



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.02.2017

КАРАР

№ 1203

Об утверждении муниципальной целевой программы
«Природно-очаговые инфекции на территории Нурлатского
муниципального района на 2018-2022 годы»

В целях профилактической и противоэпидемической деятельности в Нурлатском муниципальном районе, в соответствии с основами законодательства Российской Федерации по охране здоровья граждан и в целях предупреждения массовых случаев природно-очаговых заболеваний среди населения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную целевую программу «Природно-очаговые инфекции на территории Нурлатского муниципального района на 2018-2022 годы» (прилагается).
2. Рекомендовать МКУ «Финансово-бюджетная палата Нурлатского муниципального района» предусмотреть ассигнования на софинансирование мероприятий в соответствии с Программой.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района по социально-культурному развитию.

Руководитель



А.К. Габдуллин

Утверждена
постановлением Исполнительного комитета
Нурлатского муниципального района РТ
от 19.12.2017 № 1203

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«Природно-очаговые инфекции на территории Нурлатского
муниципального района на 2018-2022 годы»**

**Паспорт
муниципальной целевой программы «Природно-очаговые инфекции на
территории Нурлатского муниципального района на 2018-2022 годы»**

1	Наименование Программы	«Природно-очаговые инфекции на территории Нурлатского муниципального района на 2018-2022 годы»
2	Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в ред. от 30.12.2006); Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 №5487-1 (в ред.от 29.12.2006); Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 22.08.2004 №122-ФЗ) ст.35. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12.04.2011 г. №302 н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29.07.2005 №487 «Об утверждении порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи».
3	Цель и задачи Программы	Основная цель- предупреждение массовых случаев заболевания природно-очаговыми инфекциями; -совершенствование лечебных и реабилитационных мероприятий для снижения летальности, остаточных явлений и инвалидности после перенесения природно-очаговых инфекций; -проведение истребительных мероприятий; -проведение разъяснительной работы с населением по профилактике заражения природно-очаговыми инфекциями; -организация проведения противоэпидемических мероприятий в очагах.

4	Сроки реализации Программы	2018-2022 годы
5	Объемы и источники финансирования	Объем финансирования программы за счет средств бюджета Нурлатского муниципального района на 2018-2022 г. составляет 1224,4 тыс.рублей.
6	Заказчик программы	Исполнительный комитет Нурлатского муниципального района РТ
7	Разработчики проекта Программы	ГАУЗ «Нурлатская центральная районная больница»; Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах
8	Исполнители программы	ГАУЗ «Нурлатская центральная районная больница»; Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах
9	Перечень основных мероприятий программы	Совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций, осуществление противоэпизоотических и противоэпидемических профилактических мероприятий; подготовка кадров в области диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций; развитие в Нурлатском районе системы информирования населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций
10	Контроль над реализацией программы	Исполнительный комитет Нурлатского муниципального района РТ
11	Ожидаемые результаты реализации программы	1.Снижение уровня инфекционных заболеваний. 2.Предупреждение эпидемических вспышек инфекционных заболеваний. 3.Исключение смертельных исходов, в результате сокращения частоты тяжелых форм заболеваний. 4.Совершенствование системы эпидемиологического мониторинга за инфекционными заболеваниями позволит повысить оперативность получаемой информации по заболеваемости и принять адекватные управленческие решения.

Обоснование муниципальной целевой программы

1. Противоэпидемическая защита населения Нурлатского муниципального района от природно-очаговых инфекций

Нурлатский район является природным очагом заболеваний: геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС), клещевого вирусного энцефалита (КВЭ), иксодового клещевого боррелиоза (ИКБ). Одной из причин сложившейся ситуации является резкий рост численности синантропных грызунов- крыс, мышей, диких животных (лис и др.), являющихся переносчиками указанных заболеваний.

Эпидемиологическая ситуация по заболеваемости ГЛПС из года в год ухудшается: в 2015 году было зарегистрировано - 17 случаев ГЛПС с интенсивным показателем 30,6 на 100 тысяч населения (по Республике-28, 25), в 2016 году-20 случаев с интенсивным показателем 34, 3 (РТ-20,14), а за 9 месяцев 2017 году - 5 случаев, интенсивный показатель 8, 52. Хотя и уровень

заболеваемости в 2017 году ниже чем за аналогичный период 2016 года в 1,14 раза или на 15 % актуальность данного вопроса остается.

Высокий уровень заболеваемости ГЛПС связан с ростом численности мышевидных грызунов, что обусловлено неполным и несвоевременным проведением сплошной и барьерной дератизации в населенных пунктах, неблагополучных по данному заболеванию. Барьерные обработки являются основным эффективным методом борьбы с рыжими полевками и мышами.

Заболеваемость клещевым энцефалитом в последние годы в республике носит спорадический характер, регистрируются единичные в основном завозные случаи клещевого энцефалита.

В Нурлатском районе заболеваемость не регистрировалась более 10 лет, клещевой боррелиоз был зарегистрирован в 2007 году (1 случай). Увеличение продолжительности сезона активности и численности клещей приводит к росту количества обратившихся за медицинской помощью по поводу присасывания клещей. В 2015 году обратилось в лечебно-профилактические учреждения района по поводу укусов клещей - 61 человек, в том числе детей - 11, в 2016 году - 56 чел., из них детей - 12.

Приоритетной задачей по профилактике клещевых инфекций является борьба с переносчиком (акарицидные и дератизационные обработки);

Акарицидные мероприятия по снижению клещей проводились только на территории загородных оздоровительных учреждений, дополнительные ассигнования на закупку акарицидных препаратов не выделялись.

Отмечено ухудшение эпизоотической обстановки по заболеваемости бешенством среди диких животных.

В 2015 году число лиц, получивших и обратившихся за антирабической помощью составило 178 человек, из них укусы дикими животными - 1 человек, в 2016 году - 164 чел., из них дикими животными - 1 человек, за 9 месяцев 2017 года - 119 человек, из них дети - 43 человека.

В районе не разработан и не принят нормативный правовой акт, регулирующий, правила содержания домашних собак. Большинство укусов происходит по причине несоблюдения владельцами домашних животных правил их содержания.

За счет субвенций РТ, выделяемых на проведение противоэпидемических мероприятий в 2016 году было выделено 748,6 тыс. рублей, в 2017 году 821,9 тыс. рублей, которых конечно же, недостаточно для обеспечения выполнения комплексных мероприятий для стабилизации заболеваемости данными инфекциями, в частности ГЛПС.

Принятие Программы позволит продолжить целенаправленную профилактическую и противоэпидемическую деятельность, своевременную диагностику и эффективное лечение больных природно-очаговыми инфекциями.

2. Социально-экономическая значимость проблемы для населения Нурлатского муниципального района

Природно-очаговые инфекции наносят населению Нурлатского района значительный социальный и экономический ущерб.

Эти инфекции относятся к числу наиболее тяжелых природно-очаговых инфекций, и их значимость объясняется следующими показателями:

Тяжестью клинического течения, высокой стоимостью лечения, высоким уровнем летальности, трудоспособным возрастом заболевших.

У больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом среднетяжелое и тяжелое течение в среднем наблюдается в 80-90%.

Стационарное лечение больных природно-очаговыми инфекциями требует значительных финансовых вложений. На лечение одного больного требуется более 10000 руб. Период временной нетрудоспособности при геморрагической лихорадке с почечным синдромом и клещевом энцефалите в среднем составляет 42 дня, длительность реабилитационного периода при тяжелых и осложненных формах достигает одного года.

В связи с тем, что природно-очаговые инфекции относятся к числу наиболее тяжелых, возрастают расходы на выплату единовременных пособий по временной нетрудоспособности и

пенсий по инвалидности. В структуре заболевших лица трудоспособного возраста от 20 до 50 лет, что составляет 85%. Из всех переболевших мужчины этого возраста составили 74%.

3. Основная цель и задачи

Основной целью Программы является усиление системы профилактических мероприятий для снижения активности природного очага, уменьшение заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом, недопущение заболеваний клещевым энцефалитом, клещевым боррелиозом и совершенствование лечебных и реабилитационных мероприятий для снижения летальности, остаточных явлений и инвалидности после перенесенных природно-очаговых инфекций.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций, противоэпизоотических, противоэпидемических и профилактических мероприятий;
- проведение истребительных мероприятий в отношении грызунов на эпидемиологически значимых объектах, на эндемичных территориях;
- совершенствование диагностики, лечения и реабилитации больных природно-очаговыми инфекциями;
- подготовка кадров в области диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций;
- развитие системы информирования населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций.

4. Сроки и этапы реализации

Мероприятия, предусмотренные Программой, будут осуществляться в течение 2018-2022 годов.

5. План мероприятий

План мероприятий определяется основной целью и задачами Программы. В соответствии с ним мероприятия, предусмотренные Программой, распределяются по следующим основным направлениям.

5.1. Совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций, осуществление противоэпизоотических и противоэпидемических профилактических мероприятий

В Программе предусматривается:

- ежегодные барьерные дератизационные обработки в активных очагах геморрагической лихорадки с почечным синдромом и вокруг детских оздоровительных учреждений;
- противоклещевые обработки территорий детских оздоровительных учреждений;
- проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению Чрезвычайной санитарно-противоэпидемической комиссии);
- ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита профессиональным группам риска;
- ежегодное приобретение доз противоэнцефалитного иммуноглобулина для экстренной профилактики и лечения клещевого энцефалита.

5.2. Совершенствование диагностики, лечения и реабилитации больных природно-очаговыми инфекциями.

В Программе предусматривается:

- создание базы регистрации больных природно-очаговыми инфекциями в учреждении здравоохранения ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»;
- оснащение кабинета инфекционных заболеваний (КИЗ) компьютером для внедрения программы и монтажа сети по диспансерному наблюдению переболевших природно-очаговыми инфекциями.

5.3.Подготовка кадров в области диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций.

Постоянное внедрение в медицинскую практику новых методов профилактики, эпидемиологического надзора, диагностики и лечения природно-очаговых инфекций.

В Программе предусматривается:

- организация районных конференций, семинаров, совещаний по проблеме природно-очаговых инфекций;
- участие в выездных циклах повышения квалификации врачей и средних медицинских работников с участием ведущих республиканских специалистов в области природно-очаговых инфекций;
- распространение информационно-методических материалов по вопросам диагностики, клиники, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций.

5.4.Развитие в Нурлатском районе системы информирования населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций.

Особое значение должно придаваться первичной профилактике, направленной на предотвращение заражения населения природно-очаговыми инфекциями. Огромное и даже ведущее значение придается участию в первичной профилактике средствами массовой информации- телевидению, прессе – как структурам, оказывающим наибольшее влияние на сознание населения.

В Программе предусматривается:

- распространение печатных материалов по профилактике природно-очаговых инфекций (буклеты, памятки, брошюры);
- выступления в средствах массовой информации ведущих специалистов, врачей учреждения здравоохранения ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ» и сотрудников Роспотребнадзора по Нурлатскому, Аксубаевскому районам по профилактике природно-очаговых инфекций;

5.5.Ресурсное обеспечение программы.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств Федерального, Республиканского и бюджета Нурлатского муниципального района.

Ресурсное обеспечение Программы предусматривает решение задач по усилению системы противозооотических и противоэпидемических профилактических мероприятий, снижению заболеваемости и предупреждению летальных исходов от природно-очаговых инфекций.

Необходимые для реализации Программы финансовые ресурсы и источники поступления приведены в таблице.

Объемы финансирования, предусмотренные настоящей Программой, носят ориентировочный характер и подлежат ежегодной корректировке в соответствии с Решением Совета депутатов Нурлатского муниципального района о бюджете Нурлатского муниципального района на соответствующий год.

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. рублях)					Всего
	2018г.	2019г.	2020 г.	2021г.	2022г.	

Местный бюджет (тыс. руб.)	230,0	230,0	230,0	240,0	240,0	1170,0
Субвенции из бюджета РТ (тыс. руб.)	939,4	1002,6	1037,7	1079,2	1122,2	5181,1
Средства ОМС (тыс. руб.)	55,0	25,0	57,0	30,0	30,0	197,0
ИТОГО (тыс. руб.)	1224,4	1257,6	1324,7	1349,2	1392,2	6548,1

План мероприятий Программы и распределение финансовых средств

Мероприятия	Объём финансирования (тыс. рублях)						Источник финансирования
	Всего	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
1.1.Проведение ежегодной барьерной (сплошной) дератизации эпидемически неблагополучных по ГЛПС населенных пунктах	520,0	100,0	100,0	100,0	110,0	110,0	Местный бюджет (Территориальный отдел Роспотребнадзора по РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах»)
1.2.Противоклещевые и дератизационные обработки территорий детских оздоровительных, детских дошкольных и школьных учреждений	100,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	Местный бюджет (Территориальный отдел Роспотребнадзора по РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах»)
1.3.Проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению Чрезвычайной санитарно-противоэпидемической комиссии)	500,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Местный бюджет (Территориальный отдел Роспотребнадзора по РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах»)
1.4.Ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита профессиональным группам риска Нурлатского района;	295,0	55,0	60,0	60,0	60,0	60,0	За счет субвенций (ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»)

работников со средним специальным образованием с участием ведущих республиканских специалистов в области ПОИ							
4. Информирование населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций							
4.1 Подготовка и тиражирование листовок, буклетов, проведение телевизионных выступлений, размещение статей в местной газете по профилактике природно-очаговых заболеваний	50,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	Местный бюджет

6. Механизм реализации

Заказчик Программы- Исполнительный комитет Нурлатского муниципального района РТ «Нурлатский район»- обеспечивает реализацию Программы в пределах средств, предусмотренных бюджетом Нурлатского района на соответствующий финансовый год.

В ходе реализации Программы чрезвычайная санитарно-противоэпидемическая комиссия при администрации муниципального образования «Нурлатский район»:

- обеспечивает координацию деятельности основных исполнителей, контроль за ходом реализации мероприятий и эффективным использованием средств;
- ежегодно уточняет с учетом выделяемых на Программу финансовых средств целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации Программы и состав ее исполнителей;

7. Контроль над реализацией

Ответственность за реализацию Программы возлагается на Чрезвычайную санитарно-противоэпидемиологическую комиссию при администрации муниципального образования «Нурлатский район».

Проверка целевого использования средств бюджета Нурлатского района, выделенных на реализацию Программы, осуществляется уполномоченными органами в установленном порядке.

8. Оценка эффективности социально-экономических результатов реализации

Реализация мероприятий, предусмотренных Программой, позволит:

- стабилизацию и улучшение эпидемиологической и эпизоотологической ситуации по природно-очаговым инфекциям;
- предупредить вспышечную заболеваемость природно-очаговыми инфекциями;
- снизить количество тяжелых форм геморрагической лихорадки с почечным синдромом до 30%;
- повысить квалификацию кадрового состава здравоохранения Нурлатского района по вопросам природно-очаговых инфекций;

Экономическая эффективность Программы заключается в оптимизации расходов Нурлатского района на профилактику, диагностику, лечение (в том числе дорогостоящее стационарное) природно-очаговых инфекций, а также выплату единовременных пособий по временной нетрудоспособности, пенсий по инвалидности.

ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых
инфекционных заболеваний в Нурлатском районе на 2018-2022 г.г.

№	Мероприятия	Ответственный	Срок исполнения
1	Информационно-разъяснительная работа с населением, надзор за объектами	ТО Управления Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском районах	Постоянно
2	Проведение дератизационных работ по договорам, информационно-разъяснительная работа с населением	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в РТ в Нурлатском, Аксубаевском районах, ООО «Центр профдез»	Согласно заключенным договорам
3	Обработка территорий детских летних оздоровительных учреждений акарицидными препаратами	Директор детского оздоровительного лагеря «Заречный»	1 раз перед началом сезона
4	Дератизация территорий школьных площадок	Директора школ района	1 раз в сезон
5	Обработка территорий детских дошкольных учреждений акарицидами	Заведующие детскими дошкольными учреждениями	2 раза в год
6	Дератизация территории коррекционной школы-интернат VIII вида	Директор образовательного учреждения	2 раза в год
7	Проведение плановой дератизации на объектах муниципальной собственности	Руководители организаций, учреждений	Согласно заключенным договорам
8	Дератизация объектов продовольственной торговли	Руководители предприятий, организаций и предприниматели всех видов собственности	Согласно заключенным договорам
9	Дератизация объектов сельскохозяйственного назначения	Руководители и главы КФК, СПК	Согласно заключенным договорам
10	Дератизация объектов ЖКХ и водоснабжения	Жилищно-коммунальное хозяйство, директора хозяйств	Согласно заключенным договорам
11	Дератизация объектов ЛПУ	Главный врач ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»	Согласно заключенным договорам
12	Санитарная очистка территории	Главы городского и сельского поселений, работодатели различных форм собственности	Постоянно

РАСЧЕТЫ

Проведение мероприятий по снижению численности клещей

№	Мероприятия	Сроки	Источники финансирования
1	Обработка территорий детских летних оздоровительных учреждений акарицидами	До июня Обработка -1 объект, всего 3 га	Субвенции РТ, местный бюджет, финансирование через образование
2	Обработка территорий школьных площадок акарицидами	До июня	Субвенции РТ, местный бюджет, финансирование через образование
3	Обработка территорий детских дошкольных учреждений акарицидами	Май кв.м.	Субвенции РТ, местный бюджет, финансирование через образование
4	Обработка территорий коррекционной школы-интернат	Май	Региональный бюджет

Проведение дератизационных мероприятий

№	Мероприятия	Сроки	Источники финансирования
1	Обработка территорий детских летних оздоровительных учреждений	До июня Обработка ядами и приманками (лагерь «Заречный»)	Субвенции РТ, региональный бюджет
2	Обработка территорий школьных площадок	До июня Обработка ядами и приманками	За счет субвенций
3	Обработка территорий детских дошкольных учреждений	Май, октябрь Обработка ядами и приманками	Субвенции РТ, местный бюджет

Список сокращений:

- геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС);
- клещевой вирусный энцефалит (КВЭ);
- иксодовый клещевой боррелиоз (ИКБ);
- государственное автономное учреждение здравоохранения «Нурлатская ЦРБ»
ГАУЗ «Нурлатская ЦРБ»;
- КИЗ –кабинет инфекционных заболеваний.
- ПОИ-природно-очаговые инфекции