



Адресы: 422870, РТ, Базарлы Матак авылы, Крайнов ур., 56
тел: тел: 8 (84346) 2-17-60

Адрес: 422870, РТ, с.Базарные Матаки, ул. Крайнова, 56
факс: 8 (84346) 2-17-60

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

«17» декабря 2019

№436А

«Об утверждении целевой Программы «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2020-2022 г.г.»

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 целевую программу «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2020-2022 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. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета Алькеевского муниципального района по социальным вопросам.

Руководитель Исполнительного
комитета Алькеевского муниципального района



И.В.Юсупов.

Целевая программа
«Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района
на 2020-2022 г.г.»

Паспорт

Целевой программы «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского
муниципального района на 2020-2022 г.г.»

1	Наименование Программы	Целевая программа «Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2020-2022 г.г.»
2	Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в ред. от 30.12.2006); Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных заболеваний» (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); Постановление Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 г №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих»; постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2007г №28 «О дополнительных мерах по профилактике клещевого вирусного энцефалита»; постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29 августа 2006г №27 «О мерах по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых и особо опасных инфекционных заболеваний в РФ»
3	Цели Программы Задачи Программы	Основная цель- усиление системы противозoonотических и противозидемических 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; Совершенствование эпидемиологического надзора за распространением природно-очаговых инфекций; -совершенствование методов лабораторной диагностики природно-очаговых инфекций; -внедрение современных методов лечения и реабилитации больных природно-очаговыми инфекциями;

		-проведение истребительных мероприятий; -проведение разъяснительной работы с населением по профилактике заражения природно-очаговыми инфекциями; -организация проведения противоэпидемических мероприятий в очагах.
4	Сроки реализации Программы	2020-2022 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»; 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, осуществление противозооотических и противоэпидемических профилактических мероприятий; подготовка кадров в области диагностики, лечения, эпидемиологии и профилактики природно-очаговых инфекций; развитие в Алькеевском районе системы информирования населения о мерах профилактики природно-очаговых инфекций
10	Контроль над реализацией Программы	Исполнительный комитет Алькеевского муниципального района.

1. Обоснование целевой программы

«Природно-очаговые инфекции» на территории Алькеевского муниципального района на 2020-2022 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, диких животных (лис и др.), являющихся переносчиками указанных заболеваний.

Эпидемиологическая ситуация по заболеваемости ГЛПС остается относительно стабильной: в 2015 году было зарегистрировано 6 случаев ГЛПС с интенсивным показателем 30,4 на 100 тысяч населения (по РТ 18,4), в 2016 году - 2 случая с показателем 10,3 (РТ-5,2), а в 2017 году 1 случая, показатель 5,1 (РТ- 32,94), в 2018 году случаев не зарегистрировано, в 2019 году 5 случаев с интенсивным показателем 26,5 на 100 тысяч населения.

Круглогодичная динамика заболеваемости характеризовалась регистрацией заболеваемости с июля по декабрь, преобладают сельскохозяйственные, 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, неблагополучных по данному заболеванию. Барьерные обработки являются основным эффективным методом борьбы с рыжими полевками и мышами. Если в 2017 году барьерная дератизация была проведена в 12 населенных пунктах района на площади 12,8 га, ДОЗЛ «Дубки» – 0,5 га, то в 2018 году барьерная дератизация проведена только в 7 населенных пунктах района дважды (весной и осенью) на площади 70,0 га, ДОЗЛ «Дубки» – 0,5 га. В 2018г, в 2019 году - 9 населенных пунктах дважды на площади 72 га.

Дератизация на объектах сельского хозяйства Алькеевского района проводится специалистами ветеринарной службы. В 2017 г в хозяйствах Алькеевского района дератизация проведена в животноводческих помещениях на площади в 2017г.- 42,180 кв.м., за 2018г. - 34,952 кв.м. , что составляет соответственно 28% в 2017г. и 23% в 2018г от общей требуемой площади, в 2019 году в 19 животноводческих объектах с общей площадью – 7330 кв.м.

Для радикального оздоровления природных территорий, где размещены места летнего отдыха детей проводится ежегодная дератизация на площади - 0,5 га, дезинсекция против клещей на площади -2,0 га, дезинсекция против комаров на площади 2,4 га.

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

В Алькеевском районе заболеваемость не регистрировалась более 10 лет. Увеличение продолжительности сезона активности и численности клещей

приводит к росту количества обратившихся за медицинской помощью по поводу присасывания клещей. В 2016 году обратилось в лечебно-профилактические учреждения района по поводу укусов клещей 10 человек, в том числе детей -3, в 2017 году-17 чел., из них детей-0, в 2018 году-16 чел., из них дети-1, в 2019 году -17 чел.

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.

Заболеваемости среди животных:

2016 г.- 0, в т.ч диких- 0, бродящих- 0;

2017 г.- 0, в т.ч диких- 0, бродящих- 0;

2018г.-0, в т.ч диких- 0, бродящих- 0;

2019г.-0, в т.ч диких- 0, бродящих- 0;

За 2016 год число лиц обратившихся с укусами животных - 16, 2017г.- 28, в 2018г.-38чел., из них 1 случай дикими животными, в 2019г.-37 чел.

Число лиц, получивших и обратившихся за антирабической помощью повысилось и составило в 2016 году 19– чел., в 2017 году- 28 человек, в 2018г.- 38чел., в 2019г-37 чел.

В районе необходимо разработать и принять Постановление «Об утверждении правил содержания собак и кошек в населенных пунктах Алькеевского муниципального района». Большинство укусов происходит по причине несоблюдения владельцев домашних животных правил их содержания.

За счет субвенций, выделяемых из регионального фонда компенсаций на проведение дератизационных мероприятий в 2018 году было выделено 154 000 рублей, на противоклещевые обработки 18114,8рублей, на противомаларийные обработки 19354,9 руб. которых недостаточно для обеспечения выполнения комплексных мероприятий для стабилизации заболеваемости данными инфекциями, в частности бешенство и ГЛПС. Не проводятся мероприятия по дератизации, обработки против клещей места массового посещения людей, в частности кладбища.

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 2020-2022 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 противозoonотических 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 санитарно-противоэпидемической комиссии);
- ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита и бешенства профессиональным группам риска;
- ежегодное приобретение доз противэнцефалитного иммуноглобулина для экстренной профилактики и лечения клещевого энцефалита;
- вакцинопрофилактика, отлов, содержание, утилизация 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	Источник и финансирования	Объем финансирования в ценах на 01.01.19 (тыс.руб.)			
		В том числе			
		всего	2020	2021	2022

1.1.Проведение ежегодной барьерной (сплошной) дератизации эпидемически неблагополучных по ГЛПС населенных пунктах	За счет субвенций	462,0	154,0	154,0	154,0
1.2.Противоклещевые и дератизационные обработки территорий детских оздоровительных, детских дошкольных и школьных учреждений	За счет субвенций	223,5	66,2	74,4	82,9
	За счет бюджета района	600,0	200,0	200,0	200,0
1.3.Проведение комплекса противоэпидемических мероприятий при возникновении групповой и вспышечной заболеваемости природно-очаговыми инфекциями (по решению Санитарно-противоэпидемической комиссии)	За счет субвенций	114,0	38,0	38,0	38,0
1.4.Ежегодная вакцинация против клещевого энцефалита профессиональным группам риска Алькеевского района;	За счет субвенций	36,0	12,0	12,0	12,0

1.5.Ежегодное приобретение не менее 40 доз иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита для экстренной профилактики и лечения клещевого энцефалита	За счет субвенций	72,0	24,0	24,0	24,0
1.6 Вирусологическое обследование больных ГЛПС.	Средства ОМС				
1.7. Отлов безнадзорных собак и кошек	Федеральный бюджет	222,0	74,0	74,0	74,0
1.8. Вакцинация собак и кошек	Федер. бюджет	270,0	90,0	90,0	90,0
1.9.Урегулирование численности, оральная вакцинация диких плотоядных животных	Федер. бюджет	1800,0	600,0	600,0	600,0
И т о г о: 1.1 – 1.9		3799,5	1258,2	1266,4	1274,9

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	2020г.	2021г.	2022г.
2.2.Выезд в г.Казань на циклы повышения квалификации врачей и медицинских работников со	Средства ОМС	108,0	36,0	36,0	36,0

средним специальным образованием с участием ведущих республиканских специалистов в области природно- очаговых инфекций					
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: 3913,5 тыс.руб.,

из них местный бюджет 606,0 тыс.руб

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 улучшению 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.