## Достижение показателей ЦУР 2020-2021 гг.

Достижение Целей устойчивого развития (далее — ЦУР) № 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте», ЦУР № 6 «Чистая вода и санитария», ЦУР № 7 «Недорогостоящая и чистая энергия», ЦУР № 11 «Устойчивые города и населенные пункты» является одним из приоритетных направлений деятельности Барановичского зонального ЦГиЭ.

Для достижения указанных позиций на территории г. Барановичи профилактике действий болезней подготовлен План ПО формированию здорового образа жизни населения г. Барановичи для достижения Целей устойчивого развития на 2022-2023 гг. План действий предполагает выполнение в течение 2022-2023 гг. подпунктов различной направленности (профилактика инфекционной и неинфекционной заболеваемости, обеспечение водоснабжения, улучшение условий труда, выявление факторов риска индивидуального и популяционного здоровья и ряд других).

Первоочередным в выполнении вышеназванного Плана действий является межведомственное взаимодействие всех заинтересованных, таким образом План действий должен направить работу, проводимую различными ведомствами и организациями к достижению единых целей по оздоровлению среды обитания, профилактике болезней и формированию у населения здорового образа жизни.

Анализ достижения показателей ЦУР на территории Барановичского региона отражен в таблице.

Таблица Выполнение показателей ЦУР по Барановичскому региону

№	Наименование показателя ЦУР	Фактическое	Фактическое значение
показа		значение показателя	показателя
теля		за 2020 год	за 2021 год
ЦУР			
3.3.1	Число новых заражений ВИЧ на		
	1000 неинфицированных в		
	разбивке по полу и возрасту		
	всего	15/0,07	17/ 0,08
	мужчины	8/0,08	10/0,1
	женщины	7/0,06	7/ 0,06
	0-14 лет	0	0
	мужчины	0	0
	женщины	0	0

	15 лет и старше	15/0,07	17/ 0,08
	мужчины	8/0,08	10/0,1
	женщины	7/0,06	7/ 0,06
3.3.3.	Заболеваемость малярией на 1000 человек	0	0
	всего	0	0
	мужчины	0	0
	женщины	0	0
	0-17 лет	0	0
	мужчины	0	0
	женщины	0	0
	18 лет и старше	0	0
	мужчины	0	0
	женщины	0	0
3.3.4.	Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек		
	всего	13/6,3	9/ 4,4
	мужчины	8/8,6	4/ 4,3
	женщины	5/4,5	5/ 4,5
	0-17 лет	0	0
	мужчины	0	0
	женщины	0	0
	18 лет и старше	13/6,3	9/ 4,4
	мужчины	8/8,6	4/ 4,3
	женщины	5/ 4,5	5/ 4,5
1.32	Уровни загрязнения воздуха в городах (удельный вес проб воздуха, превышающих ПДК) по данным СГМ Барановичского зонального ЦГиЭ, в т.ч.		
	1.32.1 пыль	0	0
	1.32.2 сернистый газ	0	0
	1.32.3 окись углерода	0	0
	1.32.4 окислы азота	0	0
3. b.1.	Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы		
	вирусный гепатит В	97,6	97,4
	туберкулез	97,7	99,5
	дифтерия, столбняк, коклюш	97,6	97,3
	полиомиелит	97,7	97,4
	корь, эпидемический паротит, краснуха	97,7	99,0
3.d.1	Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области	выполняется	выполняется

	общественного здравоохранения		
6. b.1.	Доля местных	участие сельских	участие сельских
	административных единиц, в	исполнительных	исполнительных
	которых действуют правила и	комитетов	комитетов
	процедуры участия граждан в	обеспечивается	обеспечивается
	управлении водными ресурсами		
	и санитарией		
	удельный вес населения,	город - 96,6 %	город - 96,6 %
	использующего безопасно	1 '''	1
	организованные услуги	район - 78,8 %	район - 78,8 %
	питьевого водоснабжения	1	1
	ввод в действие сетей (в	1,99 км водовода	4,8 км сетей
	километрах) за счет всех	первого подъема,	водопровода,
	источников финансирования	6,1 км сетей	1 источник
	1 1 1 1 1 1	водопровода,	водоснабжения,
		2 источника	2 станции
		водоснабжения,	обезжелезивания
		2 станции	
		обезжелезивания	
		0 0 0011011011011	
	(%) удельный вес проб воды, не	коммунальный	коммунальный
	соответствующих	водопровод – 0,6 %;	водопровод – 0,65 %;
	гигиеническим требованиям по	ведомственный –	ведомственный –
	микробиологическим	0,5 %	4,1 %
	показателям	,	,
	(%) удельный вес проб воды, не	коммунальный	коммунальный
	соответствующих	водопровод – 18,6 %;	водопровод – 25,4 %;
	гигиеническим требованиям по	ведомственный –	ведомственный – 76,3
	санитарно-химическим	41,6 %	%
	показателям		
	(%) удельный вес источников	удельный вес проб	удельный вес проб
	нецентрализованного	микробиологические	микробиологические
	водоснабжения, не отвечавшие	показатели – 29,8 %;	показатели – 17,0 %;
	требованиям санитарных норм	санитарно-	санитарно-
		химические	химические
		показатели – 38,1 %	показатели – 36,0 %
11.7.1	Общая заболеваемость детей (на	148133,7	167650,1
	100000 населения за год):	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,
	всего	(город – 153764,9,	(город – 143014,6,
ı		район – 112656,2)	район – 122412,2)