

Информация
о реализации публично сформированных целей и задач
Министерства здравоохранения Республики Татарстан на 2020 год
(предварительные данные на 1 января 2021 года)

1. «Увеличить уровень укомплектованности поликлиник врачами (при коэффициенте совместительства 1,2) с 82,1% до 84,2%».

По итогам 2019 года укомплектованность поликлиник врачами составила 83,4% (в 2018 году – 81,5%). По оперативным данным на 31 декабря 2020 года укомплектованность поликлиник врачами составляет 84,4%, при общем количестве штатных единиц – 9846, из которых укомплектованы 8314 единиц. Штатное расписание формирует и утверждает руководитель медицинской организации в соответствии с потребностью и объемом оказываемой медицинской помощи. Реализуемые Министерством здравоохранения Республики Татарстан мероприятия, направленные на ликвидацию кадрового дефицита, позволяют удержать достигнутые показатели в неблагоприятных эпидемиологических условиях (новая коронавирусная инфекция COVID-19).

Согласно расчету потребности, проведенному в I квартале 2020 года по методике, утвержденной приказом Минздрава России от 29.11.2019 № 974 (с учетом плановых показателей программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на текущий год, возраста медицинских работников и планируемого срока их выхода на пенсию и других показателей), потребность во врачах в Республике Татарстан составила 1276 чел., из них в амбулаторно-поликлиническое звено 870 чел. Потребность в среднем медицинском персонале составила 732 чел., из них в амбулаторно-поликлиническое звено 448 чел. Расчет потребности производится один раз в год.

В целях ликвидации кадрового дефицита Министерством здравоохранения Республики Татарстан реализуются следующие мероприятия:

1) Целевой прием по направлению от Министерства здравоохранения Республики Татарстан в образовательные учреждения высшего образования. Прием осуществляется согласно квотам, ежегодно формируемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, а само обучение – за счет федерального бюджета. Так, в 2014 году прием в образовательные организации высшего образования Республики Татарстан по направлению медицинской деятельности по квотам целевого приема составил 124 человека, в 2018 году по целевому приему в ординатуру поступило 125 человек. Закончили специалитет в 2020 году 109 человек, клиническую ординатуру 124 человека. Актуальная информация о данных выпускниках 2020 года и их трудоустройстве в учреждения здравоохранения Республики Татарстан будет сформирована в рамках отчетно-статистической формы № 30 за 2020 год (в феврале-марте 2021 года).

2) Программа предоставления грантов Правительства Республики Татарстан. С 2014 года на территории республики реализуется Программа предоставления грантов на улучшение жилищных условий (квартира по социальной ипотеке в районе, в который трудоустраивается врач). Сумма гранта ранее составляла 500 тыс. рублей. В 2020 году размер гранта увеличен до 800 тыс. рублей. В 2020 году в рамках данной программы грант предоставлен 125 специалистам.

3) Программа по предоставлению единовременных компенсационных выплат «Земский доктор» и «Земский фельдшер». Размер единовременной выплаты на одного медицинского работника составляет от 1,0 до 1,5 млн рублей для врача и от 500,0 до 750,0 тыс. рублей для фельдшера (*увеличенный размер выплаты в случае трудоустройства на удаленных территориях РТ*). По итогам 2020 года единовременные компенсационные выплаты предоставлены 47 врачам – в размере 1,5 млн рублей; 43 врачам – в размере 1,0 млн рублей; 19 фельдшерам – в размере 750 тыс. рублей; 9 фельдшерам – в размере 500 тыс. рублей (в 2019 году ЕКВ предоставлены 78 врачам и 22 фельдшерам). Из них 104 специалиста привлечены в амбулаторно-поликлиническое звено.

4) В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 09.06.2012 № 501 «О мерах государственной поддержки врачей - молодых специалистов» молодым специалистам (врачам) предоставляется ежемесячная надбавка в размере 1 794,5 рубля, выплачиваемая в течение первых трех лет непрерывной работы, и единовременная денежная выплата на хозяйственное обустройство в размере 21 534,0 рубля. По оперативным данным в 2020 году государственной поддержкой обеспечено 439 молодых специалистов (врачей), принятых на работу в государственные автономные (бюджетные) учреждения здравоохранения республики, из них 112 специалистам выплачена единовременная денежная выплата и впервые назначена ежемесячная надбавка, 327 специалистам продолжено начисление надбавок во второй и третий год трудоустройства.

5) Программа предоставления жилья «Социальная ипотека» по целевой квоте Министерства здравоохранения Республики Татарстан. Благодаря данной программе у специалистов, работающих два года и более, появилась возможность первоочередного приобретения собственного жилья с продолжением трудовой деятельности в медицинской организации. Министерством здравоохранения Республики Татарстан проанализирована потребность в жилье медицинских работников в подведомственных медицинских организациях. Благодаря поддержке Президента Республики Татарстан Р.Н. Минниханова с 2020 года в течении 3-х лет Государственным жилищным фондом при Президенте Республики Татарстан будет предоставлено жилье (по 100 квартир ежегодно) для медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях республики. В 2020 году предоставлено 100 квартир по целевой квоте Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

6) С 2014 года на базе ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» за счет средств бюджета Республики Татарстан проходят обучение на медицинском факультете 60 человек по специальности «лечебное дело». Согласно договору после прохождения специализации выпускники К(П)ФУ будут обязаны отработать 5 лет в первичном звене здравоохранения Республики Татарстан. Первый выпуск состоялся в 2020 году – 39 человек. Актуальная информация о данных выпускниках 2020 года и их трудоустройстве в учреждения здравоохранения Республики Татарстан будет сформирована в рамках отчетно-статистической формы № 30 за 2020 год (в феврале-марте 2021 года). Кроме этого, в 2020 году выдано 45 направлений для обучения на медицинском факультете в ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

При желании специалиста и соответствия требованиям все меры поддержки могут пересекаться. Один специалист может участвовать и в «Земском докторе», и в получении гранта, и в предоставлении выплат молодому специалисту, и в получении квалификационной категории.

2. «Снизить уровень смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, на 1,2% (2019 год – 196,0; 2020 год - 193,7 на 100 тыс. населения)».

По оперативным данным за январь-ноябрь 2020 года, число умерших от новообразований составило 6617 человек, что на 99 человек меньше, чем за аналогичный период 2019 года (6716). В пересчете на 100 тыс. населения, смертность населения от новообразований за январь – ноябрь 2020 года составила 185,5 случаев на 100 тыс. населения, что на 1,5% ниже значения показателя за аналогичный период 2019 года – 188,3 на 100 тыс. населения.

По предварительным данным, за 2020 год в Республике Татарстан выявлено 13 765 случаев злокачественных новообразований. Заболеваемость злокачественными новообразованиями составила 352,7 случаев на 100 тыс. населения, что на 16,7% меньше, чем в 2019 году (423,2). На снижение показателя повлияла приостановка медицинскими организациями, осуществляющими первичную медицинскую помощь, профилактических медицинских осмотров населения, в том числе диспансеризации определенных групп взрослого населения с 1 апреля по 14 августа 2020 года в связи с инфекцией, вызванной коронавирусом штамма COVID-19 (приказы Минздрава РТ от 31.03.2020 №573, от 13.08.2020 №1315). Так, количество посещений поликлиники ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ» в 2020 году снизилось на 10,6% по сравнению с предыдущим годом (в 2020 г. – 320 527, в 2019 г. – 358 315).

При этом, несмотря на введенные в отчетном году ограничения, медицинская помощь населению по профилю «онкология» в части диагностики, лечения, реабилитации и паллиативной помощи при новообразованиях осуществлялась согласно утвержденным порядкам.

В целях своевременного выявления злокачественных новообразований и снижения смертности от новообразований в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, по оперативным данным, в 2020 году проведены:

- цитологическое скрининговое обследование 384 578 женщин от 18 лет и старше на выявление патологии шейки матки в рамках первичных посещений к акушерам-гинекологам и акушеркам (фельдшерам) смотровых кабинетов с периодичностью 1 раз в 2 года. Выявлены рак шейки матки у 0,026% (100 чел.), предраковая патология – у 0,18% (677 чел.);

- маммографическое скрининговое обследование 12 630 женщин в возрасте 50-69 лет. Выявлены рак молочной железы у 1,1% (133 чел.), патология доброкачественного характера – у 14,9% (1 885 чел.) обследованных;

- в целях раннего выявления онкологических заболеваний органов дыхания у контингента, входящего в группу риска, проведен скрининг 1 135 пациентов. Выявлены заболевания у 12,3% обследованных (140 чел.), из них ЗНО – у 5,5% обследованных (63 чел.). В марте-декабре 2020 г. у лиц с подозрением на COVID-19

осуществлено 34 813 КТ исследований органов грудной клетки, выявлено 308 подозрений на ЗНО, проводится уточняющая диагностика, выявлено 17 ЗНО органов грудной клетки.

В рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения за 2020 год в ходе диспансеризации выявлено 475 случаев ЗНО, из них на ранних (I-II) стадиях 371 (78,1%).

Благодаря проведенным мероприятиям доля пациентов, выявленных на ранних (I-II) стадиях, составила за 2020 год 61,1%, что на 0,8% выше, чем в 2019 году (60,3%).

Всего за 2020 год в ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ» получили лечение 33 608 пациентов в круглосуточном стационаре и 24 184 пациента в дневном стационаре, лечение по высокотехнологичной медицинской помощи проведено 3 057 пациентам. Проведена томотерапия (высокотехнологичная лучевая терапия) 725 пациентам. Проведена радионуклидная терапия 531 пациентам, в том числе радиоактивным йодом при раке щитовидной железы 204, при диффузно-токсическом зобе 292, радиоактивными препаратами стронция и самария 35 пациентам (системная терапия). Проведено позитронно-эмиссионных томографических (ПЭТ) исследований с применением радиофармпрепаратов 4 837.

Кроме этого, проводились мероприятия по санитарно-просветительской работе с населением силами ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики» и ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ».

3. «Увеличить доступность использования УЗИ-аппаратов с 70% до 89%, сократив сроки ожидания планового обследования (до 14 дней) в муниципальных образованиях Республики Татарстан».

По состоянию на начало 2020 года в государственных учреждениях здравоохранения Республики Татарстан эксплуатировалось 80 315 единиц медицинской техники, из них аппараты ультразвуковой диагностики – 728 ед. (стационарные аппараты – 463 ед., портативные – 265 ед.).

С целью увеличения доступности и качества оказания медицинской помощи при проведении ультразвуковых исследований в 2020 году в государственные учреждения здравоохранения приобретены 65 УЗИ-аппаратов для 28 учреждений здравоохранения Республики Татарстан на сумму 178,81 млн. рублей (2019 год – 57 аппаратов, 2018 год – 38 аппаратов), из них:

1. в рамках Национального проекта по республиканской программе «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – 8 ед. на общую сумму 27,41 млн. рублей для следующих учреждений:

- ГАУЗ «Чистопольская центральная районная больница» (2 ед.);
- ГАУЗ «Клиническая больница №2» г.Казани (2 ед.);
- ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» г.Набережные Челны (2 ед.);
- ГАУЗ «Городская больница №5» г.Набережные Челны (2 ед.).

2. в рамках Национального проекта по республиканской программе «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Республике Татарстан» - 20 ед. на общую сумму 49,94 млн. рублей для следующих учреждений:

- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 4 им. Ф.Г. Ахмеровой», г.Набережные Челны (1 ед.),
- ГАУЗ «Камский детский медицинский центр» (детская поликлиника) г.Набережные Челны (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 6» г.Набережные Челны (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская больница с перинатальным центром» (детское поликлиническое отделение №2) г.Нижнекамск (1 ед.),
- ГАУЗ «Альметьевская детская городская больница с перинатальным центром» (детское поликлиническое отделение) г.Альметьевск (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 4» г.Казань (2 ед.),
- ГАУЗ «Городская детская поликлиника № 7» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Городская детская больница № 1» г. Казани (поликлиническое отделение № 1) г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская клиническая больница № 7» (поликлиническое отделение № 2) г.Казань (2 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 2» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Городская детская поликлиника № 6» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 9» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 10» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Детская городская поликлиника № 11» г.Казань (1 ед.),
- ГАУЗ «Заинская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение) (1 ед.),
- ГАУЗ «Рыбно-Слободская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение) (1 ед.),
- ГАУЗ «Чистопольская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение) (1 ед.),
- ГАУЗ «Пестречинская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение) (1 ед.).

3. в рамках строительства здания филиала ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» по адресу г.Набережные Челны, Набережночелнинский проспект, д. 18 – 2 ед. (стационарный экспертный – 1 ед., и портативный с интраоперационным датчиком – 1 ед.) на общую сумму 7,64 млн. рублей;

4. в рамках строительства здания Центра детской онкологии, гематологии и хирургии ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница МЗ РТ» – 2 ед. на сумму 11,3 млн. рублей;

5. в рамках строительства здания инфекционной больницы в ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. А.Ф.Агафонова» (вторая очередь) – 2 ед. на сумму 10,17 млн. рублей;

6. в рамках капитального ремонта здания стационара ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ» – 2 ед. на сумму 6,15 млн. рублей;

7. в рамках капитального ремонта корпуса «В» ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная больница» – 3 ед. на сумму 12,12 млн. рублей;

8. дополнительно внепланово в рамках работы по препятствованию распространения коронавирусной инфекции COVID-19 для оснащения госпиталей, задействованных на прием пациентов с COVID-19, приобретены 26 УЗИ-аппаратов (по 1 ед. на каждый госпиталь) на сумму 54,08 млн. рублей за счет средств федерального бюджета (распоряжение Правительства Российской Федерации от 27.03.2020 № 748-р).

По итогам I квартала 2020 года эффективность использования УЗИ-аппаратов составила 86,8%.

Во II квартале 2020 года (с 01.04.2020) в условиях действия ограничительных мер, связанных с препятствием распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 в Республике Татарстан, была приостановлена плановая госпитализация пациентов в стационары, за исключением пациентов с социально значимыми заболеваниями, прием пациентов для оказания плановой амбулаторно-поликлинической помощи, проведение плановой диспансеризации населения и плановых профилактических осмотров. Работа медицинских организаций была возобновлена частично с 05.06.2020, что позволило задействовать УЗИ-аппараты для оказания неотложной и плановой амбулаторно-поликлинической помощи по узким профилям, в том числе для проведения необходимой УЗИ-диагностики.

В связи с тем, что в указанный выше эпидемиологический период стационарные учреждения и поликлиники работали в разных режимах, рейтинговая оценка по индикативным показателям эффективности их деятельности, включающая показатель по эффективности использования УЗИ-аппаратов, во II, III и IV кварталах 2020 года не проводилась.

Срок ожидания УЗИ-исследования при плановом обращении пациентов, а также после возобновления работы кабинетов УЗИ-диагностики по отдельным направлениям с 05.06.2020 составил не более 14 календарных дней (информация по данным медицинских организаций).

По результатам проведенного анализа работы УЗИ-кабинетов за III квартал 2020 года в медицинских организациях Республики Татарстан, подведомственных Минздраву РТ, средний срок ожидания ультразвуковых исследований при плановом обращении составил 10,6 календарных дней (11,3 календарных дней – в I квартале 2020 года, 10,9 календарных дней – во II квартале 2020 года).

4. «Увеличить долю записей на плановый прием к врачу в электронном виде с 65% до 70%».

Все государственные медицинские организации, имеющие прикрепленное население, а также стоматологические поликлиники Республики Татарстан подключены к системе электронной записи на прием к врачу. Система позволяет записываться через Портал государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан, мобильное приложение «Услуги РТ», терминалы электронной очереди, инфоматы, через Единый портал государственных и муниципальных услуг, а также от врача к врачу.

Запись организована к участковым врачам, терапевтам, врачам общей практики, педиатрам, стоматологам, гинекологам и т.д. На рабочих местах

специалистов реализована возможность в ходе первичного приема осуществить запись пациента на повторный прием, а также запись пациента от лечащего врача к узкому специалисту.

Необходимо отметить, что настоящее время в структуре всех видов записей на прием к врачу учитываются экстренные и неотложные посещения, которые не могут быть переведены на систему электронной записи. Пациенты с высокой температурой, травмой и в иных неотложных случаях всегда принимаются без очереди. Указанные обстоятельства накладывают ряд ограничений и не позволяют перевести все существующие виды записей в электронный вид.

Информация о количестве электронных записей на прием к врачу формируется Министерством цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан.

Так, за 2019 год в медицинские учреждения Республики Татарстан осуществлено 23 115 756 записей на прием к врачу, из них 18 131 887 записей – в электронном виде. Доля электронных записей составила 78%. В I квартале 2020 года в рамках штатного функционирования как организаций здравоохранения, так и системы электронной записи на прием, было достигнуто максимальное выполнение показателя – доля электронных записей составила 82%.

Начиная со II квартала 2020 года исполнение показателя осуществлялось в условиях ряда ограничений. С 03.04.2020 по 15.08.2020 в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения инфекционного заболевания, вызванного новой коронавирусной инфекцией COVID-19 временно были приостановлены:

- плановая госпитализация пациентов в медицинские организации стационарного типа;
- прием пациентов для оказания плановой амбулаторно-поликлинической помощи;
- плановая диспансеризация и профилактические медицинские осмотры населения;
- плановая иммунизация детского и взрослого населения;
- медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение.

Указанные меры не касались пациентов с заболеваниями, включенными в перечень социально-значимых заболеваний и перечень заболеваний, представляющих опасность для окружающих, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих»; пациентов с заболеваниями и состояниями, при которых отсрочка оказания медицинской помощи на определенное время может повлечь ухудшение их состояния, угрозу жизни и здоровью.

В данный период прием пациентов велся без использования электронной записи. С 05.06.2020 приказом Минздрава Республики Татарстан от 04.06.2020 № 923 возобновлен прием пациентов для оказания плановой амбулаторно-поликлинической помощи по профилям с возможностью записи в электронном виде, с 15.08.2020 приказом Минздрава Республики Татарстан от 13.08.2020 №1315 возобновлены проведение диспансеризации и профилактических осмотров с возможностью записи в электронном виде.

Учитывая указанные обстоятельства, в период действовавших ограничений произошло снижение доли электронных записей на прием к врачу. В целом же за 2020 год в медицинские учреждения Республики Татарстан осуществлено 19 млн. записей на прием к врачу, из них 12,2 млн. записей – в электронном виде. Доля электронных записей по итогам 2020 года составила 64,2% (I кв. 2020 г. – 82%; II кв. 2020 г. – 44%; III кв. 2020 г. – 74%; IV кв. 2020 г. – 64%).

5. «Увеличить долю отремонтированных стационарных объектов (больниц) от всех стационарных объектов здравоохранения Республики Татарстан с 29,8% до 35,1%».

По состоянию на начало 2020 года в муниципальных образованиях Республики Татарстан функционировали 248 стационарных объектов в 76 учреждениях здравоохранения. В их числе:

- 106 стационарных объектов в 51 учреждении здравоохранения, подлежащих капитальному ремонту в первоочередном порядке (54 многопрофильных стационарных объекта и 34 специализированных стационарных объекта старше 30 лет, 18 объектов по поручению Президента РТ);
- 68 стационарных объектов «второй очереди», возможность капитального ремонта которых планировалось рассмотреть после завершения работ по объектам «первой очереди»;
- 74 стационарных объекта (29,8% от общего количества стационарных объектов), не требовавших капитального ремонта (новые и отремонтированные в предыдущие годы объекты).

В целях проведения ремонта объектов «первой очереди» был разработан перечень стационарных объектов здравоохранения Республики Татарстан, подлежащих модернизации в 2020-2024 годы, согласованный с Кабинетом Министров Республики Татарстан. В рамках данного перечня в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.04.2020 №846-р, а также в рамках отдельных распоряжений Кабинета Министров Республики Татарстан в 2020 году произведены:

- Капитальный ремонт 11 зданий стационарных объектов здравоохранения, включая приобретение оборудования, в том числе медицинского, мебели и инвентаря и благоустройство территории на сумму 780 104,2 тыс.рублей, а именно:
 - ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Набережные Челны;
 - корпус инфекционного отделения ГАУЗ «Нижекамская центральная районная многопрофильная больница»;
 - 2 здания ГАУЗ «Апастовская центральная районная больница»;
 - корпус инфекционного отделения ГАУЗ «Базарно-Матакская Центральная районная больница Алькеевского муниципального района»;
 - палатный корпус ГАУЗ «Заинская центральная районная больница»;
 - блоки В1 и В2 ГАУЗ «Набережно-Челнинская инфекционная больница»;
 - ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова»;
 - травматологический центр ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

- ГКУЗ «Республиканский дом ребенка специализированный»;
- Старо-Шаймурзинская участковая больница ГАУЗ «Дрожжановская центральная районная больница»;
- Первая очередь капитального ремонта 8 стационарных объектов здравоохранения, работы на которых будут продолжены в 2021 году;
- Проектно-изыскательские работы по капитальному ремонту 11 стационарных объектов (больниц) и по строительству 2 приемно-диагностических отделений на сумму 126 164,55 тыс. рублей. Соответствующие работы по строительству и капитальному ремонту на данных объектах планируется осуществить в 2021 году и последующие годы.

Кроме этого, исполнение данной публичной задачи обеспечивается и за счет ввода новых объектов. Так, в 2020 году в эксплуатацию были введены 5 объектов:

1) Второй корпус ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова» МЗ РТ в г. Казани введен в эксплуатацию 10 августа 2020 года. Это четырехэтажное монолитно-кирпичное капитальное здание, мощностью 232 койки, общей площадью более 17 432 кв.м, с лабораторным корпусом на 1503,4 кв.м. Больница оснащена современным высокотехнологическим медицинским оборудованием (аппараты ИВЛ, компьютерный томограф, рентгенологическое, эндоскопическое и УЗИ-оборудование) и включает в себя собственную лабораторию. Стоимость объекта – 1 865 299,71 тыс. рублей.

2) Филиал ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ» в г. Набережные Челны введен в эксплуатацию в декабре 2020 года в рамках федеральной адресной инвестиционной программы. Филиал площадью 8 544 кв.м включает поликлинику на 200 посещений в смену, радиологический корпус на 60 тыс. сеансов лучевой терапии в год. Стоимость объекта – 2 293,471 млн рублей (выделены в 2018-2020 гг., в том числе из федерального бюджета – 1 302,326 млн рублей и бюджета Республики Татарстан – 991,145 млн рублей).

3) Филиал ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ» в г. Альметьевск введен в эксплуатацию в декабре 2020 года. Здание площадью 1 951,5 кв.м и мощностью радиологического корпуса – 60 посещений в смену. Стоимость объекта – 252,787 млн рублей;

4) Приемно-диагностическое отделение ГАУЗ «Мензелинская центральная районная больница» (площадь 413 кв.м). Стоимость объекта – 64,045 млн рублей.

5) Хирургический корпус ГАУЗ «Альметьевская детская городская больница с перинатальным центром» (площадь 2 337,76 кв.м, мощностью 22 койки). Стоимость объекта – 144,624 млн рублей.

Таким образом, по итогам проведенных в 2020 году работ общее количество стационарных объектов увеличилось с 248 до 253 единиц за счет вновь построенных объектов, а количество стационарных объектов, не требующих капитального ремонта (с учетом построенных и отремонтированных в 2020 году и в предыдущие годы объектов) увеличилось с 74 до 90 единиц (35,5% от общего количества стационарных объектов).

В дополнение к указанным выше мероприятиям в целях последующего увеличения доли отремонтированных и новых стационарных объектов в 2020 году начата работа и по другим объектам, в том числе:

1) Завершен I этап капитального ремонта здания филиала ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница» Васильевская районная больница (объем финансирования – 112 680,62 тыс. рублей). Так как работы в иных частях здания больницы будут продолжены в последующие годы, указанный объект не учитывается в исполнении показателя в 2020 году.

2) Начато строительство Центра детской онкологии, гематологии и хирургии на базе ГАУЗ «ДРКБ» (6-этажное здание, мощность – 100 коек, общей площадью 17 090 кв.м). Стоимость объекта строительства на 2020-2021 годы составляет 2 204,508 млн руб. (в том числе средства федерального бюджета – 1 184,0 млн рублей, средства бюджета Республики Татарстан – 1 020,508 млн рублей). Финансирование объекта в 2020 году составит 1 056,7 млн рублей. Завершение строительства запланировано на ноябрь 2021 года.

3) Завершена разработка проектно-сметной документации по объекту строительство приемно-диагностического отделения ГАУЗ «Детская городская клиническая больница №7» г.Казани. Строительно-монтажные работы планируются в 2021 году и последующие годы.

6. «Увеличить долю врачей, имеющих квалификационную категорию, с 38% до 40,2%».

Участие медицинских работников в прохождении аттестации является добровольным в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.04.2013 № 240н «О Порядке и сроках прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории». В процессе оценивается личностная состоятельность специалиста, уровень его знаний, практических навыков, соответствие занимаемой должности, профессионализм. Различают вторую, первую и высшую категории врачей. Аттестационная категория врача действительна на протяжении 5 лет, по истечении времени специалист должен подтвердить текущую или получить другую категорию.

Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.04.2012 № 323 выплаты за квалификационную категорию предоставляются медицинским и фармацевтическим работникам, занятым по специальностям, предусматривающим в соответствии с тарифно-квалификационными характеристиками присвоение квалификационных категорий по итогам аттестации в разрезе профессиональных квалификационных групп и рассчитываются по отношению к должностному окладу медицинских и фармацевтических работников государственных организаций Республики Татарстан.

С 2017 года, согласно указанному постановлению, установлены следующие размеры надбавок к должностным окладам медицинским и фармацевтическим работникам за квалификационную категорию:

**Размеры надбавок за квалификационную категорию
медицинским и фармацевтическим работникам**

Квалификационная категория	Размер выплаты, процентов
Профессиональная квалификационная группа «Средний медицинский и фармацевтический персонал»	
2-я квалификационная категория	5,0
1-я квалификационная категория	10,0
Высшая квалификационная категория	15,0
Профессиональная квалификационная группа «Врачи и провизоры»	
2-я квалификационная категория	10,0
1-я квалификационная категория	20,0
Высшая квалификационная категория	40,0
Профессиональная квалификационная группа «Руководители структурных подразделений учреждений с высшим медицинским и фармацевтическим образованием (врач-специалист, провизор)»	
2-я квалификационная категория	10,0
1-я квалификационная категория	20,0
Высшая квалификационная категория	40,0

В текущем году в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2020 года №394н проведение аттестаций медицинских работников и фармацевтических работников на получение квалификационной категории приостановлено до 1 января 2021 года. Срок действия присвоенных медицинским работникам и фармацевтическим работникам квалификационных категорий при истечении срока их действия в период с 1 февраля 2020 года до 1 января 2021 года продлен на 12 месяцев. В связи с этим показатель в 2020 году не рассчитывается.