

**П А С П О Р Т**  
**регионального проекта**  
**«Борьба с сахарным диабетом на территории Забайкальского края»**

Документ подписан  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Руководитель проекта - Немакина Оксана Владимировна  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП  
Сертификат: 0e9d3e34ecd5cf22a5e1790c260d9f78  
Владелец: Немакина Оксана Владимировна  
Действителен: с 21.11.2023 по 13.02.2025  
Дата подписания: 27.08.2024

Дата утверждения паспорта: 24.10.2024

**1. Основные положения**

|  |                               |  |  |                         |
|--|-------------------------------|--|--|-------------------------|
| Краткое наименование регионального проекта   |                               |  | Срок реализации проекта  | 01.01.2024 - 31.12.2025 |
| Куратор регионального проекта  | Бессонова Виктория Викторовна |  | Заместитель председателя Правительства Забайкальского края                                 |                         |
| Руководитель регионального проекта   | Немакина Оксана Владимировна  |  | Министр здравоохранения  |                         |
| Администратор регионального проекта  | Аранина Елена Геннадьевна     |  | Заместитель министра - начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению |                         |
| Целевые группы   | Граждане Российской Федерации |  |  |                         |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) субъекта Российской Федерации (далее - государственные программы) | 1.                            | Государственная программа  | Развитие здравоохранения Забайкальского края   |                         |
|  | 2.                            | Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации | Развитие здравоохранения   |                         |

**2. Показатели регионального проекта**

| № п/п | Показатели регионального проекта  | Уровень показателя   | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение |      | Период, год |       |
|-------|---|----------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------|-------|
|       |   |                      |                             | значение         | год  | 2024        | 2025  |
| 1     | 2   | 3                    | 4                           | 5                | 6    | 7           | 8     |
| 1.    | Задача «Раннее выявление и лечение сахарного диабета в целях предупреждения осложнений данного заболевания, в том числе приводящих к инвалидности.»   |                      |                             |                  |      |             |       |
| 1.1.  | Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 0                | 2022 | 49,4        | 57,6  |
| 1.2.  | Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 12,3             | 2022 | 14,8        | 16,2  |
| 1.3.  | 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  | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 100              | 2022 | 100         | 42,54 |
| 1.4.  | Охват граждан исследованием глюкозы натощак   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 41,4             | 2022 | 62,1        | 62,1  |
| 1.5.  | 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   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 0                | 2022 | 1,37        | 1,09  |
| 1.6.  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов                                     | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | 0                | 2022 | 0           | 42,39 |

|      |   |                      |         |   |      |      |      |
|------|---|----------------------|---------|---|------|------|------|
| 1.7. | Доля 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 | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент | 0 | 2022 | 25,3 | 27,9 |
|------|---|----------------------|---------|---|------|------|------|

**3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2024 году**

| № п/п | Показатели регионального проекта  | Уровень показателя   | Единица измерения (по ОКЕИ) | Плановые значения по месяцам |      |      |      |     |      |      |      |      |      |      | На конец 2024 года |
|-------|---|----------------------|-----------------------------|------------------------------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|--------------------|
|       |   |                      |                             | янв.                         | фев. | март | апр. | май | июнь | июль | авг. | сен. | окт. | ноя. |                    |
| 1     | 2   | 3                    | 4                           | 5                            | 6    | 7    | 8    | 9   | 10   | 11   | 12   | 13   | 14   | 15   | 16                 |
| 1.    | Задача «Раннее выявление и лечение сахарного диабета в целях предупреждения осложнений данного заболевания, в том числе приводящих к инвалидности.»   |                      |                             |                              |      |      |      |     |      |      |      |      |      |      |                    |
| 1.1.  | Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 49,4               |
| 1.2.  | Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 14,8               |
| 1.3.  | 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  | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 100                |
| 1.4.  | Охват граждан исследованием глюкозы натощак   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 62,1               |
| 1.5.  | 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   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 1,37               |
| 1.6.  | Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов                                     | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 0                  |
| 1.7.  | Доля 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                                   | ГП РФ, ФП вне НП, РП | Процент                     | X                            | X    | X    | X    | X   | X    | X    | X    | X    | X    | X    | 25,3               |

**4. Мероприятия (результаты) регионального проекта**

| № п/п  | Наименование мероприятия (результата)  | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение |      | Значения мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам |      | Тип мероприятия (результата)  | Уровень мероприятия (результата) | Связь с показателями регионального проекта |
|--------|--|--|-----------------------------|------------------|------|---|------|---|----------------------------------|--|
|        |  |  |                             | значение         | год  | 2024  | 2025 |   |                                  |  |
| 1      | 2  | 3  | 4                           | 5                | 6    | 7   | 8    | 9   | 10                               | 11   |
| 1.     | Раннее выявление и лечение сахарного диабета в целях предупреждения осложнений данного заболевания, в том числе приводящих к инвалидности.   |  |                             |                  |      |   |      |   |                                  |  |
| 1.1.   | В субъектах Российской Федерации реализованы региональные программы "Борьба с сахарным диабетом"   | X  | Единица                     | 0                | 2023 | 1   | 1    | Обеспечение реализации федерального, ведомственного проекта (мероприятия (результата) федерального, ведомственного проекта) | Региональный                     |  |
| 1.1.1. | В Забайкальском крае разработана, утверждена и реализована региональная программа "Борьба с сахарным диабетом", предусматривающая реализацию комплекса мер, направленных в том числе на совершенствование профилактики, раннее выявление и лечение сахарного диабета и его осложнений, снижение инвалидности, подготовку специалистов в сфере профилактики, диагностики и лечения сахарного диабета и обеспечение специализированных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным сахарным диабетом, квалифицированными кадрами. Благодаря реализации региональной программы повышены доступность и качество медицинской помощи для граждан, страдающих сахарным диабетом. Обеспечено раннее выявление. |  |                             |                  |      |   |      |   |                                  |  |

|      |  |   |       |   |      |   |   |   |             |   |
|------|--|---|-------|---|------|---|---|---|-------------|---|
| 1.2. | В субъектах Российской Федерации реализованы региональные программы "Борьба с сахарным диабетом" | X | Штука | 0 | 2022 | 1 | 1 | Обеспечение реализации федерального проекта (результата федерального проекта) | Федеральный | <p>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</p> <p>Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью</p> <p>Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов</p> <p>Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год</p> <p>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</p> <p>Охват граждан исследованием глюкозы натощак</p> <p>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</p> <p>Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов</p> <p>Доля 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</p> |
|------|--|---|-------|---|------|---|---|---|-------------|---|



|        |  |   |         |   |      |   |   |                                      |             |   |
|--------|--|---|---------|---|------|---|---|--------------------------------------|-------------|---|
| 1.5.   | Во всех субъектах Российской Федерации выстроена единая маршрутизация пациентов, на основе региональных, межрайонных (районных) центров (отделений), включая все этапы наблюдения за пациентами от фельдшерско-акушерских пунктов и поликлиник до региональных эндокринологических центров | X | Единица | 0 | 2022 | 1 | 1 | Принятие нормативного правового акта | Федеральный | <p>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</p> <p>Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов</p> <p>Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год</p> <p>Охват граждан исследованием глюкозы натощак</p> <p>Доля 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</p> |
| 1.5.1. | В Забайкальском крае создана единая система оказания помощи пациентам с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом, на основе региональных, межрайонных (районных) центров, включая использование выездных форм работы.  |   |         |   |      |   |   |                                      |             |   |

|        |   |   |                |       |      |        |        |   |             |  |
|--------|---|---|----------------|-------|------|--------|--------|---|-------------|--|
| 1.6.   | Выстроена единая система диспансерного наблюдения за пациентами с нарушением углеводного обмена и сахарным диабетом, включая обеспечение пациентов с СД ключевым маркером точной диагностики и эффективности лечения - гликированным гемоглобином   | X | Тысяча человек | 1 825 | 2022 | 13,364 | 15,582 | Оказание услуг (выполнение работ)                                 | Федеральный | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении<br>Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов<br>Доля пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, достигших уровня гликированного гемоглобина менее или равного 7 на конец года, от числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов, охваченных исследованием гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов |
| 1.6.1. | В Забайкальском крае к 2025 году не менее чем 15,582 тыс. пациентов с сахарным диабетом в рамках диспансерного наблюдения выполняются исследования гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов в соответствии со стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями. Выполнение лабораторных исследований гликированного гемоглобина осуществляется, в том числе, путем использования оборудования создаваемой сети региональных эндокринологических центров. |   |                |       |      |        |        |   |             |  |
| 1.7.   | Постатпно созданы центры и отделения, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом на базе региональных медицинских организаций  | X | Единица        | 0     | 2022 | 1      | 1      | Создание (реорганизация) организации (структурного подразделения) | Федеральный | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении<br>Доля 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, ежегодно не реже 1 раза в год, от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов<br>Доля пациентов, обученных в школе для пациентов с сахарным диабетом от общего числа пациентов с сахарным диабетом 1 и 2 типов (E10-E14) за отчетный год   |
| 1.7.1. | К 2025 году постатпно созданы региональные, межрайонные (районные) центры и отделения, оказывающие медицинскую помощь больным с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом на базе региональных медицинских организаций.  |   |                |       |      |        |        |   |             |  |

