



# ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 июня 2025 г.

№ 309-П

Экз.№ \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

### О внесении изменений в постановление Правительства Ульяновской области от 28.02.2023 № 86-П

Правительство Ульяновской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Ульяновской области от 28.02.2023 № 86-П «Об утверждении Правил обеспечения несовершеннолетних граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Ульяновской области и страдающих сахарным диабетом, отдельными видами медицинских изделий» следующие изменения:

1) наименование после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

2) преамбулу после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

3) подпункты 1.1 и 1.2 пункта 1 и пункт 3 после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

4) в Правилах обеспечения несовершеннолетних граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Ульяновской области и страдающих сахарным диабетом, отдельными видами медицинских изделий по медицинским показаниям:

а) наименование после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

б) пункт 1 после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**, после слова «**крови**» дополнить словами **«и комплектами системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови и (или) датчиками (сенсорами) указанной системы»**;

в) в пункте 2 слова «– детских эндокринологов» исключить;

г) в пункте 3:

абзац первый после слов «18 лет,» дополнить словами «а также совершенолетний гражданин Российской Федерации, обучающийся в очной форме по основным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, до окончания обучения, но не дольше чем до достижения им возраста 23 лет (далее – пациент)»;

подпункт 1 изложить в следующей редакции:

: «1) заявление на получение медицинских изделий, составленное в произвольной письменной форме, содержащее в том числе сведения об абонентском номере телефонной связи или адресе электронной почты для связи с законным представителем пациента или пациентом, а также согласие на соблюдение рекомендаций, указанных в пункте 5<sup>1</sup> настоящих Правил;»;

в подпункте 2 слова «, который в установленных гражданским законодательством случаях и порядке приобрёл дееспособность в полном объёме до достижения им возраста 18 лет» исключить;

д) дополнить пунктом 5<sup>1</sup> следующего содержания:

«5<sup>1</sup>. В связи с использованием медицинских изделий рекомендуется:

1) регулярное проведение контроля уровня глюкозы в крови пациента;

2) соблюдение инструкции по применению медицинского изделия;

3) активное использование системы непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови пациента более 70 % времени в течение курса лечения;

4) использование наряду с медицинскими изделиями соответствующего лицензионного программного обеспечения, применяемого с использованием компьютерного устройства (мобильного телефона, смартфона или компьютера, включая планшетный компьютер), подключённого к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и (или) представление лечащему врачу на очередном очном приёме (осмотре, консультации) пациента отчётов (графиков) о характере изменений уровня глюкозы в крови пациента, документированных на бумажном носителе или в электронной форме;

5) представление лечащему врачу на очередном очном приёме (осмотре, консультации) пациента информации о соблюдении пациентом назначений лечащего врача, в том числе дневника самоконтроля и (или) дневника наблюдений;

6) дача согласия на осмотр лечащим врачом на очередном очном приёме (осмотре, консультации) пациента мест инъекций инсулина или введений инфузационной системы и сенсоров непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови;

7) информирование лечащего врача на очередном очном приёме об ошибках и (или) сбоях в функционировании программного обеспечения, указанного в подпункте 4 настоящего пункта, а также обо всех случаях ухудшения состояния здоровья пациента.»;

е) первое предложение абзаца второго пункта 6 после слова «дней,» дополнить словами «рекомендации, указанные в пункте 5<sup>1</sup> настоящих Правил,», после слов «лечения пациента» дополнить словами «и соблюдения рекомендаций, указанных в пункте 5<sup>1</sup> настоящих Правил»;

ж) пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Повторное обеспечение пациента медицинскими изделиями осуществляется в порядке, установленном настоящими Правилами, с учётом следующих особенностей:

1) документы (копии документов), указанные в подпунктах 2 и 3 пункта 3 настоящих Правил, не представляются, за исключением копий документов, указанных в подпункте 2 пункта 3 настоящих Правил, которые

подлежат представлению в случае изменения в соответствии с законодательством Российской Федерации содержащихся в них сведений или замены этих документов;

2) уполномоченный орган помимо оснований, установленных абзацем вторым пункта 5 настоящих Правил, также принимает решение об отказе в обеспечении пациента медицинскими изделиями в случае несоблюдения рекомендаций, указанных в пункте 5<sup>1</sup> настоящих Правил.»;

3) приложение изложить в следующей редакции:

### «ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам

### ПРИМЕРНЫЙ АССОРТИМЕНТ

**устройств для введения инсулина (за исключением устройств для непрерывного введения инсулина (инсулиновых помп), расходных материалов и сервисных наборов к ним), а также ланцетов (прокалывателей), подлежащих применению в сочетании с устройствами для самостоятельного определения уровня глюкозы в крови**

| №<br>п/п | Вид<br>медицинского изделия   | Наименование<br>медицинского изделия                                 | Характеристика<br>медицинского изделия   |
|----------|---|--|--|
| 1        | 2   | 3  | 4  |
| 1.       | Устройство для введения инсулина  | Шприц-ручка  | Многоразовое применение; механический дозатор; шаг набора дозы инсулина - 0,5 ед.  |
| 2.       | Ланцет (прокалыватель), подлежащий применению в сочетании с устройством для самостоятельного определения уровня глюкозы в крови | Ланцет (прокалыватель)   | Одноразовое применение; положение регулятора - 1 или 2; глубина проникновения - от 0,4 до 0,7 мм; диаметр иглы - от 0,18 до 0,35 мм; длина иглы - от 0,7 до 3,5 мм |
| 3.       | Комплект системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови   | Трансмиттер, зарядное устройство для трансмиттера                    | MMT-7703, MMT-7705 или эквивалент  |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер, сертер | Guardian 2 Linc MMT-7775 G21 или эквивалент  |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер         | Guardian Connect MMT-7820 или эквивалент   |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер, сертер | Guardian Linc (3) MMT-7910W3, G31 или эквивалент   |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер         | Guardian Connect MMT-7820L или эквивалент  |

| 1  | 2   | 3   | 4   |
|----|---|---|---|
| 4. | Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови | Датчик для мониторинга уровня глюкозы в крови | FreeStyle Libre системы Flash мониторинга уровня глюкозы в крови или эквивалент, FreeStyle Libre или эквивалент |
| 5. | Сенсор системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови | Сенсор для мониторинга уровня глюкозы в крови | Enlite MMT-7008 или эквивалент, совместимый с мониторингом глюкозы  |

»;

5) в Правилах обеспечения несовершеннолетних граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Ульяновской области и страдающих сахарным диабетом, отдельными видами медицинских изделий по жизненным показаниям:

а) наименование после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

б) пункт 1 после слова «**несовершеннолетних**» дополнить словами **«и некоторых других»**;

в) в пункте 3:

абзац первый после слов «18 лет,» дополнить словами «а также совершенолетний гражданин Российской Федерации, обучающийся в очной форме по основным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, до окончания обучения, но не дольше чем до достижения им возраста 23 лет (далее – пациент)»;

в подпункте 1 слова «который в установленных гражданским законодательством случаях и порядке приобрёл дееспособность в полном объёме до достижения им возраста 18 лет,» исключить;

в подпункте 2 слова «который в установленных гражданским законодательством случаях и порядке приобрёл дееспособность в полном объёме до достижения им возраста 18 лет, соответственно» исключить;

г) подпункт 7 пункта 7 после слова «врача» дополнить словами **«на очередном очном приёме»**;

д) в пункте 9 слова «, а также» заменить словом «и» и дополнить его после слов «лечения пациента» словами «и, соблюдения рекомендаций, указанных в пункте 7 настоящих Правил»;

е) в подпункте 3 пункта 11 слова «основания, установленного» заменить словами **«оснований, установленных»**;

ж) приложение изложить в следующей редакции:

#### «ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам

### ПРИМЕРНЫЙ АССОРТИМЕНТ комплектов системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови, датчиков (сенсоров) системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови

| №<br>п/п | Вид<br>медицинского изделия                                     | Наименование<br>медицинского изделия                                 | Марка (модель)<br>медицинского изделия   |
|----------|---|--|--|
| 1        | 2   | 3  | 4  |
| 1.       | Комплект системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови | Трансмиттер, зарядное устройство для трансмиттера                    | ММТ-7703, ММТ-7705 или эквивалент  |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер, сертер | Guardian 2 Linc ММТ-7775, G21 или эквивалент   |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер         | Guardian Connect ММТ-7820 или эквивалент   |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер, сертер | Guardian Linc (3) ММТ-7910W3, G31 или эквивалент   |
|          |   | Набор трансмиттера: трансмиттер, зарядное устройство, тестер         | Guardian Connect ММТ-7820L или эквивалент  |
| 2.       | Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови   | Датчик для мониторинга уровня глюкозы в крови                        | FreeStyle Libre системы Flash мониторинга уровня глюкозы в крови, FreeStyle Libre или аналог |
| 3.       | Сенсор системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови   | Сенсор для мониторинга уровня глюкозы в крови                        | Enlite ММТ-7008 или аналог, совместимый с мониторингом глюкозы                               |
|          |   | Сенсор для чрескожного мониторинга уровня глюкозы в крови            | Guardian Sensor ММТ-7020 или аналог, совместимый с мониторингом глюкозы                      |

».

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

Председатель

Правительства области



Г.С.Спиричагов