



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 27 » декабря 2022г.

Об утверждении муниципальной программы «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2023-2025 г.г.»

КАРАР

№487

В целях стабилизации эпидемиологической ситуации по природно-очаговым заболеваниям в Алькеевском муниципальном районе в соответствии с основами законодательства Российской Федерации по охране здоровья граждан и в целях предупреждения массовых случаев природно-очаговых заболеваний среди населения Исполнительный комитет Алькеевского муниципального района **Постановил:**

1. Утвердить муниципальную программу «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2023-2025 г.г.» (далее Программа).

2. Рекомендовать председателю МУ «Финансово-бюджетная палата» Алькеевского района при формировании районного бюджета на очередной финансовый год с учетом сроков реализации Программы предусмотреть средства ассигнования на финансирование мероприятий в соответствии с Программой.

3. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета Алькеевского муниципального района от 17.12.2019г № 436 А «Об утверждении муниципальной целевой программы «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2020-2022 г.г.».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета Алькеевского муниципального района по социальным вопросам.

Руководитель
Исполнительного комитета
Алькеевского муниципального района



Р.Х. Мурадымов

Абзалов А.Ф.

Муниципальная Программа
«Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района
на 2023-2025 г.г.»

Паспорт

Муниципальной программы «Природно-очаговые инфекции» на территории
Алькеевского муниципального района на 2023-2025 г.г.»

1	Наименование Программы	Муниципальная Программа «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2023-2025 г.г.»»
2	Основание для разработки Программы	<p>Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в ред. от 30.12.2006);</p> <p>Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных заболеваний» (в ред. от 30.12.2006);</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 №5487-1 (в ред. от 29.12.2006);</p> <p>СП 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» от 28.01.2021г.;</p> <p>Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан №138 от 27.02.2019г. «О неотложных мерерах по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых инфекционных заболеваний в Республике Татарстан»;</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. N 29н</p> <p>"Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры";</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок";</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н</p> <p>"Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому</p>

		населению"
3	Цели Программы Задачи Программы	<p>Основная цель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усиление системы противоэпизоотических и противоэпидемических профилактических мероприятий с целью снижения активности природных очагов клещевого вирусного энцефалита, иксодового клещевого боррелиоза, геморрагической лихорадки с почечным синдромом, туляремии, лептоспироза, бешенства; -снижения заболеваемости природно-очаговыми инфекциями; -совершенствование лечебных и реабилитационных мероприятий для снижения летальности, остаточных явлений и инвалидности после перенесения природно-очаговых инфекций; -организация проведения противоэпидемических мероприятий в очагах. <p>Совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций;</p> <ul style="list-style-type: none"> -совершенствование методов лабораторной диагностики природно-очаговых инфекций; -внедрение современных методов лечения и реабилитации больных природно-очаговыми инфекциями; -проведение истребительных мероприятий синантропных грызунов; -урегулированию численности диких плотоядных животных; -проведение разъяснительной работы с населением по профилактике заражения природно-очаговыми инфекциями;
4	Сроки реализации Программы	2023-2025 годы
5	Заказчик Программы	Исполнительный комитет Алькеевского муниципального района
6	Разработчики проекта Программы	ГАУЗ «Базарно-Матакская центральная районная больница»; территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах, ГБУ «Алькеевское районное государственное ветеринарное объединение»
7	Исполнители программы	ГАУЗ «Базарно-Матакская центральная районная больница»; Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах; ГБУ «Алькеевское районное государственное ветеринарное объединение»,
8	Ресурсное обеспечение Программы	За счет федерального, регионального, районного бюджетов
9	Перечень основных мероприятий Программы	Совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций,

		<p>осуществление противоэпизоотических и противоэпидемических профилактических мероприятий; подготовка кадров в области диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций;</p> <p>развитие в Алькеевском районе системы информирования населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций</p>
10	Контроль над реализацией Программы	Исполнительный комитет Алькеевского муниципального района.

1. Обоснование муниципальной программы

«Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2023-2023 г.г.»

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

Эпидемиологическая ситуация по заболеваемости ГЛПС ухудшилось: за 2021 год был зарегистрирован 1 случай ГЛПС с показателем 5,3 на 100 тысяч населения (по РТ-6,14), за 2022г. в районе зарегистрировано 4 случаев с показателем 21,71 на 100 тысяч населения(по РТ- 19,33). Заболеваемость в районе выше за аналогичный период **3,5** раза. Круглогодичная динамика заболеваемости характеризовалась регистрацией заболеваемости с июля по декабрь, преобладают сельско-хозяйственные, бытовые заражения. Относительно низкие показатели заболеваемости не является гарантированным, т. к. мероприятия по профилактике лесных заражений проводятся в недостаточном объеме. В лесных массивах, на территории природных очагов ГЛПС, санитарные рубки в большинстве случаев не проводятся; леса, наиболее посещаемые населением, не приведены в лесопарковое состояние, что приводит к зарастанию их низкосортными породами деревьев, захламлению валежником, что создает благоприятные условия для жизнедеятельности лесных мышевидных грызунов.

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

В эпидемический сезон 2022 года зарегистрированы 22 случая с укусов(присасывания) клещей, в т.ч. детей-4, показатель на 100 тыс. населения составил 119,5(по РТ-286,01), за аналогичный период 2021год-7случаев (показатель заболеваемости на 100 тыс. населения - 38,0(178,89), что выше за аналогичный период **3,1** раза.

В районе за 2022год зарегистрировано 34 случаев повреждений людей нанесенных животными(укусы, оцарапываний, ослюнений и т.д.), показатель составляет на 100 тыс. населения составил 184,6 (в РТ-), за аналогичный период 2021г.-135,7 за 2021 год, что выше за аналогичный период на **1,4**раз.

В Алькеевском районе заболеваемость клещевым энцефалитом не регистрировалась более 20 лет. Увеличение продолжительности сезона активности и численности клещей приводит к росту количества обратившихся за медицинской помощью по поводу присасывания клещей.

По результатам проводимого Управлением Роспотребнадзора зоологического мониторинга, в 2022 году в республике отмечается увеличение численности мышевидных грызунов и их высокая зараженность возбудителями ГЛПС и туляремии.

Численность мелких млекопитающих в 2022 г. составила 20,2%, что в 2,2 раза выше показателя 2021 года (9,2%) и на 16,8% выше среднеемноголетнего показателя, инфицированность грызунов возбудителем ГЛПС составила 11%, что на 30% выше показателя 2021 года (7,7%); возбудитель туляремии обнаружен в 9% исследованных грызунов (в 2021 г. - 1 %); в 11% исследованных клещей обнаружен возбудитель иксодового клещевого боррелиоза.

Таким образом, в республике в том числе в Алькеевском районе сохраняются высокие риски возникновения и распространения природно - очаговых инфекций, переносчиками которых являются грызуны и насекомые. Основной мерой по снижению численности грызунов и насекомых является своевременное проведение профилактических обработок территорий.

Приоритетной задачей по профилактике клещевых инфекций является борьба с переносчиком (акарицидные и дератизационные обработки) места проведения массовых праздничных мероприятий (Сабантуй, Уяв, дни деревни и т.д.), территорий летних оздоровительных учреждений и других мест массового посещения людей, в т.ч. и кладбищ.

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 Алькеевского района

Природно-очаговые инфекции могут нанести населению Алькеевского района значительный социальный и экономический ущерб.

Эти инфекции относятся к числу наиболее тяжелых и их значимость объясняется 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. 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 до 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.

3. Основная цель и задачи Программы

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, бешенством, туляремией, лептоспирозом 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, против клещей 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 Программы

Мероприятия, предусмотренные Программой, будут осуществляться в течение **2023-2025** годов.

5.План мероприятий Программы

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, вокруг детских оздоровительных учреждений, расчистка и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных баз и организаций, мест массового отдыха и пребывания населения;
- противоклещевые обработки территорий детских оздоровительных учреждений, территорий парков, скверов, кладбищ, мест массового отдыха и пребывания населения;
- проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению СПК);
- проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению санитарно-противоэпидемической комиссии);
- ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита и бешенства профессиональным группам риска;
- ежегодная закупка противоклещевого иммуноглобулина для экстренной профилактики и лечения клещевого энцефалита в достаточном количестве.
- вакцинопрофилактика, отлов, безнадзорных животных, выполнение мероприятия по урегулированию численности диких плотоядных животных, проведение оральной вакцинации против бешенства;
- иммунопрофилактика пострадавших от укусов

Источники и объемы финансирования Программы

Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования в ценах на 01.01.22г. (тыс.руб.)			
		В том числе			
		всего	2023	2024	2025
1.1.Проведение ежегодной барьерной (сплошной) дератизации эпидемически неблагополучных по ГЛПС населенных пунктах	За счет субвенций	562,5	187,5	187,5	187,5
1.2.Противоклещевые и дератизационные обработки территорий детских оздоровительных, детских дошкольных и школьных учреждений	За счет субвенций	109,6	27,4	27,4	27,4
	За счет бюджета района	14117,5	472,5	472,5	472,5
1.2.1 Дератизационные мероприятия (истребление грызунов) мест массового отдыха и пребывания населения (парк, территории места проведения праздника Уяв	За счет бюджета района	315,0	105,0	105,0	105,0
1.2.2. Противоклещевая (акарицидная) обработка мест массового отдыха и пребывания населения (парк, территории места проведения праздника Уяв)	За счет бюджета района	405,0	135,0	135,0	135,0
1.3.Проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению Санитарно-противоэпидемической комиссии)	За счет субвенций	87,3	27,1	27,1	27,1

1.4.Ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита профессиональным группам риска Алькеевского района;	За счет субвенций	39,0	13,0	13,0	13,0
1.5.Ежегодное приобретение не менее 30 доз иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита для экстренной профилактики и лечения клещевого энцефалита	За счет субвенций	765,0	255,0	255,0	255,0
1.6 Вирусологическое обследование больных ГЛПС.	Средства ОМС	15,0	5,0	5,0	5,0
1.7. Отлов безнадзорных собак и кошек	Республиканский бюджет	686,1	228,7	228,7	228,7
1.8. Вакцинация собак и кошек	Республиканский бюджет	75,0	20,5	20,5	20,5
1.9.Урегулирование численности, оральная вакцинация диких плотоядных животных	Республиканский бюджет	2336,7	778,9	778,9	778,9
И т о г о: п.п.1.1 – 1.9		6677,4	2225,8	2225,8	2225,8

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

2.1.участие в конференциях, семинарах, совещаниях по проблеме природно-очаговых инфекций	Источники финансирования	всего	2023г.	2024г.	2025г.
2.2.Выезд в г.Казань на циклы повышения квалификации врачей и медицинских работников со средним специальным образованием с участием ведущих республиканских специалистов в области природно-очаговых инфекций	Средства ОМС	108,0	36,0	36,0	36,0
Итого: 2.1-2.2		108.0	36.0	36.0	36.0

3. Информирование населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций

3.1 Подготовка и тиражирование листовок, буклетов, проведение размещение статей в местной газете по профилактике природно-очаговых заболеваний	местн.бюджет	6,0 т.р.	2,0т.р.	2,0т.р.	2,0т.р.
Итого: 3.1		6,0	2,0	2,0	2,0

ИТОГО по Программе: 2947,3 тыс. рублей

из них местный бюджет 750,5 тыс. рублей

6. Механизм реализации Программы

Заказчик Программы- Исполнительный комитет Алькеевского муниципального района - обеспечивает реализацию Программы в пределах средств, предусмотренных бюджетом Алькеевского района на соответствующий финансовый год.

В ходе реализации Программы чрезвычайная санитарно-противоэпидемическая комиссия:

- 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 Программы

Ответственность за реализацию Программы возлагается на чрезвычайную санитарно-противоэпидемическую комиссию.

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

8. Оценка эффективности социально-экономических результатов реализации Программы

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 10%;

- повысить квалификацию кадрового состава здравоохранения Алькеевского района по вопросам природно-очаговых инфекций;

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