Приложение

***Результаты по достижению Цели устойчивого развития № 3 «Хорошее здоровье и***

***благополучие для всех» за 2024 год.***

Мероприятия по достижению Цели устойчивого развития № 3 «Хорошее здоровье и благополучие для всех», а также Цели устойчивого развития № 11 «Устойчивые города и населенные пункты» нашли свое отражение в Плане действий по профилактике болезней и формированию здорового образа жизни населения Каменецкого района для достижения Целей устойчивого развития, утвержденного заместителем Каменецкого райисполкома (далее – План).

Первоочередным в выполнении вышеназванного Плана действий было межведомственное взаимодействие всех заинтересованных.

Важным элементом в достижении Цели № 11 «Устойчивые города и населенные пункты» является создание ассоциации «Здоровые города и поселки». В рамках целенаправленного развития понимания о здоровье общества и его значении в развитии города и жителей Каменецкого района утверждены решением Каменецкого райисполкома Проекты:

- решением Каменецкого райисполкома от 10 декабря 2019 года №1765 был утвержден проект «Беловежский – здоровый агрогородок», период действия которого до 2025 года;

- решением Каменецкого райисполкома от 03 июня 2023 г. № 955 был утвержден проект «Каменец – здоровый город», период действия которого до 2028 года;

- решением Каменецкого райисполкома от 17 декабря 2024г. № 2464 был утвержден проект «Высокое – здоровый город», период действия которого с 2025 до 2029 года.

Стратегия нацелена на создание системы формирования, сохранения и укрепления здоровья людей, реализации потенциала здоровья для ведения активной производственной, социальной и личной жизни, увеличение продолжительности и повышение качества жизни, улучшение демографической ситуации.

Анализ выполнения показателей ЦУР:

**3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения.**

ВИЧ-инфекция относится к категории антропонозов с контактным (половым), парентеральным и вертикальным (трансплацентарным) механизмом передачи возбудителя. Источником инфекции является инфицированный человек в любой стадии ВИЧ-инфекции. Наибольшие концентрации вируса содержатся в крови, сперме, секретах женских половых органов, спинномозговой жидкости. Далее, по убывающей степени концентрации, ВИЧ содержится в околоплодных водах, женском молоке, в слюне, поте, слезах, экскрементах, моче.

Кумулятивное число ВИЧ-инфицированных в Каменецком районе (за весь период наблюдения с 1987 г. по 01.12.2024) составляет 31 случай, из них 12 ВИЧ-инфицированных умерли, 3 – выбыли за пределы РБ. Число людей, живущих с ВИЧ – 16. В 2024 г. зарегистрировано 3 новых случаев ВИЧ-инфекции. А так же зарегистрировано было новых случаев в 2020 г. - 3, в 2021 году -0, в 2022 г -2, в 2023 году – 1.

Основной путь передачи ВИЧ-инфекции – половой, реализующийся при незащищенных гетеросексуальных контактах.

В целом по району удельный вес женщин из общего числа ВИЧ – инфицированных составляет 37 % (7 человек), мужчин 63 % (12 человек).

В рамках достижения цели «95-95-95» (95% людей, живущих с ВИЧ (далее ЛЖВ) должны узнать свой статус, 95% ЛЖВ должны получать АРТ, 95% ЛЖВ, получающих АРТ должны иметь неопределяемую вирусную нагрузку) в районе организована работа по обеспечению сплошного охвата АРВ-терапией всех выявленных ВИЧ-инфицированных пациентов:

Процент людей, живущих с ВИЧ, знающих свой ВИЧ статус, от оценочного количества **(первые 95)** составил 90,5%, (план на 2024 г. – 94%);

Процент, людей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию **(вторые 95)**, составил 87,5%, (план на 2024 г. – 94%);

Процент людей, живущих с ВИЧ, с неопределяемой вирусной нагрузкой, от количества лиц, получающих АРТ **(третьи 95)** – 50% (план на 2024 г. – 94%).

Появляется много новых способов расширения доступа к тестированию и самотестированию на ВИЧ. В настоящее время в аптечной сети в районном центре имеются наборы «Мульти-тест» для проведения самостоятельного экспресс-анализа на ВИЧ по слюне.

Основой первичной профилактики должно стать осознание каждым человеком личной ответственности за свою жизнь и здоровье, высокая нравственная культура, отказ от вредных привычек. Безопасное и ответственное поведение каждого человека поможет ему сохранить здоровье.

**3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100000 человек.**

В 2024 году отмечается снижение заболеваемости туберкулезом в сравнении с 2023 годом на 32 %.

В 2024г. зарегистрировано 4 случая заболевания, (показатель заболеваемости составил 12.71 сл. на 100 тыс. населения) при областном показателе 8,81. В 2023 г. соответственно 6 случаев (18,73 сл. на 100 тыс. населения).

Все 4 случая выявлены при обращении за медицинской помощью, при наличии клинических признаков. Болели лица пенсионного возраста: 1 сл. у жителя города и 3 сл. - сельской местности.

Заболеваемость туберкулезом среди детей и подростков в 2024 году не регистрировалась.

В 2024 году в районе обследовано рентгенфлюорографически 98,4 % населения от подлежащих, в т.ч. «обязательные контингенты» обследованы 100 %, заболевших туберкулезом из числа «обязательных контингентов» не выявлено, «угрожаемая группа» обследована на 92,3 %,

Случаи смерти не регистрировались.

Охват детей и подростков иммунодиагностикой туберкулёза составил – 97%.

**3.3.3. Заболеваемость малярией на 1 тыс. населения.**

В 2024 году, как и в предыдущие годы, случаи заболевания малярией в Каменецком районе не регистрировались.

По результатам энтомологических наблюдений, учетов численности малярийных комаров обслуживаемая территория отнесена к зоне с умеренным риском передачи малярии.

Все это достигнуто благодаря слаженной работе ЦГиЭ, лечебной сети и заинтересованных ведомств:

1) аптечные сети обеспечены доксициклином для организации химиопрофилактики малярии в отношении выезжающих за рубеж в эндемичные по малярии страны;

2) Каменецким районным ЦГиЭ актуальная информация, направляемая из вышестоящей организации (Брестский областной ЦГЭиОЗ) размещается на сайте Каменецкого районного ЦГЭ, направляется в организации здравоохранения;

3) Каменецким районным ЦГиЭ проведен учет и паспортизация водоемов, являющихся местами выплода малярийных комаров, оценена их анофелогенность. Проводилось наблюдение за фенологией, видовым составом и осуществлялся учет численности имаго малярийных комаров на контрольных дневках. В случае возникновения риска заражения местной малярией, обеспечен ежегодный контроль состояния водоемов.

4) Каменецким районным ЦГиЭ проводилась информационно-образовательная работа среди населения по вопросам профилактики малярии и по предупреждению ее завоза. Результатом реализации плана является отсутствие активных местных очагов малярии.

**3.3.4. Заболеваемость вирусным гепатитом B на 100 тыс. населения.**

В 2024 году заболеваемость гепатитом B составила 6,4 сл. на 100 тыс. населения (2 случая); в 2023 году – 6,2 сл. на 100 тыс. населения (2 случая).

Процент охвата обследованием контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции (целевой показатель – не менее 90 % от подлежащих) в 2024 году (100%).

В 2024 году отказов от обследований среди контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции целевой показатель – не более 5 % от подлежащих) не было.

Процент охвата вакцинацией против вирусного гепатита В контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции (целевой показатель – не менее 90 % от подлежащих) в 2024 году составил 100 %.

Контактно-бытовой внутрисемейной передачи ВГВ-инфекции в 2024 году не регистрировалось.

Удельный вес парентерального пути передачи ВГВ-инфекции при потреблении наркотических веществ за 2024 год не регистрировался.

Удельный вес инфицирования при проведении немедицинских манипуляций (тату, пирсинг, маникюр и т.п.) за 2024 года не регистрировались.

Абсолютное число случаев профессионального инфицирования медицинских работников вирусом гепатита В (целевой показатель – отсутствие регистрации случаев профессионального инфицирования вирусным гепатитом В медицинских работников) за 2024 года случаи не регистрировались.

Абсолютное число случаев вертикальной передачи гепатита В от матери ребенку – за 2024 года случаи не регистрировались.

В структуре заболеваемости ПВГ среди населения района в 2024 году на долю парентеральных вирусных гепатитов В приходится 33,3 % от всех случаев заболеваемости ПВГ. Группой риска по инфицированию ПВГВ является взрослое трудоспособное население.

**3.3.5. Число людей, нуждающихся в лечении от «забытых» тропических болезней.**

Число людей, нуждающихся в лечении от «забытых» тропических болезней – данные для демонстрации отсутствуют.

**3.9.1. «Смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха».**

Долгосрочные наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха осуществляются на контрольных точках района. Контрольные точки расположены в жилых районах, вблизи автомагистралей и крупных промышленных объектов. Контроль ведется по ряду показателей: пыль, сернистый газ, окись углерода, окись азота, аммиака, фенол, формальдегид, сероводород, хлор и его соединения, ароматические углеводороды, пропан-2-ол.

За ряд лет наблюдений превышений не наблюдалось.

Каменецким районным ЦГиЭ проводится планомерный надзор за объектами, имеющими сокращенные размеры санитарно-защитных зон.

**3.9.2. «Смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены (от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) для всех».**

**Питьевое водоснабжение:**

Одним из приоритетных направлений работы учреждения на 2024 год остается контроль за обеспечением населения района качественной и безопасной питьевой водой.

В рамках социально-гигиенического мониторинга лабораторным отделом Каменецкого ЦГиЭ, согласно плана исследований факторов окружающей среды, проведен контроль качества питьевой воды из артезианских скважин, разводящей сети коммунальных и ведомственных водопроводов и воды нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, где:

- **коммунальные водопроводы** из 197 исследованных проб (распределительная сеть) и 70 проб (перед поступлением в распределительную сеть) - по микробиологическим показателям не соответствия гигиеническим нормативам не выявлено; по санитарно - химическим и органолептическим показателям из 210 проб (распределительная сеть 66 проб не соответствие по железу (31.40%), 105 проба (перед поступлением в распределительную сеть) - не соответствие нормативам 105проб, не соответствие по железу 83 (63%).

- **ведомственные водопроводы** из 43 исследованных проб (распределительная сеть) и 43 пробы (перед поступлением в распределительную сеть) - по микробиологическим показателям не соответствия гигиеническим нормативам не выявлено; по санитарно - химическим и органолептическим показателям из 57 исследованных проб (распределительная сеть) - не соответствие гигиеническим нормативам - 26 проб (46%) по железу (18%) и 43 пробы (перед поступлением в распределительную сеть) – не соответствие по железу 16 проба 37%).46 исследованных проб по микробиологическим показателям не соответствия гигиеническим нормативам не было по санитарно- химическим и органолептическим показателям из 46 исследованных проб не соответствие гигиеническим нормативам 27 проб (27%), из них несоответствие по нитратам - 16 проб (59,3%).

За 2024 год контрольно-надзорными мероприятиями в рамках МТХ (мероприятий технического (технологического, поверочного) характера) охвачены 9 субъектов хозяйствования ведомственных водопроводов и 1 субъект коммунальных централизованных систем водоснабжения.

Субъектам выдано 8 предписаний об устранении нарушений, из них 6 выполнено в полном объеме, 2 находится на контроле - сроки исполнения не истекли.

Проведен обучающий семинар с лицами, ответственными за эксплуатацию водопроводных сооружений.

Для улучшения качества воды в районе функционирует 25 станций обезжелезивания, в 2024 году введено в эксплуатацию 3 станции обезжелезивания в аг. Новицковичи, д. Речица и д. Свищево. В 2025 году планируется строительство станций обезжелезивания в аг.Долбизно, аг. Ходосы, окончание строительства станции обезжелезивания в аг. Дмитровичи.

**3.b.1. «Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы».**

Показатели охвата профилактическими прививками в соответствии с критериями качества иммунизации, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27.02.2014 № 191, составляют не менее 97 % для детей и 95 % для взрослых.

По результатам проведенного анализа состояния иммунизации населения Ивановского района за 2024 год показатели охвата прививками соответствуют рекомендуемым (не менее 97 % для детей и взрослых). Не достигнут рекомендуемый детей до года по вакцинации против туберкулеза – 95,1 %, вакцинации против вирусного гепатита В– 95 %, вакцинации против дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита и ХИБ-инфекции – 95 % - не достигнут показатель по причине отказов и медицинских отводов от вакцинации. Справочно:

Охват вакцинацией: АКДС1 – 98 %, АКДС2- 98 %, АКДС3 – 100 %, АКДС4 – 100 %, ИПВ1 – 98 %, ИПВ2 – 99%, ИПВ3 – 100 %, ИПВ4-100 %, КПК 1 – 98,5 %, КПК2 – 99 %, ВГВ2 – 99 %, ВГВ3- 99 %, ВГВ4- 99 %, АДС 6 лет- 100 %, АДМ 11 лет- 100 %, АДСМ 16 лет - 100 %

Для достижения показателей проводится разъяснительная работа с населением, в т.ч. с целевыми группами в детских дошкольных учреждениях и учреждениях среднего образования, индивидуальной работе с родителями, отказывающимися от проведения прививок своим детям.

Для минимизации отказчиков в ОЗ обеспечено функционирование многоуровневого подхода к работе с лицами, отказывающимися от проведения профилактических прививок:

- на постоянной основе проводится целенаправленная разъяснительная работа в виде индивидуальных бесед с взрослыми на терапевтических участках, с родителями на педиатрических участках при каждом визите к врачу, консультаций отказчиков заведующими терапевтическими и педиатрическими отделениями, врачами-инфекционистами, отказчики приглашаются на заседания иммунологических комиссий с участием ответственных лиц за организацию иммунопрофилактики, врачей-эпидемиологов.

Организована альтернативная вакцинация населения на платной основе от инфекций в соответствии с Национальным календарем и не входящие в национальный календарь.

Проводится активная информационно-разъяснительная работа с населением по вакцинопрофилактике,

**3.d.1. «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения»**.

В целях быстрого и эффективного реагирования на риски для здоровья населения и чрезвычайных ситуациях в Каменецком районе действует приказ «О системе действий центра в чрезвычайных ситуациях» 03.01.2024 № 6-О/Д.

Имеется план основных мероприятий Каменецкого районного ЦГиЭ по подготовке органов управления и сил ПЧС и гражданской обороны на 2024 год.

План перевода государственного учреждения «Каменецкий районный центр гигиены и эпидемиологии» на работу в условиях военного времени. План гражданской обороны, Инструкция по действию в чрезвычайных ситуациях в Каменецкого районного ЦГиЭ.

Мероприятия по санитарной охране территории Каменецкого района проводятся в соответствии с Комплексным планом мероприятий по санитарной охране территории Каменецкого района (далее – план).

Осуществлялось межведомственное взаимодействие по вопросам предупреждения зоонозных инфекций (сибирской язвы и бешенства).

В связи с эпизоотической ситуацией (в 2024 году в регионе не зарегистрировано случаев бешенства животных) вопросы профилактики бешенства продолжают оставаться актуальными и решаются во взаимодействии с немедицинскими службами (ветеринарной, жилищно-коммунальной, органами внутренних дел и др.). Это изъятие безнадзорных животных с территорий населенных пунктов, контроль за соблюдением владельцами правил содержания домашних животных, иммунизация домашних и диких животных. Каменецким районным ЦГиЭ осуществлялся контроль за оказанием антирабической помощи лиц. В УЗ «Каменецкая ЦРБ в 2024 году обратились 65 пострадавших от укусов животных, в 2023 году –70 человек.

Проводится информационно-образовательная работа с населением через средства массовой информации и с задействованием Интернет-ресурсов. При освещении вопросов санитарной охраны территории в первую очередь осуществлялось информирование об эпидемиологической ситуации за рубежом и мерах профилактики инфекционных заболеваний.

В результате проводимой целенаправленной работы за последние годы не регистрировались случаи заболеваний, а также чрезвычайные ситуации, связанные с радиационным и химическим факторами и требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории.

В Каменецком районе обеспечена готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации в соответствии с Международными медико-санитарными правилами, что позволяет сделать вывод о стабильной ситуации по реализации показателя 3.d.1 в достижении целей устойчивого развития.

В 2024 году Каменецком районе и совместно с заинтересованными ведомствами проведены следующие мероприятия по ЗОЖ:

-обучение кадров: семинары 16 с охватом 516 человек;

-консультативная работа (групповые, индивидуальные и по телефону), 52 с охватом 131 человек;

- в ходе реализации девяти государственных профилактических проектов («Школа – территория здоровья», «Школьное питание – здоровое и рациональное!», «Мы за здоровый и безопасный отдых!», «Мой выбор – жить с позитивом!», «Здоровое сердце – залог успеха!», «В защиту жизни!» «Предотврати болезнь –выбери жизнь», «Каменец – здоровый город», «Беловежский – здоровый агрогородок») проведены следующие мероприятия: акций – 59 с охватом –2084 чел., лекций – 1344 с охватом – 24423 чел., беседы –2620 с охватом 22146 чел.;

-оформлены информационные стенды – 764;

- трансляция видеороликов в рамках мероприятий – 8;

- опубликованы статьи в печати газеты «Навiны Камянеччыны» – 70;

- размещение информации на сайте (СМИ и др.) – 517;

- распространены информационно-образовательные материалы – 75126 экз., буклеты, листовки и памятки по проблемам алкогольной, никотиновой зависимостей, профилактике неинфекционных заболеваний, ЗОЖ и «Здоровые города и поселки»;

- районный конкурс рисунка и плаката - 4 декабря 2024 года в «Районной центральной библиотеке им. В.М.Игнатовского» проведена районная выставка рисунков и плакатов, ко всемирному дню профилактики ВИЧ-инфекции. В выставке приняли участие 44 человека, а 6 декабря все работы были переданы в ГУ «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», для принятия участия в областном конкурсе.

В соответствии с решением Главы государства с 2019 г. в Республике Беларусь реализуется государственный профилактический проект «Здоровые города и поселки», направленный на оптимизацию муниципального управления в интересах укрепления здоровья проживающего населения.

В рамках целенаправленного развития понимания о здоровье общества и его значении в развитии на территории Каменецкого района в 2024 году ведется работа по реализации двух государственных профилактических проектов: «Беловежский – здоровый агрогородок» утвержденный решением Каменецкого районного исполнительного комитета от 10 декабря 2019 года №1765 и «Каменец – здоровый город» утвержденный решением Каменецкого районного исполнительного комитета от 13 июня 2023 года № 995. Данными решениями утверждены паспорт проекта, профиль, состав координационного совета, состав рабочей группы управления проектом, и комплексный план мероприятий по реализации Программы деятельности национальной сети «Здоровые города и поселки» на административной территории Каменецкого района в том числе включающий в себя ряд мероприятий, направленных на здоровый образ жизни, контроль за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма наркомании и потреблении табачного сырья и табачных изделий. Реализация проекта осуществляется согласно комплексному плану «Здоровые города и поселки» 2024-2025гг.

В соответствии с утвержденными планами мероприятий по реализации Программы деятельности национальной сети «Здоровые города и поселки» на территории Каменецкого района в рамках проекта «Беловежский – здоровый агрогородок» на 2024-2025 годы и проекта «Каменец – здоровый город» на 2024-2025 годы проводится работа по следующим направлениям:

- создание адаптированной к потребностям граждан инфраструктуры и благоприятной среды жизнедеятельности;

- развитие учреждений образования с внедрением организационно-структурных элементов, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья детей и подростков;

- улучшение условий труда на рабочих местах предприятий/организаций, создание условий для улучшения индивидуального и профессионального (физического, психологического и социального) здоровья работников, повышения их работоспособности, продуктивности и стрессоустойчивости, применение различных форм материального стимулирования работников, приверженных здоровому образу жизни;

- снижение уровня распространенности поведенческих факторов риска развития неинфекционных заболеваний, в том числе среди молодежи;

- защита здоровья детей, поддержка института семьи, активное долголетие.

На основании пункта 1 статьи 40 Закона Республики Беларусь   
от 4 января 2010 г. № 108-З «О местном управлении и самоуправлении в Республике Беларусь», в целях реализации мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021 – 2025 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 января 2021 г. № 28. Решением Каменецкого районного исполнительного комитета № 2464 от 17 декабря 2024г утвержден государственный профилактический проект «Высокое – здоровый город» с реализацией на 2025–2029 годы.

Проводимые мероприятия содействуют формированию у населения потребностей и мотиваций на профилактику заболеваний, ведение здорового образа жизни, приводящих к снижению заболеваемости, смертности от управляемых причин и стабилизации ожидаемой продолжительности жизни. У населения формируется образ современного успешного здорового человека, и стремление ему соответствовать. Поэтому реализация проектов «Беловежский – здоровый агрогородок», «Каменец – здоровый город» и «Высокое – здоровый город» направлена на системный подход к профилактике заболеваний, является возможностью решать задачи здравоохранения и содействовать достижению Целей устойчивого развития.

С целью широкой рекламы проектов «Беловежский – здоровый агрогородок», «Каменец – здоровый город» приобретена сувенирная продукция (значки –30 шт., ручки – 10 шт.), для рекламы проектов при проведении мероприятий, разработаны и растиражированы листовки, буклеты (за 2024 год – 4250 экз.), разработаны макеты роллапов и изготовлен роллап проекта «Каменец – здоровый город», разработаны 9 вида бумажных наклеек с логотипами проектов «Беловежский – здоровый агрогородок», «Каменец – здоровый город», эмблема национальной сети «Здоровые города и поселки» и логотипы Пилотных площадок («Здоровое предприятие», «Здоровая организация», «Здоровая школа», «Здоровый детский детский сад») проекта «Беловежский – здоровый агрогородок» и проекта «Каменец – здоровый город» (5400 экз.), изданы типографским способом флажки в количестве 20 шт, закладки для книг – 60 шт., блокноты – 6 шт., календарь настольный «Ценности ЗОЖ» – 1 шт., календари настенный в формате А4 – 6 шт., для использования в проведении мероприятий проектов в качестве рекламного раздаточного материала; изданы 9 видов наклеек для размещения на входных группах учреждений образования, культуры, социально значимых объектах на территории аг. Беловежский, г.Каменец. С сентября месяца на жировках для оплаты каммунальных платежей обозначены в рекламном блоке проекты «Здоровые города и поселки» на территории Каменецкого района: «Беловежский – здоровый агрогородок» и «Каменец – здоровый город» (за данный период с сентября по декабрь растиражированно и распрастраннено уже 45900 экз., среди населения Каменецкого районна).