

УТВЕРЖДЕН  
приказом  
Министерства здравоохранения  
Нижегородской области  
от 07.10.2022 № 315-848/22П/од

**Порядок обеспечения лиц, не достигших 18 – летнего возраста, страдающих сахарным диабетом 1 типа, имеющих место жительства в Нижегородской области и прикрепленных на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области датчиками (сенсорами) системы непрерывного мониторинга глюкозы за счет средств бюджета Нижегородской области**

1. Настоящий Порядок определяет механизм обеспечения лиц, не достигших 18 – летнего возраста, страдающих сахарным диабетом 1 типа, имеющих место жительства в Нижегородской области и прикрепленных на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области (далее – несовершеннолетние граждане, пациенты) датчиками (сенсорами) системы непрерывного мониторинга уровня глюкозы (далее – датчики (сенсоры) СНМГ) за счет средств бюджета Нижегородской области.

2. В реализации настоящего Порядка принимают участие:

2.1. Медицинские организации.

2.2. Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области «Нижегородская областная детская клиническая больница» (далее – ГБУЗ НО «НОДКБ»).

2.3. Государственное предприятие Нижегородской области «Нижегородская областная фармация» (далее – ГП НО «НОФ»).

3. Обеспечение датчиками (сенсорами) СНМГ несовершеннолетних граждан осуществляется за счет средств бюджета Нижегородской области.

4. Датчиками (сенсорами) СНМГ обеспечиваются несовершеннолетние граждане:

4.1. По медицинским показаниям согласно заключениям врачебных комиссий медицинских организаций (далее – ВК), принятых на основании заключений о соответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ врача детского эндокринолога Консультативно-диагностического центра ГБУЗ НО «НОДКБ» (далее соответственно – заключение эндокринолога КДЦ, врач эндокринолог

КДЦ, КДЦ) (при первичном обеспечении), либо на основании заключений врача детского эндокринолога медицинской организации о соответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ (далее соответственно – заключение лечащего врача, лечащий врач) (при повторном и последующем обеспечении).

4.2. В отношении которых не принято вступившее в законную силу решение суда об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ.

Заключение ВК оформляется протоколом в соответствии с Приложением 1 к настоящему Порядку и доводится до сведения пациента и (или) его законного представителя в течение 2 рабочих дней с даты проведения заседания ВК под подпись.

Заседания ВК по пациенту проводится с периодичность не реже 1 раз в год.

Заключение ВК принимается на основании Клинических рекомендаций «Сахарный диабет 1 типа у детей», одобренных Научно-практическим Советом Минздрава России.

5. Обеспечение несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ производится на весь период лечения, до момента окончания лечения или изменения тактики лечения по решению ВК.

6. Действия медицинской организации по обеспечению датчиками (сенсорами) СНМГ:

6.1. Руководители медицинских организаций:

6.1.1. Назначают ответственных лиц за:

- направление запроса и получение датчиков (сенсоров) СНМГ из ГБУЗ НО «НОКОД»;

- за выдачу датчиков (сенсоров) СНМГ пациентам и (или) их законным представителям;

- за направление информации в реестр получателей датчиков СНМГ.

6.1.2. При отсутствии в медицинской организации лечащего врача детского эндокринолога организуют проведение очных приемов пациента детским врачом эндокринологом в иной медицинской организации в целях осуществления контроля лечения.

6.1.3. Осуществляют личный контроль обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ несовершеннолетних граждан.

6.2. Лечащий врач:

6.2.1. При наличии медицинских показаний к обеспечению датчиками (сенсорами) СНМГ подготавливает и направляет в адрес врача эндокринолога КДЦ, ответственного за выдачу консультативного заключения о соответствии

пациента критериям нуждаемости в получении датчиков (сенсоров) СНМГ, медицинскую документацию пациента: выписку из медицинской карты амбулаторного, стационарного больного (форма 027/у), направление на госпитализацию, обследование, консультацию (форма 057/у), консультативные заключения и иные медицинские документы, предоставленные пациентом и (или) его законным представителем по заболеванию сахарный диабет 1 типа (при наличии) для получения заключения врача эндокринолога КДЦ в целях организации первичного обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ за счет бюджета Нижегородской области.

6.2.2. Незамедлительно с момента получения заключения врача эндокринолога КДЦ инициирует проведение заседания ВК по решению вопроса обеспечения несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ.

6.2.3. В течение 2 рабочих дней с момента подписания протокола ВК ознакомляет с ним пациента и (или) его законного представителя под подпись.

6.2.4. В случае принятия ВК решения об обеспечении пациента датчиками (сенсорами) СНМГ:

- выдает пациенту и (или) его законному представителю информационную памятку пациента об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ, оформленную согласно Приложению 2 к настоящему Порядку (далее – ИПП);

- определяет периодичность очных приемов пациента с целью получения отчетов непрерывного мониторинга глюкозы (далее – отчет НМГ) для контроля лечения с периодичностью не реже 1 раза в квартал;

- производит анализ эффективности использования системы непрерывного мониторинга глюкозы пациентом и ежеквартально в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным предоставляет отчет об использовании пациентом системы мониторинга глюкозы лицу, ответственному за проведение анализа эффективности использования систем непрерывного мониторинга глюкозы пациентами ГБУЗ НО «НОДКБ»;

- определяет периодичность выдачи датчиков (сенсоров) СНМГ пациенту с учетом индивидуального подхода на основании стандартных или онлайн – форм отчетов НМГ, предоставляемых пациентом и (или) его законным представителем на очном приеме, но не реже чем 1 раз в квартал. Отчеты НМГ при наличии технической возможности предоставляются пациентом и (или) его законным представителем в напечатанном виде.

6.2.5. В целях организации повторного и последующего обеспечения пациента датчиками (сенсорами) СНМГ инициирует проведение заседания ВК в плановом порядке с периодичностью не реже одного раза в год.

6.2.6. Иницирует проведение внеочередного заседания ВК при выявлении условий, указывающих на нецелесообразность применения датчиков (сенсоров) СНМГ, перечисленных в п. 8 настоящего Порядка.

6.2.7. Формирует потребность в обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ на ближайшие 30 дней и передает данную информацию лицу, ответственному за направление запроса и получение датчиков (сенсоров) СНМГ из ГБУЗ НО «НОДКБ» в соответствии с порядком, утвержденным руководителем медицинской организации.

6.2.8. При отсутствии в медицинской организации детского врача эндокринолога, руководитель медицинской организации организует проведение очных приемов пациента детским врачом эндокринологом в иной медицинской организации в целях осуществления контроля лечения. При этом детский врач эндокринолог иной медицинской организации, осуществляющий контроль за ходом лечения выполняет обязанности, указанные в подпунктах 6.2.1-6.2.7 настоящего Порядка.

6.3. Председатель ВК либо иное уполномоченное лицо, в соответствии с положением о ВК медицинской организации:

6.3.1. Незамедлительно, с момента получения заключения врача эндокринолога КДЦ (при первичном обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ), заключения лечащего врача, (при повторном и последующем обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ), проводит внеплановое заседание ВК по решению вопроса обеспечения несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ;

6.3.2. В целях недопущения перерыва в осуществлении обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ проводит плановые заседания ВК по решению вопроса обеспечения несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ в соответствии с периодичностью, установленной настоящим Порядком.

6.4. ВК на основании медицинской документации пациента, заключения врача эндокринолога КДЦ, заключения лечащего врача, отчета об использовании пациентом систем мониторинга глюкозы (при наличии) принимает решение:

- об обеспечении несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ;

- об отказе в обеспечении несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ, при наличии условий, указывающих на нецелесообразность применения датчиков (сенсоров) СНМГ, перечисленных в п. 8 настоящего Порядка.

6.5. Лицо, ответственное за направление запроса и получение датчиков (сенсоров) СНМГ из ГБУЗ НО «НОДКБ»:

- на основании потребности, сформированной лечащим врачом, формирует запрос с указанием наименования, количества и периода обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ и направляет его в ГБУЗ НО «НОДКБ»;

- получает в ГБУЗ НО «НОДКБ» датчики (сенсоры) СНМГ.

6.6. Лицо, ответственное за выдачу пациентам датчиков (сенсоров) СНМГ:

- организует ведение отчетности по приходу – расходу датчиков (сенсоров) СНМГ в медицинской организации по каждому пациенту;

- осуществляет выдачу датчиков (сенсоров) СНМГ исходя из периодичности выдачи, установленной лечащим врачом, составляет акт приема-передачи, оформленный в соответствии с Приложением 3 к настоящему Порядку, и делает запись о выдаче датчиков (сенсоров) СНМГ в «Журнале учета выданных датчиков для систем непрерывного мониторинга глюкозы», оформленному согласно Приложению 4 к настоящему Порядку;

- информирует лицо, ответственное за размещение информации в реестре получателей датчиков СНМГ, лечащего врача о выдаче пациенту датчиков (сенсоров) СНМГ с указанием ФИО пациента, ФИО его законного представителя при получении им датчиков (сенсоров) СНМГ, количества выданных датчиков (сенсоров) СНМГ с указанием серийных номеров;

- при повторной и последующей выдаче датчиков (сенсоров) СНМГ осуществляет сбор использованных датчиков (сенсоров) СНМГ, выданных за предыдущий период с указанием серийных номеров. Информация о количестве сданных датчиков (сенсоров) СНМГ с указанием серийных номеров вносится в акт приема-передачи.

6.7. Лицо, ответственное за размещение информации в реестре получателей датчиков (сенсоров) СНМГ, выполняет обязанности в соответствии с Порядком ведения реестра получателей датчиков (сенсоров) системы непрерывного мониторинга глюкозы.

7. Действия ГБУЗ НО «НОДКБ» по обеспечению датчиками (сенсорами) СНМГ:

7.1 Руководитель ГБУЗ НО «НОДКБ»:

7.1.1. Организует получение датчиков (сенсоров) СНМГ от ГП НО «НОФ».

7.1.2. В течении одного рабочего дня с момента получения датчиков (сенсоров) СНМГ информирует медицинские организации о получении датчиков (сенсоров) СНМГ.

7.1.3. Назначает:

- врача (врачей) эндокринолога КДЦ, ответственного за выдачу консультативных заключений о соответствии (несоответствии) пациента критериям нуждаемости в получении датчиков (сенсоров) СНМГ;
- лицо, ответственное за оформление заявок в ГП НО «НОФ» и передачу датчиков (сенсоров) СНМГ в медицинские организации;
- лицо, ответственное за проведение анализа эффективности использования систем непрерывного мониторинга глюкозы пациентами.

7.2. Врач эндокринолог КДЦ:

7.2.1. При поступлении медицинской документации пациента из медицинской организации, в течении 3 рабочих дней осуществляет ее рассмотрение и принимает решение:

- о соответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ;
- о несоответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ.

Решение врача эндокринолога КДЦ оформляется в виде консультативного заключения.

Окончательное решение об обеспечении либо отказе в обеспечении несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ принимается ВК.

7.3. Лицо, ответственное за оформление заявок в ГП НО «НОФ» и передачу датчиков (сенсоров) СНМГ в медицинские организации:

7.3.1. На основании запросов, поступивших от медицинских организаций, формирует заявку в ГП НО «НОФ» с указанием количества, наименования датчиков (сенсоров) СНМГ и периода обеспечения.

7.3.2. Осуществляет передачу датчиков (сенсоров) СНМГ в медицинские организации с ведением отчетности по приходу-расходу датчиков (сенсоров) СНМГ.

7.4. Лицо, ответственное за проведение анализа эффективности использования систем непрерывного мониторинга глюкозы пациентами:

7.4.1. Производит анализ эффективности использования системы непрерывного мониторинга глюкозы пациентами на основании отчетов об использовании пациентами системы мониторинга, поступивших из

медицинских организаций, формирует сводный отчет и ежеквартально в срок до 15 числа отчетного месяца направляет его в министерство.

8. Применение датчиков (сенсоров) СНМГ может быть признано нецелесообразным при следующих условиях:

- недостаточное использование непрерывного мониторинга глюкозы – менее 60% времени;
- отказ пациента или законного представителя от непрерывного мониторинга глюкозы;
- отсутствие возможности и способности пациента и (или) его законного представителя активно использовать непрерывный мониторинг глюкозы, проводить регулярный самоконтроль и выполнять рекомендации лечащего врача;
- индивидуальная непереносимость непрерывного мониторинга глюкозы: выраженные кожные реакции или другие нежелательные явления, связанные с методом и препятствующие его использованию

При выявлении одного или нескольких условий, указанных в настоящем пункте, лечащий врач, инициирует проведение внеочередного заседания врачебной комиссии с целью решения вопроса об обеспечении датчиками(сенсорами) СНМГ.

9. Применение датчиков (сенсоров) СНМГ рекомендовано пациентам, которые соответствуют одному или нескольким из следующих критериев нуждаемости в датчиках (сенсорах) СНМГ:

- уровень HbA1c выше индивидуального целевого показателя;
- наличие тяжелых гипогликемических состояний (1 и более раза за последний год, зафиксированные в первичной медицинской документации);
- наличие частых эпизодов легкой гипогликемии;
- наличие высокой вариабельности гликемии независимо от уровня HbA1c;
- выраженное снижение качества жизни;
- время в целевом диапазоне менее 70 % по данным непрерывного мониторинга глюкозы в «слепом» режиме.

10. Требования к пациентам и (или) их законным представителям перед началом непрерывного мониторинга глюкозы:

- наличие необходимых знаний о самом диабете и регулярного самоконтроля, умение анализировать получаемые результаты от системы непрерывного мониторинга глюкозы и принимать решения по коррекции дозы инсулина;

- готовность сопоставить показания датчика (сенсора) СНМГ с результатами анализа крови, выполненного с применением глюкометра до принятия решений в отношении своей терапии;

- наличие мобильного устройства, поддерживающего операционные системы в соответствии с требованиями производителя к системе непрерывного мониторинга глюкозы для считывания информации, либо иного устройства для считывания информации в соответствии с технической документацией производителя;

- понимание важности тенденций гликемических изменений по сравнению с одномоментными значениями уровня глюкозы крови при использовании глюкометра;

- понимание различия между показаниями датчика (сенсора) СНМГ и уровня глюкозы в крови и возможных различий между их значениями.

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Порядку обеспечения лиц, не достигших  
18 – летнего возраста, страдающих  
сахарным диабетом 1 типа, имеющих  
место жительства в Нижегородской  
области и прикрепленных на медицинское  
обслуживание к медицинским  
организациям, подведомственным  
министерству здравоохранения  
Нижегородской области за счет средств  
бюджета Нижегородской области

## ПРОТОКОЛ ВРАЧЕБНОЙ КОМИССИИ № \_\_\_\_\_

Дата проведения «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г

Состав комиссии:

**Повестка:** решение вопроса об обеспечении датчиками (сенсорами) непрерывного мониторинга глюкозы (далее – датчики (сенсоры) СНМГ)

(указывается наименование датчиков (сенсоры) СНМГ)  
за счет средств бюджета Нижегородской области пациента с установленным  
диагнозом: Сахарный диабет 1 типа E10

(ФИО пациента, дата рождения)

**Предоставленная документация:**

Медицинская карта амбулаторного больного № \_\_\_\_\_

Заключение врача эндокринолога КДЦ (при наличии)

Дневник самоконтроля, заполненный за последний месяц (при наличии)

Отчет по непрерывному мониторингу глюкозы

(указывается наименование системы непрерывного мониторинга глюкозы)  
за последний месяц (при наличии, если пациент уже использует данную систему  
непрерывного мониторинга глюкозы)

Иные документы (при наличии)

**Установлено:**

**Решение ВК:**

1. Обеспечить/отказать в обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ

---

(указывается наименование датчиков (сенсоров) СНМГ)

за счет средств бюджета Нижегородской области пациента с установленным  
 диагнозом: Сахарный диабет 1 типа E10

---

(ФИО пациента, дата рождения)

в количестве \_\_\_\_\_шт., на срок \_\_\_\_\_мес. с целью улучшения  
 метаболического контроля сахарного диабета\*.

1. Информировать пациента и (или) его законного представителя, что при  
 наличии условий, указывающих на нецелесообразность применения датчиков  
 (сенсоров) СНМГ, а именно:

- недостаточное использование непрерывного мониторинга глюкозы – менее 60% времени;

- отказ пациента или законного представителя от непрерывного мониторинга глюкозы;

- отсутствие возможности и способности пациента и (или) его законного представителя активно использовать непрерывный мониторинг глюкозы, проводить регулярный самоконтроль и выполнять рекомендации лечащего врача;

- индивидуальная непереносимость непрерывного мониторинга глюкозы: выраженные кожные реакции или другие нежелательные явления, связанные с методом и препятствующие его использованию

ВК может быть принято решение об отказе в обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ за счет средств бюджета Нижегородской области.

Подписи участников комиссии:

---

**С решение врачебной комиссии ознакомлен:**

---

пациент/законный представитель пациента

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Подпись \_\_\_\_\_

- -заполняется при принятии решения об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

к Порядку обеспечения лиц, не достигших 18 – летнего возраста, страдающих сахарным диабетом 1 типа, имеющих место жительства в Нижегородской области и прикрепленных на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области за счет средств бюджета Нижегородской области

**ИНФОРМАЦИОННАЯ ПАМЯТКА ПАЦИЕНТА  
об обеспечении датчиками (сенсорами) системы непрерывного  
мониторинга глюкоза**

1. Право на обеспечение датчиками (сенсорами) непрерывного мониторинга глюкозы (далее – датчики (сенсоры) СНМГ) имеют несовершеннолетние граждане, имеющие место жительства в Нижегородской области, прикрепленные на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области, страдающие сахарным диабетом 1 типа (далее соответственно – несовершеннолетние граждане, пациенты, медицинские организации):

- признанные нуждающимися в обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ по медицинским показаниям согласно заключениям врачебных комиссий медицинских организаций (далее – ВК) принятых на основании заключений о соответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ врача детского эндокринолога Консультативно-диагностического центра ГБУЗ НО «НОДКБ» (далее соответственно – заключение эндокринолога КДЦ, врач эндокринолог КДЦ, КДЦ), либо на основании заключения врача детского эндокринолога медицинской организации о соответствии пациента критериям нуждаемости по медицинским показаниям в получении датчиков (сенсоров) СНМГ (далее соответственно – заключение лечащего врача, лечащий врач).

- в отношении которых не принято вступившее в законную силу решение суда об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ.

2. Обеспечение пациентов датчиками (сенсорами) СНМГ производится на весь период лечения, до момента окончания лечения или изменения тактики лечения по решению ВК.

3. Порядок действий по обеспечению несовершеннолетних граждан датчиками СНМГ за счет средств бюджета Нижегородской области:

В целях обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ пациент и (или) его законный представитель обращается к лечащему врачу медицинской организации.

В случае отсутствия в медицинской организации детского врача эндокринолога по решению руководителя медицинской организации проведение очных приемов пациента детским врачом эндокринологом в целях осуществления контроля лечения и организации обеспечения (датчиками) сенсорами СНМГ осуществляется в иной медицинской. При этом выдача датчиков (сенсоров) СНМГ будет осуществляться в медицинской организации, к которой пациент прикреплен на медицинское обслуживание.

4. Лечащий врач:

4.1.1. При наличии медицинских показаний к обеспечению датчиками (сенсорами) СНМГ подготавливает и направляет в адрес врача эндокринолога КДЦ, ответственного за выдачу консультативного заключения о соответствии пациента критериям нуждаемости в получении датчиков (сенсоров) СНМГ, медицинскую документацию пациента: выписку из медицинской карты амбулаторного, стационарного больного (форма 027/у), направление на госпитализацию, обследование, консультацию (форма 057/у), консультативные заключения и иные медицинские документы, предоставленные пациентом и (или) его законным представителем по заболеванию сахарный диабет 1 типа (при наличии) для получения заключения врача эндокринолога КДЦ в целях организации первичного обеспечения датчиками (сенсорами) СНМГ за счет бюджета Нижегородской области.

4.1.2. Незамедлительно с момента получения заключения врача эндокринолога КДЦ инициирует проведение заседания ВК по решению вопроса обеспечения несовершеннолетнего гражданина датчиками (сенсорами) СНМГ.

4.1.3. В течение 2 рабочих дней с момента подписания протокола ВК ознакомляет с ним пациента и (или) его законного представителя под подпись.

4.1.4. В случае принятия ВК решения об обеспечении пациента датчиками (сенсорами) СНМГ:

- выдает пациенту и (или) его законному представителю информационную памятку пациента об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ;

- определяет периодичность очных приемов пациента с целью получения отчетов непрерывного мониторинга глюкозы (далее – отчет НМГ) для контроля лечения с периодичностью не реже 1 раза в квартал;

- определяет периодичность выдачи датчиков (сенсоров) СНМГ пациенту с учетом индивидуального подхода на основании стандартных или онлайн – форм

отчетов НМГ, предоставляемых пациентом и (или) его законным представителем на очном приеме, но не реже чем 1 раз в квартал. Отчеты НМГ при наличии технической возможности предоставляются пациентом и (или) его законным представителем в напечатанном виде;

- при повторной и последующей выдаче датчиков (сенсоров) СНМГ осуществляет сбор использованных датчиков (сенсоров) СНМГ, выданных за предыдущий период с указанием серийных номеров. Информация о количестве сданных датчиков (сенсоров) СНМГ с указанием серийных номеров вносится в акт приема-передачи.

4.1.5. При повторном и последующем обеспечении пациента датчиками (сенсорами) СНМГ инициирует проведение заседания ВК в плановом порядке с периодичностью не реже одного раза в год.

4.1.6. Инициирует проведение внеочередного заседания ВК при выявлении условий, указывающих на нецелесообразность применения датчиков (сенсоров) СНМГ.

Выдача пациенту и (или) его законному представителю датчиков (сенсоров) СНМГ осуществляется медицинской организацией в соответствии с периодичностью, определенной лечащим врачом.

5. Применение датчиков (сенсоров) СНМГ может быть признано нецелесообразным при следующих условиях:

- недостаточное использование непрерывного мониторинга глюкозы – менее 60% времени;
- отказ пациента или законного представителя от непрерывного мониторинга глюкозы;
- отсутствие возможности и способности пациента и (или) его законного представителя активно использовать непрерывный мониторинг глюкозы, проводить регулярный самоконтроль и выполнять рекомендации лечащего врача;
- индивидуальная непереносимость непрерывного мониторинга глюкозы: выраженные кожные реакции или другие нежелательные явления, связанные с методом и препятствующие его использованию

При выявлении одного или нескольких условий, указанных в настоящем пункте, лечащий врач инициирует проведение внеочередного заседания врачебной комиссии с целью решения вопроса об обеспечении датчиками (сенсорами) СНМГ.

6 Применение датчиков (сенсоров) СНМГ рекомендовано пациентам, соответствуют одному или нескольким из следующих критериев нуждаемости в датчиках (сенсорах) СНМГ:

- уровень HbA1c выше индивидуального целевого показателя;

- наличие тяжелых гипогликемических состояний (1 и более раз за последний год, зафиксированные в первичной медицинской документации);
- наличие частых эпизодов легкой гипогликемии;
- наличие высокой вариабельности гликемии независимо от уровня HbA1c;
- выраженное снижение качества жизни;
- время в целевом диапазоне менее 70 % по данным непрерывного мониторинга глюкозы в «слепом» режиме.

7. К пациентам и (или) их законным представителям перед началом непрерывного мониторинга глюкозы предъявляются следующие требования:

- наличие необходимых знаний о самом диабете и регулярного самоконтроля, умение анализировать получаемые результаты от системы непрерывного мониторинга глюкозы и принимать решения по коррекции дозы инсулина;
- готовность сопоставить показания датчика (сенсора) СНМГ с результатами анализа крови, выполненного с применением глюкометра до принятия решений в отношении своей терапии;
- наличие мобильного устройства, поддерживающего операционные системы в соответствии с требованиями производителя к системе непрерывного мониторинга глюкозы для считывания информации, либо иного устройства для считывания информации в соответствии с технической документацией производителя;
- понимание важности тенденций гликемических изменений по сравнению с одномоментными значениями уровня глюкозы крови при использовании глюкометра;
- понимание различия между показаниями датчика (сенсора) СНМГ и уровня глюкозы в крови и возможных различий между их значениями.

Ознакомлен(а) \_\_\_\_\_

ФИО пациента и (или) законного представителя, подпись

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Порядку обеспечения лиц, не достигших 18 – летнего возраста, страдающих сахарным диабетом 1 типа, имеющих место жительства в Нижегородской области и прикрепленных на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области за счет средств бюджета Нижегородской области

**Акт приема-передачи датчиков (сенсоров) системы непрерывного мониторинга глюкозы**

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

---

Наименование медицинской организации

Согласно решению Врачебной комиссии (протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_)

пациенту \_\_\_\_\_  
 ФИО, дата рождения

выданы датчики (сенсоры) системы непрерывного мониторинга глюкозы (далее – датчики (сенсоры) СНМГ) в количестве \_\_\_\_\_ штук на \_\_\_\_\_ месяцев.

Наименование (датчика) сенсора СНМГ	Серийный номер

Передал:

---

ФИО, должность, подпись

Получил:

---

ФИО, подпись

Переданы ранее выданные, использованные датчики (сенсоры) СНМГ

Наименование (датчика) сенсора СНМГ	Серийный номер

Передал:

---

ФИО, подпись

Получил:

---

ФИО, должность, подпись

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**

к Порядку обеспечения лиц, не достигших 18 – летнего возраста, страдающих сахарным диабетом 1 типа, имеющих место жительства в Нижегородской области и прикрепленных на медицинское обслуживание к медицинским организациям, подведомственным министерству здравоохранения Нижегородской области за счет средств бюджета Нижегородской области

**Журнала учета выданных датчиков для систем непрерывного  
мониторирования глюкозы**

<b>ФИО пациента</b>	<b>Дата рождени я</b>	<b>ФИО законного представи теля</b>	<b>Адрес регистра ции</b>	<b>Наименование датчиков (сенсоров) СНМГ</b>	<b>Серийный номер датчиков</b>	<b>Дата выдач и</b>	<b>Срок гнос ти</b>