

Анализ критериев оценки эффективности реализации профилактического проекта «Клецк — здоровый город» за 2019-2020гг.

В данном анализе идет сравнение 2019 и 2020гг.

Анализ эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» по базовым критериям проведен по 9 основным критериям, 5 дополнительным критериям.

1.медико-демографические показатели. Демографическая ситуация характеризуется снижением численности населения: уровень рождаемости на уровне прошлого года (9,8), уровень смертности повысился на 23,6%

2.социально-экономические показатели

уровень безработицы снизился на 29,3% (с 0,41 до 0,29)

3.экологические показатели (воздух, вода, сточные воды, отдельный сбор и переработка бытовых отходов)

Согласно предоставляемым протоколам испытаний Барановичской МЛАК за 2019 и 2020 годы превышений выбросов вредных веществ в окружающую среду не установлено.

Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты с очистных сооружений г. Клецка в 2019 и 2020 годах не производился.

На территории города отсутствуют предприятия занимающиеся переработкой бытовых отходов. Извлечение вторичных материальных ресурсов из состава ТКО в 2020 году составило 26,3%

4.показатели заболеваемости НИЗ

онкологическая заболеваемость, показатель снизился на 3,9% (с 23,2 до 22,3)

болезни системы кровообращения, показатель увеличился на 32% (с 50,9 до 67,3)

сахарный диабет, показатель увеличился на 36,6% (с 4,1 до 5,6)

травматизм, показатель снизился на 43,6% (с 92,9 до 52,4)

самоубийства, показатель увеличился на 52% (с 17,3 до 26,3)

5.показатели распространенности поведенческих факторов риска

курение - показатель снизился на 9,7% (с 25,8 до 23,3)

употребление алкоголя - показатель увеличился на 1% (с 49,3 до 49,8)

низкая физическая активность - показатель снизился на 6,8% (с 36,7 до 34,2)

6.удельный вес (наличие) учреждений образования, работающих в условиях перегрузки

Количество школ, работающих в условиях перегрузки снизился с 25% до 0.

Школ, детских учреждений, работающих в условиях перегрузки нет.

7.удельный вес (наличие) учреждений образования, реализующих проекты гигиенической направленности с целью сохранения и укрепления здоровья учащихся

Удельный вес школ, реализующих проекты гигиенической направленности с целью сохранения и укрепления здоровья учащихся составил 100% против 50% (4 учреждения).

В детских учреждениях проекты гигиенической направленности с целью сохранения и укрепления здоровья не реализуются.

8.охват детей и подростков, получающих оздоровление в загородных стационарных оздоровительных учреждениях

Показатель количества детей и подростков, получающих оздоровление в загородных стационарных оздоровительных учреждениях, уменьшился с 25 до 1,27 (в связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой).

9.удельный вес (наличие) случаев профессиональной заболеваемости

Случаи профессиональной заболеваемости не регистрировалась.

10.снижение коэффициента смертности трудоспособного населения - показатель увеличился на 7,5% (с 504,7 до 542,3)

11. количество (наличие) предприятий, использующих различные формы материального стимулирования работников, приверженных здоровому образу жизни – остались на уровне прошлого года.

12.количество (наличие) территорий, в том числе предприятий, объявивших свои территории зонами, свободными от курения

Количество (наличие) территорий, в том числе предприятий, объявивших свои территории зонами, свободными от курения остались на уровне прошлого года.

13.популяризация физической активности на административно-территориальной единице

Загрузка (посещаемость) физкультурно-спортивных сооружений, в том числе в учреждениях образования уменьшилась на 16% (с 67 до 56)

Данные по п.13. популяризация физической активности на административно-территориальной единице: развитие велодвижения и увеличение протяженности велодорожек; увеличение количества велопарковок; возведение на дворовых и внутриквартальных территориях жилой застройки комплексных спортивных площадок для занятий физической культурой и спортом – не предоставлены

14. удобство планировки населенного пункта (создание безбарьерной среды для лиц с особыми потребностями и физически ослабленных лиц; рост обеспеченности жителей города благоустроенными озелененными территориями, пешеходные зоны; доступность общественного транспорта).

В 2020 году в городе выполнены следующие виды работ по созданию безбарьерной среды для лиц с особыми потребностями и физически ослабленных лиц:

- оборудованы кнопкой вызова административное здание ЖКХ и диспетчерская;
 - в УЗ «Клецкая ЦРБ» произведена маркировка на стеклах входных дверей и дверных ручках, оборудованы поручнями санузлы, установлены на дверях санузлов задвижек, обеспечивающих возможность открывания как изнутри так и снаружи, установка тактильной вывески с кнопкой вызова персонала в лечебном корпусе ЦРБ и приемном отделении, кнопки вызова этажей в лифтах лечебного корпуса выделены контрастным цветом и промаркированы шрифтом Брайля, установлены поручни в душевых кабинах стационарных отделений;
 - устройство пандуса по адресу г.Клецк, ул.Советская, д.46; г.Клецк , ул.Привокзальная, д.20; в Клецком дошкольном центре развития ребенка
 - установка мини-пандуса и поручня в ГУО «Клецкий ЦДТ»;
 - обустройство парковки, нанесение тактильных полос в ГУ «Клецкий ФОЦ»
 - оборудование стоянки для автомобиля возле жилого дома по адресу: г.Клецк, ул.Советская, д.93, кв.2
 - обустроен пешеходный переход с понижением дорожного борта, нанесением контрастной разметки и установкой знака по адресу: г.Клецк, пер. Сентябрьский
- Выполнены работы не требующие значительных финансовых затрат в учреждениях образования, здравоохранения, культуры и социальной защиты (маркировка стеклянных дверных ручек, первой и последней ступени лестничного марша и др.).

Анализ эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» по базовым критериям позволил выявить ряд позитивных моментов.

Личностная ценность здоровья населения на высоком уровне. О чем свидетельствует снижение рисков развития заболеваний, связанных с поведением и образом жизни. Показатели распространенности поведенческих факторов риска снизились вследствие уменьшения употребления табачной продукции, повышения физической активности (курение на 9,7%; низкой физической активности на 6,8%). Отказ от курения можно рассматривать как одно из эффективных и перспективных направлений оздоровления населения и профилактики неинфекционных заболеваний. Как следствие наблюдается снижение некоторых показателей заболеваемости НИЗ: онкологическая заболеваемость - на 3,9%; травматизм - на 43,6%.

Снижение социально-экономического показателя «уровень безработицы» на 29,3% свидетельствует о повышении уровня занятости и самозанятости населения города. Данный показатель как следствие увеличения количества предприятий, использующих различные формы материального стимулирования работников, приверженных здоровому образу жизни на 8%. Не регистрировалась случаи профессиональной заболеваемости.

Увеличилось на 50% количество учреждений образования, реализующих проекты гигиенической направленности с целью сохранения и укрепления здоровья учащихся.

Вместе с тем, наблюдается прогрессирование социально зависимых дефектов здоровья населения (болезни системы кровообращения, показатель увеличился на 32% , сахарный диабет – на 36,6%; самоубийства - на 52%). Демографическая ситуация характеризуется снижением численности населения: уровень рождаемости на уровне прошлого года, уровень смертности повысился на 23,6%. Коэффициент смертности трудоспособного населения увеличился на 7,5%. Увеличилось на 1% употребление алкоголя населением.

В настоящее время является очевидным и необходимым дальнейшее развитие действенной профилактики с акцентом на формирование установки и мотивации населения на здоровье как высшую ценность; обеспечение условий для здорового образа жизни; разработка перспективных и увеличение объема существующих технологий укрепления здоровья и профилактики заболеваний.

Реализация профилактического проекта и 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 горожан формируется образ современного успешного здорового человека, и стремление ему соответствовать. Поэтому реализация проекта «Здоровые города» и системного подхода к профилактике заболеваний, является возможностью решать задачи здравоохранения и содействовать достижению других ЦУР. Улучшить здоровье людей можно лишь в случае целенаправленных и скоординированных действий практически всех секторов: специалистов, занимающихся вопросами здравоохранения, образования, культуры, физической культуры, идеологии, социальной защиты. Необходимо усилить агитационную и информационную работу по информированию населения о реализации проекта «Здоровый город». Таким образом, необходимо постоянно вести работу, направленную на сохранение и укрепление физического, психического, нравственного и социального здоровья, формирование здорового образа жизни населения; повышение информированности населения о факторах риска и факторах, способствующих здоровью.