**1. Общая характеристика сферы реализации**

**муниципальной подпрограммы**

В БУЗ ВО «Лискинская ЦРБ» работает 239 врачей и 713 медработников среднего звена. Сертифицированность специалистов составила: врачи – 99,6%, средних медработников – 99,2%. В 2012 году продолжена работа по повышению квалификации кадров: прошли усовершенствование и переподготовку 63 врача и 211 средних медработников. Лечебная сеть Лискинского муниципального здравоохранения представлена Центральной районной больницей, четырьмя участковыми больницами, 2 врачебными амбулаториями, 35 фельдшерско-акушерскими пунктами и 3 здравпунктами.

Большое внимание уделяется профилактике заболеваний и своевременному диагностическому обследованию граждан, 100% составил профосмотр подростков, инвалидов и участников ВОВ, 99,9% - осмотр работников промышленных и сельскохозяйственных предприятий с вредными и опасными условиями труда.

Эффективно работала система стационарзамещающей помощи. В дневных стационарах и стационарах на дому пролечено 5422 человека (на 6,3% выше уровня прошлого года). Стационарную помощь получили за 2012 год 19580 жителей района.

За период 2006-2013 годы район мобилизовал собственные средства, привлек средства областного и федерального бюджетов и эффективно вложил их в укрепление материально-технической базы муниципального здравоохранения и строительство нового больничного комплекса по ул. Сеченова. Комплекс состоит из более 20-ти основных объектов, инженерных сетей, объектов благоустройства.

На 01.12.2013 г. сданы в эксплуатацию следующие объекты:

- Диагностический корпус с женской консультацией и центральным стерилизационным отделением общей площадью11178 м2. В здании размещены радиологическое отделение, биохимическая , паразитологическая и общеклиническая лаборатории.

- Акушерско-гинекологический корпус на 60 коек общей площадью здания 14641 м2,

в котором расположены физиологические, обсервационные и операционные отделения с палатами интенсивной терапии, а так же отделение патологии беременности.

- Поликлиника на 600 посещений в смену общей площадью10373м2, включающее в себя отделение скорой помощи и дневного стационара на 20 коек.

- Пищеблок общей площадью1345 м2

- Овощехранилище общей площадью 96 м2

- Станция лечебного газоснабжения производительностью 25Нм3/час по

газообразному кислороду

- Котельная газовая с пристроенным помещением для резервного дизельного топлива

- Трансформаторная подстанция 35/6 кВ

- Две трансформаторных подстанции 6/0.4 кВ

- Прачечная

- Стоянка на 22 автомобиля

- Наружные инженерные коммуникации, в составе которых сети водопровода,

канализации, тепловые сети, сети связи, лечебного газоснабжения, газопровод высокого давления, ВЛ 35 кВ, сети электроснабжения и уличного электроосвещения.

-Водозабор

-Лечебный корпус

Все здания запроектированы с учетом последних норм и требований, предъявляемых к

объектам медицинского назначения и оснащены самым современным оборудованием, что позволит оказывать населению квалифицированную медицинскую помощь и производить диагностику и профилактику заболеваний на высоком уровне.

В 2013 году будут сданы в эксплуатацию следующие объекты:

- Гаражи-4 квартал

- Спиртохранилище -4 квартал

Ведётся строительство детского отделения и инфекционного корпуса, реабилитационного отделения стационара и баклаборатории. Ввод в эксплуатацию:

-Детское отделение-2 квартал 2014 г.

-Инфекционный корпус-4 квартал 2014 г.

-Реабилитационное отделение стационара, баклаборатория-4 квартал 2014 г.

-Объекты благоустройства и ограждения территории-4 квартал 2014 г.

-Архив для хранения рентгенограмм-3 квартал 2014г.

-Спидлаборатория 3 квартал 2014г.

В качестве первоочередных в области здравоохранения выделяются следующие задачи:

1. Обеспечение качественного медицинского обслуживания на более высоком уровне.
2. Работа с кадрами, привлечение специалистов на работу в БУЗ ВО «Лискинская ЦРБ».

Для решения этих задач необходимо решить проблему с обеспечением жильем медицинских работников.

**2. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов муниципальной программы, сроков и этапов реализации муниципальной подпрограммы.**

Реализация мероприятий подрограммы направлена на развитие приоритетных направлений развития здравоохранения.

Это:

1.Обеспечение качественного медицинского обслуживания на более высоком уровне.

2.Работа с кадрами, привлечение специалистов на работу в БУЗ ВО «Лискинская ЦРБ».

1. Обеспечение жильем медицинских работников.

Цель: Создание благоприятных условий для развития здравоохранения, обеспечение населения качественным медицинским обслуживанием.

Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы

1. Ввод 1619 кв.м. жилья для медицинских работников.

Этапы и сроки реализации муниципальной программы - 2014 - 2020 годы.

**3. Ресурсное обеспечение муниципальной подпрограммы**

Общий объем денежных средств, направляемых на реализацию мероприятий подрограммы, составляет 53901 тыс.руб. из средств местного бюджета, в том числе в 2014 г. - 53901 тыс.руб.

Финансирование мероприятий подрограммы осуществляется в установленном законодательством Российской Федерации и законодательством Воронежской области порядке.

Ежегодный объем финансирования мероприятий подрограммы подлежит уточнению в соответствии с решением Совета народных депутатов Лис

кинского муниципального района о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

**4. Анализ рисков реализации муниципальной подпрограммы и описание мер управления рисками реализации муниципальной подпрограммы**

Анализ рисков и принятие мер управления рисками реализации подпрограммы осуществляет ответственный исполнитель подпрограммы.

Основными рисками подпрограммы являются:

- отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий подпрограммы;

- риски неэффективного и неполного использования работниками органов местного самоуправления инструментов подпрограммы;

- форс-мажорные обстоятельства.

**5. Оценка эффективности муниципальной подпрограммы**

Оценка эффективности реализации подрограммы проводится ежегодно на основе оценки достижения показателей эффективности реализации подпрограммы с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию подпрограммы.

Оценка достижения показателей эффективности реализации подпрограммы осуществляется по следующим показателям:

1. Ввод жилья для медицинских работников.