

Гудевичский сельский исполнительный комитет
Государственное учреждение
«Мостовский районный центр гигиены и эпидемиологии»
Учреждение здравоохранения
«Мостовская центральная районная больница»

ПРОФИЛЬ ЗДОРОВЬЯ АГРОГОРОДКА ГУДЕВИЧИ



г. Мосты, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПРЕДИСЛОВИЕ	3
2. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ АГРОГОРОДКА ГУДЕВИЧИ	4
2.1. Медико-демографическая ситуация	4
2.2. Соматическая заболеваемость взрослого и детского населения	5
2.3. Инвалидность населения	6
2.4. Инфекционная и паразитарная заболеваемость.....	6
3. СОСТОЯНИЕ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ЖИТЕЛЕЙ АГРОГОРОДКА.....	6
3.1. Водоснабжение и здоровье	6
3.2. Питание и здоровье.....	6
3.3. Воспитание и обучение детей.....	7
4. КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ПРОЕКТА	7
4.1. Социологические опросы взрослого населения аг. Гудевичи	8
4.2. Здоровое сельское планирование	8

1. ПРЕДИСЛОВИЕ

В течение последних десятилетий произошел серьезный сдвиг в понимании здоровья и его значения для развития общества. Здоровье все больше связывается в сознании людей с успешностью, возможностями, ответственностью. «Медицинская модель здоровья», опирающаяся на индивидуальные особенности и лечение болезней, вытесняется «социальной моделью», согласно которой здоровье рассматривают как результат ряда социально-экономических, культурных и внешне средовых факторов (уровень доходов и качество жилья, уровень образования и культуры, благоустройство мест обитания и развитие транспорта, качество и доступность медицинской помощи и т.д.).

В «Профиле здоровья агрогородка Гудевичи» находят отражение все аспекты жизни агрогородка, способствующие или препятствующие здоровью жителей и их благополучию, а также данные социологических опросов населения (самооценка состояния здоровья, образ и качество жизни).

Проект «Гудевичи – здоровый агрогородок» реализуется с 2019 года. В основе деятельности, предпринимаемой в рамках проекта, лежат следующие принципы:

- вопросы здоровья в планировании деятельности всех ведомств являются приоритетными;
- проект по своей сути – интегрирующий, что предусматривает долгосрочную и оперативную координацию всех программ и мероприятий различных уровней;
- все группы общественности и ветви власти, принимают участие в реализации проекта.

Таким образом, проект ставит своей целью развитие условий для здоровья и здорового образа жизни, поэтому акцент сделан на межведомственном партнерстве, когда решением вопросов сохранения и улучшения здоровья населения занимаются не только органы здравоохранения, но и все районные структуры.

В реализации проекта участвуют: жители агрогородка, органы местного самоуправления, медицинское сообщество, учреждения образования и культуры, правоохранительные органы, общественные организации, средства массовой информации. В конечном итоге проект призван привести к улучшению физического, психологического, социального и экологического благополучия людей, живущих в агрогородке Гудевичи. Обязательным требованием проекта является подготовка «Профиля здоровья агрогородка», в котором находят отражение все аспекты жизни агрогородка, способствующие или препятствующие здоровью жителей и их благополучию. «Профиль здоровья агрогородка» создается, редактируется и корректируется по ходу реализации проекта. «Профиль здоровья агрогородка» необходим для оценки текущей ситуации, определения «слабых мест» агрогородка (привлекается внимание к потенциальным влияниям на здоровье, как положительным, так и отрицательным). При создании «Профиля здоровья агрогородка» используется как официальная информация о состоянии здоровья по утвержденным формам государственной отчетности, так и данные социологических опросов населения (самооценка состояния здоровья, образ жизни и качество жизни).

2. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ АГРОГОРОДКА ГУДЕВИЧИ

2.1. Медико-демографическая ситуация

Медико-демографические показатели характеризуют состояние здоровья населения и являются индикатором социально-экономического развития.

В 2024 году среднегодовая численность населения в аг. Гудевичи составила –1166 человек, что на 21 человек (1,8%) меньше по сравнению с 2023 годом (1187 чел.) В возрасте моложе трудоспособного возраста (0-17) - 138 человек (11,8%), в возрасте от 18 и старше –1028 человек. В половой структуре населения аг. Гудевичи женщины составили 50,9%, мужчины – 49,1 %.

Таблица 1. Средняя численность населения Гудевичского врачебного участка за 2014-2024гг.

Годы	Все население	В том числе		мужчины	женщины
		Дети 0-17 лет	Взрослое население		
2014	1428	249	1179	691	737
2015	1403	236	1167	683	720
2016	1374	236	1138	652	722
2017	1352	212	1140	642	710
2018	1352	212	1140	642	710
2019	1300	179	1121	635	665
2020	1268	164	1104	614	654
2021	1268	164	1104	614	654
2022	1221	164	1057	588	633
2023	1187	145	1042	579	608
2024	1166	138	1028	572	594

На Гудевичском врачебном участке, как и в целом по району, имеет место феномен «демографических ножниц», когда смертность превышает рождаемость (таблица 2). За период с 2013 по 2024 годы регистрируется естественная убыль населения.

Табл.2. Динамика рождаемости, смертности и естественного прироста на Гудевичском врачебном участке за 2013-2024гг. (на 1000 населения).

Годы	Рождаемость		Смертность		Естественный прирост
	Абсолютные цифры	На 1000 населения	Абсолютные цифры	На 1000 населения	
2013	12	8,8	25	18,4	-9,6
2014	12	8,4	20	14,0	- 5,6
2015	10	7,1	19	13,6	- 6,5
2016	5	3,6	27	19,2	- 15,6
2017	11	8,1	18	13,3	- 5,2
2018	7	5,2	23	17,0	- 11,8
2019	5	3,8	27	20,8	- 17
2020	8	6,2	29	22,3	- 16,1

2021	11	8,7	32	25,3	- 16,6
2022	4	3,3	28	22,9	- 19,6
2023	9	7,6	13	11	- 3,4
2024	6	5,1	17	14,6	- 9,5

Основной причиной смертности в 2024, как и в предыдущие годы, являлись болезни системы кровообращения, новообразования и внешние причины смерти. Первое место в структуре причин общей смертности занимают болезни системы кровообращения, в трудоспособном возрасте - травмы и БСК.

2.2. Соматическая заболеваемость взрослого и детского населения

Общая заболеваемость взрослого населения в 2024 году имела тенденцию к увеличению по сравнению с 2023 годом и составила 811 случаев или 78891,1 на 100 тыс. взрослого населения (2023 год – 716 случаев; 68714,01 на 100 тыс. нас.).

Первичная заболеваемость взрослого населения в 2024 году составила 420 случаев или 40856,03 на 100 тыс. взрослого населения (2023 год – 350 случаев; 33589,25 на 100 тыс. нас.).

Основными классами болезней, которые формируют структуру общей заболеваемости взрослого населения аг. Гудевичи в 2024 году являются: болезни органов дыхания (296 случаев или 287,9 на 1000 взр. нас.). На втором месте болезни системы кровообращения (279 случаев или 271,4 на 1000 населения). Третье место – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (95 случаев или 92,4 на 1000 населения).

По уровню первичной заболеваемости взрослого населения первое ранговое место занимают болезни органов дыхания (262 случая или 254,9 на 1000 населения). На втором месте – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (85 случаев или 82,7 на 1000 взрослого населения). Третье место – болезни системы кровообращения (21 случай или 20,4 на 1000 взрослого населения).

Общая заболеваемость детского населения в 2024 году имела тенденцию к увеличению по сравнению с 2023 годом и составила 296 случаев или 214492,8 на 100 тыс. детского населения (2023 – 243 случая или 167586,2 на 100 тыс. детского населения).

Первичная заболеваемость так же выросла по сравнению с 2023 годом и составила 283 случая или 205072,46 на 100 тыс. детского населения (2023 – 228 случая или 157241,38 на 100 тыс. детского населения).

Основным классом болезни, который формируют структуру первичной заболеваемости детского населения аг. Гудевичи в 2024 году является класс: болезни органов дыхания (262 случая или 1898,6 на 1000 детского населения). В 2023 - 215 случаев или 1482,8 на тыс. детского населения.

В период 2017-2024 гг. случаи злокачественных новообразований, как и случаи заболевания сахарным диабетом среди детей в возрасте 0-17 не регистрировались.

Необходимо отметить отсутствие зарегистрированных случаев младенческой смертности на территории обслуживания Гудевичской амбулатории.

2.3. Инвалидность населения

Показатель первичного выхода на инвалидность по Гудевичскому врачебному участку в 2024 году увеличился по сравнению с 2023 годом и составил 58,4 на 10 тыс. населения (2023 год – 42,1 на 10 тыс. населения).

2.4. Инфекционная и паразитарная заболеваемость

Ситуация по инфекционной заболеваемости на территории Гудевичского врачебного участка в 2024 году характеризуется как относительно стабильная. В структуре инфекционной заболеваемости наибольший удельный вес занимают воздушно-капельные инфекции. В 2024 году заболеваемость острыми респираторными инфекциями имела тенденцию к увеличению по сравнению с 2023 годом и составила 498 случаев или 42710,1 на 100 тыс. населения (2023 год – 401 случай или 33782,65 на 100 тыс. населения). В 2024 году случаев заболеваемости ветряной оспой не зарегистрировано.

Случаев туберкулеза в аг. Гудевичи за 2023 и 2024г. не зарегистрировано. Во всех очагах инфекционных заболеваний своевременно и в полном объеме проведены противоэпидемические мероприятия, что позволило избежать вспышечной и групповой заболеваемости.

3. СОСТОЯНИЕ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ЖИТЕЛЕЙ АГРОГОРОДКА

3.1. Водоснабжение и здоровье

К числу важнейших факторов, характеризующих санитарно-эпидемиологическое благополучие населения, относится обеспечение населения доброкачественной питьевой водой.

Качество питьевой воды по микробиологическим показателям на протяжении последних лет соответствуют требованиям гигиенических нормативов. Наиболее часто за последние два года отмечаются нарушения режима работы станции обезжелезивания в аг. Гудевичи (станция №2), построенной в 2019 году. В настоящее время фактическое содержание железа после станции обезжелезивания и в разводящей сети коммунального водопровода в аг. Гудевичи (станция №2) в пределах 0,78 – 2,51 мг/дм³.

3.2. Питание и здоровье

Питание жителей аг. Гудевичи характеризуется низким потреблением овощей и фруктов, рыбы, морепродуктов. В рационе часто продукты с высоким содержанием соли. Для приготовления пищи используются в основном растительные масла.

Надзорные мероприятия по гигиене питания в 2024 году проводились в форме мониторинга, профилактических мероприятий.

На надзоре в агрогородке по гигиене питания в 2024 году состояли 4 пищевых объекта, в том числе 3 объекта торговли, 1 объект общественного питания.

По результатам надзора за качеством и безопасностью пищевых продуктов в период с 2017 по 2024 год среди торговых объектов аг. Гудевичи не выявлено проб

пищевых продуктов, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим и микробиологическим показателям.

В магазине аг. Гудевичи создана секция «Здорового питания» с постоянным расширением ассортимента и реализуемой продукции с оздоровительными свойствами.

3.3. Воспитание и обучение детей

В 2023/2024 учебном году на базе общеобразовательного учреждения района обучалось 84 учащихся.

Охват горячим питанием учащихся составляет 100%.

Проведены замеры уровней искусственной освещенности и параметров микроклимата, которые соответствовали гигиеническим нормативам во всех учреждениях образования.

Учреждение образования оснащено современной компьютерной и мультимедийной техникой: 28 компьютеров, 10 ноутбуков, 2 интерактивные доски, 5 проекторов, 12 принтеров, в каждом классе люминесцентное энергосберегающее освещение. Для занятий физической культурой и спортом оборудован 1 спортивный зал и 1 стадион.

4. КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ПРОЕКТА

Целью проекта является создание агрогородка, живущего по принципам здорового образа жизни, в котором население ответственно относится к собственному здоровью и здоровью окружающих, а также имеются условия для сохранения и укрепления здоровья. Реализация проекта вызвана необходимостью создания таких условий, чтобы физическая культура, правильное питание и душевное здоровье стали нормой каждого человека с детства.

Данный проект нашел поддержку в районном исполнительном комитете, а также среди общественности и жителей агрогородка.

Проектом предусмотрено объединение усилий государственных органов управления, общественных и религиозных организаций, различных ведомств для создания благоприятных условий среды проживания и достижения высокого уровня здоровья жителей. Для обеспечения межведомственного подхода решением районного Совета депутатов от 19.06.2019 года №27 утвержден План основных мероприятий по реализации проекта «Гудевичи – здоровый агрогородок», создан инициативный комитет по реализации данного проекта, на конкурсной основе избран логотип проекта, который размещен на сайте районного исполнительного комитета создан раздел «Гудевичи – здоровый агрогородок», на котором имеется данный план мероприятий, изображен логотип проекта, размещены результаты проведенных социологических исследований, фонд информационных материалов по тематикам здорового образа жизни.

Оценка эффективности реализации проекта проводится на основе данных социально-гигиенического мониторинга, банка данных показателей и индикаторов.

Проведено 61 мероприятие, охвачено 732 человека.

Проведены профилактические беседы и распространены МНИ специалистами районного центра гигиены и Мостовской ЦРБ. При проведении мероприятий

оформлялись информационные стенды и выставки литературы из информационно-образовательных материалов по профилактике болезней и принципам ЗОЖ.

4.1. Социологические опросы взрослого населения аг. Гудевичи

Преимуществом проекта «Здоровый агрогородок – Гудевичи» можно считать выполнение социологического исследования с целенаправленным мониторингом, охватывающим все сферы жизнедеятельности населения агрогородка, чтобы иметь целостную и объективную картину агрогородка как среды здоровья, а сельчанина – как центральной фигуры этой среды.



В 2024 году во исполнения протокола №2 от 18.06.2024 года заседания Совета по демографической безопасности Мостовского районного исполнительного комитета Мостовским райЦГЭ проведен социологический опрос взрослого населения в рамках государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки». Опрошено 210 человек, из них женщин – 105, мужчин – 105. Значительная часть участников опроса (57,1%) оценили состояние своего здоровья как «удовлетворительное». Вариант ответа «хорошее» выбрали 18,6% и «скорее хорошее» - 13,3 %. Охарактеризовали состояние своего здоровья как «скорее плохое» и «плохое» – 4,3% и 1% соответственно. Ответы респондентов на вопрос «Как изменилось Ваше отношение к своему здоровью за последний год?» показали, что большинство опрошенных стали больше внимания уделять своему здоровью (42,9%); 39% участников опроса считают, что они уделяют достаточно внимания своему здоровью.

Согласно результатам социологического опроса, в структуре предпочтений ежедневного употребления алкогольных напитков первое место занимает пиво (2,9%). Говоря о видах алкогольных напитков, предложенных для оценки, легкие вина употребляют несколько раз в год - 44,8 %, крепкие алкогольные напитки – несколько раз в год - 39,5 %.

Тем респондентам, кто выбрал варианты ответа «Курю от случая к случаю», «Курю постоянно» – а это 32,9 %, – было предложено ответить на вопрос: «Есть ли у Вас в настоящее время желание бросить курить?». Анализ данных показал, что у большинства курящих респондентов такое желания есть (37,7%), в течение последних 12 месяцев пытались бросить курить 31,9 %.

4.2. Здоровое сельское планирование

Гудевичи – динамично развивающийся агрогородок. В рамках реализации проекта в Гудевичах имеются дворовые уличные спортивные сооружения, для занятия физической культурой и спортом детей и взрослых.