

***Об итогах работы за 2023 год по достижению показателей Цели устойчивого развития № 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте»***

**Показатель 3.3.1. «Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных»**

Работа по профилактике ВИЧ-инфекции базировалась на основе поставленных задач подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021-2025 гг., целях устойчивого развития, принятых Республикой Беларусь, Политической декларации по ВИЧ/СПИДу: «Ускоренными темпами к активизации борьбы с ВИЧ и прекращению эпидемии СПИДа к 2030 году».

За 2023 год выполнение мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021–2025 годы позволило достичь показателей «охват антиретровирусной терапией людей, живущих с ВИЧ и знающих свой ВИЧ-положительный статус» – 95,0% (показатель ГП не менее 91,0%); «риск передачи ВИЧ от ВИЧ-инфицированной матери ребенку» – 0,0% (показатель ГП не более 2,0%);

Работа по достижению показателя ЦУР 3.3.1. проводится по основным направлениям во взаимодействии с организациями здравоохранения, управлениями и отделами райисполкомов, предприятиями и организациями района.

На межведомственном совете по формированию здорового образа жизни, контролю на неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при Могилевском областном исполнительном комитете рассматривался вопрос о реализации подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021-2025 годы, достижении ключевых индикаторов Целей устойчивого развития по профилактике ВИЧ-инфекции.

Охват основных ключевых групп населения с высоким риском инфицирования ВИЧ-профилактическими мероприятиями в 2023 году составил 62% при плановом показателе 61%. В учреждениях наркологической службы организована работа с ПИН, как в рамках проведения профилактических мероприятий, так и в части обеспечения реабилитационным лечением. На территории Могилевской области функционируют 2 кабинета профилактики ВИЧ-инфекции и парентеральных вирусных гепатитов для потребителей инъекционных наркотиков, а также центр заместительной терапии для наркопотребителей.

Достигнуты следующие целевые индикаторы охвата профилактическими услугами ПИН: за 12 месяцев 2023 год получили

минимальный пакет профилактических услуг 1746 человек, охвачено экспресс-тестированием на ВИЧ 1015.

В Могилевской области функционируют некоммерческие общественные организации РМОО "Встреча" для представителей группы МСМ и ОО "Могилевский женский центр поддержки и самообразования" для РКС. Работа проводится в следующих направлениях: информационные акции, проведение экспресс-тестирования с консультированием, бесплатное обследование на ВИЧ и ИППП, предоставление информационно-образовательных материалов, бесплатное и анонимное предоставление средств индивидуальной защиты. Среди ключевой группы МСМ за 2023 год получили минимальный пакет услуг 1743 человека, прошли экспресс-тест на ВИЧ 1165 человек. Среди ключевой группы РКС получили минимальный пакет профилактических услуг 1918 человек, прошли экспресс-тест на ВИЧ 1082 человека.

На базе УЗ «Могилевская детская поликлиника №4» продолжает работу центр дружественного отношения к подросткам «Альтернатива», реализующий проект «Охрана здоровья подростков» под эгидой ЮНИСЕФ. В рамках кампании против СПИД и Всемирного дня профилактики СПИД 1 декабря специалистами ЦПД «Альтернатива» проведено 8 информационно-образовательных мероприятий по проблеме ВИЧ/СПИД, в которых приняло участие 542 подростка.

В области проводилась непрерывная информационная работа с населением и медицинскими работниками по вопросам профилактики передачи ВИЧ-инфекции, предупреждения дискриминации в отношении лиц, живущих с ВИЧ, а также в части мотивации к прохождению тестирования.

### **Показатель 3.3.3 «Заболеваемость малярией на 1000 человек».**

В 2023 году органами управления на административных территориях проводилась систематизированная работа по обеспечению устойчивого эпидемиологического благополучия по заболеваемости малярией, реализации задач по достижению показателя ЦУР 3.3.3. «Заболеваемость малярией» (далее – показатель 3.3.3.).

С 60-х годов 20 века на территории Республики Беларусь не регистрируются случаи местной малярии. В последние 20 лет эпидемиологического слежения, регистрируемые случаи заболеваний малярией, в т.ч. на территории области, являются завозными, приобретенными в период пребывания за границей или рецидивами заболевания у лиц, ранее перенесших острую форму заболевания.

По результатам стратификации территории Могилевской области по степени риска распространения малярии выявлено, что на территории области отсутствуют районы, отнесенные к высокой степени риска.

Для достижения целевого показателя в области обеспечен доступ населения к средствам профилактики, диагностики и лечения малярии, обеспечен непрерывный эпидемиологический надзор за малярией,

проводится информационно-образовательная работа с населением, выезжающим за рубеж.

Активно проводится информационно-образовательная работа с населением по профилактике малярии с акцентом на информирование граждан, выезжающих за рубеж по вопросам минимизации рисков инфицирования возбудителем малярии при поездках в неблагополучные страны.

Таким образом, в регионе в 2023 году органами управления и самоуправления достаточно эффективно решались вопросы, которые определялись национальным показателем ЦУР 3.3.3. (более 75% административных территорий региона имеют вывод «Показатель достигнут»).

#### **Показатель 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом В на 100000 человек»**

В 2023 году работа по профилактике вирусного гепатита В реализовывалась в рамках постановлений и приказов Министерства здравоохранения, приказов главного управления по здравоохранению Могилевского облисполкома и базировалась на целевых показателях, реализуемых в рамках достижения Цели устойчивого развития №3.3.4.

Благодаря проводимой разъяснительной работе в очагах ВГВ, в области достигнут косвенный показатель «Процент охвата обследованием контактных лиц в очагах ВГВ-инфекции и микст-инфекции», который составил 97,5% (в 2022 году- 97,3%), при целевом не менее 90%. Прослеживается устойчивость параметра «Процент отказов подлежащих лиц от лабораторного обследования – не более 5,0%». За 2023 год отказов от лабораторного обследования не зарегистрировано.

Обеспечение безопасности оказания медицинских услуг, мониторинг функционирования системы инфекционного контроля в организациях здравоохранения, высокий охват профилактической иммунизацией медицинских работников, выполняющих манипуляции с нарушением целостности кожных покровов и т.д. (97%) позволил не допустить случаев профессионального инфицирования вирусным гепатитом В медицинских работников (целевой показатель достигнут).

В целях реализации мероприятий по достижению Цели устойчивого развития №3 «Хорошее здоровье и благополучие», а также приказа Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 15.12.2009 №1160 «Об информационной работе с населением» на территории области проведена информационно-образовательная акция под лозунгом: «Одна жизнь, одна печень», приуроченной к ЕДЗ «Всемирный День борьбы с гепатитом», в период с 24 июля по 11 августа 2023 года, с обязательным охватом следующих контингентов: отказчики от иммунизации против вирусного гепатита В, контактные лица в очагах гепатитов, длительно не посещающие организации здравоохранения для проведения ежегодного медицинского обследования, лица с поведенческими факторами риска, пациенты гемодиализа, медицинские работники и др.

### **Показатель 3.3.5 «Число лиц, нуждающихся в лечении от «забытых» тропических болезней»**

На территории области в 2023 году обеспечена устойчивость ситуации по показателю ЦУР 3.3.5. «Число лиц, нуждающихся в лечении от «забытых» тропических болезней»: случаи лихорадки Денге, кожного лейшманиоза и других «тропических» заболеваний не регистрировались

В целях обеспечения санитарной охраны территории, предотвращения заноса в Республику Беларусь и дальнейшего распространения инфекционных заболеваний проводится обучение представителей организаций, занимающихся турагентской и туроператорской деятельностью по вопросам профилактики инфекционных заболеваний, в том числе и тропических болезней, при поездках в эпидемически неблагополучные страны (в 2023 году обучено 43 представителя). С лицами, выезжающими за рубеж, турфирмами проводится индивидуальное консультирование с вручением памяток по вопросам профилактики инфекционных заболеваний во время пребывания за рубежом.

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

В Могилевской области в 2023 индекс охвата иммунизацией детей в возрасте 1 года 3 дозами вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша составил 97,6 %, полиомиелита – 99,3%, вирусного гепатита – 97,7 %, туберкулеза – 98,8 %, что соответствует оптимальному показателю (97,0%).

В рамках реализации задач для достижения показателя ЦУР 3.b.1, с целью выполнения показателей качества иммунизации населения в области организован контроль за рациональным использованием иммунобиологических лекарственных препаратов. Санитарно-эпидемиологической службой области организованы мероприятия по контролю за транспортировкой и хранением ИЛС в условиях «холодовой цепи» и обучению медицинских кадров.

С целью усиления межведомственного взаимодействия для достижения показателя ЦУР 3. b.1 в 2023 году проведен ряд мероприятий. Так, с 23 по 29 апреля была проведена ежегодная Европейская неделя иммунизации. Для организаций и ведомств подготовлен пресс – релиз «Европейская неделя иммунизации - 2023», организовано выступление в СМИ. На 2024 год стоит задача популяризации среди населения специфической профилактики инфекционных заболеваний.

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

Благодаря реализации совместно с заинтересованными ведомствами и службами областного и территориальных комплексных планов по санитарной охране территории, утвержденных органами исполнительной власти, в 2017-2023гг. не зарегистрировано случаев заноса с

распространением, а также возникновения местных инфекционных заболеваний, повлекших чрезвычайную ситуацию в области общественного здравоохранения, имеющую международное значение (ИЗИМЗ) – обеспечено выполнение показателя 3.d.1. ЦУР – способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения.

Своевременно и в полном объеме реализованный в рамках межведомственного взаимодействия комплекс санитарно-противоэпидемических мероприятий позволил добиться устойчивого эпидемического благополучия по зоонозным инфекциям, сохранения стабильной и управляемой ситуации – косвенные показатели (заболеваемость ООИ и зооантропонозами) свидетельствуют об эффективности проводимых мероприятий и характеризуют эпидпроцесс регистрацией спорадической заболеваемости отдельных нозологических форм (туляремия, лептоспироз, ГЛПС, бруцеллез, иерсиниозы) при отсутствии вспышечной и групповой заболеваемости.

Реализация показателя 3.d.1. предусматривает в числе других мероприятий выявление потенциальных чрезвычайных ситуаций с угрозами здоровью населения на основе постоянного объективного мониторинга.

На всех административных территориях специалистами органов государственного санитарного надзора всех уровней проводится оценка организаций здравоохранения, в том числе в сельских населенных пунктах, по их готовности к выявлению лиц с симптомами заболеваний, оказанию им медицинской помощи и проведению соответствующих санитарно-противоэпидемических мероприятий.

Ежемесячно осуществляется взаимообмен информацией по наиболее значимым инфекционными заболеваниями, в том числе особо опасным и природно-очаговым инфекциям, с учреждениями, осуществляющими государственный санитарный надзор на приграничных территориях Российской Федерации (Брянская и Смоленская обл.).

Таким образом, проведенная в 2023 году работа по реализации задач, регулируемых показателем 3.d.1., показывает достаточность и эффективность принимаемых мер по обеспечению устойчивости противоэпидемической защиты населения.

### **Показатель 3.d.2 «Процентная доля инфекций кровотока, вызываемых отдельными организмами, устойчивыми к противомикробным препаратам»**

В Могилевской области обеспечен мониторинг показателя ЦУР 3.d.2. «Процентная доля инфекций кровотока, вызываемых отдельными организмами, устойчивыми к противомикробным препаратам» (далее – показатель 3.d.2.).

Система надзора за резистентностью клинически значимых микроорганизмов в Могилевской области представлена 19 микробиологическими лабораториями,

Одним из направлений, оказывающих значительное влияние на работу системы здравоохранения, на качество и безопасность медицинской помощи является профессиональная подготовка персонала, в том числе по вопросам инфекционного контроля в организациях здравоохранения. Для повышения профессиональных знаний проведены областные и территориальные семинары с принятием зачетов на рабочих местах. На уровне главного управления по здравоохранению облисполкома с участием специалистов санитарно-эпидемиологической службы проведена оценка уровня подготовки главных медицинских сестер, заместителей главного врача, главных врачей. За 2023 года проведено 2579 теоретических и 1757 практических занятий, 436 зачетов.

Вопрос оптимизации системы эпидемиологического слежения за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, рассматриваются ежегодно на заседаниях Могилевского областного санитарно-эпидемиологического совета в контексте контроля реализации приказов Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.03.2012 г. № 292 и от 29.12.2015 г. № 1301. При этом в течение года была проведена оценка информационного обеспечения мониторинга с использованием программы WHONET, внедренной в организациях здравоохранения стационарного типа Могилевской области.

### **Показатель 3.а.1.1 «Распространенность употребления табака лицами в возрасте 16 лет и старше»**

С целью изучения распространенности поведенческих и биологических факторов риска основных хронических неинфекционных заболеваний среди населения, в Могилевской области ежегодно проводится социологический мониторинг. Курение является одним из ведущих факторов риска, способствующим формированию хронических неинфекционных заболеваний, и главной устранимой причиной преждевременной смерти населения.

Согласно полученным данным, в Могилевской области курит 29,5% взрослого населения. Среди мужчин курит 44,1%, среди женщин – 16,4%. Большинство курящих мужчин курят «постоянно» (63,7% от всех курящих мужчин), женщины – чаще эпизодически (56,5% от всех курящих женщин). За последний год незначительно уменьшилось число курящих мужчин (на 1,2%), при этом на 1,3% стало больше курящих женщин.

В предыдущие годы в Могилевской области, как и во всей Республике Беларусь, отмечался рост числа курящего населения. Так, по данным социологического исследования, проведенного в 2015 году, процент курящего населения в области составлял 26,3%, в декабре 2018 – 29,2%, в конце 2020 года – 30,2%. По данным социологических исследований последних двух лет отмечается незначительное снижение данного показателя (в 2022 году он составил 29,8%, в 2023 г. – 29,5%)

Наибольшее число курильщиков, согласно данным исследования, сосредоточено в возрастной группе 21 – 30 лет (курит 39,2%).

Предыдущие годы в Могилевской области всегда «лидировала» в этом негативном рейтинге возрастная группа «31 – 40 лет». Подобное «омоложение» является негативным фактором и стимулом для усиления профилактической работы с молодежью. Реже остальных курят люди в возрасте старше 60 лет – в среднем 23%.

По данным выборочного обследования домашних хозяйств, проведенного Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь, в Могилевской области отмечается тенденция к снижению потребления табака среди населения в возрасте 16 лет и старше (2023 год – 22,5%; 2022 год – 24,2%; 2021 год – 25,9%).

В период с 29 мая по 21 июня 2023 года на территории Могилевской области проведены мероприятия республиканской информационно-образовательной акции «Беларусь против табака».

31 мая 2023 года в рамках Единого дня здоровья «31 мая – Всемирный день без табака» и республиканской акции «Беларусь против табака» специалистами УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии», УЗ «Могилевская поликлиника №9», УЗ «Могилевская поликлиника №12» на Железнодорожном вокзале г. Могилева организована и проведена акция на тему: «Оградим детей от табачного дыма!» с проведением индивидуальных и групповых консультаций, организацией выставки и распространением информационно-образовательных материалов по профилактике табакокурения, охвачено около 200 человек.

Специалистами УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» 13 июня 2023 года в УО «Могилевский государственный медицинский колледж» проведена акция «Дыши свободно».

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

Вопросы недопущения ухудшения параметров безопасности атмосферного воздуха в местах компактного проживания населения продолжали находиться на постоянном контроле, в т.ч. органов власти.

В рамках выполнения Плана мероприятий по организации и проведению в Могилевской области акции «День без автомобиля. Беларусь за чистый воздух» 22 сентября 2023 года, утвержденного первым заместителем председателя Могилевского облисполкома, в г.Могилеве, г.Бобруйске проведены лабораторно-инструментальные исследования качества атмосферного воздуха. На всех административных территориях прилагались усилия для реализации потенциала межведомственного взаимодействия для обеспечения комплексного подхода по достижению устойчивости в улучшении экологической ситуации. С целью снижения загрязнения атмосферного воздуха осуществляется перевод котельных с мазута, твердого топлива на природный газ (например, котельные ОАО «Белорусский цементный завод», ПО «Костюковичский спиртзавод», ОАО «Климовичский ЛВЗ», частный сектор жилищного фонда

г.Костюковичи, г.Мстиславля и др.). Проводятся мероприятия по модернизации существующих котельных (в Славгородском, Костюковичском, Мстиславском, Быховском районах).

За 2023 год по области увеличилось с 117 до 175 (в 1,5 раза) количество объектов, подтвердивших расчетный размер СЗЗ.

**Показатель 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)»**

Благодаря целенаправленной работе по обеспечению населения доброкачественной питьевой водой и тесному взаимодействию с органами власти, субъектами хозяйствования в 2023 году введено в эксплуатацию 20 станций обезжелезивания воды, в т.ч. 10 мини-станций, данная работа будет продолжена в рамках реализации действующих Программ.

Проведены ремонтно-восстановительные работы на 888 общественных источниках нецентрализованной системы водоснабжения, ликвидационные работы (тампонаж) 187 шахтных колодцев, 151 источник переведен для использования в технических целях. Реализованные мероприятия позволили улучшить качество воды из централизованных систем питьевого водоснабжения, в т.ч. за счет содержания железа. По микробиологическим показателям не допущено превышение 5% параметра, определенного Всемирной организации здравоохранения как показателя безопасности, а также удалось добиться улучшения качества воды в централизованных системах питьевого водоснабжения. Улучшилось качество воды из нецентрализованных систем (по содержанию нитратов), положительная динамика отмечена также по микробиологическим показателям.

В 2023 году установлено снижение по сравнению с 2022 годом количества источников нецентрализованного питьевого водоснабжения, качество воды в которых не соответствовало гигиеническим нормативам. В области по-прежнему важное внимание уделяется достижению устойчивости по уровню доступности населения к качественной питьевой воде через централизованные системы водоснабжения. Например, показатель обеспеченности потребителей качественной питьевой водой по итогам года составил 95,4% (прирост к уровню предыдущего года составил 1,6%, т.е. еще порядка 17 тыс. человек получили доступ к качественной питьевой воде). Вопрос реализации показателя ЦУР 3.9.2 рассматривался на заседаниях территориальных органов власти, групп по устойчивому развитию.