

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
Минского облЦГЭОЗ

В.В.Рызгунский
19.10.2022

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
Круглого стола**

«Ведение работы по государственному санитарному надзору за объектами
строительства»

Дата проведения заседания: 19.10.2022

Место заседания: г. Дзержинск, конференц-зал ООО «Сервисный центр
«Веста», Дзержинский район, км 319+800Брест. напр.
а/д М-1/Е-30 Брест (Козловичи) – Минск – граница РФ

Присутствовало: 12 человек

Приглашены:

- | | |
|-----------------|--|
| Рызгунский В.В. | - главный государственный санитарный врач
Минской области |
| Колячко В.В. | - заместитель главного врача Минского
облЦГЭОЗ |
| Сорока П.Н. | - главный врач ГУ «Воложинский районный
центр гигиены и эпидемиологии» |
| Шука Л.П. | - главный врач ГУ «Дзержинский районный
центр гигиены и эпидемиологии» |
| Макрецкий А.В. | -заведующий отделом гигиены ГУ «Дзержинский
районный центр гигиены и эпидемиологии» |
| Коновалов С.В. | - главный врач ГУ «Жодинский городской центр
гигиены и эпидемиологии» |
| Ходорович А.В. | - главный врач ГУ «Крупский районный центр
гигиены и эпидемиологии» |
| Захарчук А.Б. | - главный врач ГУ «Логойский районный центр
гигиены и эпидемиологии» |
| Долгопол В.И. | - главный врач ГУ «Минский зональный центр
гигиены и эпидемиологии» |
| Грабовский М.М. | - главный врач ГУ «Молодечненский зональный
центр гигиены и эпидемиологии» |
| Кучко П.В. | - главный врач ГУ «Слуцкий зональный центр
гигиены и эпидемиологии» |

Пархимчик Е.Г. - главный врач ГУ «Пуховичский районный центр гигиены и эпидемиологии»

Повестка:

1. Государственный санитарный надзор за объектами в рамках профилактического проекта «Здоровые города и посёлки» (г. Дзержинск и г. Фаниполь).

2. Опыт работы по государственному санитарному надзору за строительством объектов на территории Минского района

3. Практика осуществления государственного санитарного надзора ГУ «Воложинский РЦГЭ»

4. Опыт работы по организации государственного санитарного надзора в Логойском районе и имеющиеся проблемные вопросы

5. Опыт работы с РУП «БелНИИградостроительства» при разработке генеральных планов населенных пунктов Молодечненского района.

6. Об осуществлении государственного санитарного надзора за объектами строительства агропромышленного комплекса на примере ЗАО «БНБК».

7. Разработка карты – схемы шума в г. Жодино с оценкой уровней звука и степеней риска на здоровье населения.

8. Организация государственного санитарного надзора в Слуцком районе.

Выступили:

Рызгунский Владимир Владимирович, главный государственный санитарный врач Минской области;

Долгопол Владимир Иосифович, главный врач ГУ «Минский зональный центр гигиены и эпидемиологии»;

Сорока Павел Николаевич, главный врач ГУ «Воложинский районный центр гигиены и эпидемиологии»;

Шука Леонид Петрович, главный врач ГУ «Дзержинский районный центр гигиены и эпидемиологии»;

Коновалов Сергей Владимирович, главный врач ГУ «Жодинский городской центр гигиены и эпидемиологии»;

Ходорович Александр Васильевич, главный врач ГУ «Крупский районный центр гигиены и эпидемиологии»;

Захарчук Анастасия Болеславовна, главный врач ГУ «Логойский районный центр гигиены и эпидемиологии»;

Грабовский Михаил Михайлович, главный врач ГУ «Молодечненский зональный центр гигиены и эпидемиологии»;

Кучко Павел Валерьевич, главный врач ГУ «Слуцкий зональный центр гигиены и эпидемиологии»;

Пархимчик Елена Геннадьевна, главный врач ГУ «Пуховичский районный центр гигиены и эпидемиологии»

В рамках «Круглого стола» были обсуждены вопросы ведения работы по формированию здорового образа жизни населения в учреждениях государственного санитарного надзора Минской области в 2021 году, поставлены задачи на 2022 год.

Интеграция деятельности по формированию здорового образа жизни с задачами по реализации Целей устойчивого развития была основной задачей в 2021 году по формированию здорового образа жизни населения, в основе которой, в первую очередь, – расширение межведомственного взаимодействия с органами власти и субъектами социально-экономической деятельности в целях профилактики неинфекционных заболеваний и сохранения здоровья населения как фактора обеспечения устойчивости развития административно-территориальных образований.

Наравне с работой по достижению Целей устойчивого развития в Минской области реализуется государственная политика, направленная на стабилизацию медико-демографических показателей в рамках Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность на 2021-2025 годы».

Проект «Здоровые города» – основа такой политики в контексте достижения не только ЦУР №11 «Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов» и №3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте», но и практически всех 17 целей. В Минском районе государственный профилактический проект «Здоровые города и поселки» реализуется в г.Заславле (далее – Проект). Планируется постепенное вхождение в национальную сеть «Здоровые города и поселки» 22 населенных пунктов Минского района. Разработана дорожная карта присоединения населенных пунктов Минского района к реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» и вхождения в национальную сеть «Здоровые города и поселки» на период до 2030 года. На 2022 год запланировано

присоединение к Проекту г.п. Мачулищи.

Реализация на базе УО информационного проекта «Школа – территория здоровья» в рамках Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь на 2021-2025 гг.» является действенным «инструментом» для создания единой системы здоровьесберегающих мероприятий, направленных на обеспечение оптимального роста и развития ребенка и повышение устойчивости к воздействию неблагоприятных факторов внешней среды. В Дзержинском районе в проекте «Школа – территория здоровья» участвует 24 учреждения общего среднего образования. Анализ состояния здоровья учащихся и факторов, его формирующих в Дзержинском районе выявил необходимость продолжать целенаправленную работу с учащимися, педагогами и руководителями по укреплению физического и психического здоровья детей, объединению усилий различных структур для сохранения и укрепления здоровья детей.

В рамках Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность на 2021-2025 годы» в 2021 году в Слуцком районе проводилась активная работа по профилактике табакокурения.

В 2020 году совместным приказом Главного управления по здравоохранению Минского областного исполнительного комитета и ГУ «Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» в Минской области стартовал «Пилотный проект по профилактике неинфекционных заболеваний, выявлению и коррекции факторов риска, контроля уровня артериального давления, уровня сахара крови». В Смолевичском районе данный проект реализовывался на ЗАО «Смолевичи Молоко». По итогам проекта можно говорить об увеличении внимания к своему здоровью, об улучшении знаний об основных факторах риска развития неинфекционных заболеваний, о принятии усилий по их профилактике. Таким образом, работа по реализации пилотного проекта на ЗАО «Смолевичи Молоко» доказала свою актуальность и эффективность.

В соответствии с требованиями Концепции совершенствования деятельности органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, по первичной профилактике неинфекционной заболеваемости и формированию здорового образа жизни» и, в частности, выполнения Цели №3 устойчивого развития «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» Жодинским городским центром гигиены и эпидемиологии разработан и 19.12.2019 решением сессии городского Совета депутатов утвержден «Комплекс мероприятий по профилактике болезней и ФЗОЖ населения для достижения ЦУР г.Жодино до 2021 года» (далее – Комплекс мероприятий), целью которого является повышение уровня медикодемографической устойчивости путем снижения степени

распространенности неинфекционной заболеваемости и поведенческих рисков среди населения г.Жодино. «Целевые показатели по улучшению здоровья и качества среды жизнедеятельности населения г. Жодино на период 2019 - 2021 годы» Комплекса мероприятий в целом достигнуты.

Одним из наиболее перспективных направлений профилактической медицины является использование методологических приемов анализа риска здоровью от воздействия факторов среды обитания, в том числе при многосредовой и многофакторной нагрузке. При проведении оценки риска здоровью населения Молодечненского района от воздействия нитратов, содержащихся в питьевой воде мониторинговых нецентрализованных источников питьевого водоснабжения отмечены риски при потреблении питьевой воды из шахтных колодцев, расположенных в д.Дуброво по ул.Скорины,11, д. Слободка, д. Володьки д.18, д.Красное по ул.Набережная,24. Отмечены риски немедленного действия, выражающиеся в появлении острых реакций (ощущение неприятного запаха, привкуса, окраски и пр.) или эффектов психологического дискомфорта и риск возникновения отклонений в состоянии здоровья вследствие потребления питьевой воды без предварительной очистки из систем питьевого водоснабжения КУП «Молодечноводоканал»: водопровода д.Полочаны ул.Советская и д.Мясота ул.Первомайская, артезианских скважин д.Турец-Бояры № 15656/67, д.Полочаны № 28033/75, д.Мороськи №2756/4557, д.Уша № 46813/90, д.Хожово; д.Дуброво № 28114/75. По результатам оценки риска здоровью населения Молодечненского района при воздействии транспортного шумового загрязнения по результатам проведенных лабораторных исследований сделан вывод о том, что риск воздействия на здоровья городского населения при существующих уровнях шума от автомобильного транспорта превышает приемлемые величины. По результатам оценки влияния санитарного состояния территории города Молодечно в зимний период на уровень уличного травматизма сделан вывод о том, что работа коммунальных служб в сложных погодных условиях оценивается как недостаточная, что привело к росту уличного травматизма и экономическому ущербу.

По результатам обсуждения вопросов по повестке РЕШИЛИ:

1. Главному врачу ГУ «Минский зонЦГЭ» Долгополу В.И.:

1.1. обеспечить реализацию во всех учреждениях общего среднего образования проекта «Школа – территория здоровья» с проведением оценки его эффективности;

Срок – в течение 2022 года

1.2. Обеспечить в рамках государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки»:

реализацию проекта по профилактике неинфекционных заболеваний, выявлению и коррекции факторов риска, контроля уровня артериального давления, уровня сахара крови среди трудовых коллективов предприятий и организаций;

обеспечение наличия и реализации в торговых объектах и объектах общественного питания пищевых продуктов с пониженным содержанием соли, сахара, жира, обогащенных витаминами и минералами, клетчаткой, диетической и диабетической продукции.

Срок – в течение 2022 года

2. Главному врачу ГУ «Смолевичский райЦГЭ» Голубовичу П.Н.:

2.1. продолжить реализацию пилотного проекта по профилактике неинфекционной заболеваемости на ЗАО «Смолевичи Молоко»;

Срок – в течение 2022 года

2.2. заслушать ход выполнения реализации пилотного проекта по профилактике неинфекционной заболеваемости на ЗАО «Смолевичи Молоко» по результатам проведенного анализа за 2022 год на заседании местных исполнительных и распорядительных органов власти.

Срок – февраль 2023 года

3. Главному врачу ГУ «Слущкий райЦГЭ» Кучко П.В.:

3.1. усилить контроль совместно с представителями РОВД за соблюдением требований антитабачного законодательства в зонах свободных от курения;

Срок – в течение 2022 года

3.2. провести широкомасштабную акцию посвященную популяризации ЗОЖ и отказе от курения.

Срок – в течение 2022 года

4. Главному врачу ГУ «Жодинский горЦГЭ» Коновалову С.В.:

4.1. заслушать на сессии Жодинского городского Совета депутатов информацию «О реализации комплекса мероприятий по профилактике болезней и формированию здорового образа жизни населения для достижения показателей ЦУР г.Жодино до 2021 года за период 2021 года».

Срок – март, апрель 2022 года

5. Главному врачу ГУ «Дзержинский райЦГЭ» Шукле Л.П.:

5.1. оказать содействие управлению по образованию, спорту и туризму по внедрению новых форм и методов организации работы в рамках деятельности проекта «Школа - территория здоровья».

Срок – в течение 2022 года

6. Главному врачу ГУ «Молодечненский зонЦГЭ» Грабовскому М.М.:

6.1. продолжить мониторинг факторов среды обитания человека на административных территориях, с последующим анализом полученных данных. В случаях выявления несоответствия факторов среды обитания гигиеническим нормативам, инициировать перед органами исполнительной власти принятие управленческих решений, направленных на минимизацию негативного воздействия факторов среды обитания на жизнь и здоровье населения;

Срок – в течение 2022 года

6.2. не допускать согласование градостроительной проектной документации, в которой не предусматриваются мероприятия по снижению негативного воздействия факторов среды обитания на здоровье населения;

Срок – в течение 2022 года

6.3. инициировать перед органами исполнительной власти, субъектами хозяйствования необходимость реализации шумозащитных мероприятий, предусмотренных градостроительными проектами.

Срок – в течение 2022 года

Секретарь

В.В.Колячко