Достижение показателей **Целей устойчивого развития № 3**

**«Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте»**

г. Витебск и Витебский район, итоги 2022 года

***Показатель 3.1.1* – «Коэффициент материнской смертности**

**(на 100 000 родившихся живыми)**

*(Целевой показатель* 2020 – 0,0; 2025 – 0,0; 2030 – 0,0)

 Случаи материнской смертности на протяжении ряда лет на территории г. Витебска и Витебского района не регистрировались (с 2009 года коэффициент материнской смертности составляет 0,0).

***Показатель 3.3.1* – Число новых заражений ВИЧ**

**на 1000 неинфицированных в разбивке по полу и возрасту**

*(Целевой показатель* 2020 – 0,25; 2025 – 0,2; 2030 – 0,15)

Показатель 3.3.1. по г. Витебск и району по итогам 2022 года составил 0,04‰, что ниже целевого значения в 6,2 раза.

***Показатель 3.3.2* – Заболеваемость туберкулёзом на 100000 человек**

*(Целевой показатель* 2020 – 21,5; 2025 – 20,43; 2030 – 19,21)



Заболеваемость туберкулёзом среди населения г. Витебска и района в 2022 году составила 12,34‱₀ (республиканский показатель – 18,1‱₀), прирост к уровню предыдущего года составил +16,9%.

***Показатель 3.3.3* – Заболеваемость малярией на 1000 человек**

*(Целевой показатель* 2020 – 0,001; 2025 – 0,001; 2030 – 0,001)



 В г. Витебск и Витебском районе в 2022 году значение показателя 3.3.3 – заболеваемость малярией на 1000 человек составило 0 (целевое значение – 0,001 на 1000 человек).

***Показатель 3.3.4* – Заболеваемость гепатитом В на 100000 человек**

*(Целевой показатель* 2020 – 11,2; 2025 – 9,5; 2030 – 8,0)



 По итогам 2022 года в г. Витебске и Витебском районе показатель заболеваемости гепатитом В составил 7,1‱₀, что ниже целевого значения.

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

 На территории г. Витебска и района на протяжении ряда лет не регистрировались случаи завозных «забытых» тропических болезней.

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

Мониторинг атмосферного воздуха г. Витебск проводится на пяти пунктах наблюдений, в том числе на одной автоматической станции, расположенной в районе ул. Чкалова у дома 14.

Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха являются предприятия теплоэнергетики, стройматериалов, станкостроения и автотранспорт.

Общая оценка состояния атмосферного воздуха. По результатам наблюдений, уровень загрязнения воздуха большинством загрязняющих веществ по сравнению с 2021 г. существенно не изменился. Согласно рассчитанным значениям индекса качества атмосферного воздуха, уровень загрязнения атмосферного воздуха в 2022 г. оценивался, в основном, как очень хороший, хороший и умеренный, периоды с удовлетворительным, плохим и опасным уровнями загрязнения воздуха отсутствовали.

Источник: <https://rad.org.by/articles/vozduh/ezhegodnik-sostoyaniya-atmosfernogo-vozduha-2022-god/g-vitebsk.html> ©rad.org.by

***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)**

Водоснабжение населения в г. Витебске и Витебском районе осуществляется из источников централизованного (артезианские скважины) и нецентрализованного водоснабжения (общественные и индивидуальные шахтные колодцы).

Обеспеченность городского населения централизованными системами водоснабжения (99,9%), сельского населения – 70,3 %.

Инфекционные заболевания, обусловленные водным фактором, не регистрировались.

На водопроводах функционируют 35 станций обезжелезивания. В рамках реализации мероприятий Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» подпрограммы «Читая вода» на 2021-2025 годы в Витебском районе за 2022 год построены и введены в эксплуатацию 8 станций обезжелезивания: н.п. Задубровье, Пестуница, Замосточье, Запрудье, Еремино, Подберезье, Дреколье, Поляи Витебского района.

***Показатель 3.d.1* – Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям**

**в области общественного здравоохранения**

Мероприятия, проведенные по профилактике особо опасных инфекций в соответствии с Комплексным планом мероприятий по санитарной охране на 2021-2025 годы, нормативными документами МЗ РБ по профилактике бешенства и другими ТНПА позволили предотвратить заболевание людей инфекциями, имеющими международное значение, бешенством, туляремией, бруцеллезом, лептоспирозом, сибирской язвой.

Организации здравоохранения укомплектованы необходимым набором имущества для работы при эпидосложнении по ООИ.

***Показатель 3.b.1* – Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальный календарь**

*(Целевой показатель* 2020 – 97%; 2025 – 97%; 2030 – 97%)

Показатели привитости детского населения на территории г. Витебска и Витебского района по итогам 2022 года соответствует целевому значению и рекомендациям ВОЗ.

|  |  |
| --- | --- |
| Целевое значение **97** | Фактическое значение за 2022 год – |
| Индекс охвата иммунизацией детей в возрасте 1 года 3 дозами вакцины против дифтерии, столбняка и коклюша (КДСЗ) **ВОЗ (90)** |  |
| вирусный гепатит B (V3) | 99,5% |
| туберкулез (V)  | 97,0% |
| дифтерия, столбняк, коклюш (V3)  | 97,93% |
| полиомиелит  | 96,7% |
| корь, эпидем. паротит, краснуха (V1)  | 98,7% |
| вирусный гепатит B (V3) | 99,5% |

***Показатель 3.а.1.1* – Распространенность употребления табака в возрасте 16 лет и старше**

 Согласно данным Национального статистического комитета Республики Беларусь показатель распространенности употребления табака в возрасте 16 лет и старше по итогам 2022 года в Витебской области составил 25% (прирост к уровню 2021 года – 4,3 п.п). Динамика за период 2013-2022 годы характеризуется отсутствием тенденции к росту (снижению) со средним темпом прироста (-0,9%).

Фото из открытых источников