

Ц

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ТЕРАПИИ
И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»**

Министерства здравоохранения
Российской Федерации

(ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России)

101990, Москва, Петроверигский пер., 10 стр.3

тел: (495) 623-86-36, факс: (495) 621-01-22

16.06.2021 № *01/м-483*

на № _____

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Директору Департамента
медицинского образования и
кадровой политики в
здравоохранении
И.А. Купеевой

Глубокоуважаемая Ирина Александровна!

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 октября 2012 г. №444 «О главных внештатных специалистах Министерства здравоохранения Российской Федерации» направляю Вам протокол совещания профильной комиссии по медицинской профилактике Министерства здравоохранения Российской Федерации, которое состоялось 27 мая 2021 года в рамках X Международной научно-практической конференции «Неинфекционные заболевания и здоровье населения России».

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

Главный внештатный специалист
по медицинской профилактике
Минздрава России



Л.Ю. Дроздова



№2-122058 от 18.06.2021

**Протокол совещания профильной комиссии по медицинской профилактике Министерства здравоохранения Российской Федерации
27 мая 2021 года, г. Москва**

27 мая 2021 года в г. Москве в рамках X юбилейной научно-практической конференции «Неинфекционные заболевания и здоровье населения России» в онлайн формате состоялось совещание профильной комиссии по медицинской профилактике Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – совещание) под председательством главного внештатного специалиста по медицинской профилактике Минздрава России, руководителя лаборатории поликлинической терапии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России Любовь Юрьевна Дроздовой и главного внештатного специалиста по терапии и общей врачебной практике, директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России Оксана Михайловна Драпкиной.

В работе совещания также приняли участие заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Евгений Геннадьевич Камкин, заместитель директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Олия Рашитовна Артемова.

В совещании приняли участие члены профильной комиссии по медицинской профилактике Минздрава России. В ходе совещания также выступили главные внештатные специалисты по медицинской профилактике федеральных округов России и Борис Иванович Пастухов, Председатель совета директоров «Национальной медицинской компании».

Повесткой совещания стало восстановление проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров определенных групп взрослого населения на территории России, включая лиц, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19). Отдельно была рассмотрена тема создания и внедрения в субъектах РФ ВИМИС «Профилактическая медицина». Были разобраны результаты восстановления диспансеризации и профилактических медицинских осмотров на территории регионов в 2020 году, а также первые результаты 2021 года.

В начале совещания со вступительным словом выступили Любовь Юрьевна Дроздова и Оксана Михайловна Драпкина, выразив слова благодарности службам медицинской профилактики субъектов РФ, которые внесли существенный вклад в работу первичной медико-санитарной помощи в период пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Также Оксана Михайловна обозначила особую важность профилактических мероприятий в 2021 году.

Далее с приветственным словом выступил заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Евгений Геннадьевич Камкин, который также акцентировал внимание на сложности прошедшего 2020 года.

Существенное влияние, по словам Евгения Геннадьевича, прошедший год оказал и на состояние здоровья населения России в целом. В первую очередь это отражается на деятельности сердечно-сосудистой, дыхательной и эндокринной систем, в том числе в отдаленном периоде. В связи с этим в настоящее время еще больше акцентируется внимание на деятельности профилактических служб и оказании первичной медико-санитарной помощи. По словам заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от службы медицинской профилактики субъектов РФ зависит картина заболеваемости и демографическая ситуация в России.

Прошедшее послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию от 21 апреля 2021 года включало тему, посвященную тем изменениям, которые предстоит осуществить в сфере медицинской профилактики и развитии диспансеризации. Ключевым изменением является расширение программы проведения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра для лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), а также формирование 3 групп приоритизации для прохождения данных обследований. Изменения должны стать доступными для наших граждан с 1 июля 2021 года.

По словам Евгения Геннадьевича, в нашей стране существуют различные системы, позволяющие выявлять заболевания на ранних стадиях (например, скрининг на онкологические заболевания), но в настоящее время с учетом сложившейся обстановки, приоритетным является акцент внимания на лицах, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19). Важным является выявление изменений, возникших в связи с инфекцией и направление усилий на предотвращение развития осложнений.

В нашей стране порядка 7 млн взрослого населения, включенных в регистр пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19). Именно данные лица должны стать одной из приоритетных групп, которые пройдут дополнительные обследования.

В настоящее время обсуждается перечень дополнительных исследований, который позволит оценить деятельности сердечно-сосудистой и дыхательной систем. Исследования предусматриваются, как в рамках I, так и II этапов диспансеризации.

Сейчас диспансеризация восстанавливается с учетом ограничительных мер, которые были направлены в рамках методических рекомендаций в субъекты РФ в 2020 году.

Охватывать подлежащее население углубленной программой диспансеризации и профилактических медицинских осмотров рекомендуется поэтапно, разделив на приоритетные группы лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) – с коморбидными состояниями и кто не имеет коморбидного состояния. Третья группа – лица, которые в течение

длительного времени не проходили диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр.

В помощь службам медицинской профилактики будут работать ТФОМС и страховые медицинские организации.

В настоящее время проходит оценка готовности системы проводить дополнительные методы обследования.

Отдельно Евгений Геннадьевич остановился на важности добровольной вакцинации населения против новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

В завершении своего выступления заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации поблагодарил за работу, которая была проведена в 2020 году службами медицинской профилактики субъектов РФ и выразил свою уверенность в достижении целевых показателей при проведении углубленной диспансеризации и профилактических медицинских осмотров.

Любовь Юрьевна по завершению выступления Евгения Геннадьевича отметила важность сказанных слов поддержки со стороны Минздрава России и выразила свою уверенность в достижении поставленных целей. В продолжении обсуждения федеральной повестки относительно службы медицинской профилактики, главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава России отметила важность вопросов информатизации в системе профилактической медицины и пригласила выступить заместителя директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Олию Рашитовну Артемову.

В своем выступлении Олия Рашитовна рассказала о результатах работы министерства в отношении информатизации в здравоохранении, которое в 2019 году приступило к разработке вертикально-интегрированных медицинских информационных систем (ВИМИС) по профилям онкология, сердечно-сосудистые заболевания, акушерство и гинекология и неонатология.

В 2021 году планируется создание ВИМИС «Профилактическая медицина». Данная система создается в рамках федеральных проектов, посвященных темам создания единого цифрового контура и развития системы национально-медицинских исследовательских центров.

Система создается для оптимизации маршрута пациента, создания электронной истории пациента (не только в рамках электронной медицинской карты). Информация о пациенте будет доступна лечащему врачу вне зависимости от прикрепления, включая комплексную информацию об оказанных услугах. Таким образом будет формироваться цифровой паспорт службы и цифровая траектория пациента и врача.

Олия Рашитовна также представила схему взаимодействия с пациентами в рамках системы ВИМИС «Профилактическая медицина»: пациент обращается в медицинскую организацию для прохождения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра, получается лист назначения,

проходит исследования, в рамках которых при выявлении тревожных показателей он направляется на дообследования и вносится в определенных регистр (например, при выявлении отклонений в рамках проведения скрининговых исследований на злокачественные новообразования).

Также заместитель директора Департамента обратила внимание, что пациенты, у которых будут выявлены ХНИЗ, получают лист назначения и становятся на диспансерное наблюдение.

Таким образом, ВИМИС дает пациенту необходимые сервисы, которые позволяют вести дневники самонаблюдения, контролировать сроки посещения врача, а также вести запись на диспансеризацию и к определенным специалистам. Также в рамках системы предусмотрены пуш-ап уведомления, которые будут напоминать о приеме назначенной пациенту терапии. Для врача это возможность ведения, контроля отклонения от клинических рекомендаций и существующих порядков, междисциплинарное взаимодействие с другими профилями, возможность в доступности владеть информацией по пациенту вне зависимости от прикрепления к медицинской организации. Также планируется развитие системы поддержки врачебного решения.

Олия Рашитовна сделала отдельный акцент, обозначив, что ВИМИС «Профилактическая медицина» не является контролирующим инструментом, а методическая поддержка врача и организаторов здравоохранения.

Далее заместитель директора Департамента привела в пример схему деятельности ВИМИС по онкологии, обозначила взаимодействие с ЕГИСЗ и ЕПГУ, были продемонстрированы социально-экономические эффекты разработки ВИМИС.

В продолжение выступления Олии Рашитовны Любовь Юрьевна отметила, что до конца 2021 года планируется подключение всех регионов к ВИМИС «Профилактическая медицина», который является системообразующим центральным ВИМИСом и своего рода поставщиком пациентов для других ВИМИСов.

Далее главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава России Любовь Юрьевна Дроздова подвела итоги деятельности профилактических служб регионов в 2020 году и на начало 2021 года. Отдельно была продемонстрирована деятельность центров общественного здоровья и медицинской профилактики в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в 2020 году.

Любовь Юрьевна отметила, что благодаря направленным нормативно-правовым актам и методическим рекомендациям, восстановление диспансеризации началось еще в 2020 году с соблюдением всех необходимых мер. Однако несмотря на это, в электронной системе отчетности не все субъекты РФ предоставили данные за 2020 год, в том числе за первый квартал 2021 года.

Любовь Юрьевна акцентировала внимание главных внештатных специалистов из регионов на их ответственности и контроле в отношении заполнения данных форм. При возникновении дополнительных вопросов по заполнению отчетных форм и верной трактовке ее содержания необходимо своевременно обращаться за помощью (зимой 2021 года была введена новая версия отчетной формы с учетом внесенных изменений в 131 учетно-отчетную форму).

В продолжение итогов 2020 года главный специалист выделила субъекты РФ, имеющие низкие показатели выполнения плана диспансеризации, а также отдельно коснулась выявления болезней системы кровообращения и злокачественных новообразований на 100 тыс. населения, в том числе доля выявленных злокачественных новообразований на 1-2 стадии.

Отдельно был затронут вопрос низкого выявления факторов риска в рамках диспансеризации. По итогам анализа Любове Юрьевне стало меньше выявляться курение (процент выявления в два раза меньше, чем число курящих по стране), а также нерациональное питание.

Внимание участников совещания было обращено на введение в 2021 году новой ежеквартальной отчетной формы главного внештатного специалиста по медицинской профилактике субъектов РФ. В рамках которой было выявлено низкий процент наличия структур медицинской профилактики в подразделениях первичной медико-санитарной помощи. Такие регионы были отдельно выделены главным специалистом.

Следующий вопрос касался обеспеченности кадрами структур медицинской профилактики в регионах. Наиболее низкие показатели определены в следующих регионах: Республика Адыгея, Костромская область, Камчатский край, Пензенская область, Смоленская область.

Любовь Юрьевна анонсировала введение крп для главных внештатных специалистов по медицинской профилактике субъектов РФ, который в первую очередь касается деятельности службы медицинской профилактики региона, а также самого главного специалиста субъекта РФ.

В завершении своего выступления Любовь Юрьевна остановилась на поручения Президента Российской Федерации по итогам послания Федеральному собранию от 21 апреля 2021 года. Также в продолжение слов Евгения Геннадьевича анонсировала введение с 1 июля 2021 года углубленной программы диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, а также обследования населения согласно группам приоритизации. Нормативно-правовой акт, который будет регламентировать данные изменения – расширение Приказа Минздрава России №124н от 13.03.2019 года.

Далее в рамках повестки совещания выступали главные внештатные специалисты федеральных округов России (за исключением Центрального федерального округа ввиду пребывания в командировке).

Токарев Сергей Александрович, главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Уральском федеральном округе, а также в Ямало-ненецком автономном округе, сообщил о восстановлении диспансеризации во всех субъектах РФ вверенного ему округа. На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в ХМАО, ЯНАО и Тюменская области. Худшие показатели фигурируют в Свердловской, Курганской и Челябинской областях.

Мальшин Юрий Алексеевич главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Приволжском федеральном округе, а также в Самарской области, сообщил о восстановлении диспансеризации во всех субъектах РФ вверенного ему округа (3 региона – Самарская область, Удмуртская Республика, Ульяновская область восстановили диспансеризацию в 2021 году). На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Республике Марий Эл и Чувашской Республике. Худшие показатели фигурируют в Ульяновской, Самарской областях и Удмуртской Республики (ввиду позднего восстановления диспансеризации).

Фатьянова Наталья Сергеевна главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Дальневосточном федеральном округе, а также в Амурской области, сообщила о восстановлении диспансеризации практически во всех субъектах РФ вверенного ей округа (за исключением Еврейской автономной области. По Республике Бурятия и Чукотскому автономному округу сведения отсутствуют). На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Республике Саха (Якутия), Магаданской области, Хабаровском крае. Худшие показатели фигурируют в Приморском крае, Забайкальском крае, Амурской области.

Федоров Александр Александрович главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Северо-Кавказском федеральном округе, а также в Ставропольском крае, сообщил о восстановлении диспансеризации во всех субъектах РФ вверенного ему округа. На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Республиках Дагестан и Ингушетия. Худшие показатели фигурируют в Ставропольском крае, Республике Северная Осетия (Алания) и Карачаево-Черкесской Республике.

Касимов Риза Ахмедзакиевич главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Северо-Западном федеральном округе, а также в Вологодской области, сообщил о восстановлении диспансеризации во всех субъектах РФ вверенного ему округа. На 1 мая 2021 наибольшие

показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Ленинградской и Вологодской областях, Ненецком автономном округе. Худшие показатели фигурируют в Республике Карелия, Новгородской области и г. Санкт-Петербург (восставлено проведение профилактических мероприятий с 26.04.2021).

На совещании был представлен новый главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Южном федеральном округе **Покатилов Алексей Борисович** (главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Волгоградской области). Алексей Борисович проинформировал о полном восстановлении диспансеризации в Республике Адыгея, Краснодарском крае, Республике Калмыкия и Волгоградской области. В Астраханской и Ростовской областях диспансеризация проводится в полном объеме, кроме граждан 65+. В Севастополе диспансеризация планируется возобновиться с 1 июня 2021 года. В Республике Крым диспансеризация восстановлена полностью, кроме одной медицинской организации по эпидемиологическим показаниям. На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Астраханской области. Худшие показатели фигурируют в Республиках Адыгея и Калмыкия.

Фомичева Марина Леонидовна главный внештатный специалист по медицинской профилактике в Сибирском федеральном округе, а также в Новосибирской области, сообщила о восстановлении диспансеризации во всех субъектах РФ вверенного ей округа. На 1 мая 2021 наибольшие показатели охвата профилактическими мероприятиями фигурируют в Омской области и Красноярской крае. Худшие показатели фигурируют в Томской, Иркутской областях, Республиках Тыва и Хакасия.

Завершающее выступление в рамках совещания было посвящено современным интерактивным решениям, помогающим человеку заботиться о своем здоровье. С такой темой выступил **Борис Иванович Пастухов**, **Председатель совета директоров «Национальной медицинской компании»**.

Борис Иванович отметил важность интерактивного взаимодействия с пациентом, в том числе при использовании цифровых сервисов для вовлечения человека в заботу о своем здоровье. Таким сервисом является «Проверьте здоровье». В рамках данной платформы пациент имеет возможность получить персонализированные рекомендации, направленные на выявления наличия факторов риска ХНИЗ, позволяющие минимизировать влияние данных факторов риска, а также подсказывающие необходимые направления дальнейшего обследования.

Сервис также предоставляет возможность заполнить анкету диспансеризации, отправив ее заранее медицинской организации и получить план прохождения диспансеризации, записаться на прием.

Второй платформой, представленной Борисом Ивановичем стал МетеоДоктор, которые демонстрирует, как окружающая среда влияет на основные системы организма с прогнозом на каждый день.

В завершении выступления Председатель совета директоров «Национальной медицинской палаты» призвал использовать цифровые инструменты и отработанные способы коммуникации в целях восстановления профилактической деятельности в стране.

По итогам проведения совещания Профильная комиссия констатирует:

1. Главным внештатным специалистам по медицинской профилактике субъектов РФ обеспечить грамотное и своевременное заполнение учетно-отчетной формы в электронном виде;
2. Главным внештатным специалистам по медицинской профилактике федеральных округов обеспечить своевременное предоставление, а также полноту заполнения ежеквартальных отчетных форм главных внештатных специалистов по медицинской профилактике субъектов РФ;
3. Главным внештатным специалистам по медицинской профилактике субъектов РФ обеспечить максимальный охват кабинетами/отделениями медицинской профилактики структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;
4. Главным внештатным специалистам по медицинской профилактике субъектов РФ ориентировать свою деятельность на целевые показатели крї;
5. Главным внештатным специалистам по медицинской профилактике субъектов РФ обеспечить реализацию углубленной программы диспансеризации и профилактических медицинских осмотров на территории региона;
6. Принять во внимание деятельность «Национальной медицинской компании» при разработке ВИМИС «Профилактическая медицина».

Главный внештатный
специалист по медицинской
профилактике Министерства
здравоохранения Российской
Федерации



Л.Ю. Дроздова

Секретарь профильной
комиссии по медицинской
профилактике



Ю.С. Раковская