



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

06.04.2017

г. Лениногорск

№ 457

О внесении изменений в постановление
Исполнительного комитета
муниципального образования
«Лениногорский муниципальный район»
16.08.2016 №1232 «Об утверждении
Муниципальной программы «Развитие
здравоохранения в муниципальном
образовании «Лениногорский
муниципальный район» в 2016 году»

В целях создания условий для оказания качественной высокотехнологичной медицинской помощи населению Лениногорского муниципального района с сосудистой патологией, осуществление их ранней реабилитации и улучшения качества жизни пациентов ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ», в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Исполнительный комитет муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Исполнительного комитета муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» от 16.08.2016 №1232 «Об утверждении Муниципальной программы «Развитие здравоохранения в муниципальном образовании «Лениногорский муниципальный район» в 2016 году» следующие изменения:

наименование постановления изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Муниципальной программы «Развитие здравоохранения в муниципальном образовании «Лениногорский муниципальный район» в 2016-2017 гг.»;

пункт 1 постановления после слов «Развитие здравоохранения в муниципальном образовании «Лениногорский муниципальный район 2016 г.» дополнить цифрами «-2017гг.»;

Муниципальную программу «Развитие здравоохранения в муниципальном образовании «Лениногорский муниципальный район» в 2016-2017 гг.» изложить в новой прилагаемой редакции.

2.МКУ «Финансово-бюджетная палата» муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» (Р.Х. Хамидуллин) предусмотреть выделение финансовых средств на реализацию Программы.

3.Разместить настоящее постановление на официальном портале правовой информации Министерства юстиции Республики Татарстан (pravo.tatarstan.ru) и официальном сайте Лениногорского муниципального района.

4.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» по социальным вопросам В.В.Друка.

Руководитель



Н.Р.Залаков

И.Р.Хайбрахманов
5-44-72

Приложение

к постановлению Исполнительного
комитета муниципального
образования «Лениногорский
муниципальный район»

от «06» апреля 2017г. №451

Муниципальная программа
«Развитие здравоохранения
в муниципальном образовании
«Лениногорский муниципальный район»
в 2016-2017 гг.»

Паспорт
Муниципальной программы
«Развитие здравоохранения в муниципальном образовании
«Лениногорский муниципальный район» в 2016-2017 гг.»

| | |
|------------------------------------|---|
| Наименование программы | Муниципальная программа «Развитие здравоохранения в муниципальном образовании «Лениногорский муниципальный район» в 2016-2017 гг.» |
| Основания для разработки Программы | Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Статья 17 Полномочия органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья); Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (Статья 15 п. 1 п.п. 12); Закон Республики Татарстан от 22.12.2012 № 87-ЗРТ «О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Республике Татарстан (Часть 7 статья 7) » |
| Муниципальный заказчик Программы | Исполнительный комитет муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан |
| Руководитель Программы | Руководитель Исполнительного комитета муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан |
| Разработчик Программы | Исполнительный комитет муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан |
| Цель Программы | 1.Создание условий для оказания качественной высокотехнологичной медицинской помощи населению Лениногорского муниципального района с сосудистой патологией, осуществление их ранней реабилитации и улучшения качества жизни пациентов ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ» |

| | |
|---|--|
| Задачи Программы | <p>2.Создание условий для развития здравоохранения Лениногорского муниципального района через обновление материально-технической базы ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»</p> <p>3.Привлечение и закрепление квалифицированных медицинских кадров в г.Лениногорске и Лениногорском районе.</p> |
| Целевые индикаторы | <p>уровень доступности высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с современными стандартами;</p> <p>уровень соответствия здравоохранения Лениногорского муниципального района Федеральным государственным стандартам.</p> |
| Объемы и источники финансирования | <p>Общий объем финансирования Программы из муниципального бюджета на ремонт объектов здравоохранения - 14 450 000,00 руб., на поддержку врачей - специалистов для улучшения жилищных условий 3 500 000,00 руб. Размер гранта на одного специалиста, составляет 500,0 тыс.рублей.</p> |
| Показатели оценки эффективности Программы | <p>В результате выполнения Программы в Лениногорском муниципальном районе будут обеспечены:</p> <p>оказание качественной высокотехнологичной медицинской помощи населению Лениногорского муниципального района с сосудистой патологией, осуществление ранней реабилитации таких пациентов, а также улучшение качества их жизни;</p> <p>снижение смертности населения Лениногорского муниципального района от ОНМК;</p> <p>повышение доступности медицинской помощи в Лениногорском муниципальном районе.</p> |
| Ожидаемые результаты | <p>Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи населению Лениногорского муниципального района;</p> |

повышение эффективности использования бюджетных средств;

улучшение технической базы ГАУЗ «Ленинградская ЦРБ» повышение укомплектованности врачами.

Мероприятия по развитию здравоохранения

| Объем финансирования из муниципального бюджета | | |
|---|------------|-----------|
| | 2016г. | 2017г. |
| Капитальный ремонт Шугуровской врачебной амбулатории | 3 000 000 | |
| Капитальный ремонт межрайонного первичного сосудистого центра | 10 700 000 | |
| Софинансирование строительства Каркалинского ФАП | | 650 000 |
| Монтаж и подключение водопровода Тимяшевский ФАП | | 100 000 |
| Привлечение квалифицированных врачебных кадров (выделение грантов по 500 000 рублей одному специалисту) | | 3 500 000 |

1. Общая характеристика сферы реализации Программы

В городе Лениногорске и Лениногорском районе Республики Татарстан большое количество пожилых жителей, в том числе и ветеранов нефтяников. Так, из 85297 человек, проживающих в городе Лениногорске и Лениногорском районе Республики Татарстан:

жителей пенсионного возраста - 22263 человека, что составляет 26,1%;
жителей трудоспособного населения - 46 812 человек (54,8%).

Заболееваемость

Показатель заболеваемости острого нарушения мозгового кровообращения (ОНМК) составил (на 100 тысяч всего населения и в абс. цифрах):

2013 г. – 316,8 – 273 чел.

2014 г. – 375,3 – 322 чел.

2015 г. – 423,2 – 361 чел.

I квартал 2016 г. – 151,2 – 129 чел.

Смертность от ОНМК (на 100 тысяч всего населения и в абс. цифрах):

2013 г. – 92,8 – 80 чел. (трудоспособный возраст 8 чел. – 16,4)

2014 г. – 90,9 – 78 чел. (трудоспособный возраст 20 чел. – 41,8)

2015 г. – 90,3 – 77 чел. (трудоспособный возраст 8 чел. – 17,1)

I квартал 2016 г. – 21,1 – 18 чел. (трудоспособный возраст 4 чел. – 8,5).

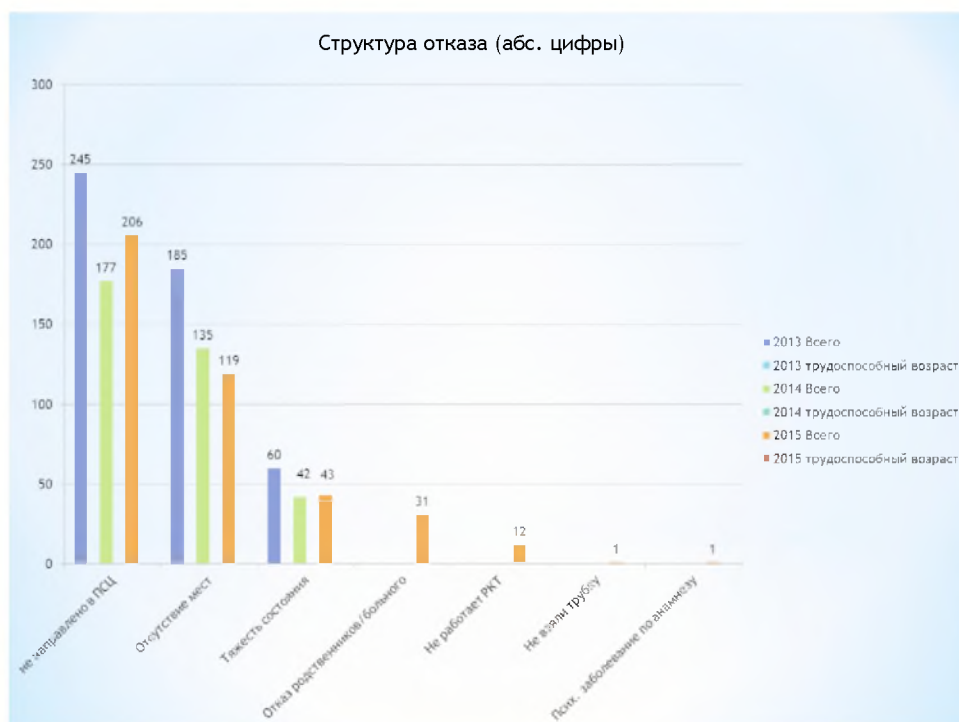
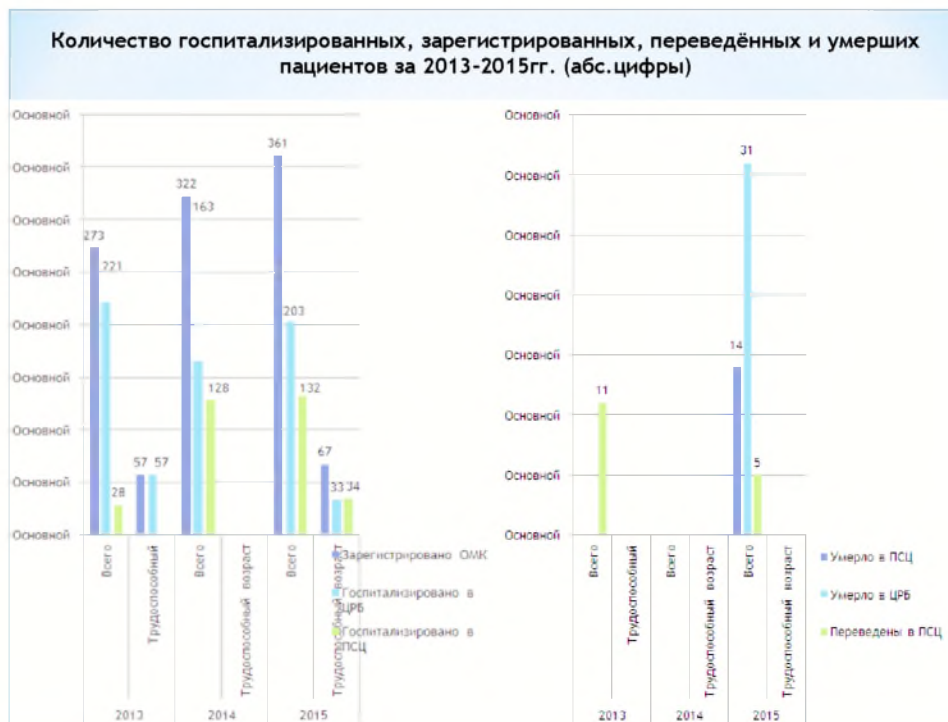
Создание сосудистого центра на базе нашей ЦРБ позволит нам



1. Быстро дифференцировать нарушение мозгового кровообращения.
2. Качественно оказывать помощь больным с нарушениями мозгового кровообращения.
3. Раньше начать реабилитацию пациентов, что сократит сроки пребывания в стационаре.
4. Раннее возвращение адаптированного больного в социальную среду.
5. Проводить дифференциальную диагностику пациентов с нейротравмой. В 2015 году – 301 пациент, с очаговой черепно-мозговой травмой – 303 пациента.
6. Оказывать помощь тяжелым нетранспортабельным детям.
7. Разгрузить Альметьевский сосудистый центр.

В связи с тем, что растет **распространенность ОНМК**, а также остается высокой смертность от этой патологии, для оказания высокотехнологичной помощи в 2014 году Лениногорский район был прикреплен к первичному сосудистому центру центральной районной больницы г. Альметьевска, куда

ежегодно госпитализируются пациенты из Лениногорского района, с диагнозом «Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)».



В связи с нехваткой мест и перегруженностью первичного сосудистого центра г. Альметьевска, планируется открытие первичного сосудистого центра в городе Лениногорске, что позволит оказывать на месте **качественную высокотехнологичную помощь** сосудистым больным, осуществлять их раннюю реабилитацию и улучшать качество жизни пациентов.

Первичный сосудистый центр ГАУЗ «Ленинградская ЦРБ» планируется развернуть с конца 2016 года, в терапевтическом корпусе ЦРБ, общей площадью 700 кв.м. (5 этаж, строение № 1).



Для оказания своевременной медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения, планируется установка компьютерного томографа в приемном отделении ГАУЗ «Ленинградская ЦРБ» (1 этаж, строение № 15).



Оснащение первичного сосудистого центра - согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 № 928н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»

| Стандарт оснащения палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии неврологического отделения для больных с острым нарушением мозгового кровообращения | | | | | | |
|--|--|-----------------------|--------------------|-----------|--------|----------------|
| N п/п | Наименование оборудования (оснащение) | Количество, шт. | Имеется наличии | Требуется | | Сумма общая |
| 1 | Функциональная кровать с боковыми спинками, трехсекционная, вертикальная | по числу коек | - | 6 | 75200 | 451200 |
| 2 | Прикроватный столик | по числу коек | - | 6 | 9400 | 56400 |
| 3 | Прикроватная тумба | по числу коек | - | 6 | 5200 | 31200 |
| 4 | Кресло-туалет | по числу коек | - | 6 | 7600 | 45600 |
| 5 | Прикроватная информационная доска (маркерная) | по числу коек | - | 6 | 1100 | 6600 |
| 6 | Противопролежневый матрас | по числу коек | - | 6 | 11900 | 71400 |
| 7 | Одеяло для наружного охлаждения | 1 на 2 койки | - | 3 | 5884 | 17652 |
| 8 | Наборы для мягкой фиксации конечностей встроенные в кровать | по числу коек | - | 6 | 1900 | 11400 |
| 9 | Ширма трехсекционная | 1 на 2 койки | - | 3 | 4200 | 12600 |
| 10 | Тележка-каталка для перевозки больных с гидродъемником | не менее 2 | - | 2 | 33200 | 66400 |
| 11 | Тележка грузовая межкорпусная | не менее 1 | - | 1 | 10850 | 10850 |
| 12 | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | не менее 2 на 1 койку | Есть 3 | 9 | 3658 | 32922 |
| 13 | Монитор больного: измерение частоты дыхания, пульсоксиметрия, электрокардиография, неинвазивное измерение артериального давления, температуры тела | 6 коек | - | 6 | 320000 | 1920000 |
| 14 | Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, капнометрия, измерение артериального давления, температуры тела, анализ ST-сегмента | не менее 2 на 6 коек | - | - | 350000 | 700000 |
| 15 | Монитор больного с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания: респираторная, пульсоксиметрия, капнометрия, неинвазивное и инвазивное измерение артериального давления, измерение температуры тела, электрокардиография с анализом ST-сегмента, сердечного выброса с автоматическим включением сигнала тревоги, возможностью автономной работы | не менее 1 на 6 коек | - | - | 400000 | 400000 |
| 16 | Портативный электрокардиограф с возможностью автономной работы | 1 | - | 1 | 39843 | 39843 |
| 17 | Центральная станция мониторинга гемодинамики и дыхания | 1 | - | - | 280000 | |
| 18 | Многофункциональная система ультразвуковой доплерографии с возможностью выполнения транскраниальной доплерографии, длительного транскраниального доплерографического мониторинга, микромоблодетекции | 1 | - | 1 | | |
| 19 | Портативный ультразвуковой сканер, с датчиками для проведения ультразвукового дуплексного сканирования экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий, транскраниального дуплексного сканирования, трансторакальной эхокардиографии | 1 | - | 1 | | |
| 20 | Компьютерный электроэнцефалограф с возможностью длительного мониторинга электроэнцефалограммы и вызванных потенциалов | 1 | - | - | | |

2. Социальная значимость и ожидаемые результаты Программы

2.1. Актуальность и социальная значимость программы развития здравоохранения в Лениногорском муниципальном районе, ее создания заключается в том, что Программа - это основополагающий документ, устанавливающий приоритеты, стратегию и основные направления развития здравоохранения в Лениногорском муниципальном районе. Этот документ носит государственно-общественный характер и предполагает эффективное сотрудничество муниципалитета Лениногорского муниципального района, Министерства здравоохранения Республики Татарстан и Государственного

автономного учреждения здравоохранения «Лениногорская центральная районная больница».

2.2. Главными общими результатами реализации Программы должны стать:

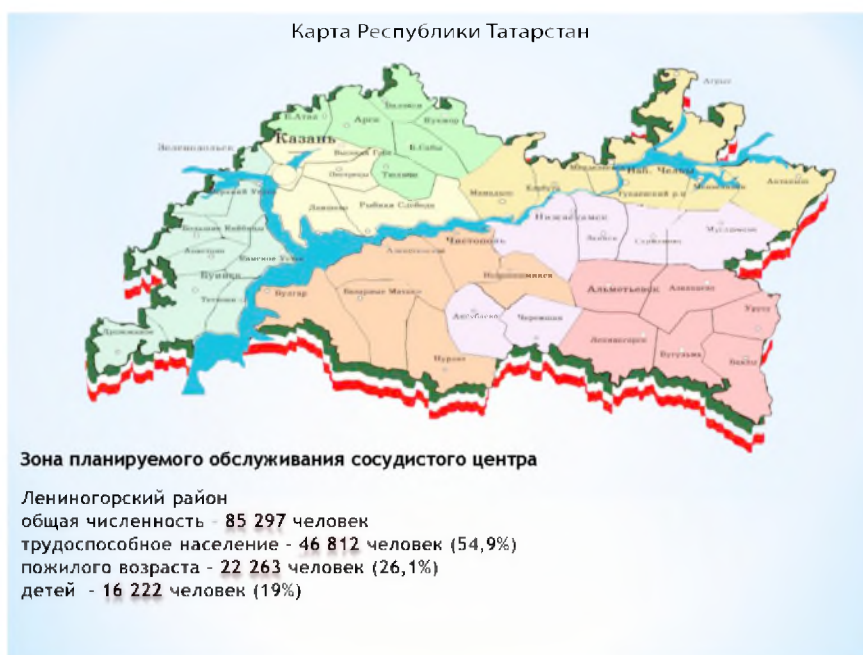
оказание высокотехнологичной помощи населению Лениногорского муниципального района;

снижение смертности жителей Лениногорского муниципального района от сосудистых заболеваний;

укрепление материально-технической базы ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ»;

повышение доступности медицинской помощи;

снижение кадрового дефицита.





2.3.С целью **привлечения квалифицированных медицинских кадров** в Лениногорский муниципальный район, повышения укомплектованности врачами и повышение доступности медицинской помощи:

необходимо установить грант на улучшение жилищных условий, вновь принятым в 2016-2020гг. врачам-специалистам. Размер гранта на одного специалиста составляет 500,0 тыс. рублей.

принять условия предоставления гранта:

заключение врачом-специалистом трудового договора с учреждением здравоохранения на условиях основного места работы на одну ставку;

отсутствие у врача-специалиста жилых помещений для постоянного проживания по месту расположения учреждения здравоохранения, в том числе в связи с переездом из другого населенного пункта Российской Федерации;

принятие обязательства проработать в должности врача-специалиста в данном учреждении здравоохранения не менее 5 лет с даты заключения трудового договора с учреждением здравоохранения.

2.4.С целью **повышения качества оказания медицинской помощи, комфортности пребывания пациентов** в амбулаторных учреждениях при получении доврачебной и первичной медико-санитарной помощи и лечении в стационарах дневного пребывания планируется **проведение капитального ремонта Шугуровской врачебной амбулатории.**

Шугуровская врачебная амбулатория ГАУЗ «Лениногорская ЦРБ» располагается в двухэтажном здании 1984 года постройки. Общая площадь здания – 1262 кв. метра.

Мощность Шугуровской врачебной амбулатории – 150 посещений в смену, численность прикрепленного населения составляет 7 608 человек, в том числе 1 332 ребенка. Медицинскую помощь населению оказывают 37

сотрудников, в том числе 5 врачей (2 терапевта, 1 педиатр, 2 стоматолога терапевта).

Функционируют дневной стационар на 20 коек, клиническая лаборатория, физиотерапевтический кабинет и кабинет функциональной диагностики. В отремонтированном здании планируется **организация амбулаторно-поликлинической помощи и медицинской помощи** в условиях дневного стационара.

Особенностью Шугуровской врачебной амбулатории является обслуживание сельского населения, которое находится в отдалении от города. Отдаленность от Лениногорской ЦРБ составляет 30 километров.

Территория обслуживания – в радиусе 30 километров. К амбулатории прикреплено 12 ФАП и 3 домовых хозяйств. Планируется капитальный ремонт 1 262 кв. метра.
