

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 01 июля 2019г.

№ 653

**«Об организации мониторинга федерального проекта
«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»**

Во исполнение письма Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.06.2019 №17-6/и/2-4919 «Об организации оперативного мониторинга реализации мероприятий федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

I. 1. Главным врачам медицинских организаций Калужской области, указанных в приложении №1 настоящего приказа:

1.1. назначить ответственное лицо за предоставление информации и направить контактные данные (телефон, электронный адрес) лица в ГБУЗ КО «Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области» по адресу электронной почты: medstat@mias.kaluga.ru в срок до 04 июля 2019 года.

1.2. обеспечить представление сведений о показателях мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», в разделе информационно-аналитической системы БАРС: отчётный период - «месяц» 2019», наименование формы «МЗ_Нацпроект, название отчёта «Мониторинг ПМСП»:

1.2.1. согласно приложению № 2 (таблица 2.1- показатели 4-35, 42-45),

1.2.2. согласно приложению № 3 (таблица 3- показатели 1,2,3,5).

По вышеуказанным показателям установить первоначальное предоставление отчета- за июнь 2019. Далее - ежемесячно, нарастающим итогом до 6 (шестого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

2. ГБУЗ КО «Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области» (Вишневский А.М.) представлять сведения о показателях мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», в разделе информационно-аналитической системы БАРС: отчётный период - «месяц» 2019», наименование формы «МЗ_Нацпроект, название отчёта «Мониторинг ПМСП»:

2.1. согласно приложению №2 (таблица 2.1- показатель 1-3, 36-37, таблица 2.5),

2.2. согласно приложению №3 (таблица 3- показатель 4).

По вышеуказанным показателям установить первоначальное предоставление отчета- за июнь 2019. Далее - ежемесячно, нарастающим итогом до 6 (шестого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

3. Отделу организации материально-технического обеспечения министерства здравоохранения Калужской области (далее- министерство) (Возилкина Т.Н.)

представлять сведения на портал автоматизированной системы мониторинга ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России по форме согласно приложению №2 (таблица 2.2, 2.3,2.4.

Установить первоначальное предоставление отчета- за июнь 2019. Далее – ежемесячно до 6 (шестого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

4. Отделу бюджетного планирования и финансового обеспечения министерства (Кузнецова Т.В.) представлять сведения отделу организации материально-технического обеспечения министерства для заполнения таблиц в части использовании межбюджетных трансфертов согласно приложению №2 (таблица 2.2, 2.3, 2.4).

Установить первоначальное предоставление сведений для предоставления отчета - за июнь 2019. Далее - ежемесячно до 6 (шестого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

5. Рекомендовать Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Калужской области представлять сведения о показателях мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», в разделе информационно-аналитической системы БАРС: отчётный период - «месяц» 2019», наименование формы: МЗ_Нацпроект, название отчёта «Мониторинг ПМСП» по форме согласно приложению № 2 (таблица 2.1- показатели 38-41).

Рекомендовать первоначальное предоставление отчета- за июнь 2019. Далее - ежемесячно, нарастающим итогом до 6 (шестого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

II. 1. Главному врачу ГБУЗ КО «Калужский областной Центр медицинской профилактики» (Шишов А.А.), отделу медицинской помощи детям службы родовспоможения министерства (Сакулина И.Б.):

1.1. проводить анализ сводной ежемесячной информации о мониторинге профилактических осмотров и диспансеризации определенных групп населения, в следующем разделе информационно-аналитической системы БАРС: отчётный период - «месяц» 2019», наименование формы «МЗ_Нацпроект, название отчёта «Мониторинг ПМСП»:

1.1.1. согласно приложению № 2 (таблица 2.1- показатели 4-35),

1.1.2. согласно приложению № 3 (таблица 3- показатели 1,2).

1.2. обеспечить процедуру согласования указанных показателей ежемесячно до 08 (восьмого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

2. Отделу организации медицинской помощи министерства (Острцов Н.А.):

2.1. проводить анализ сводной ежемесячной информации по показателям мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», в разделе информационно-аналитической системы БАРС: отчётный период - «месяц» 2019», наименование формы «МЗ_Нацпроект, название отчёта «Мониторинг ПМСП»:

2.1.1. согласно приложению № 3 (таблица 2.1- показатели 42-45);

2.1.2. согласно приложению № 3 (таблица 3- показатели 3,5);

2.2. обеспечить процедуру согласования указанных показателей ежемесячно до 08 (восьмого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

3. Отделу реализации программ развития здравоохранения министерства (Шматова Т.Е.) обеспечить процедуру согласования на портале автоматизированной

системы мониторинга ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России в срок до 09 (девятого) числа месяца, следующего за отчётным, начиная с 01 июля 2019 года.

4. Директору ГБУЗ КО «Медицинский информационно-аналитический центр» (А.М. Вишнеvский):

4.1.обеспечить размещение и техническую поддержку необходимых форм,
4.2.обеспечить сбор и анализ информации по ежемесячному мониторингу реализации мероприятий федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»,

4.3.размещать ежемесячно до 09 (девятого) числа месяца, следующего за отчетным, сводную информацию о реализации мероприятий федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» на портале автоматизированной системы мониторинга ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России.

III. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



К.Н. Баранов

Приложение №1
к приказу
министерства здравоохранения
Калужской области

от 01 июля 2019

№ 633

Перечень медицинских организаций

| | Наименование медицинских организаций |
|-----|--|
| 1. | ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1» |
| 2. | ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 3» |
| 3. | ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 4» |
| 4. | ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 5» |
| 5. | ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6» |
| 6. | ГБУЗ КО «ЦРБ Бабынинского района» |
| 7. | ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района» |
| 8. | ГБУЗ КО «ЦРБ Жиздринского района» |
| 9. | ГБУЗ КО «ЦРБ Жуковского района» |
| 10. | ГБУЗ КО «Городская поликлиника ГП «Город Кременки» |
| 11. | ГБУЗ КО «ЦРБ Людиновского района» |
| 12. | ГБУЗ КО «ЦРБ Малоярославецкого района» |
| 13. | ГБУЗ КО «ЦРБ Тарусского района» |
| 14. | ГБУЗ КО «ЦРБ Хвастовичского района» |
| 15. | ГБУЗ КО «Калужская городская клиническая больница № 4 им. А.С. Хлюстина» |
| 16. | ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 5» |
| 17. | ГБУЗ КО «Детская городская больница» |
| 18. | ГБУЗ КО «Городская поликлиника» |
| 19. | УЗ «Медико-санитарная часть № 1» |
| 20. | УЗ «Медико-санитарная часть № 2 г. Калуги» |
| 21. | ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» |
| 22. | ГБУЗ КО «Калужская областная детская больница» |
| 23. | ГБУЗ КО «Областная клиническая туберкулезная больница Калужской области» |
| 24. | ГБУЗ КО «Калужский областной клинический онкологический диспансер» |
| 25. | НУЗ «Отделенческая больница им. К.Э. Циолковского на ст. Калуга ОАО Российские железные дороги» |
| 26. | ФГБУЗ «Клиническая больница №8 Федерального медико-биологического агентства» |
| 27. | ФКУЗ «МСЧ МВД РФ по Калужской области» |

Формы мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Таблица 2.2 Сведения о создании фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек субъектами Российской Федерации в 2019 году

| Наименование населенного пункта | Тип объекта | Наименование контрольной точки | Фактическая дата выполнения контрольной точки |
|---------------------------------|------------------------------|---|---|
| Справочник 1 | Справочник 2 | Справочник 3 | |
| | Фельдшерский пункт | Земельный участок предоставлен заказчику 15.05.2019 | |
| | Фельдшерско-акушерский пункт | Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз 15.06.2019 | |
| | Врачебная амбулатория | Получено разрешение на строительство 30.06.2019 | |
| | | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.07.2019 | |
| | | Строительно-монтажные работы завершены 30.09.2019 | |
| | | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.10.2019 | |
| | | Заключение органа государственного строительного надзора получено 30.10.2019 | |
| | | Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию 15.11.2019 | |
| | | Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена 10.12.2019 | |
| | | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.12.2019 | |

Формы мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Таблица 2.3 Сведения о введении в действие фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности субъектами Российской Федерации в 2019 году

| Наименование населенного пункта | Тип объекта | Наименование контрольной точки | Фактическая дата выполнения контрольной точки |
|---------------------------------|------------------------------|---|---|
| Справочник 1 | Справочник 2 | Справочник 3 | |
| | Фельдшерский пункт | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 01.05.2019 | |
| | Фельдшерско-акушерский пункт | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 01.08.2019 | |
| | Врачебная амбулатория | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 01.11.2019 | |
| | | В субъектах Российской Федерации введено в действие более 40 фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности 01.12.2019 | |

Формы мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

| Таблица 2.4 Сведения о приобретении комплексов передвижных медицинских субъектами Российской Федерации в 2019 году* | | | |
|--|--|--|--|
| Наименование медицинской организации | Тип мобильного комплекса | Наименование контрольной точки | Фактическая дата выполнения контрольной точки |
| Справочник 1 | Справочник 2 | Справочник 3 | |
| | Комплекс передвижной медицинский (для оказания первичной медико-санитарной помощи) | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.07.2019 | |
| | Комплекс передвижной медицинский, включающий флюорограф | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.10.2019 | |
| | Комплекс передвижной медицинский, включающий маммограф | Предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов 20.12.2019 | |
| | Иные комплексы передвижные медицинские | Приобретенные передвижные медицинские комплексы переданы в медицинские организации 20.12.2019 | |

* в соответствии с Приложением № 24 к Положению об организации первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 543н

))

Формы мониторинга федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

Таблица 2.5 Сведения о реализации проектов по улучшениям в медицинских организациях, участвующих в тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в 2019 году**

| Код МО | Наименование МО | Обслуживаемое население | Количество открытых проектов | Наименование процесса | Наименование подпроцессов | Дата открытия проекта | Текущий этап реализации | Дата закрытия проекта | Разработана СОК | Количество сотрудников МО, обученных принципам БП, чел. | Доля сотрудников МО, обученных принципам бережливого производства, чел. |
|--------|-----------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|---|---|
| | | Информация из справочника 1 | | Информация из справочника 2 | Информация из справочника 2 | | Информация из справочника 3 | | Да / Нет | | |

*** шаблон отчета был направлен в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.03.2019 № 17-9/100119*

к приказу министерства здравоохранения Калужской области

от 11 июля 2019

№ 683

таблица 3. Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (частота ввода - ежемесячно)

1. Число граждан, прошедших профилактические осмотры

| № | Контингенты | Осмотрено | | из них сельских жителей | | Число граждан, у которых в ходе осмотров и диспансеризации впервые выявлены неинфекционные заболевания | из них: | | | Из числа граждан, у которых выявлены неинфекционные заболевания (из гр. 7), взяты на диспансерное наблюдение | Из числа граждан, у которых впервые выявлены неинфекционные заболевания (из гр. 7), было начато лечение | из них сельских жителей (из гр. 12) |
|-----|---|-----------|--|-------------------------|--|--|--------------------------------|---------------------------------|---|--|---|-------------------------------------|
| | | всего | в вечернее время (после 18:00) и в субботу | всего | в вечернее время (после 18:00) и в субботу | | болезни системы кровообращения | злокачественные новообразования | в том числе в I и II стадиях (из гр. 9) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Число лиц, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Дети в возрасте 0-14 лет включительно | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Дети в возрасте 15-17 лет включительно | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | Взрослых в возрасте 18 лет и старше | | | | | | | | | | | |
| 2 | Число лиц, прошедших диспансеризацию (из строки 1), из них: | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | Лица в возрасте 18-39 лет | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Лица в возрасте 40-64 лет | | | | | | | | | | | |
| 1.5 | Лица в возрасте 65 лет и старше | | | | | | | | | | | |

2. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом (Диспансерное наблюдение (Приказ Минздрава России от 29.03.2019 № 173н))

| № | Заболевание (состояние), по поводу которого проводится диспансерное наблюдение | Состоит на диспансерном учете на конец отчетного периода | из них (из гр. 3) взято на диспансерное наблюдение за отчетный период | из состоящих под диспансерным наблюдением было госпитализировано по поводу основного заболевания в отчетном периоде (гр.3) | из состоящих под диспансерным наблюдением (гр.3) в отчетном периоде проведена коррекция лечения | За отчетный период снято с диспансерного учета | | |
|------|---|--|---|--|---|--|--|---|
| | | | | | | ВСЕГО, из них | достижение стойкой физиологических функций или стойкой ремиссии хронического заболевания (состояния) | устранение (коррекция) факторов риска и риска развития хронических неинфекционных заболеваний и их осложнений до умеренного или низкого уровня. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Болезни системы кровообращения, в том числе: | | | | | | | |
| 1.1. | хроническая ишемическая болезнь сердца | | | | | | | |
| 1.2. | состояние после перенесенного инфаркта миокарда | | | | | | | |
| 1.3. | последствия перенесенных острых нарушений мозгового кровообращения со стабильным течением | | | | | | | |
| 2. | Болезни эндокринной системы, в том числе: | | | | | | | |
| 2.1. | сахарный диабет (1 и 2 тип) | | | | | | | |
| 3. | Хронические болезни органов дыхания | | | | | | | |
| 4. | Хронические болезни органов пищеварения | | | | | | | |

3. Деятельность построенных и замененных фельдшерско-акушерских пунктов (ФАП), фельдшерских пунктов (ФП) и врачебных амбулаторий (ВА)

| № | Показатель | Численность населения, прикрепленного к ФП, ФАП, ВА, созданных в 2018-2019 годах | число посещений, выполненных во вновь созданных в 2018-2019 годах ФАПтах, ФП, ВА | численность населения, прикрепленного к замененным в 2020 году ФАПам, ФП, ВА | число посещений, выполненных в замененных в 2020 году ФАПтах, ФП, ВА | Из числа граждан, обратившихся в ФП, ФАПы и ВА, направлены на консультации в другие медицинские организации (подразделения) | число пациентов (из гр. 7), поставленных на диспансерное наблюдение |
|----|-------------------------------------|--|--|--|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | ИТОГО, из них: | | | | | | |
| 2. | детей 0-17 лет | | | | | | |
| 3. | взрослых в возрасте 65 лет и старше | | | | | | |

4. Тиражирование новой модели медицинских

| № | Показатели | Всего | из них участвующих в создании и тиражировании "Новой модели оказания первичной медико-санитарной помощи" | число посещений, выполненных в таких поликлиниках (из гр. 4) |
|------|---|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Общее число медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе: | | | |
| 1.1. | детскому населению | | | |
| 1.2. | взрослому населению | | | |

5. Деятельность передвижных медицинских комплексов (закупленные в рамках федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи")

| № | Показатели | Всего | из них | | | Число пациентов, у которых впервые выявлены заболевания по результатам обследования в передвижных медицинских комплексах | Число пациентов (из гр. 7), поставленных под диспансерное наблюдение |
|------|--|-------|--------------|-------------|---------------------------|--|--|
| | | | флюорографий | маммографий | лабораторных исследований | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Число проведенных исследований в мобильном комплексе (закупленном в рамках федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи») | | | | | | |
| 1.1. | из них в передвижных ФАПов | | | | | | |