980	16,590
28.	Город-курорт Железноводск	12,510	11,030	11,610	3,340	5,020
29.	Город-курорт Кисловодск	12,610	8,000	–	1,610	4,820

1	2	3	4	5	6	7
30.	Город Лермон- тов	14,230	15,850	14,520	20,520	5,470
31.	Город Невинно- мысск	22,140	15,630	5,160	11,810	7,090
32.	Город-курорт Пятигорск	25,620	22,380	22,490	15,600	8,600
33.	Город Ставро- поль	10,120	7,200	1,450	2,510	3,950
	Итого	15,720	13,450	8,890	8,350	8,630 »



Приложение 4

к изменениям, которые вносятся в
краевую программу «Борьба с са-
харным диабетом на территории
Ставропольского края»

«Таблица 4¹»

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

по смертности населения Ставропольского края от эндокринных
заболеваний, в том числе сахарного диабета, в разрезе муниципальных
образований Ставропольского края за 2023-2025 годы (по данным ГБУЗ СК
«Медицинский информационно-аналитический центр»)

(случаев)

№ п/п	Наименование муниципального образования Ставропольского края	Смертность населения Ставропольского края от эндокринных заболеваний, в том числе сахарного диабета, на 100 тыс. на- селения Ставропольского края по годам		
		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
1.	Александровский муни- ципальный округ	3,800	–	–
2.	Андроповский муници- пальный округ	5,200	–	–
3.	Апанасенковский муни- ципальный округ	24,100	–	24,100
4.	Арзгирский муниципаль- ный округ	–	–	–
5.	Благодарненский муни- ципальный округ	6,400	3,100	–
6.	Буденновский муници- пальный округ	8,000	3,200	4,800
7.	Георгиевский муници- пальный округ	3,300	5,400	3,200

1	2	3	4	5
8.	Грачевский муниципальный округ	–	–	4,700
9.	Изобильненский муниципальный округ	–	–	1,700
10.	Ипатовский муниципальный округ	–	–	–
11.	Кировский муниципальный округ	–	5,400	2,700
12.	Кочубеевский муниципальный округ	–	2,200	4,300
13.	Красногвардейский муниципальный округ	–	–	–
14.	Курский муниципальный округ	–	–	3,300
15.	Левокумский муниципальный округ	5,200	5,200	5,200
16.	Минераловодский муниципальный округ	1,300	2,500	2,500
17.	Нефтекумский муниципальный округ	5,900	–	5,800
18.	Новоалександровский муниципальный округ	–	–	–
19.	Новоселицкий муниципальный округ	–	–	–
20.	Петровский муниципальный округ	2,600	13,000	7,800
21.	Предгорный муниципальный округ	4,700	1,600	–

Приложение 5

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Таблица 5

АНАЛИЗ

заболеваемости населения Ставропольского края сахарным диабетом по нозологиям за 2021-2025 годы

(случаев)

Наименование нозологии	Заболеваемость населения Ставропольского края сахарным диабетом по нозологиям по годам				
	2021	2022	2023	2024	2025
Сахарный диабет, всего	83 806,000	81 140,000	81 182,000	90 285,000	92 379,000
в том числе:					
сахарный диабет 1 типа	4 766,000	3 794,000	4 850,000	4 894,000	4 739,000
сахарный диабет 2 типа	79 040,000	77 346,000	76 332,000	85 391,000	87 640,000



Приложение 6

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Таблица 7

ЧИСЛЕННОСТЬ

населения Ставропольского края, заболевшего сахарным диабетом, в разрезе возрастных групп за 2021-2025 годы

(человек)

Возрастная группа	Численность населения Ставропольского края, заболевшего сахарным диабетом, по годам				
	2021	2022	2023	2024	2025
Детское население Ставропольского края в возрасте от 0 до 14 лет	774	771	787	819	802
Детское население Ставропольского края в возрасте от 15 до 17 лет	335	340	293	335	330
Взрослое население Ставропольского края	83 806	81 140	83 306	90 258	91 247
Всего	84 915	82 251	84 386	91 412	92 397»



Приложение 7

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«3. Другие показатели, характеризующие оказание медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом»

Наиболее значимыми и опасными последствиями сахарного диабета являются его системные сосудистые осложнения – поражение артерий нижних конечностей, диабетическая ретинопатия, диабетическая нефропатия, приводящие к инвалидизации и смертности пациентов с сахарным диабетом.

Доля осложнений у пациентов при сахарном диабете за 2025 год (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) представлена в таблице 9.

Таблица 9

ДОЛЯ

осложнений у пациентов при сахарном диабете за 2025 год (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом)

(процентов)

№ п/п	Тип осложнения	Доля осложнений у пациентов при сахарном диабете	
		1 типа	2 типа
1.	Дистальная полинейропатия	39,40	34,20
2.	Диабетическая ретинопатия	29,42	14,60
3.	Диабетическая нефропатия	17,53	19,87
4.	Ампутация конечности	0,05	0,34

Доля осложнений у пациентов при сахарном диабете 1 типа выше на 53,80 процента, чем при сахарном диабете 2 типа.

Сведения об ампутациях у пациентов с сахарным диабетом за 2021-2025 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) представлены в таблице 10.

Таблица 10

СВЕДЕНИЯ

об ампутациях у пациентов с сахарным диабетом за 2021-2025 годы
(по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом)

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Значение показателя по годам				
		2021	2022	2023	2024	2025
1.	Количество выполненных ампутаций у пациентов с сахарным диабетом (случаев)	230,000	273,000	703,000	864,000	312,000
2.	Доля высоких ампутаций у пациентов с сахарным диабетом от всех выполненных ампутаций (процентов)	43,50	38,10	37,60	37,30	42,30

В Ставропольском крае в 2025 году отмечалось снижение темпов роста количества выполненных ампутаций у пациентов с сахарным диабетом на 36,11 процента (с 864,000 случая в 2024 году до 312,000 случая в 2025 году), при этом отмечалась тенденция к увеличению доли высоких ампутаций у пациентов с сахарным диабетом от всех выполненных ампутаций.

Анализ пациентов с сахарным диабетом, страдающих хронической болезнью почек, за 2021-2025 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) представлен в таблице 11.

Таблица 11

АНАЛИЗ

пациентов с сахарным диабетом, страдающих хронической болезнью почек,
за 2021-2025 годы (по данным Государственного регистра
больных сахарным диабетом)

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Значение показателя по годам				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек (человек)	9 053	10 051	8 906	10 825	17 618

1	2	3	4	5	6	7
2.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (процентов)	11,40	12,40	25,18	28,27	19,10
3.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с терминальной почечной недостаточностью (человек)	170	166	176	261	282
4.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек, находящихся на диализе (человек)	274	259	60	89	165
5.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, находящихся на диализе (процентов)	3,00	2,60	0,17	0,24	0,94

В период с 2021 по 2025 год в Ставропольском крае отмечалось увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, страдающих хронической болезнью почек, на 94,60 процента, что связано с выявлением лиц, с впервые установленным сахарным диабетом, а также осложнением основного заболевания.

Анализ пациентов с сахарным диабетом с диабетической ретинопатией за 2021-2025 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) представлен в таблице 12.

АНАЛИЗ

пациентов с сахарным диабетом с диабетической ретинопатией
за 2021-2025 годы (по данным Государственного регистра
больных сахарным диабетом)

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Значение показателя по годам				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 типа с диабетической ретинопатией (человек)	1 347	1 339	1 344	1 400	1 470
2.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 типа с диабетической ретинопатией в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 типа (процентов)	39,00	37,50	37,33	36,29	29,42
3.	Количество пациентов с сахарным диабетом 2 типа с диабетической ретинопатией (человек)	11 412	11 387	11 346	11 696	12 105
4.	Доля пациентов с сахарным диабетом 2 типа с диабетической ретинопатией в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 2 типа (процентов)	14,90	14,60	14,26	13,96	14,79
5.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 типа со слепотой, развившейся вследствие диабетической ретинопатии (человек)	24	16	17	29	31

1	2	3	4	5	6	7
6.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 типа с диабетической ретинопатией в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 типа (процентов)	1,78	1,20	0,47	0,75	0,62
7.	Количество пациентов с сахарным диабетом 2 типа со слепотой, развившейся вследствие диабетической ретинопатии (человек)	155	148	152	223	489
8.	Доля пациентов с сахарным диабетом 2 типа с диабетической ретинопатией в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 2 типа с диабетической ретинопатией (процентов)	1,39	1,31	0,19	0,27	0,59
9.	Доля пациентов со слепотой, развившейся вследствие диабетической ретинопатии, в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с диабетической ретинопатией (процентов)	1,40	1,20	0,20	0,28	0,56

Тенденция роста осложнений сахарного диабета при диабетической ретинопатии связана с ростом выявляемости сахарного диабета в целом, актуализацией базы данных клинико-эпидемиологического мониторинга сахарного диабета на территории Ставропольского края, а также оснащением кабинетов диабетической ретинопатии в региональных эндокринологических центрах оптическим когерентным томографом.

Одним из этапов профилактических мероприятий является проведение скрининга – исследование глюкозы крови. При выявлении гипергликемии па-

циент направляется на второй этап – на консультацию врача-эндокринолога (врача-детского эндокринолога).

Данные о профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации отдельных групп взрослого населения в 2024-2025 годах (по данным формы № 131/о «Сведения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения») представлены в таблице 13.

Таблица 13

ДАННЫЕ

о профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации отдельных групп взрослого населения в 2024-2025 годах (по данным формы № 131/о «Сведения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»)

(человек)

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам	
		2024	2025
1.	Численность взрослого населения Ставропольского края	2 136 597	2 884 363
2.	Численность лиц, прошедших профилактический осмотр, диспансеризацию, всего	981 784	960 272
	в том числе количество лиц, которым проведено исследование глюкозы крови	981 784	960 272
	из них число пациентов с впервые выявленным сахарным диабетом	3 350	6 221
	в том числе число пациентов с сахарным диабетом 2 типа	1 373	6 016

Выявляемость гипергликемии в 2025 году составила 5,30 процента от общей численности лиц, прошедших профилактический осмотр, диспансеризацию. Число пациентов с впервые выявленным сахарным диабетом выросло с 3 350 человек в 2024 году до 6 221 человек в 2025 году.

Обучение пациентов с сахарным диабетом принципам управления данным заболеванием является основным компонентом лечебного процесса.

Показатели работы кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» за 2024-2025 годы (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного

учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации) представлены в таблице 14.

Таблица 14

ПОКАЗАТЕЛИ

работы кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» за 2024-2025 годы (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации)

Наименование показателя	(человек)	
	Значение показателя по годам	
	2024	2025
Количество пациентов с сахарным диабетом, обученных в школах для пациентов с сахарным диабетом, всего	13 722	17 006
в том числе:		
количество пациентов с сахарным диабетом 1 типа, обученных в школах для пациентов с сахарным диабетом в стационарных условиях	2 046	2 121
количество пациентов с сахарным диабетом 2 типа, обученных в школах для пациентов с сахарным диабетом в амбулаторных условиях	11 676	14 885
количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (детей), обученных в школах для пациентов с сахарным диабетом в стационарных условиях	310	1 080

В 2025 году отмечалась тенденция к увеличению доли пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, обученных в школах для пациентов с сахарным диабетом, на 23,00 процента в сравнении с 2024 годом.

Сведения о показателях, характеризующих работу кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом», за 2025 год (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации) представлены в таблице 14¹.

Таблица 14¹

СВЕДЕНИЯ

о показателях, характеризующих работу кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом», за 2025 год (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации)

№ п/п	Наименование показателя	(процентов) Значение показателя
1.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, находящихся под диспансерным наблюдением в созданных и оснащенных медицинских организациях, от числа лиц, подлежащих такому наблюдению	18,10
2.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 типа, находящихся под диспансерным наблюдением с использованием медицинских изделий непрерывного мониторинга глюкозы в крови, от числа нуждающихся	100,00
3.	Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов	18,40

В 2024 году 13 722 пациента с сахарным диабетом обеспечены прохождением обучения в школах для пациентов с сахарным диабетом, как обязательного метода диспансерного наблюдения и лечения в соответствии с клиническими рекомендациями, что составило 119,00 процента от планового значения.

В 2025 году 17 006 пациентов с сахарным диабетом обеспечены прохождением обучения в школах для пациентов с сахарным диабетом, как обязательного метода диспансерного наблюдения и лечения в соответствии с клиническими рекомендациями, что составило 134,50 процента от планового значения.»



Приложение 8

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«4. Ресурсы инфраструктуры службы, оказывающей помощь пациентам с сахарным диабетом»

Эндокринологическая служба Ставропольского края для оказания медицинской помощи взрослому населению в 2025 году была представлена ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер», эндокринологическими отделениями в составе многопрофильных медицинских организаций на базе ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя, ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска, ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя, ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница», специализированными профильными койками в составе терапевтических отделений ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница», ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска, ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1», ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница», ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница», ГБУЗ СК «Железноводская городская больница», структурными подразделениями (эндокринологическими кабинетами).

Эндокринологическая служба Ставропольского края для оказания медицинской помощи детскому населению в 2025 году была представлена детским эндокринологическим отделением ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя для оказания медицинской помощи в стационарных условиях, клинико-диагностическим центром ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя и ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер» для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях.

Детскому населению Ставропольского края медицинская помощь по профилю «детская эндокринология» оказывается по территориально-участковому принципу врачами-педиатрами и в 16 кабинетах врачей-детских эндокринологов медицинских организаций, расположенных в муниципальных образованиях Ставропольского края.

ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер» является медицинской организацией 2 уровня, оказывающей медицинскую помощь в городе Ставрополе, в структуре которой организована работа регионального эндокринологического центра.

Показатели работы регионального эндокринологического центра ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер» в 2025 году представлены в таблице 15.

Таблица 15

ПОКАЗАТЕЛИ

работы регионального эндокринологического центра ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер» в 2025 году

Наименование показателя	Значение показателя
Общее количество посещений	113 969
Количество посещений врача-эндокринолога	105 209
Количество посещений врача-офтальмолога	3 946
Количество посещений кабинета «Диабетическая стопа»	2 518
Количество проведенных сеансов лазеркоагуляции сетчатки	326
Количество проведенных оптических когерентных томографий сетчатки глаза	977
Количество посещений врачей – специалистов беременными женщинами	545
Количество пациентов, обученных в кабинете «Школа для пациентов с сахарным диабетом»	2 307
Количество проведенных тонкоигольных аспирационных биопсий	38
Количество проведенных денситометрий	419

В 2025 году в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 27 октября 2025 г. № 01-05/949 «О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология», утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 104н» произведена реорганизация эндокринологической службы Ставропольского края. На территории Ставропольского края функционируют структурные подразделения в медицинских организациях:

1 региональный эндокринологический центр на базе ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»;

6 межрайонных эндокринологических центров на базе ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница», ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска, ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница», ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1», ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница», ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»;

34 кабинета «Школа для пациентов с сахарным диабетом» на базе ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер», ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница», ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница», ГБУЗ СК «Ипатовская районная больница», ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница», ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1» г. Буденновск, ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница», ГБУЗ СК «Кировская районная больница», ГБУЗ СК «Предгорная районная больница», ГБУЗ СК «Кочубеевская районная больница», ГБУЗ СК «Александровская районная больница», ГБУЗ СК «Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова», ГБУЗ СК «Красногвардейская районная больница», ГБУЗ СК «Петровская районная больница», ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница», ГБУЗ СК «Нефтекумская районная больница», ГБУЗ СК «Советская районная больница», ГБУЗ СК «Железноводская городская больница», ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница», ГБУЗ СК «Пятигорская городская поликлиника № 1», ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница», ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника», ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска, ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя (эндокринологическое отделение), ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска (эндокринологическое отделение), ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница» (эндокринологическое отделение), ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница» (эндокринологическое отделение), ГБУЗ СК «Арзгирская районная больница», ГБУЗ СК «Грачевская районная больница», ГБУЗ СК «Курская районная больница», ГБУЗ СК «Туркменская районная больница», ГБУЗ СК «Андроповская районная больница», ГБУЗ СК «Труновская районная больница», ГБУЗ СК «Леввокумская районная больница», ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2».

В апреле 2026 года открыт второй региональный эндокринологический центр и эндокринологическое отделение на 30 коек на базе ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2».

Анализ работы кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» в разрезе медицинских организаций в 2025 году представлен в таблице 15¹.

Таблица 15¹

АНАЛИЗ

работы кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» в разрезе медицинских организаций в 2025 году

№ п/п	Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Наименование типа школы сахарного диабета	Наличие отдельно выделенного помещения	Соответствие кабинета «Школа сахарного диабета» оснащению в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 104н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология»	Количество обученных пациентов (человек)
1	2	3	4	5	6	7
1.	ГБУЗ СК «Александровская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	449
2.	ГБУЗ СК «Андроповская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	317
3.	ГБУЗ СК «Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	315
4.	ГБУЗ СК «Арзгирская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	131

1	2	3	4	5	6	7
5.	ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	414
6.	ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	479
7.	ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	1107
8.	ГБУЗ СК «Грачевская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	224
9.	ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	630
10.	ГБУЗ СК «Ипатовская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	459
11.	ГБУЗ СК «Кировская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	487

1	2	3	4	5	6	7
12.	ГБУЗ СК «Кочубеевская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	497
13.	ГБУЗ СК «Красногвардейская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	220
14.	ГБУЗ СК «Курская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	256
15.	ГБУЗ СК «Левокумская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	238
16.	ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	434
17.	ГБУЗ СК «Нефтекумская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	232
18.	ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	400

1	2	3	4	5	6	7
19.	ГБУЗ СК «Петровская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	289
20.	ГБУЗ СК «Предгорная районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	488
21.	ГБУЗ СК «Советская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	357
22.	ГБУЗ СК «Труновская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	232
23.	ГБУЗ СК «Туркменская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	352
24.	ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	858
25.	ГБУЗ СК «Ессентукская городская больница»	отделение эндокринологии	стационарные условия	да	да	240

1	2	3	4	5	6	7
26.	ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	685
27.	ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	414
28.	ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	251
29.	ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномыска	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	488
30.	ГБУЗ СК «Городская клиническая больница » города Пятигорска	отделение эндокринологии	стационарные условия	да	да	201
31.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская детская больница»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	216
32.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2»	региональный эндокринологический центр	амбулаторные условия	да	да	579

1	2	3	4	5	6	7
33.	ГБУЗ СК «Пятигорская городская поликлиника № 1»	поликлиника	амбулаторные условия	да	да	536
34.	ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя	отделение детской эндокринологии	стационарные условия	да	да	385
		детский консультативно-диагностический центр	амбулаторные условия	да	да	231
35.	ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3 города Ставрополя	отделение эндокринологии	стационарные условия	да	да	885
36.	ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»	региональный эндокринологический центр	амбулаторные условия	да	да	681
37.	ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница»	отделение эндокринологии	стационарные условия	да	да	449

Медицинские организации, оказывавшие специализированную медицинскую помощь по профилям «эндокринология» и «детская эндокринология» пациентам с сахарным диабетом в 2025 году, представлены в таблице 16.

Таблица 16

МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ,

оказывавшие специализированную медицинскую помощь по профилям «эндокринология» и «детская эндокринология» пациентам с сахарным диабетом в 2025 году

№ п/п	Наименование медицинской организации, отделения	Количество коек (штук)		Показатели работы медицинской организации			
		круглосуточный стационар	дневной стационар	количество выписанных пациентов (человек)	количество пролеченных пациентов (человек)	количество пролеченных экстренных пациентов (человек)	количество умерших (человек)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1» г. Буденновск	5	–	96	98	35	1
2.	ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница»	10	–	348	343	135	3
3.	ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница», эндокринологическое отделение	30	1	790	789	196	–
4.	ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»	7	–	164	146	89	6
5.	ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»	15	–	11	25	13	–

1	2	3	4	5	6	7	8
6.	ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска	7	–	142	101	78	8
7.	ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска, эндокринологическое отделение	29	2	655	648	268	4
8.	ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя, эндокринологическое отделение	56	–	1 613	1 565	178	3
9.	ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филипского» города Ставрополя, эндокринологическое отделение	30	–	776	776	230	–
10.	ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер», дневной стационар	–	2	52	51	–	–
11.	ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», эндокринологическое отделение	30	–	1 109	1 087	253	–

Анализ работы эндокринологических отделений показал высокую занятость коечного фонда в течение 2025 года, что свидетельствует о высокой потребности в оказании специализированной медицинской помощи по профилю «эндокринология» в стационарных условиях.

В 2025 году уровень летальности пациентов с сахарным диабетом при госпитализации в эндокринологическое отделение достаточно низкий и составлял 0,44 процента от всех пролеченных пациентов с сахарным диабетом в стационарных условиях при оказании специализированной медицинской помощи.

Медицинские организации, оказывавшие первичную специализированную медицинскую помощь пациентам с сахарным диабетом в 2025 году в Ставропольском крае, представлены в таблице 17.

Таблица 17

МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ,

оказывавшие первичную специализированную медицинскую помощь пациентам с сахарным диабетом в 2025 году в Ставропольском крае

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Количество функционирующих структурных подразделений	Наименование медицинской организации	Количество структурных подразделений, открытых в 2024 году	Наименование медицинской организации
1	2	3	4	5	6

Взрослое население Ставропольского края

1.	Кабинет врача-эндокринолога в поликлиниках	34	ГБУЗ СК «Александровская районная больница»; ГБУЗ СК «Апанасенковская районная больница»; ГБУЗ СК «Арзгирская районная больница»; ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»; ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»; ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска;	—	—
----	--	----	--	---	---

1	2	3	4	5	6
			<p>ГБУЗ СК «Городская поликлиника № 1» города-курорта Кисловодска; ГБУЗ СК «Грачевская районная больница»; ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»; ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»; ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»; ГБУЗ СК «Ипатовская районная больница»; ГБУЗ СК «Кировская районная больница»; ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»; ГБУЗ СК «Кочубеевская районная больница»; ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»; ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»; ГБУЗ СК «Красногвардейская районная больница»; ГБУЗ СК «Курская районная больница»;</p>		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ГБУЗ СК «Левокумская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Минераловодская район-
 ная больница»;
 ГБУЗ СК «Нефтекумская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Новоалександровская
 районная больница»;
 ГБУЗ СК «Новоселицкая районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Петровская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Предгорная районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Пятигорская городская
 клиническая больница № 2»;
 ГБУЗ СК «Пятигорская городская
 поликлиника № 1»;
 ГБУЗ СК «Пятигорская городская
 поликлиника № 3»;
 ГБУЗ СК «Советская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Степновская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Труновская районная
 больница»;

1	2	3	4	5	6
			ГБУЗ СК «Туркменская районная больница»; ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»		
2.	Кабинет «Школа для пациентов с сахарным диабетом» (в амбулаторных условиях)	22	ГБУЗ СК «Александровская районная больница»; ГБУЗ СК «Апанасенковская районная больница»; ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»; ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»; ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномыска; ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»; ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»; ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»; ГБУЗ СК «Ипатовская районная больница»; ГБУЗ СК «Кировская районная больница»; ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»;	8	ГБУЗ СК «Андроповская районная больница»; ГБУЗ СК «Арзгирская районная больница»; ГБУЗ СК «Грачевская районная больница»; ГБУЗ СК «Курская районная больница»; ГБУЗ СК «Левокумская районная больница»; ГБУЗ СК «Туркменская районная больница»; ГБУЗ СК «Труновская районная больница»; ГБУЗ СК «Пятигорская городская клиническая больница № 2»

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ГБУЗ СК «Кочубеевская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Краевой центр специали-
 зированных видов медицинской по-
 мощи № 1»;
 ГБУЗ СК «Краевой эндокриноло-
 гический диспансер»;
 ГБУЗ СК «Красногвардейская рай-
 онная больница»;
 ГБУЗ СК «Минераловодская район-
 ная больница»;
 ГБУЗ СК «Нефтекумская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Новоалександровская
 районная больница»;
 ГБУЗ СК «Петровская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Предгорная районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Пятигорская городская
 поликлиника № 1»;
 ГБУЗ СК «Советская районная
 больница»;
 ГБУЗ СК «Шпаковская районная
 больница»

1	2	3	4	5	6
3.	Кабинет «Школа для пациентов с сахарным диабетом» (в стационарных условиях)		4 ГБУЗ СК «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя, эндокринологическое отделение; ГБУЗ СК «Городская клиническая больница» города Пятигорска, эндокринологическое отделение; ГБУЗ СК «Ессентукская городская клиническая больница», эндокринологическое отделение; ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», эндокринологическое отделение	–	–
4.	Кабинет «Диабетическая стопа» (в амбулаторных условиях)	1	ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»		6 ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»; ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска; ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»; ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»; ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»;

1	2	3	4	5	6
					ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»
5.	Кабинет диабетической ретинопатии (офтальмолога) в составе эндокринологического (диабетологического) центра с возможностью выполнения в нем лазерной коагуляции сетчатки	1	ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»		1 ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»
6.	Межрайонный эндокринологический центр	6	ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»; ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска; ГБУЗ СК «Ессентукская городская поликлиника»; ГБУЗ СК «Изобильненская районная больница»; ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»; ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»	—	—

1	2	3	4	5	6
7.	Региональный эндокринологический центр	–	ГБУЗ СК «Краевой эндокринологический диспансер»	1	ГБУЗ СК «Кисловодская городская больница»
Детское население Ставропольского края					
8.	Кабинет врача-детского эндокринолога (в амбулаторных условиях)	21	<p>ГБУЗ СК «Андроповская районная больница»;</p> <p>ГБУЗ СК «Благодарненская районная больница»;</p> <p>ГБУЗ СК «Георгиевская районная больница»;</p> <p>ГБУЗ СК «Городская больница» города Невинномысска;</p> <p>ГБУЗ СК «Городская детская клиническая поликлиника № 2» города Ставрополя;</p> <p>ГБУЗ СК «Городская детская поликлиника № 1» города Ставрополя;</p> <p>ГБУЗ СК «Городская детская поликлиника № 3» города Ставрополя;</p> <p>ГБУЗ СК «Городская клиническая поликлиника № 5» города Ставрополя;</p> <p>ГБУЗ СК «Ессентукская городская детская больница»;</p> <p>ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»;</p>	2	<p>государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 3» города Ставрополя;</p> <p>ГБУЗ СК «Грачевская районная больница»</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ГБУЗ СК «Кировская районная больница»;
 ГБУЗ СК «Кисловодская городская детская больница»;
 ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»;
 ГБУЗ СК «Красногвардейская районная больница»;
 ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница»;
 ГБУЗ СК «Новоалександровская районная больница»;
 ГБУЗ СК «Предгорная районная больница»;
 ГБУЗ СК «Пятигорская городская детская больница»;
 ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический многопрофильный центр»;
 ГБУЗ СК «Труновская районная больница»;
 ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»

9. Кабинет «Школа для пациентов с сахарным

—

—

2 детский консультативно-диагностический центр

1	2	3	4	5	6
	диабетом» (в амбулаторных условиях)				ГБУЗ СК «Городская детская больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя; ГБУЗ СК «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1»
10.	Кабинет «Школа для пациентов с сахарным диабетом» (в стационарных условиях)	1	ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя	-	-

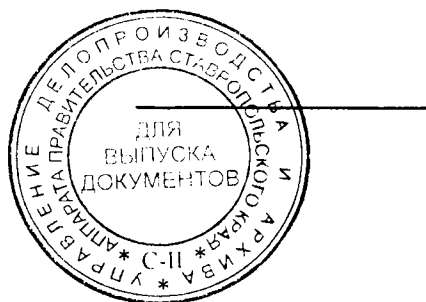
Анализ возможности проведения исследования уровня гликированного гемоглобина показал, что в Ставропольском крае отсутствует централизованная лаборатория для исследования уровня гликированного гемоглобина посредством международных DCCT/NGSP стандартизированных методов за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края, исследования уровня гликированного гемоглобина проводятся в 29 лабораториях медицинских организаций, в том числе в 25 лабораториях, оснащенных за счет средств, предусмотренных в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом».

В Ставропольском крае на базе хирургического отделения ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница» выполняется реваскуляризация нижних конечностей при синдроме диабетической стопы. Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа в медицинских организациях не выполняются.

Заместительная почечная терапия пациентам с сахарным диабетом и хронической болезнью почек в Ставропольском крае проводится в диализных отделениях (центрах), заместительную почечную терапию получают 165 пациентов с сахарным диабетом.

Анализ эндокринологической службы Ставропольского края показал, что 497 пациентов с сахарным диабетом получают заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, в том числе – 250 детей.

В рамках оказания высокотехнологичной медицинской помощи системы постоянной подкожной инфузии устанавливаются в эндокринологических отделениях ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая больница», ГБУЗ СК «Ессентукская городская больница», ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя.»



Приложение 9

к изменениям, которые вносятся в
краевую программу «Борьба с са-
харным диабетом на территории
Ставропольского края»

«Таблица 22

РЕЗУЛЬТАТЫ

проведения исследования уровня гликированного гемоглобина у пациентов с сахарным диабетом за 2021-2024 годы (по данным Государственного регистра больных сахарным диабетом) и за 2025 год (по данным автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации)

№ п/п	Наименование показателя (единица измерения)	Значение показателя по годам				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (человек)	82 678	84 348	85 623	88 126	92 379
2.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, которым проведено исследование уровня гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов не менее раза в год (человек)	32 018	31 206	31 965	32 158	82 898
3.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, которым проведено исследование уровня гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (процентов)	38,70	37,00	37,50	38,00	89,70

1	2	3	4	5	6	7
4.	Количество пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7,00 процента (человек)	10 962	12 710	12 965	13 010	41 698
5.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с определенным гликированным гемоглобином, достигших показателей компенсации, в общем количестве пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с выполненным исследованием уровня гликированного гемоглобина (процентов)	34,20	40,70	41,00	41,80	50,30 »



Приложение 10

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Приложение 1

к краевой программе «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях (индикаторах) краевой программы «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края» * и их значениях

(процентов)

№ п/п	Целевой показатель (индикатор)	Базовое значение показателя	Период реализации Программы по годам												
			2025		2026		2027		2028		2029		2030		
			план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе	99,80	99,80	89,80	91,80		92,80		93,80		94,80		95,80		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	проводимым в рамках данного наблюдения исследовани- ем гликиро- ванного гемо- глобина с по- мощью лабо- раторных ме- тодов, ежегод- но не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диа- бетом 1 и 2 типов													
2.	Доля пациен- тов с сахар- ным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня глики- рованного ге- моглобина ме- нее или равно-	49,81	51,51	50,30	53,20		54,91		56,60		58,30		60,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	го 7,00 процента на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов													
3.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с высокими ампутациями от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с любыми ампутациями	35,07	34,23	42,30	33,38		32,54		31,69		30,85		30,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, нуждающихся в заместительной почечной терапии, и пациентов со слепотой, от всех пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов с хронической болезнью почек и пациентов с диабетической ретинопатией	0,32	0,32	0,24	1,80		1,50		1,00		0,80		0,65	
5.	Доля пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилакти-	35,30	38,58	19,80	41,87		45,15		48,43		51,72		55,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ческих меди- цинских осмотрах и диспансериза- ции в отчет- ном году, от общего числа зарегистриро- ванных забо- леваний с впервые в жизни уста- новленным диагнозом са- харный диабет у взрослых за отчетный год													
6.	Охват населе- ния Ставро- польского края исследо- ванием глю- козы натоцак	100,00	100,00		100,00		100,00		100,00		100,00		100,00	
7.	Доля пациен- тов, обучен-	13,30	16,30	18,40	19,70		23,10		26,40		29,70		33,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год														
8.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, находящихся под диспансерным наблюдением в созданных и оснащенных в ходе реализации Программы медицинских организациях государственной	0,00	18,10	18,10	31,50		44,90		58,30		71,70		85,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь пациентам с сахарным диабетом, от числа лиц, подлежащих такому наблюдению													
9.	Доля пациентов с сахарным диабетом 1 типа, находящихся под диспансерным наблюдением с использованием медицинских изделий непрерывного мониторинга глюкозы	0,00	80,10	100,00	81,10		82,10		83,10		84,10		85,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

в крови, от
числа нужда-
ющихся

* Далее в настоящем Приложении используется сокращение – Программа.»



Приложение 11

к изменениям, которые вносятся в краевую программу «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

«Приложение 2

к краевой программе «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»

ПЛАН

мероприятий краевой программы «Борьба с сахарным диабетом на территории Ставропольского края»*

№ п/п	Наименование мероприятия Программы	Сроки реализации мероприятия		Планируемый результат исполнения мероприятия на конец отчетного года		Ответственный исполнитель мероприятия
		начало	окончание	описание	в числовом выражении	
1	2	3	4	5	6	7

I. Мероприятия, направленные на внедрение и соблюдение клинических рекомендаций по сахарному диабету у детей и взрослых

- | | | | | | | |
|----|--|------------|------------|--|---|------------------------------|
| 1. | Проведение образовательных и организационных мероприятий, направленных на соблюдение | 01.06.2025 | 31.12.2025 | проведение обучающих семинаров, лекций (еди- | 2 | министерство здравоохранения |
| | направленных на соблюдение | 01.01.2026 | 31.12.2026 | ниц) | 2 | Ставропольско- |

1	2	3	4	5	6	7
	врачами принципов диагностики и лечения сахарного диабета в соответствии с клиническими рекомендациями	01.01.2027	31.12.2027		2	го края (далее – минздрав края);
		01.01.2028	31.12.2028		2	2 медицинские организации государственной системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающие медицинскую помощь пациентам с сахарным диабетом (далее – медицинские организации);
		01.01.2029	31.12.2029		2	главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края;
		01.01.2030	31.12.2030		2	главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края;

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет») (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

II. Мероприятия по организации внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи

2.	Проведение анализа охвата и полноты диспансерного наблюдения пациентов с сахарным диабетом совместно с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края (далее – Территориальный фонд)	25.04.2025	31.12.2025	представление Территориальным фондом ежеквартальных сведений об охвате диспансерным наблюдением пациентом с сахарным диабетом (единиц)	4	минздрав края; медицинские
		01.01.2026	31.12.2026		4	организации; главный вне-
		01.01.2027	31.12.2027		4	штатный специалист эндокри-
		01.01.2028	31.12.2028		4	нолог минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		4	главный вне-
		01.01.2030	31.12.2030		4	штатный детский специалист эндокринолог минздрава края Территориальный фонд (по согласованию)
3.	Проведение анализа качества оказания медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в Ставропольском крае совместно с Территориальным фондом	25.04.2025	31.12.2025	проведение экспертизы качества медицинской помощи, оказанной пациентам с сахарным диабетом (единиц)	4	минздрав края; медицинские
		01.01.2026	31.12.2026		4	организации; главный вне-
		01.01.2027	31.12.2027		4	штатный специ-

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2028	31.12.2028			4 алист эндокринолог минздрава
		01.01.2029	31.12.2029			4 края;
		01.01.2030	31.12.2030			4 главный вне-штатный детский специалист эндокринолог минздрава края; Территориальный фонд (по согласованию)

III. Работа с факторами риска развития сахарного диабета у детей и взрослых

4.	Проведение информационно-просветительских программ для населения Ставропольского края с использованием средств массовой информации по профилактике табакокурения, нерационального питания, ожирения, о необходимости прохождения диспансеризации	25.04.2025	31.12.2025	проведение информационно-просветительских программ для населения Ставропольского края с использованием средств массовой информации по профилактике табакокурения, нерационального питания, ожирения, о	3	минздрав края;
		01.01.2026	31.12.2026		4	медицинские организации;
		01.01.2027	31.12.2027		4	главный вне-штатный специалист
		01.01.2028	31.12.2028		4	эндокринолог минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		4	главный вне-

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2030	31.12.2030	необходимости прохождения диспансеризации (единиц)	4	штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
5.	Разработка методических материалов для населения Ставропольского края и медицинских работников по профилактике и ранней диагностике сахарного диабета	25.04.2025	31.12.2025	издание методических материалов по профилактике и ранней диагностике сахарного диабета (единиц)	100	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края;
		01.01.2026	31.12.2026		100	
		01.01.2027	31.12.2027		100	
		01.01.2028	31.12.2028		100	
		01.01.2029	31.12.2029		100	
		01.01.2030	31.12.2030		100	
6.	Разработка мер по увеличению охвата и повышению качества диспансерного наблюдения пациентов с нарушением толерантности к углеводам (предиабет)	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов с нарушенной толерантностью к углеводам, состоящих на диспансерном наблюдении, от об-	39,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специ-
		01.01.2026	31.12.2026		45,00	
		01.01.2027	31.12.2027		51,00	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2028	31.12.2028	щего числа пациентов с нарушенной толерантностью к углеводам за отчетный год (процентов)	57,00	алист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2029	31.12.2029		63,00	
		01.01.2030	31.12.2030		70,00	
7.	Разработка мер по увеличению выявляемости и повышению качества диспансерного наблюдения пациентов с ожирением	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов с ожирением, взятых под диспансерное наблюдение, и (или) увеличение доли пациентов с ожирением при проведении диспансеризации и (или) профосмотра от общего числа пациентов, прошедших диспансеризацию и (или) профосмотры, за отчетный год (процентов)	21,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края;
		01.01.2026	31.12.2026	увеличение доли пациентов с ожирением, полученных медицинских	25,00	главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края;
		01.01.2027	31.12.2027		35,00	
		01.01.2028	31.12.2028		50,00	
		01.01.2029	31.12.2029		60,00	
		01.01.2030	31.12.2030		70,00	
		25.04.2025	31.12.2025		увеличение доли пациентов с ожирением, получивших медицинские	
		01.01.2026	31.12.2026		25,00	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2027	31.12.2027	услуги в рамках диспансерного наблюдения, от общего числа пациентов с ожирением, находящихся под диспансерным наблюдением, за отчетный год (процентов)	35,00	главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2028	31.12.2028		50,00	
		01.01.2029	31.12.2029		60,00	
		01.01.2030	31.12.2030		70,00	
8.	Проведение образовательных мероприятий, школ здоровья для пациентов с избыточной массой тела и ожирением	25.04.2025	31.12.2025	проведение мероприятий и школ здоровья для пациентов с избыточной массой тела и ожирением в центрах здоровья и (или) отделениях медицинской профилактики (единиц)	4	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		5	
		01.01.2027	31.12.2027		6	
		01.01.2028	31.12.2028		7	
		01.01.2029	31.12.2029		8	
		01.01.2030	31.12.2030		9	

1	2	3	4	5	6	7
9.	Разработка мероприятий, направленных на раннее выявление пациентов с сахарным диабетом во время профосмотров и диспансеризации	25.04.2025	31.12.2026	увеличение доли пациентов с сахарным диабетом, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в отчетном году, от общего числа зарегистрированных заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет у взрослых за отчетный год (процентов)	38,58	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		41,87	
		01.01.2027	31.12.2027		45,15	
		01.01.2028	31.12.2028		48,43	
		01.01.2029	31.12.2029		51,72	
		01.01.2030	31.12.2030	55,00		
10.	Разработка мероприятий, направленных на увеличение доли взрослых пациентов с установленным диагнозом ожирение, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации, от общего числа взрослых пациентов, прошедших медицин-	01.07.2026	31.12.2026	увеличение доли взрослых пациентов с установленным диагнозом ожирение, выявленных впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации, от общего числа взрослых пациентов,	60,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный вне-
		01.01.2027	31.12.2027		65,00	
		01.01.2028	31.12.2028		70,00	
		01.01.2029	31.12.2029		75,00	
		01.01.2030	31.12.2030		80,00	

1	2	3	4	5	6	7
	ские осмотры и диспансеризацию			прошедших медицинских осмотры и диспансеризацию за отчетный год (процентов)		штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
11.	Построение единой маршрутизации пациентов с ожирением (взрослых и детей), включая все этапы наблюдения за пациентами от фельдшерско-акушерского пункта (поликлиники) до регионального эндокринологического центра	01.07.2026 01.01.2027 01.01.2028 01.01.2029 01.01.2030	31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028 31.12.2029 31.12.2030	принятие нормативно-правового акта об утверждении маршрутизации пациентов с ожирением (взрослых и детей)	1 0 0 0 0	минздрав края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края

IV. Мероприятия по профилактике развития осложнений сахарного диабета у детей и взрослых

12.	Разработка и реализация комплекса мер по увеличению числа пациентов с сахарным диабетом, охваченных в рамках диспансерного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина в соответствии с клиническими	25.04.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028	31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028	представление в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии имени академика	2 2 2 2	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава
-----	--	--	--	---	------------------	--

1	2	3	4	5	6	7
	рекомендациями	01.01.2029	31.12.2029	ка И.И. Дедова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии имени академика И.И. Дедова») информации о комплексе мер, направленных на увеличение числа пациентов, которым проведены исследования гликированного гемоглобина, доле пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных диспансерным наблюдением, в том числе проводимым в рамках данного наблюдения исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, от общего числа пациен-	2	края;
		01.01.2030	31.12.2030		2	штатный
						эндокринолог минздрава края

1	2	3	4	5	6	7
				тов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, создании новых кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» (единиц)		
13.	Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови у пациентов с помощью лабораторных методов, в том числе в медицинских организациях, оснащенных анализаторами исследования гликированного гемоглобина в рамках федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом» (маршрутизация пациентов или доставка биологического материала в медицинские организации, в которых есть возможность исследования гликированного гемоглобина, с учетом закупленных анализаторов гликированного гемоглобина), за отчетный год	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов, за отчетный год (процентов)	99,80	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		91,80	
		01.01.2027	31.12.2027		92,80	
		01.01.2028	31.12.2028		93,80	
		01.01.2029	31.12.2029		94,80	
		01.01.2030	31.12.2030		95,80	

1	2	3	4	5	6	7
14.	Создание и оснащение (переснащение) кабинетов «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей»	25.04.2025	31.12.2025	увеличение количества функционирующих в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «эндокринология» и Порядком оказания медицинской помощи по профилю «детская эндокринология» амбулаторных кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом» и «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей» (единиц)	0	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края; главный вне- штатный дет- ский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		1	
		01.01.2027	31.12.2027		1	
		01.01.2028	31.12.2028		1	
		01.01.2029	31.12.2029		1	
		01.01.2030	31.12.2030		1	
15.	Подготовка врачей для работы в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом» и «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей»	25.04.2025	31.12.2025	обучение по программам повышения квалификации врачей для работы в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом» и «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей» (человек)	3	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края; главный вне-
		01.01.2026	31.12.2026		4	
		01.01.2027	31.12.2027		3	
		01.01.2028	31.12.2028		3	
		01.01.2029	31.12.2029		5	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2030	31.12.2030		3	штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
16.	Актуализация штатного расписания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» и Порядком оказания медицинской помощи по профилю «детская эндокринология»	25.04.2025	31.12.2025	актуализация штатного расписания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» и Порядком оказания медицинской помощи по профилю «детская эндокринология»	2	минздрав края;
		01.01.2026	31.12.2026		2	медицинские организации
		01.01.2027	31.12.2027		2	
		01.01.2028	31.12.2028		2	
		01.01.2029	31.12.2029		2	
		01.01.2030	31.12.2030		2	
17.	Подготовка медицинских сестер для работы в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом» и «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей»	25.04.2025	31.12.2025	обучение медицинских сестер по программам повышения квалификации для работы в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом» и «Школа для детей с сахарным диабетом и их родителей» (человек)	2	минздрав края;
		01.01.2026	31.12.2026		3	медицинские организации;
		01.01.2027	31.12.2027		4	главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края;
		01.01.2028	31.12.2028		3	нолог минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		2	главный вне-

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2030	31.12.2030		3	штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
18.	Обеспечение пациентов прохождением обучения в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом» как обязательного метода диспансерного наблюдения и лечения в соответствии с клиническими рекомендациями	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов, обученных в кабинетах «Школа для пациентов с сахарным диабетом», от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год (процентов)	16,30	минздрав края;
		01.01.2026	31.12.2026		19,70	медицинские организации;
		01.01.2027	31.12.2027		23,10	главный внештатный специалист
		01.01.2028	31.12.2028		26,40	эндокринолог минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		29,70	главный внештатный детский
		01.01.2030	31.12.2030		33,10	специалист эндокринолог минздрава края

1	2	3	4	5	6	7
19.	Обеспечение пациентов инновационными сахароснижающими препаратами с кардионепротективным действием (группа препаратов SGLT-2) в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами, в том числе российского производства	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов, получающих сахароснижающие препараты группы SGLT-2 в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год (процентов)	14,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		20,40	
		01.01.2027	31.12.2027		22,00	
		01.01.2028	31.12.2028		24,00	
		01.01.2029	31.12.2029		25,00	
		01.01.2030	31.12.2030	30,00		
20.	Обеспечение пациентов инновационными сахароснижающими препаратами группы агонистов рецепторов глюкагоноподобный пептид-1 в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами, в том числе российского производства	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов, получающих сахароснижающие препараты агонистов рецепторов глюкагоноподобный пептид-1 в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год (процентов)	0,50	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		2,20	
		01.01.2027	31.12.2027		2,50	
		01.01.2028	31.12.2028		3,00	
		01.01.2029	31.12.2029		3,50	
		01.01.2030	31.12.2030	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
21.	Обеспечение пациентов сахароснижающими препаратами группы комбинированных ингибиторов дипептидилпептидазы-4 и тиазолидиндиона в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли пациентов, получающих сахароснижающие препараты группы комбинированных ингибиторов дипептидилпептидазы-4 и тиазолидиндиона в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов за отчетный год (процентов)	1,50	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		3,00	
		01.01.2027	31.12.2027		4,50	
		01.01.2028	31.12.2028		6,00	
		01.01.2029	31.12.2029		7,50	
		01.01.2030	31.12.2030	9,00		
22.	Обеспечение детей с сахарным диабетом 1 типа помповой инсулинотерапией	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли детей с сахарным диабетом 1 типа, находящихся на помповой инсулинотерапии, от общего числа детей с сахарным диабетом 1 типа за отчетный год (процентов)	20,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		22,00	
		01.01.2027	31.12.2027		24,00	
		01.01.2028	31.12.2028		26,00	
		01.01.2029	31.12.2029		28,00	
		01.01.2030	31.12.2030	30,00		

1	2	3	4	5	6	7
23.	Обеспечение детей с сахарным диабетом 1 типа системами непрерывного мониторинга глюкозы	25.04.2025	31.12.2025	увеличение доли детей с сахарным диабетом 1 типа, обеспеченных системами непрерывного мониторинга глюкозы, от общего числа детей с сахарным диабетом 1 типа за отчетный год (процентов)	90,00	минздрав края; медицинские организации; главный вне-штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		90,00	
		01.01.2027	31.12.2027		90,00	
		01.01.2028	31.12.2028		90,00	
		01.01.2029	31.12.2029		90,00	
		01.01.2030	31.12.2030		90,00	
24.	Обеспечение беременных женщин с нарушением углеводного обмена системами непрерывного мониторинга глюкозы	25.04.2025	31.12.2025	увеличение количества беременных женщин с нарушением углеводного обмена, обеспеченных системами непрерывного мониторинга глюкозы, за отчетный год (пациентов)	733	минздрав края; медицинские организации; главный вне-штатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		733	
		01.01.2027	31.12.2027		733	
		01.01.2028	31.12.2028		733	
		01.01.2029	31.12.2029		733	
		01.01.2030	31.12.2030		733	

1	2	3	4	5	6	7
V. Комплекс мер, направленных на совершенствование организации диспансерного наблюдения пациентов с сахарным диабетом						
25.	Построение единой маршрутизации пациентов с сахарным диабетом на основе региональных, межрайонных (районных) центров (отделений), включая все этапы наблюдения за пациентами от фельдшерско-акушерского пункта (поликлиники) до регионального эндокринологического центра	25.04.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028 01.01.2029 01.01.2030	31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028 31.12.2029 31.12.2030	принятие нормативного правового акта об утверждении маршрутизации пациентов с эндокринными заболеваниями (единиц)	2 1 0 0 0 0	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
26.	Формирование плана проведения диспансерного наблюдения в текущем календарном году (ежемесячного) с декомпозицией до уровня терапевтического, педиатрического участков, врачей-специалистов, в том числе активное приглашение пациентов на прием с целью диспан-	25.04.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028 01.01.2029	31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028 31.12.2029	увеличение доли лиц с сахарным диабетом, завершивших диспансерное наблюдение в полном объеме, от общего числа пациентов с сахарным диабетом за отчетный год (процентов)	70,00 70,00 75,00 80,00 85,00	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный вне-

1	2	3	4	5	6	7
	серного наблюдения с анализом отклика (результата)	01.01.2030	31.12.2030		90,00	штатный детский специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный специалист по терапии минздрава края
27.	Проведение мероприятий по обеспечению льготными медицинскими изделиями для определения уровня глюкозы в крови (тест-полосками) пациентов с сахарным диабетом с учетом клинических рекомендаций и стандартов	25.04.2025	31.12.2025	представление ежеквартальных сведений о доле пациентов с сахарным диабетом, обеспеченных медицинскими изделиями для определения уровня глюкозы в крови за счет федеральных или региональных льгот, от общего числа пациентов с сахарным диабетом (единиц)	4	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		4	
		01.01.2027	31.12.2027		4	
		01.01.2028	31.12.2028		4	
		01.01.2029	31.12.2029		4	
	01.01.2030	31.12.2030	4			
28.	Проведение мероприятий по обеспечению льготными лекарственными препаратами паци-	25.04.2025	31.12.2025	представление ежеквартальных отчетов «Доля пациентов с сахарным	4	минздрав края; медицинские организации;
		01.01.2026	31.12.2026		4	

1	2	3	4	5	6	7
	ентов с сахарным диабетом с учетом клинических рекомендаций и стандартов	01.01.2027	31.12.2027	диабетом, обеспеченных лекарственными препаратами за счет федеральных или региональных льгот с учетом клинических рекомендаций и стандартов, от общего числа пациентов с сахарным диабетом» (единиц)	4	главный внештатный специалист эндокринолог минздрава
		01.01.2028	31.12.2028		4	алист эндокринолог минздрава
		01.01.2029	31.12.2029		4	края;
		01.01.2030	31.12.2030		4	главный внештатный детский специалист эндокринолог минздрава края
29.	Проведение осмотров (консультаций) врачом-офтальмологом при осуществлении диспансерного наблюдения пациентов с сахарным диабетом с внесением данных в государственный регистр больных сахарным диабетом	25.04.2025	31.12.2025	представление сведений о доле пациентов с сахарным диабетом, которым проведен осмотр врачом-офтальмологом под мидриазом, от общего числа пациентов с сахарным диабетом, прошедших диспансерное наблюдение в отчетном году (единиц)	1	минздрав края;
		01.01.2026	31.12.2026		1	медицинские организации;
		01.01.2027	31.12.2027		1	главный внештатный специалист эндокринолог минздрава
		01.01.2028	31.12.2028		1	края;
		01.01.2029	31.12.2029		1	главный внештатный специалист офтальмолог минздрава
		01.01.2030	31.12.2030		1	края

1	2	3	4	5	6	7
30.	Проведение мероприятий по увеличению количества пациентов с сахарным диабетом с умеренным, высоким и очень высоким риском развития синдрома диабетической стопы, осмотренных в кабинетах «Диабетическая стопа»	25.04.2025	31.12.2025	представление сведений о доле пациентов с сахарным диабетом, которым осуществлена консультация в кабинете «Диабетическая стопа», от общего числа пациентов с сахарным диабетом в отчетном году (единиц)	1	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		1	
		01.01.2027	31.12.2027		1	
		01.01.2028	31.12.2028		1	
		01.01.2029	31.12.2029		1	
	01.01.2030	31.12.2030	1			
31.	Проведение персонализированного анализа качества оказания амбулаторной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом, перенесшим высокую ампутацию нижних конечностей, совместно с Территориальным фондом	25.04.2025	31.12.2025	представление ежеквартальных и годовых сведений по анализу качества оказания помощи пациентам с сахарным диабетом, которым проведена ампутация нижних конечностей (единиц)	0	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		2	
		01.01.2027	31.12.2027		2	
		01.01.2028	31.12.2028		2	
		01.01.2029	31.12.2029		2	
	01.01.2030	31.12.2030	2			

1	2	3	4	5	6	7
32.	Обеспечение пациентов с сахарным диабетом дистанционным мониторингом состояния здоровья с использованием медицинских изделий с дистанционной передачей данных	01.07.2026	31.12.2026	увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, обеспеченных дистанционным мониторингом состояния здоровья с использованием медицинских изделий с дистанционной передачей данных (человек)	2 401	минздрав края; медицинские организации
		01.01.2027	31.12.2027		2 500	
		01.01.2028	31.12.2028		2 601	
		01.01.2029	31.12.2029		2 701	
		01.01.2030	31.12.2030		2 800	

VI. Развитие структуры специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи

33.	Организация работы (функционирование) регионального эндокринологического центра в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология»	25.04.2025	31.12.2025	представление сведений о работе регионального эндокринологического центра с включением количества посещений (с разбивкой по основным кабинетам) и оказанных медицинских услуг за отчетный год (единиц)	1	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края
		01.01.2026	31.12.2026		1	
		01.01.2027	31.12.2027		1	
		01.01.2028	31.12.2028		1	
		01.01.2029	31.12.2029		1	
		01.01.2030	31.12.2030		1	
34.	Дооснащение (переоснащение) (закупка оборудования) для	25.04.2025	31.12.2025	оснащение межрайонного эндокринологическо-	1	минздрав края; медицинские

1	2	3	4	5	6	7
	ниями периферических артерий эндоваскулярными вмешательствами	01.01.2027 01.01.2028 01.01.2029 01.01.2030	31.12.2027 31.12.2028 31.12.2029 31.12.2030	ведены эндоваскулярные вмешательства (единиц)	1060 1148 1236 1326	главный вне- штатный специ- алист эндокрино- лог минздрава края; Территориаль- ный фонд (по со- гласованию)
37.	Обеспечение доступности про- ведения исследований – оптиче- ской когерентной томографии сетчатки у пациентов с сахарным диабетом при дооснащении меж- районных эндокринологических центров и региональных эндо- кринологических центров	25.04.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028 01.01.2029 01.01.2030	31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028 31.12.2029 31.12.2030	увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, которым про- ведена оптическая коге- рентная томография (процентов)	1,80 5,00 8,70 12,50 16,60 20,0	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края; главный вне- штатный специ- алист офтальмо- лог минздрава края; Территориаль- ный фонд (по согласо- ванию)

1	2	3	4	5	6	7
38.	Обеспечение доступности проведения лазерной коагуляции сетчатки у пациентов с сахарным диабетом	25.04.2025	31.12.2025	увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, которым проведена лазерная коагуляция сетчатки (процентов)	0,50	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог
		01.01.2026	31.12.2026		0,75	
		01.01.2027	31.12.2027		1,75	
		01.01.2028	31.12.2028		2,25	
		01.01.2029	31.12.2029		3,25	
		01.01.2030	31.12.2030		5,00	
39.	Обеспечение доступности антиVEGF-терапии у пациентов с сахарным диабетом	25.04.2025	31.12.2025	увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, получивших курс антиVEGF-терапии (количество пациентов на 1 000 пациентов с сахарным диабетом)	5	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог
		01.01.2026	31.12.2026		5	
		01.01.2027	31.12.2027		6	
		01.01.2028	31.12.2028		7	
		01.01.2029	31.12.2029		8	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2030	31.12.2030		10	лист офтальмолог минздрава края
40.	Обеспечение доступности проведения ультразвуковой доплерографии артерий нижних конечностей пациентам с сахарным диабетом	25.04.2025	31.12.2025	увеличение количества пациентов с сахарным диабетом, которым проведена ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (количество пациентов на 1 000 пациентов с сахарным диабетом)	19	минздрав края; медицинские организации; Территориальный фонд (по согласованию)
		01.01.2026	31.12.2026		22	
		01.01.2027	31.12.2027		24	
		01.01.2028	31.12.2028		27	
		01.01.2029	31.12.2029		28	
		01.01.2030	31.12.2030		30	

VII. Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом

41.	Обеспечение проведения образовательных мероприятий, направленных на повышение квалификации медицинских работников, участвующих в оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи пациентам с сахарным диа-	25.04.2025	31.12.2025	проведение обучающих семинаров (часов)	216	минздрав края; медицинские организации
		01.01.2026	31.12.2026		210	
		01.01.2027	31.12.2027		218	
		01.01.2028	31.12.2028		220	

1	2	3	4	5	6	7	
	бетом, по профилактике, диагностике и лечению сахарного диабета	01.01.2029	31.12.2029			216	
		01.01.2030	31.12.2030			220	
42.	Определение потребности в медицинских кадрах и формирование заявки на выделение квоты целевого приема на обучение по программам высшего образования – программам ординатуры по специальностям «эндокринология» и «детская эндокринология» с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицинских организациях	25.04.2025	31.12.2025	формирование заявок на целевое обучение по программам высшего образования – программам ординатуры по специальности «эндокринология» с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицинских организациях (единиц)		11	минздрав края; медицинские организации; ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» (по согласованию)
		01.01.2026	31.12.2026			10	
		01.01.2027	31.12.2027			11	
		01.01.2028	31.12.2028			11	
		01.01.2029	31.12.2029			12	
		01.01.2030	31.12.2030			12	
		25.04.2025	31.12.2025	формирование заявок на целевое обучение по программам высшего образования – программам ординатуры по специальности «детская эндокринология» с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицин-		2	
		01.01.2026	31.12.2026			1	
		01.01.2027	31.12.2027			3	
		01.01.2028	31.12.2028			3	
		01.01.2029	31.12.2029			4	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2030	31.12.2030	ских организациях (единиц)	4	
43.	Организация проведения ежегодных мероприятий по заключению договоров о целевом обучении профильных специалистов по программам высшего образования – программам ординатуры	25.04.2025	31.12.2025	заключение договоров о целевом обучении по программам высшего образования – программам ординатуры по специальности «эндокринология» с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицинских организациях (единиц)	11	минздрав края; медицинские организации; ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» (по согласованию)
		01.01.2026	31.12.2026		10	
		01.01.2027	31.12.2027		11	
		01.01.2028	31.12.2028		11	
		01.01.2029	31.12.2029		12	
		01.01.2030	31.12.2030		12	
		25.04.2025	31.12.2025	заключение договоров о целевом обучении по программам высшего образования – программам ординатуры по специальности «детская эндокринология» с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицинских организациях (единиц)	2	
		01.01.2026	31.12.2026		1	
		01.01.2027	31.12.2027		3	
		01.01.2028	31.12.2028		3	
		01.01.2029	31.12.2029		4	
		01.01.2030	31.12.2030		4	

1	2	3	4	5	6	7
44.	Организация обучения по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации медицинских работников, участвующих в оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом, по профилактике, диагностике и лечению сахарного диабета, с помощью системы непрерывного медицинского образования	25.04.2025	31.12.2025	формирование заявки на обучение специалистов по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации медицинских работников, участвующих в оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом, по профилактике, диагностике и лечению сахарного диабета, с помощью системы непрерывного медицинского образования (единиц)	258	минздрав края; медицинские организации; ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» (по согласованию)
		01.01.2026	31.12.2026		150	
		01.01.2027	31.12.2027		152	
		01.01.2028	31.12.2028		155	
		01.01.2029	31.12.2029		165	
01.01.2030	31.12.2030	170				

VIII. Организационно-методическое обеспечение качества оказания медицинской помощи

45.	Обеспечение функционирования регионального реестра пациентов с сахарным диабетом	25.04.2025	31.12.2025	организация работы по внесению данных в региональный реестр паци-	90,00	минздрав края; медицинские организации;
		01.01.2026	31.12.2026		90,00	

1	2	3	4	5	6	7
		01.01.2027	31.12.2027	ентов с сахарным диабе- том, обеспечив его об- новление (процентов)	90,00	главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава
		01.01.2028	31.12.2028		90,00	нолога минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		90,00	главный вне- штатный дет- ский специалист
		01.01.2030	31.12.2030		90,00	эндокринолог минздрава края
46.	Организация и обеспечение функционирования в Ставро- польском крае системы телеме- дицинских консультаций по профилям «эндокринология» и «детская эндокринология»	25.04.2025	31.12.2025	обеспечение возможно- сти проведения телеме- дицинских консультаций по профилям «эндокри- нология» и «детская эн- докринология» с госу- дарственным бюджет- ным учреждением здра- воохранения Ставро- польского края (далее – ГБУЗ СК) «Ставрополь- ская краевая клиническая больница», ГБУЗ СК «Краевой эндокринолог- гический диспансер»,	253	минздрав края; медицинские организации; главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края;
		01.01.2026	31.12.2026		260	главный вне- штатный специ- алист эндокри- нолог минздрава края;
		01.01.2027	31.12.2027		300	главный вне- штатный дет- ский специалист
		01.01.2028	31.12.2028		330	эндокринолог минздрава края;
		01.01.2029	31.12.2029		370	главный вне- штатный дет- ский специалист
		01.01.2030	31.12.2030		400	эндокринолог минздрава края

1	2	3	4	5	6	7
				ГБУЗ СК «Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города Ставрополя		
47.	Организация телемедицинских консультаций с федеральными медицинскими организациями	25.04.2025	31.12.2025	обеспечение возможности проведения телемедицинских консультаций по профилям «эндокринология» и «детская эндокринология» с ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии имени академика И.И. Дедова» (в рамках федеральной телемедицинской системы) (единиц)	38	минздрав края; медицинские организации; главный внештатный специалист эндокринолог минздрава края; ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии имени академика И.И. Дедова»
		01.01.2026	31.12.2026		40	
		01.01.2027	31.12.2027		45	
		01.01.2028	31.12.2028		49	
		01.01.2029	31.12.2029		55	
		01.01.2030	31.12.2030		59	
48.	Организация доступности информации о Едином информационном ресурсе «Про Диабет»	01.07.2026	31.12.2026	увеличение доли медицинских организаций, в которых реализуются ме-	60,00	минздрав края; медицинские организации
		01.01.2027	31.12.2027		70,00	

1	2	3	4	5	6	7
	для пациентов и врачей-специалистов путем размещения в регистратурах, кабинетах приема врачей-специалистов амбулаторного звена, кабинетах «Школа сахарного диабета», на официальных сайтах минздрава края, медицинских организаций объявлений с QR-кодом об обновлениях на данном ресурсе, репостов из официальных сообщений в социальных сетях	01.01.2028	31.12.2028	роприятия по обеспечению доступности информации о Едином информационном ресурсе «Про Диабет» для пациентов и врачей-специалистов, от общего числа медицинских организаций, в которых реализуются мероприятия по обеспечению доступности информации о данном ресурсе (процентов)	80,00	
		01.01.2029	31.12.2029		90,00	
		01.01.2030	31.12.2030		100,00	

* Далее в настоящем Приложении используется сокращение – Программа.»

