



Администрация Шатковского муниципального округа  
Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.08.2024

№ 872

**Об утверждении комплексного плана мероприятий  
«Элиминация кори и краснухи, достижение спорадической  
заболеваемости эпидемическим паротитом на территории  
Шатковского муниципального округа  
Нижегородской области на 2024-2029 гг.»**

Руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Протоколом заседания санитарно-противоэпидемической комиссии при Правительстве Нижегородской области от 27.05.2024 № Сл-001-479727/24, в целях предупреждения возникновения и распространения кори, краснухи, эпидемического паротита администрация Шатковского муниципального округа Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

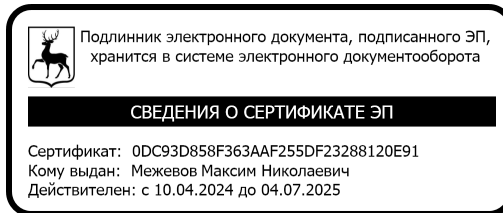
1. Утвердить прилагаемый комплексный план мероприятий «Элиминация кори и краснухи, достижение спорадической заболеваемости эпидемическим паротитом на территории Шатковского муниципального округа Нижегородской области на 2024-2029 гг.».

2. Обнародовать настоящее постановление путем опубликования в общественно-политической газете "Новый путь" и размещения на официальном сайте Шатковского муниципального округа Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://shatki.nobl.ru/>.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на

начальника управления экономического развития администрации  
Шатковского муниципального округа Нижегородской области А.П.  
Зырянова.

Глава местного самоуправления  
Шатковского муниципального округа  
Нижегородской области



М.Н. Межевов

## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
Шатковского муниципального округа  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
09.08.2024 872

### комплексный план мероприятий «Элиминация кори и краснухи, достижение спорадической заболеваемости эпидемическим паротитом на территории Шатковского муниципального округа на 2024-2029 гг.»

№ пп	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
I. Совершенствование организационных мероприятий по профилактике кори, краснухи и эпидемическому паротиту			
1	Внесение предложений органам исполнительной власти и органам местного самоуправления об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия. Определение территорий, групп и факторов риска заболеваемости корью, краснухой и эпидемическим паротитом с разработкой оперативных мероприятий по их предупреждению.	2024-2029 гг.	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области в Лукояновском, Большеболдинском, Гагинском, Починковском, Шатковском районах (далее ТО Управления Роспотребнадзора)
2	Инициирование проведения заседаний санитарно-противоэпидемических и межведомственных комиссий на территории Шатковского муниципального округа по результатам анализа состояния эпидемиологического надзора за корью, краснухой и эпидемическим паротитом, а также по эпидемическим показаниям при регистрации групповой и вспышечной заболеваемости с принятием при необходимости дополнительных мер по предупреждению этих заболеваний, обеспечение выявления, организации и проведения иммунизации против кори, краснухи и эпидемического паротита трудно доступных групп населения (лиц без определенного	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»

	места жительства-переселенцы, мигранты, кочующие группы населения и др.).		
3	Анализ и оценка организации и эффективности проведения мероприятий по профилактике кори, краснухи и эпидемического паротита в медицинских организациях, в том числе в разрезе врачебных участков на территории Шатковского муниципального округа (анализ вакцинации и работы в очагах).	Ежемесячно	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
4	Мониторинг за иммунизацией труднодоступных групп населения (кочующие группы населения, переселенцы, мигранты, религиозные группы), анализ и совершенствование работы по их иммунизации.	Постоянно	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
5	Проведение совещаний, конференций по вопросам совершенствования мероприятий по профилактике кори, краснухи и эпидемического паротита.	Ежегодно	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
6	Организация межведомственного взаимодействия по вопросам проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий против кори, краснухи и эпидемическому паротиту среди лиц без определенного места жительства, мигрантов, переселенцев и других групп населения.	Оперативно, по эпидситуации	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ» Заинтересованные организации ОМСУ
II. Достижение и поддержание высокого уровня охвата населения прививками (вакцинация и ревакцинация) против кори и краснухи и эпидемическому паротиту.			
1	Организация и проведение вакцинопрофилактики кори, краснухи и эпидемическому паротиту в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
2	Достижение охвата прививками декретированных групп населения до уровня 95-98% на каждом амбулаторно-поликлиническом участке.	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»

	Организация и проведение подчищающих прививочных кампаний при недостижении целевого (95%) показателя охвата профилактическими прививками населения в декретированных группах, а также в целях повышения охвата профилактическими прививками труднодоступных групп населения (мигрантов, переселенцев, кочующих групп населения), иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность на территории Шатковского муниципального округа.		
3	Обеспечение качественного планирования иммунизации населения против кори, краснухи и эпидемического паротита на основе достоверных данных о числе состоящих на учете детей и взрослых, состояния их привитости и в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. Своевременная корректировка планов профилактических прививок.	Ежегодно	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
4	Обеспечение полноты учета детского и взрослого населения, подлежащего иммунизации против кори, краснухи и эпидемического паротита и своевременная актуализация их прививочного статуса, в том числе в средних специальных учебных заведениях, в организациях и на предприятиях.	Ежегодно	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
5	Внедрить автоматизированный учет профилактических прививок во всех медицинских учреждениях, осуществляющих иммунопрофилактику населения.	2024 год	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
6	Своевременное обеспечение медицинских учреждений, осуществляющих иммунопрофилактику, необходимым количеством вакцины и иммуноглобулина для плановой и экстренной профилактики кори, краснухи и эпидемического паротита.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
7	Своевременный пересмотр необоснованных медицинских отводов от прививок против кори, краснухи и эпидемического	ежеквартально	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»

	паротита.		
8	Проведение серологического мониторинга популяционного иммунитета к кори, краснухе и эпидемического паротита в индикаторных группах населения в соответствии с действующими нормативно-методическими документами. Проведение дополнительных выборочных серологических исследований на неблагополучных по кори и краснухи территориях.	По плану Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области и МЗНО	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
9	Проведение анализа состояния популяционного иммунитета к этим заболеваниям.	Ежегодно 3 квартал	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
10	Обеспечить внедрение сертификатов профилактических прививок при проведении иммунизации.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
11	Мониторинг осложнений и необычных реакций на прививки против кори/краснухи/эпидемического паротита с анализом причин по каждому случаю и разработкой мер по их профилактике.	2024-2029 гг.	Территориальный орган Росздравнадзора ТО Управления Роспотребнадзора, ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ», МЗНО
<b>III. Совершенствование качества эпидемиологического надзора за корью, краснухой и эпидемическим паротитом</b>			
1	Обеспечение достижения основных качественных и количественных показателей эпидемиологического надзора за корью и краснухой: - процент случаев кори/краснухи, обследуемых эпидемиологически в течение 48 часов после регистрации - не менее 80; - процент очагов кори/краснухи с установленным источником – не менее 80; - процент очагов без распространения инфекции - не менее 85; - процент очагов кори, где противоэпидемические мероприятия проведены не позднее 3 дня с момента появления сыпи у больного – не менее 90; - процент лабораторно подтвержденных случаев – не менее 95; - процент случаев кори/краснухи с адекватными пробами для	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора, ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»

	<p>диагностики – не менее 80;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- процент случаев с получением результатов лабораторных исследований в течение 7 дней после доставки в лабораторию – не менее 80;</li> <li>- процент генотипированных цепочек кори/краснухи – не менее 80;</li> <li>- процент фактически обследованных больных с лихорадкой и сыпью – 100;</li> <li>- лабораторное подтверждение каждого случая эпидемического паротита.</li> </ul>		
2	<p>Проведение учета каждого случая кори и краснухи, заполнение карт эпид. расследования с занесением данных в систему CISID.</p>	2024-2029 гг.	<p>Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»</p>
3	<p>Проведение забора биологического материала и направление в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по Нижегородской области:</p> <p>1) при постановке диагноза корь? или краснуха?:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в день выявления больного – забор мочи, носоглоточного смыва/мазка;</li> <li>- на 4-5 день с момента появления сыпи при кори – забор крови;</li> <li>- на 6-7 день с момента появления сыпи при краснухе – забор крови.</li> </ul> <p>2) при постановке диагноза экзантемное заболевание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на 4-5 день с момента появления сыпи – забор 1 сыворотки крови;</li> <li>- через 10-14 дней с момента появления сыпи – забор 2 сыворотки крови.</li> </ul> <p>3) при постановке диагноза эпидемический паротит не позднее 3-5 дня со дня проявления симптомов заболевания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- забор мазка, взятого с участка около выводного протока околоушной слюнной железы после массирования места расположения слюнной железы с пораженной стороны в течение 30 сек;</li> </ul>	2024-2029 гг.	<p>ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»</p>

	- у больных мужского пола с признаками орхита – забор моча; - у больных с признаками серозного менингита – забор ликвора. Доставка проб крови от больных с диагнозами корь, краснуха, эпидемический паротит, экзантемное заболевание в лабораторию Нижегородского Регионального центра осуществляется в течение 72 часов с момента забора.		
4	Проведение активного надзора за корью и краснухой на территориях с устойчивой спорадической заболеваемостью - обследование подозрительных на корь (с макуло-папулезной сыпью и лихорадкой) из расчета не менее 2 случаев на 100 000 населения в год	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
5	Оформление карт эпидемиологического расследования, отчетов о мероприятиях в очаге. Направление карт эпидемиологического расследования и отчетов (месячных и годовых)	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»
IV. Организация эффективной системы транспортировки и хранения медицинских иммунобиологических препаратов («холодовой цепи»)			
1	Организация выполнения санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
2	Ревизия и анализ обеспеченности 3-4 уровней «холодовой» цепи, включая медицинские кабинеты детских образовательных учреждений, осуществляющих иммунизацию детей, ФАПов, холодильным оборудованием, оценка его достаточности и надежности в случае отключения энергоснабжения, изношенности. Разработка и реализация плана по укреплению «холодовой» цепи.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
3	Совершенствование «холодовой» цепи: - обеспечение лечебно-профилактических учреждений специализированным медицинским холодильным оборудованием для хранения и транспортировки ИЛП,	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»

	электронными термоиндикаторами.		
4	Организация и проведение обучения медицинского персонала, ответственного за хранение вакцины и осуществляющего иммунизацию населения против кори, краснухи, эпидемического паротита по вопросам обеспечения правил хранения и реализации вакцинных препаратов.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
V. Повышение квалификации и информационное обеспечение медицинских работников по вопросам эпидемиологии, профилактики, клиники и диагностики кори, краснухи и эпидемического паротита.			
1	Регулярное повышение квалификации медицинских работников по вопросам диагностики, эпидемиологии и профилактики кори и краснухи, вакцинации лиц с длительными медицинскими противопоказаниями, с ослабленным здоровьем, хроническими заболеваниями.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
VI. Совершенствование информационно-мобилизационной системы при решении задач элиминации кори и краснухи и достижения спорадической заболеваемости эпидемическим паротитом.			
1	Оформление в медицинских организациях и образовательных учреждениях тематических стендов.	2024-2029 гг.	ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
2	Проведение плановой и индивидуальной информационной работы с населением в целях формирования мотивации к иммунизации. Обеспечение населения информацией о национальном календаре профилактических прививок. Повышение доступности иммунизации против кори и краснухи взрослого населения. Снижение числа лиц, отказывающихся от прививок против кори, краснухи и эпидемического паротита.	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
3	Включение тематических мероприятий по вопросам профилактики кори, краснухи и эпидемического паротита в информационную кампанию «Всемирная неделя иммунизации».	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
VII. Организация и осуществление процесса верификации элиминации кори и краснухи			
1	Ежегодная подготовка документов по верификации процесса	2024-2029 гг.	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и

	элиминации кори/краснухи для оценки статуса Нижегородской области как территории, свободной от кори и краснухи с учетом критериев элиминации и индикаторов качества эпидемиологического надзора.		эпидемиологии в Нижегородской области» ТО Управления Роспотребнадзора ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»
VIII. Информационная работа с населением			
1	Подготовка и размещение в СМИ статей по проблеме элиминации кори и краснухи.	2024-2029 гг.	ТО Управления Роспотребнадзора , ГБУЗНО «Шатковская ЦРБ»