Приложение

**Информация**

**Министерства здравоохранения Республики Татарстан**

**о достижении значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг, результатах выполнения мероприятий, реализуемых для достижения указанных значений, по итогам 2020 года.**

В Республике Татарстан государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» реализуется с 2011 года. Программа направлена на формирование условий доступности объектов социальной инфраструктуры и услуг, зданий и сооружений для инвалидов и маломобильных людей.

В 2020 году финансирование по программе не предусмотрено, однако в программу вошли 5 объектов ранее выполненные в рамках капитального ремонта. Ориентировочно затрачено 32 100,0 тыс.рублей. Выполнены работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, с оснащением медицинским оборудованием и мебелью учреждений здравоохранения РТ на 439 объектах здравоохранения. Завершены работы по строительству здания хирургического корпуса Альметьевской детской городской больницы с перинатальным центром, здания радиологического корпуса Альметьевского филиала РКОД, по капитальному ремонту поликлиники Рыбно-Слободской ЦРБ, капитальному ремонту зданий филиала Зеленодольской ЦРБ, расположенных в пгт. Васильево. Построена инфекционная больница в г.Казани мощностью на 232 койки  с лабораторным корпусом, завершено строительство здания Набережночелнинского филиала РКОД (поликлиники на 200 посещений в смену и радиологического корпуса  на60 тыс.сеансов лучевой терапии в год).

В 2020 году стартовала программа  капитального ремонта стационарных учреждений здравоохранения РТ с объемом финансирования 1 740,0 млн. рублей: отремонтированы инфекционные корпуса Нижнекамской ЦРМБ, Базарно-Матакской ЦРБ, стационары Госпиталей ветеранов войн, Заинской ЦРБ. Выполнен поэтапный капитальный ремонт  инфекционного отделения Бугульминской ЦРБ (I этап), Набережно-челнинской инфекционной больницы (блоки В1 и В2), стационара Буинской ЦРБ» (корпуса А и В), а также 8 объектов здравоохранения.

При строительстве новых объектов здравоохранения а также при проведении реконструкции объектов здравоохранения учитываются все требования доступности объектов для всех категорий маломобильных групп населения (далее – МГН): адаптируются входные группы (устанавливаются пандусы, двухуровневые поручни), санитарно-гигиенические помещения и т.д. После проведенных работ по капитальному ремонту вносятся соответствующие изменения в паспорт доступности объекта и согласовываются с общественными организациями инвалидов.

В рамках региональной подпрограммы «Формирование системы комплексной реабилитации и абилитации инвалидов, в том числе детей-инвалидов» государственной программы «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан» на 2014 – 2025 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 23.12.2013 № 1023, приобретено медицинское оборудование в медицинские организации на реализацию мероприятий в сфере реабилитации и абилитации инвалидов.

На официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Татарстан в рубрике «Информация для медицинских организаций», в разделе «В помощь руководителю», во вкладке «Доступная среда» (<http://minzdrav.tatarstan.ru/rus/dost_sr.htm>) размещены постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.09.2015 № 716 «Об утверждении Плана мероприятий (дорожной карты) по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в Республике Татарстан на 2015-2020 годы (далее – «дорожная карта»), отчеты об исполнении «дорожной карты» в сфере здравоохранения, а также методическое пособие для обучения (инструктирования) сотрудников учреждений медико-социальной экспертизы и других организаций по вопросам обеспечения доступности для инвалидов услуг и объектов, на которых они предоставляются, оказания при этом необходимой помощи, разработанное Министерством труда и социальной защиты населения Российской Федерации, презентация и типовые требования «В помощь руководителю» для реализации мероприятий «дорожной карты» с учетом современных требований СанПиН и ГОСТ, а также положительного опыта регионов России.

Порядок привлечения общественных организаций инвалидов к оценке хода реализации мероприятий региональной «дорожной карты», приемке возведенных зданий определен приказом Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 17.03.2016 № 505 «О проведении обследования и паспортизации объектов и предоставляемых на них услуг в сфере здравоохранения».

Специальность 34.02.02 Медицинский массаж для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению (квалификация медицинская сестра по массажу/ медицинский брат по массажу) в ГАПОУ «Нижнекамский медицинский колледж» была открыта в 2018 году на основании Лицензии №8351 от 20 мая 2016 г. (распорядительный документ лицензирующего органа на переоформлении Лицензии на осуществление образовательной деятельности от 27 июля 2018 г. №3004/18Д).

В 2020-2021 учебном году по специальности 34.02.02 Медицинский массаж (для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) принято – 12 человек. Всего по данной специальности обучаются – 36 человек.

В колледже имеется «Доступная среда», оснащены 3 учебных кабинета, в которых имеются необходимое оборудование для проведения теоретических и практических занятий (массажные столы, фантомы для проведения массажа, барельефные модели по анатомии, аппликаторы, компьютеры). В колледже имеются массажные столы – 10 шт., из них 7 столов с механическим управлением и 3 стола с электронным управлением с пультом управления, массажный стол воротниковой зоны – 1 шт., валики массажные – 10 шт. Для каждой учебной группы оборудованы гардеробные.

В 2020 году преподаватели колледжа прошли курсы повышения квалификации по программе:

- «Тифлопедагогика. Инклюзивное и специальное образование обучающихся с нарушением зрения в условиях реализации ФГОС», в объёме 144 часов – 6 человек на базе АНОДПО «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки»;

- «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью» в объёме 86 часов – 4 человека на базе Центра прикладных квалификаций «Казанский торгово-экономический техникум»;

- «Современные педагогические технологии, используемые учителем на уроках татарского языка и литературы в соответствии с требованиями ФГОС и профессионального стандарта педагога (в том числе 16 часов по особенностям работы с детьми с ОВЗ)» в объёме 96 часов – 3 человека на базе ФГБОУВО «НГПУ»;

В 2020 году продолжено развитие выездных форм медицинского обслуживания населения республики.

В целях обеспечения доступности оказания первичной медико-санитарной помощи на базе амбулаторно-поликлинических учреждений, в том числе в центральных районных больницах, открыты кабинеты неотложной медицинской помощи с выездными фельдшерскими бригадами по обслуживанию вызовов на дому. В амбулаторно-поликлинических учреждениях Республики Татарстан функционируют 119 выездных бригад неотложной медицинской помощи. За 2020 год оказана неотложная медицинская помощь 720 159 чел (2019 г. – 492 227 чел.).

Основной задачей кабинетов неотложной медицинской помощи является оказание неотложной медицинской помощи на дому и по вызовам, переданным диспетчером станции (отделения) скорой медицинской помощи, классифицируемым как «неотложная помощь», а также оказание неотложной медицинской помощи при обращении в условиях поликлиник.

Для проведения диспансеризации и оказания медицинской помощи на дому маломобильным гражданам, проживающим в отдаленных населенных пунктах, на базе государственных учреждений здравоохранения РТ была организована работа 104 выездных (мобильных) комплексных медицинских бригад. В 2020 году выполнено 8 394 выезда: первичную медико-санитарную помощь получили 57 579 чел., прошли диспансеризацию с участием выездных бригад – 23 684 чел.

При участии мобильных бригад пожилым и маломобильным пациентам на дому проводятся диспансерные медицинские осмотры, консультации врачей-специалистов, выполняются доступные медицинские исследования, оказывается медицинская помощь по показаниям.

В 2019 году за счет средств республиканского бюджета были закуплены 4 мобильных медицинских комплекса («Мобильная поликлиника») в рамках регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Республике Татарстан», составлен план-график выездов мобильных комплексов в районы Республики Татарстан, где имелся дефицит врачей-специалистов. В состав мобильной бригады включались следующие специалисты: акушер-гинеколог, невролог, офтальмолог, кардиолог, сосудистый хирург, уролог, эндокринолог, врач УЗИ диагностики, врач функциональной диагностики, что позволило сократить сроки ожидания врача-специалиста при оказании плановой амбулаторной помощи.

В 2020 году мобильными медицинскими комплексами («Мобильная поликлиника») осуществлены выезды в 24 района – Азнакаевский, Алексеевский, Алькеевский, Бавлинский, Бугульминский, Верхнеуслонский, Елабужский, Зеленодольский, Лаишевский, Муслюмовский, Нижнекамский, Пестречинский, Чистопольский, Спасский, Ютазинский, Мамадышский, Высокогорский, Лениногорский, Сабинский, Кукморский, Арский, Черемшанский, Тукаевский, Атнинский (99 населенных пунктов). Было осмотрено 26 865 чел., из них в ходе второго этапа диспансеризации – 11 747 (43,7 %). Количество пациентов, у которых впервые выявлено заболевание по результатам обследования - 2316, или 8,6 % от числа осмотренных. Количество пациентов, которым рекомендовано дополнительное обследование – 12 146 или 45,2 % от числа осмотренных.

В рамках Регионального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Республика Татарстан (Татарстан))» в 2020 году, на основании межведомственных нормативных правовых актов (постановление Кабинета Министров Республики от 19.01.2019 № 25 с изменениями от 28.02.2019 № 319, приказ Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 05.07.2019 № 521/1372, приказ Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 29.08.2019 № 658/1745, приказ Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан и Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 21.09.2020 № 665/1585), было продолжено оказание первичной медико-санитарной помощи лицам старше 65 лет, доставленным в медицинские организации РТ автотранспортом комплексных центров социального обслуживания населения Республики Татарстан, подведомственных Министерству труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан.

В период с 19 марта по 30 августа 2020 г., в связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой по новой коронавирусной инфекции COVID-19, данная работа была приостановлена.

В соответствии с приказом Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан и Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 06.07.2020 № 487/1079 «Об утверждении временного порядка доставки на дом лицам старше 65 лет лекарственных препаратов, медицинских изделий, продуктов питания, предметов первой необходимости», автотранспорт, приобретенный в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография», использовался для доставки на дом лицам старше 65 лет лекарственных средств, медицинских изделий, продуктов питания, предметов первой необходимости. С 06.07.2020 по 27.08.2020 льготные лекарственные препараты доставлены 1 037 лицам старше 65 лет. На сегодняшний день данный приказ отменен (приказ МТЗиСЗ РТ и МЗ РТ от 31.08.2020 № 601/1433).

С 31 августа 2020 года была возобновлена работа в соответствии с ранее утвержденными порядком и регламентом (приказ МЗ РТ от 28.05.2020 № 1427) при условии обеспечения санитарно-эпидемиологических мероприятий в связи с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

В 2020 году в центральные районные больницы и врачебные амбулатории было доставлено 44 885 чел. старше 65 лет, в том числе с целью:

- диспансеризации определенных групп взрослого населения – 32 395 чел., или 72,2 % от доставленных;

- диспансерного наблюдения – 4 568 чел., или 10,2 % от доставленных;

- профмедосмотра – 2 237 чел., или 5,0 % от доставленных;

- плановой госпитализации – 28 чел., или 0,1 % от доставленных;

- обращения по заболеванию, обследованию – 1 999 чел., или 4,5 % от доставленных;

- маммографического обследования на выявление патологии молочной железы – 901 чел., или 2,0 % от доставленных;

- цитологического скринингового обследования женщин на выявление патологии шейки матки – 731 чел., или 1,6 % от доставленных;

- профилактического обследования органов грудной клетки в целях раннего выявления онкологических заболеваний органов дыхания – 1 110 чел., или 2,5 % от доставленных;

- иной целью – 916 чел., или 2,0 % от доставленных.

В рамках диспансеризации определённых групп взрослого населения Республики Татарстан в 2020 году осмотрено 33021 инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны (далее – ВОВ).

По результатам диспансеризации ветеранам ВОВ в амбулаторно-поликлинических и стационарных условиях проводятся лечебно-оздоровительные мероприятия, нуждающимся осуществляется патронаж и динамическое медицинское наблюдение.

В 2020 году высокотехнологичная медицинская помощь была оказана 60 ветеранам ВОВ, из них по профилю «офтальмология» - 14 ветеранам ВОВ, по профилю «онкология» - 3 ветеранам ВОВ, по профилю «травматология и ортопедия» - 43 ветеранам ВОВ.

Функционируют дневные стационары для взрослого населения всех типов (при амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях РТ). В 2020 г. количество дневных стационаров в медицинских организациях РТ составило 245 ед., случаев госпитализации в них маломобильных и пожилых граждан- 88518.

Вопрос льготного лекарственного обеспечения граждан пожилого возраста и маломобильных пациентов находится на постоянном контроле, ведется мониторинг по их обслуживанию.

С целью организации доступной лекарственной помощи жителям сельской местности, в том числе ветеранам Великой Отечественной войны, пожилым и маломобильным гражданам, во всех 43 сельских муниципальных районах республики имеются обособленные подразделения учреждений здравоохранения, получившие лицензии на фармацевтическую деятельность и осуществляющие розничную торговлю лекарственными препаратами.

По состоянию на 01.03.2021 в Республике Татарстан осуществляют фармацевтическую деятельность по розничной торговле лекарственными препаратами 548 структурных подразделений медицинских организаций (29 врачебных амбулаторий и 519 фельдшерско-акушерских пунктов).

В сельских поселениях, в которых работа по лицензированию фармацевтической деятельности в фельдшерско - акушерских пунктах не завершена или нецелесообразно получение лицензии на фармацевтическую деятельность, лекарственное обеспечение граждан осуществляется путём доставки медикаментов через фельдшеров ФАП.

По состоянию на 01.03.2021 сельским жителям, в том числе ветеранам Великой Отечественной войны, по договорам реализации и договорам доставки отпущено лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента на общую сумму 10,1 млн.рублей.

Охват граждан, которым представлена безвозмездная услуга по доставке лекарственных препаратов на дом составляет 100% от числа обратившихся за данной услугой.

Вопрос льготного лекарственного обеспечения ветеранов Великой Отечественной войны, граждан пожилого возраста и маломобильных пациентов находится на постоянном контроле, ведётся мониторинг по их обслуживанию.

В 2020 году в системе здравоохранения Республики Татарстан в целях обеспечения соблюдения медицинскими организациями норм Федерального закона от 1.12.2014 № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов» проведены следующие мероприятия:

- определены ответственные за сопровождение инвалидов в медицинских организациях;

- проведено инструктирование медицинского персонала, работающего с инвалидами, по вопросам связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг;

- проведен капитальный ремонт, модернизация в медицинских организациях государственной формы собственности на 439 объектах здравоохранения;

- приобретено медицинское оборудование в рамках региональной подпрограммы «Формирование системы комплексной реабилитации и абилитации инвалидов, в том числе детей-инвалидов» государственной программы «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан» на 2014 – 2025 годы;

- проведена паспортизация объектов здравоохранения, в которых проведен капитальный ремонт и адаптационные работы, внесены соответствующие изменения в паспорта доступности объектов;

- негосударственным организациям, предоставляющим медицинские услуги населению, оказана методическая помощь, в части принятия мер по наделению персонала дополнительными функциями по оказанию помощи инвалидам в преодолении барьеров при получении ими услуг;

- официальный сайт Министерства здравоохранения Республики Татарстан адаптирован с учетом особых потребностей инвалидов с нарушениями функции зрения - в правом верхнем углу предусмотрена специальная кнопка;

- в соответствии с письмом Минздрава РТ от 27 августа 2015 года   
№ 09-01/8681 «О проведении разъяснительной работы по недопущению дискриминации инвалидов» Министерство здравоохранения Республики Татарстан в коллективах учреждений здравоохранения Республики Татарстан проводится организационная и разъяснительная работа по данному вопросу;

Динамика повышения показателей доступности в сфере охраны здоровья за 2020 год отражена в таблице (приложение).

Приложение

**ТАБЛИЦА ПОВЫШЕНИЯ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДОСТУПНОСТИ**

**ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТОВ И УСЛУГ ЗА ПЕРИОД 2018 - 2019 ГОДОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Наименование показателя доступности для инвалидов объектов и услуг** | **Ед. измерения** | **2018год** | | | **2019 год** | | **2020 год** | | |
|  |  |  | **план** | | **факт** | **план** | **факт** | **план** | **факт** | |
| 1 | Удельный вес введенных с 1 июля 2016 года в эксплуатацию объектов, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг (от общего количества вновь вводимых объектов) | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 2 | Удельный вес существующих объектов инфраструктуры, которые в результате проведения реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг (от общего количества объектов, прошедших реконструкцию, модернизацию)\* | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 3 | Удельный вес существующих объектов существующих объектов, на которых до проведения реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, предоставление услуги в дистанционном режиме,  предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалидов, от общего количества объектов, на которых в настоящее время невозможно полностью обеспечить доступность с учетом потребностей инвалидов | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 |
| 4 | Удельный вес объектов здравоохранения, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 |
| 5 | Доля сотрудников организаций здравоохранения, предоставляющих услуги населению и прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации (от общего числа сотрудников, предоставляющих такие услуги населению): | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 |
| 6 | Удельный вес объектов здравоохранения, имеющих утвержденные паспорта доступности объектов и предоставляемых на них услуг (от общего количества): | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 |
| 7 | Доля инвалидов обсуживающихся на дому, от общего количества нуждающихся в медицинской помощи на дому инвалидов | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 |
| 8 | Удельный вес медицинских организаций, оснащенных залами лечебной физической культуры и кабинетами медицинской реабилитации (абилитации) от общего числа медицинских организаций | процентов | 85,2 | | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 88,5 | 88,5 | |
| 9 | Удельный вес услуг, предоставляемых организациями здравоохранения с допуском сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика (от общего количества предоставляемых услуг) | процентов | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 10 | Доля доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктур в общем количестве приоритетных объектов. | процентов | 64,0 | 64,0 | | 66,1 | 66,1 | 68,2 | 68,2 | |
| 11 | Численность инвалидов и лиц с ОВЗ, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в профессиональных образовательных организациях, находящихся введении РТ | человек | 118 | 123 | | 116 | 121 | 35 | 35 | |
| 12 | Численность абитуриентов из числа инвалидов и лиц с ОВЗ, принятых на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, в профессиональные образовательные организациии, находящиеся введении РТ | человек | 34 | 37 | | 28 | 28 | 15 | 12 | |
| 13 | Численность инвалидов и лиц с ОВЗ, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, в профессиональных образовательных организацииях, находящиеся введении РТ | человек | 31 | 32 | | 26 | 27 | 4 | 4 | |
| 14 | Численность трудоустроенных выпускников – инвалидов и лиц с ОВЗ из числа завершивших обучение инвалидов и лиц с ОВЗ по образовательным программам среднего профессионального образования в профессиональных образовательных организацииях, находящиеся введении РТ | человек | 31 | 29 | | 26 | 25 | 4 | 2 | |

\*С учетом объектов на которых по техническим причинам невозможно установить лифт.