



Достижение показателей Цели устойчивого развития № 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте»

В 2022 году в Щучинском районе отмечена положительная динамика по большинству показателей Целей устойчивого развития.

Задача 3.3: к 2030 году положить конец эпидемиям СПИДа, туберкулеза, малярии и тропических болезней, которым не уделяется должного внимания, и обеспечить борьбу с гепатитом, заболеваниями, передаваемыми через воду, и другими инфекционными заболеваниями.

Показатель 3.3.1 «Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу и возрасту»

В 2022 году на территории Щучинского района выявлен 1 случай заражения ВИЧ-инфекцией (женщина, 29 лет). Удельный вес полового пути передачи – 100%. На 1000 неинфицированных показатель составил 0,002.

В информационно-профилактической работе среди населения Щучинского района делался акцент на формирование безопасного и ответственного поведения, формирование мотивации к прохождению тестирования на ВИЧ, профилактику стигмы и дискриминации людей живущих с ВИЧ (ЛЖВ). На сайтах Щучинского зонального ЦГЭ, УЗ «Щучинская ЦРБ» размещены информационные материалы по ВИЧ/СПИДу для населения. На информационных мониторах в УЗ «Щучинская ЦРБ» организована трансляция видеороликов по проблеме ВИЧ/СПИД.

Показатель 3.3.3 «Заболеваемость малярией на 1000 человек»

В Щучинском районе заболеваемость малярией в 2022 году не регистрировалась.

Показатель 3.3.4 «Заболеваемость гепатитом В на 100000 человек»

В Щучинском районе в 2022 году заболеваемость гепатитом В не регистрировалась.

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

На протяжении 2022 года пациенты, нуждающиеся в лечении от «забытых» тропических болезней, не госпитализировались и на диспансерном учете не состояли. В Гродненской области на протяжении ряда лет заболевания, относящиеся к данной рубрике (малярия, лейшманиоз), регистрировались как спорадические завозные случаи.

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

В Щучинском районе смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха в 2022 году не регистрировалась.

По реализации показателя 3.9.1 проводится социально-гигиенический мониторинг атмосферного воздуха населенных пунктов Щучинского района (г. Щучин, г.п. Острино, г.п. Желудок), в зонах влияния городских магистральных улиц в жилых районах, центральной части города, на границах санитарно-защитных зон промышленных предприятий и сельскохозяйственных объектов. За 2022 год исследовано 310 проб атмосферного воздуха. Все исследованные пробы соответствовали гигиеническим нормативам

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)»*

В Щучинском районе смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены для всех в 2022 году не регистрировалась.

По реализации показателя 3.9.2, проводится социально-гигиенический мониторинг качества питьевой воды систем питьевого водоснабжения. В соответствии с планом проведения лабораторных исследований качества питьевой воды организован и проводится лабораторный контроль показателей безопасности питьевой воды из централизованных и нецентрализованных систем питьевого водоснабжения, в том числе контроль проведения субъектами хозяйствования санитарной обработки емкостных сооружений, с проведением лабораторных исследований качества воды.

В 2022 году в Щучинском районе введены в эксплуатацию 2 станции обезжелезивания контейнерного типа.

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

По данным соцопросов отмечается тенденция к снижению потребления табака среди населения 16 лет и старше.

В 2022 году на территории Щучинского района осуществлялись новые подходы для достижения эффективности межведомственного взаимодействия для решения задач, регулируемых показателем ЦУР 3.а.1.1.

Информационно-образовательные мероприятия, направленные на информирование населения о негативном воздействии никотина на организм человека, способах отказа от табачной и нетабачной никотинсодержащей продукции, а также о способах лечения никотиновой зависимости, проводятся в рамках территориальных проектов, областных акций, совместных планов работы с учреждениями образования.

В Щучинском районе в 2022 году проведены 4 информационно-образовательные акции по профилактике табакокурения, охвачено 2465 человек. Проведено 12 информационно-образовательных мероприятий, проведена трансляция видеороликов, проведено 8 конкурсов, оформлено 7 выставок малых носителей информации. Проконсультировано 79 человек, из них 5 получили консультацию посредством звонка на «прямую линию». Опубликована 1 статья в районной газете «Дзянніца», на сайте Щучинского зонального ЦГЭ размещено 9 информационных.

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

В Щучинском районе поддерживается высокий уровень охвата населения иммунизацией всеми вакцинами, включенными в Национальный календарь прививок.

Работа по достижению необходимого охвата вакцинацией проводилась во взаимодействии с медицинскими работниками организаций здравоохранения.

Доля целевых групп населения, охваченных иммунизацией вакцинами, включенными в национальные программы в 2022 году.

| прививки | процент | прививки | процент |
|----------|---------|-------------------|---------|
| БЦЖ | 100,0% | АДС (6 лет) | 98,2% |
| ИПВ | 97,8% | АДС-м (16 лет) | 98,6% |
| АКДС | 97,8% | АДС-м (18-66 лет) | 98,8% |
| ВГВ | 97,8% | АДС-м (дети) | 98,8% |
| КПК | 100,0% | АД-м (11 лет) | 97,6% |
| АКДС-4 | 98,6% | АД-м (18-66 лет) | - |

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

В Щучинском районе разработан комплексный план по особо опасным инфекциям. Проводится контроль его выполнения. В 2022 году отсутствовали чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, связанные с биологическим, радиационным и химическим факторами, и требующие проведения мероприятий по санитарной охране территории.

Обеспечен контроль готовности организаций здравоохранения к работе в условиях выявления пациентов с опасным инфекционным заболеванием, теоретическое и практическое обучение различных категорий работников, задействованных в проведении мероприятий по санитарной охране территории, налажено информирование выезжающих граждан об эпидемической ситуации в мире и мерах профилактики при посещении неблагополучных регионов.