Информация по нормированному страховому запасу за 2017г.

Территориальный Фонд ОМС Республики Тыва в рамках реализации Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 332 «Об утверждении Правил использования медицинскими организациями средств нормированного страхового запаса территориального фонда ОМС для финансового обеспечения мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования» и приказа Минздрава России от 06.06.2016 г. № 354н, средства нормированного страхового запаса (НСЗ) направлены:

 **На** **приобретение медицинского оборудования** утверждены средства на сумму 62,0 млн. рублей, **фактически** **приобретено** медицинского оборудования на сумму 50,4 млн. рублей или выполнено на 81%.

 Осуществлены мероприятия в 7 медицинских организациях, расположенных в сельской местности на 13 оборудований, в сумме 10, 9 млн рублей, в следующих медицинских учреждениях: в Бай-Тайгинской ЦКБ, Каа-Хемской ЦКБ, Тандынской ЦКБ, Тере-Хольской ЦКБ, Тоджинской ЦКБ, Тес-Хемской ЦКБ и Сут-Хольская ЦКБ. Были приобретены:

- 3 единицы медицинского рентгеновский диагностические переносные аппараты;

- 2 аппарата ультразвукового диагностического медицинского с доплеровским каналом;

- аппарат искусственной\ вспомогательной вентиляции легких (ИВЛ\ВВЛ);

- фиброгастродуоденоскоп;

- промыватель планшетов и микропланшетов (вошер лабораторный);

- фетальный монитор;

- мобильный рентгеновский аппарат;

- передвижной светильник медицинский;

- гастрофиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта;

- гигиеническая кабина для сбора мокрот.

 Приобретено медицинское оборудование в 11 медицинских организаций, расположенных в городской местности в количестве 43-х единиц на общую сумму 39, 5 млн. рублей в следующих медицинских учреждениях:

1. ГБУЗ РТ «Перинатальный Центр»:

 - аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом;

- аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких;

- прибор для мониторирования электрической активности мозга;

2. ГБУЗ РТ «Республиканская детская больница»:

- полифункциональный монитор (прикроватный ЭКГ, ЧСС, ЧДД, плетизмография, Т1 и Т2, пульсоксиметрия с неонатальным блоком) в количестве 5 единиц;

- аппарат для неинвазивной вентиляции легких педиатрический;

- аппарат высокочастотной вентиляции легких.

3. ГБУЗ РТ «Республиканская больница №1»:

- аудиометр;

- кольпоскоп бинокулярный с видеосистемой;

- медицинский многофункциональный операционный стол;

- аппарат электрохирургический высокочастотный;

- аудиометр импедансный.

4. ГБУЗ РТ «Городская поликлиника»:

- прибор ультразвуковой диагностический М7 с принадлежностями.

- импедансометр для определения подвижности системы среднего уха;

- электрокоагулятор (коагулятор) хирургический монобиполярный с комплектом соответствующего инструментария;

- аппарат лазерный для резекции и коагуляции;

- светильник бестеневой медицинский передвижной - 2 ед.;

- стол операционный универсальный.

5. ГБУЗ РТ «Улуг-Хемский ММЦ»:

- передвижной светильник медицинский.

6. ГБУЗ РТ «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф»:

- анализатор портативный клинический с набором картриджей - 7 ед.

7. ГБУЗ РТ «Барун-Хемчикский ММЦ»:

- аппарат искусственной вентиляции легких педиатрический с увлажнителем и монитором параметров дыхания;

- оборудование для аудиологического скрининга;

- кардиомонитор фетальный;

- аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ и ВВЛ) для взрослых пациентов и детей старше 6 лет.

8. ГБУЗ РТ «Республиканский центра восстановительной медицины и реабилитации детей»:

- тренажер для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей и для увеличения силы и мышц для детей - 2 ед.;

9. ГБУЗ РТ «Республиканский онкологический диспансер»:

- аппарат искусственной вентиляции и наркозно - дыхательный с различными режимами ИВЛ;

- аппарат искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги;

- прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги;

- дефибриллятор с функцией синхронизации;

10. ГБУЗ РТ «Инфекционная больница»:

 - термостат;

11. ГБУЗ РТ «Республиканская больница №2»:

- аппарат портативный местной дарсонвализации;

- аппарат магниотерапии.

  **Ремонт медицинского оборудования**

 В 2017 году из средств НСЗ ТФ ОМС проведен ремонт 7-и единиц медицинского оборудования на сумму 12, 8 млн. рублей: Республиканской больнице №1 в сумме 11,6 млн. рублей - 4 единиц: Томограф рентгеновский «ТОШИБА», 2 лапароскопические стойки – головка видеокамеры и кабель световолоконный, магнитно-резонансный томограф Optima; Республиканскому онкологическому диспансеру – 0,3 млн. рублей на лазерный хирургический комплекс, Перинатальному центру – 0.7 млн. рублей на цифровой рентгенографию X-ray CLINOMAT, Республиканскому кожно-венерологическому диспансеру - 0,2 млн. рублей, на анализатор иммуноферментный автоматический.

 **Обучение медицинских работников**

 Фактически обучено 30 врачей на сумму 236,7 тыс. рублей. в том числе: Перинатального центра – 18 врачей на сумму 146,7 тыс. рублей, Республиканской больницы №1 - 9 врачей на сумму 71,5 тыс. рублей, Инфекционной больницы 3-х врачей на сумму 18,5 тыс. рублей.

 **Итоговая сумма реализации мероприятий составила 63,5 млн. рублей: в том числе:**

- на приобретение медицинского оборудования – 50,4 млн. рублей;

 - на проведение ремонта медицинского оборудования – 12,8 млн. рублей;

 - на организацию дополнительного профессионального образования медицинских работников по программе повышения квалификации – 0,3 млн. рублей.