



ПРОФИЛЬ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА ЧАШНИКИ



2019 год

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3-4
О ПРОЕКТЕ «ЧАШНИКИ – ЗДОРОВЫЙ ГОРОД»	5-8
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	9
ДЕМОГРАФИЯ	10-13
ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ	14-16
ОПРОС ЖИТЕЛЕЙ	17
ЦЕЛЕВЫЕ УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	18-35
<ul style="list-style-type: none"> + Сохранение и укрепление здоровья детей и подростков <li style="padding-left: 20px;">Здоровье на рабочем месте + Безбарьерная среда + Активное долголетие + Профилактика заболеваний и пропаганда здорового образа жизни + Двигательная активность 	
ЗДОРОВАЯ ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА	36-40
<ul style="list-style-type: none"> + Качество атмосферного воздуха + Качество питьевого водоснабжения + Качество воды зон отдыха + Твердые бытовые отходы + Шум окружающей среды 	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	41-42

«Профиль здоровья жителей города Чашники» подготовлен специалистами ГУ «Чашникский районный центр гигиены и эпидемиологии».

При подготовке документа использованы материалы УЗ «Новолукомльская центральная районная больница».

ПРЕДИСЛОВИЕ

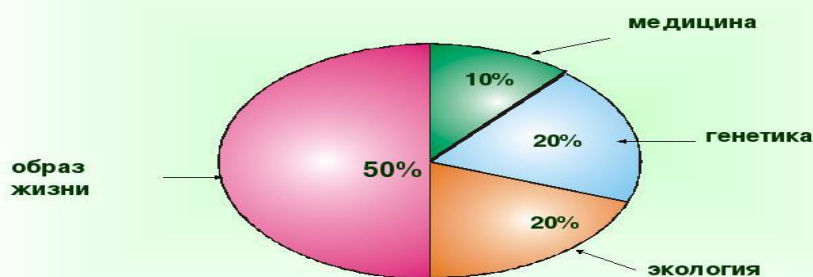
В современных демографических условиях вопрос сохранения здоровья населения можно считать самым актуальным. На решение именно этой задачи направлен Международный проект «Здоровые города», который был предложен Всемирной организацией здравоохранения в 1986 году. Проект «Здоровые города» является одним из самых эффективных «инструментов» налаживания согласованных действий на пути повышения здоровья и качества жизни населения города и по сути является средством для внедрения стратегии Организации объединенных наций «Здоровье для всех».

Здоровый город постоянно создает и улучшает физическую и социальную среду, расширяет ресурсы общества. Здравоохранение не является тем фактором, который оказывает решающее влияние на здоровье, - в равной мере важны также образование, рабочая среда и прочие общие условия: социально-экономические, культурные, в том числе определенные окружающей средой.

Одним из основных принципов политики здоровья общества является «приоритет здоровья во всех стратегиях политики». Очень важно добиться участия и взаимной ответственности всех отраслей в обеспечении и сохранении здоровья населения, поэтому задачи городского самоуправления входит продолжение развития межсекторального сотрудничества в сфере здоровья общества с целью формирования того, что каждая отрасль имеет влияние на здоровье населения, а также того, что и здоровье населения влияет на развитие города в целом.

Общественное здоровье – медико-социальный ресурс и потенциал общества, способствующий обеспечению национальной безопасности. Общественное здоровье обусловлено комплексным воздействием социальных, поведенческих и биологических факторов, его улучшение будет способствовать увеличению продолжительности и качества жизни, благополучию людей, гармоничному развитию личности и общества.

Факторы влияющие на здоровье человека



В настоящее время проект объединяет практически 100 городов Европы, аккредитованных в европейской сети ВОЗ «Здоровые города», и около 1 500 городов европейских стран, участвующих в работе национальных сетей «Здоровых городов». В Беларуси проект взял старт только в 2012 году. В настоящее время в Республике в него уже вовлечены 40 городов.

Президент нашей страны А.Г.Лукашенко в послании белорусскому народу и Национальному собранию 19 апреля 2019 года поставил перед органами власти, а значит и перед, нами конкретные задачи:

«1. Инициатива «Здоровые города и поселки» должна перерасти в масштабный государственный проект. Все населенные пункты страны, претендующие на звание здорового города или поселка, должны получить полноценную здоровьесберегающую среду. Без курения и алкоголя, со спортивными площадками, безопасными условиями жизни, чистой водой и воздухом.

2. Здоровье нации – это забота не только медиков, но и каждого из нас. Без физической активности, занятий спортом не будет здоровых детей, здоровых людей и здоровой нации в целом.

3. Прежде всего, мы сами должны показывать пример здорового образа жизни, находить в своем графике время для занятий спортом, присутствовать на спортивных мероприятиях. Спорт – это наша идеология.

4. Человек, его инициатива и стремление жить лучше должны стать главной движущей силой развития страны на предстоящие годы.»

Проект «Здоровые города» должен помочь расширить границы сознания каждого человека, который хочет быть здоровым, начать что-то делать для этого.

Профиль здоровья города как раз и является тем инструментом, который позволяет добиться этого. Профиль активно используется как источник информации о показателях здоровья общества, о программах и инициативах, осуществляемых для улучшения нынешней ситуации, и является базой для дальнейшего планирования и выявления изменений показателей общественного здоровья. В Профиле анализируются не только данные официальной статистики, но и мнения горожан о городе и о себе. Таким образом, Профиль – это своеобразный портрет города и его жителей.

О ПРОЕКТЕ «ЧАШНИКИ – ЗДОРОВЫЙ ГОРОД»

В рамках целенаправленного развития понимания о здоровье общества и его значении в развитии города и его жителей Чашникский районным исполнительным комитетом от 10 декабря 2019 года был утвержден проект «Чашники – здоровый город» на 2020 год и «Чашники – здоровый город» на период 2020-2024 годы.

Стратегия нацелена на повышение престижности и ценности здоровья, как фактора жизнестойкости, успешности, активного долголетия, на создание условий к формированию у населения потребностей и мотиваций на профилактику заболеваний, ведение здорового образа жизни, повышение информированности населения по основным факторам риска для здоровья, профилактику развития состояний и заболеваний, связанных с поведением, образом жизни, снижение заболеваемости от социально значимых заболеваний, как итог - снижение заболеваемости, смертности от управляемых причин и стабилизации ожидаемой продолжительности жизни.

Принципы и стратегию, контроль за их внедрением, содействие формированию и реализации политики здоровья общества определяет отделение районной группы управления государственным профилактическим проектом «Здоровые города и поселки». Общее руководство осуществляет заместитель председателя Чашникского районного исполнительного комитета, курирующий социальную сферу.

В состав группы входят руководители отделов районного исполнительного комитета, учреждения здравоохранения, общественных организаций и учреждений, средств массовой информации.

ОТДЕЛЕНИЕ районной группы управления государственным профилактическим проектом «Здоровые города и поселки»

Сыровченко Инна Фёдоровна	– заместитель председателя Чашникского районного исполнительного комитета (далее – райисполком) (председатель группы)
Минин Александр Николаевич	– врач-гигиенист (заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом) государственного учреждения

«Чашникский районный центр гигиены и эпидемиологии» (заместитель председателя группы)

Альвинская Наталья Сергеевна – фельдшер-валеолог санитарно-эпидемиологического отдела государственного учреждения «Чашникский районный центр гигиены и эпидемиологии» (секретарь группы)

Члены группы:

Дробыш Андрей Николаевич – начальник отдела архитектуры и строительства, жилищно-коммунального хозяйства райисполкома

Мишулков Сергей Викторович – начальник отдела экономики райисполкома

Сивошенко Екатерина Александровна – исполняющий обязанности начальника финансового отдела райисполкома

Усовик Александр Викторович – начальник отдела внутренних дел райисполкома

Вишневский Дмитрий Алексеевич – начальник Чашникского районного отдела по чрезвычайным ситуациям учреждения «Витебское областное управление министерства Республики Беларусь по чрезвычайным ситуациям»

Семеш Александр Фёдорович – начальник отдела землеустройства райисполкома

Дирко Анна Владимировна – начальник отдела по образованию райисполкома

Савельев Андрей Геннадьевич – заведующий сектором спорта и туризма райисполкома

Авижа Галина Петровна	– начальник отдела идеологической работы, культуры и по делам молодёжи райисполкома
Данилевич Светлана Викторовна	– начальник управления по труду, занятости и социальной защите райисполкома
Гапоненко Татьяна Владимировна	– директор территориального центра социального обслуживания населения
Стигнеев Сергей Петрович	– главный юрисконсульт райисполкома
Красовский Валерий Вячеславович	– заместитель главного врача учреждения здравоохранения «Новолукомльская центральная районная больница»
Черноусов Юрий Васильевич	– начальник районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды
Ермашкевич Дмитрий Дмитриевич	– директор унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» г. Чашники Чашникского района
Свилович Александр Егорович	– директор филиала «Бумажная фабрика «Красная звезда» филиала ОАО «Светлогорский ЦКК»
Товпенец Николай Александрович	– исполняющий обязанности директора открытого акционерного общества «Чистый исток 1872»
Козлова Кристина Викторовна	– исполняющий обязанности первого секретаря районной организации общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодёжи»
Богодзяж Лидия Васильевна	– председатель районной организации Белорусского общества Красного Креста

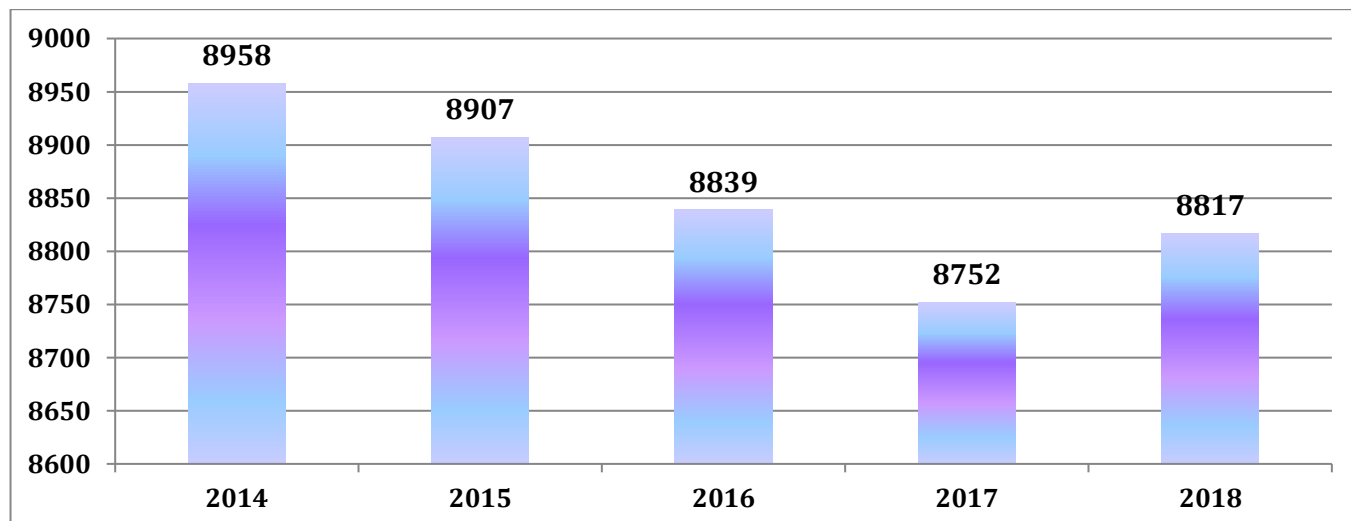
Минина Светлана Владимировна	– председатель Чашникской районной организации ОО «Белорусский союз женщин»
Шостак Марина Викторовна	– председатель Чашникского районного объединения организаций профсоюзов входящих в Федерацию профсоюзов Республики Беларусь
Дервяго Михаил Николаевич	– главный редактор учреждения «Редакция газеты «Чырвоны прамень»
Жукова Галина Сергеевна	– главный редактор учреждения «Редакция радиопрограммы «Чашникское районное радио»

Отделение открыто для сотрудничества, и для граждан предоставлена возможность быть активными участниками проекта и вносить предложения по проведению мероприятий в разделе «Ваши предложения» на отдельной страничке «Чашники – здоровый город» на сайте ГУ «Чашникский районный центр гигиены и эпидемиологии».

ДЕМОГРАФИЯ

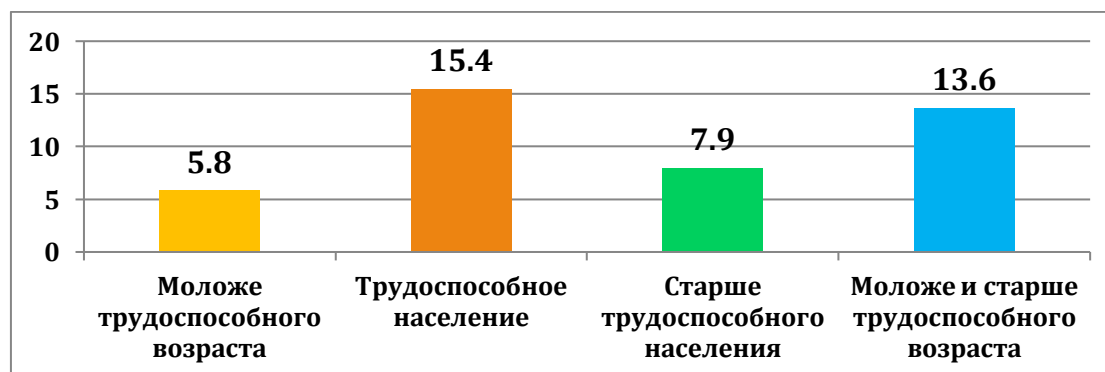
В городе Чашники проживает 29,2% населения Чашникского района. Численность населения города на начало 2019 года составляет 8757 человек. За последние 5 лет отмечается ежегодное уменьшение числа жителей города.

Динамика изменения численности населения города (человек на начало года)



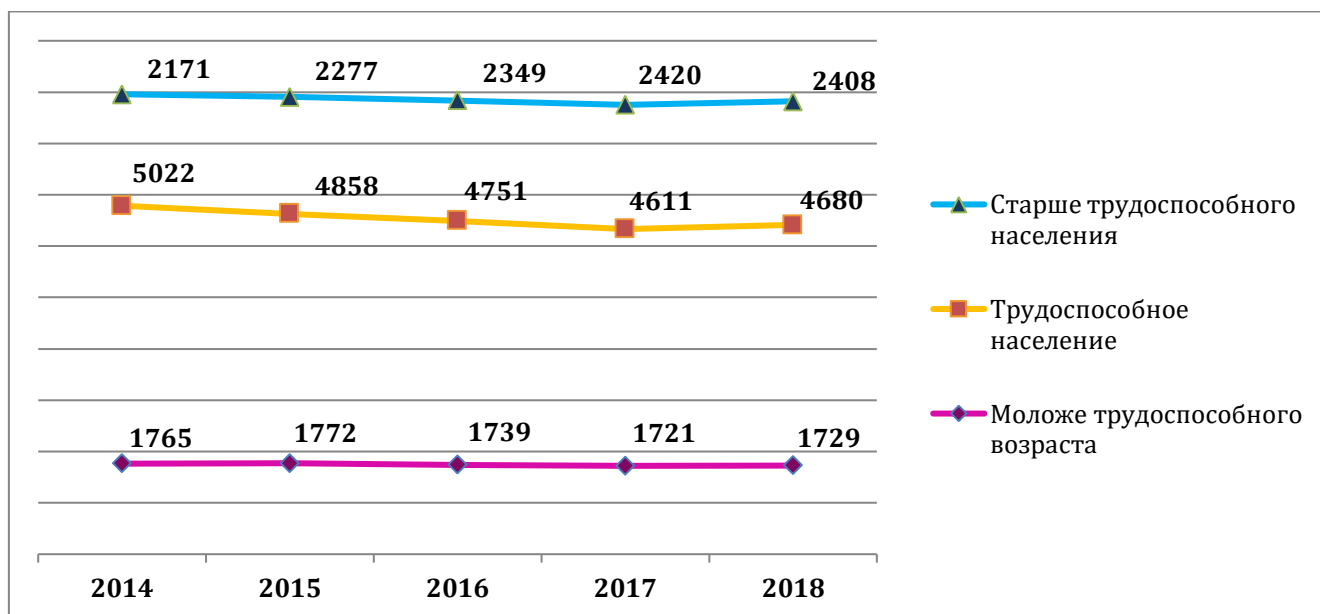
Возрастной состав населения является важнейшим демографическим показателем города, характеризующим используемую рабочую силу, потенциальных родителей для воспроизводства нового поколения, число иждивенцев и лиц, нуждающихся в уходе, его соотношение с лицами трудоспособного возраста. Возрастная группа «трудоспособного население» (среднегодовая численность) в 2018 году составила 15,4% (2017 год – 14,9%).

Структура населения города по основным возрастным группам в 2018 году (в %)



Присутствует тенденция к увеличению лиц моложе и старше трудоспособного возраста и уменьшению лиц трудоспособного населения: 15,8% в 2014 году до 15,4% в 2018 году.

Динамика среднегодовой численности населения города по основным возрастным группам за 2014-2018 годы
(человек)



Прирост числа населения сверх трудоспособного возраста говорит о том, что в городе становится все больше пожилых людей, вместе с тем появляется необходимость в создании соответствующей среды и обеспечении возможностей для активной, здоровой старости, улучшения состояния здоровья среди жителей пожилого возраста, а также проведении мероприятий, способствующих социализации пожилых людей.

Показатель естественного движения населения определяется как рождаемостью, так и смертностью населения. На протяжении многих лет в городе показатель рождаемости населения ниже показателя смертности, и показатель естественного прироста отрицательный.

Родившиеся, умершие и естественный прирост в городе за 2018 год

	Всего				На 1000 человек населения			
	Родившихся	Умерших	Из них умерших в возрасте до 1 года	Естественный прирост, убыль (-)	Родившихся	Умерших	Естественный прирост, убыль (-)	Из них умерших в возрасте до 1 года
г. Чашники	78	119	0	-41	7,08	13,58	-6,5	0

Основными причинами смерти горожан в 2018 году являются болезни системы кровообращения (далее – БСК), болезни нервной системы, новообразования и внешние причины (ДТП, отравление алкоголем, суициды), которые в сумме составили 88,2% от всех причин.

Анализ по г. Чашники показал, что среди всех причин смерти на первом месте по-прежнему неинфекционные заболевания:

I место – БСК, что составляет 37,2% от всех смертей;

II место – болезни нервной системы, что составляет 25,5% от всех смертей;

III место – новообразования, что составляет 13,7% от всех смертей.

Внешние причины (ДТП, отравления алкоголем, суициды) составляют 11,8% от всех случаев смертей.

Структура причин смертности населения города в 2018 году по данным УЗ «Новолукомльская ЦРБ» (в %)



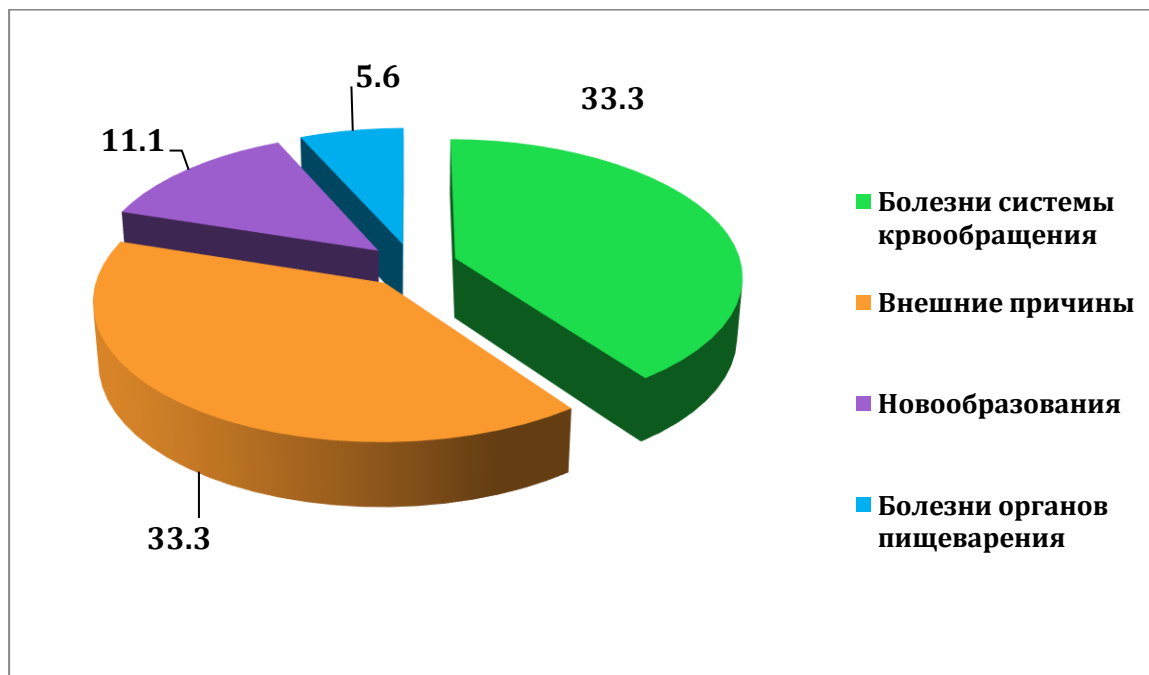
Смерти в трудоспособном возрасте горожан составляют 17,6% от всех случаев смерти.

Основными причинами смерти в трудоспособном возрасте в 2018 году являются БСК, внешние причины и новообразования, которые в сумме составили 77,8% от всех причин смерти населения трудоспособного возраста.

На первом месте находятся БСК, на их долю приходится 33,3% от числа всех случаев смерти в трудоспособном возрасте. Внешние причины в структуре причин смерти и трудоспособного населения занимают также 33,3%.

Структура причин смертности населения города в трудоспособном возрасте в 2018 году

по данным УЗ «Новолукомльская ЦРБ» (в %)



При формировании и планировании мероприятий в сфере здравоохранения общества следует учесть, что на главные причины смерти можно воздействовать профилактически – содействуя здоровому образу жизни, который играет важную роль в первую очередь в снижении факторов риска БСК и онкологических заболеваний.

В профилактике БСК важно регулярно контролировать факторы риска неинфекционных заболеваний, артериальное давление, уровень холестерина, глюкозы крови, индекса массы тела.

ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ

Хорошее здоровье на протяжении всей жизни гарантирует прогнозируемую продолжительность и хорошее качество жизни. Здоровые дети лучше учатся, здоровые взрослые продуктивнее работают, а здоровые пожилые люди продолжают активную общественную деятельность.

Среди общей заболеваемости населения г. Чашники за 2018 год на первом месте по-прежнему неинфекционные заболевания:

I место – БСК, что составляет 29,6% от всех случаев заболеваемости;

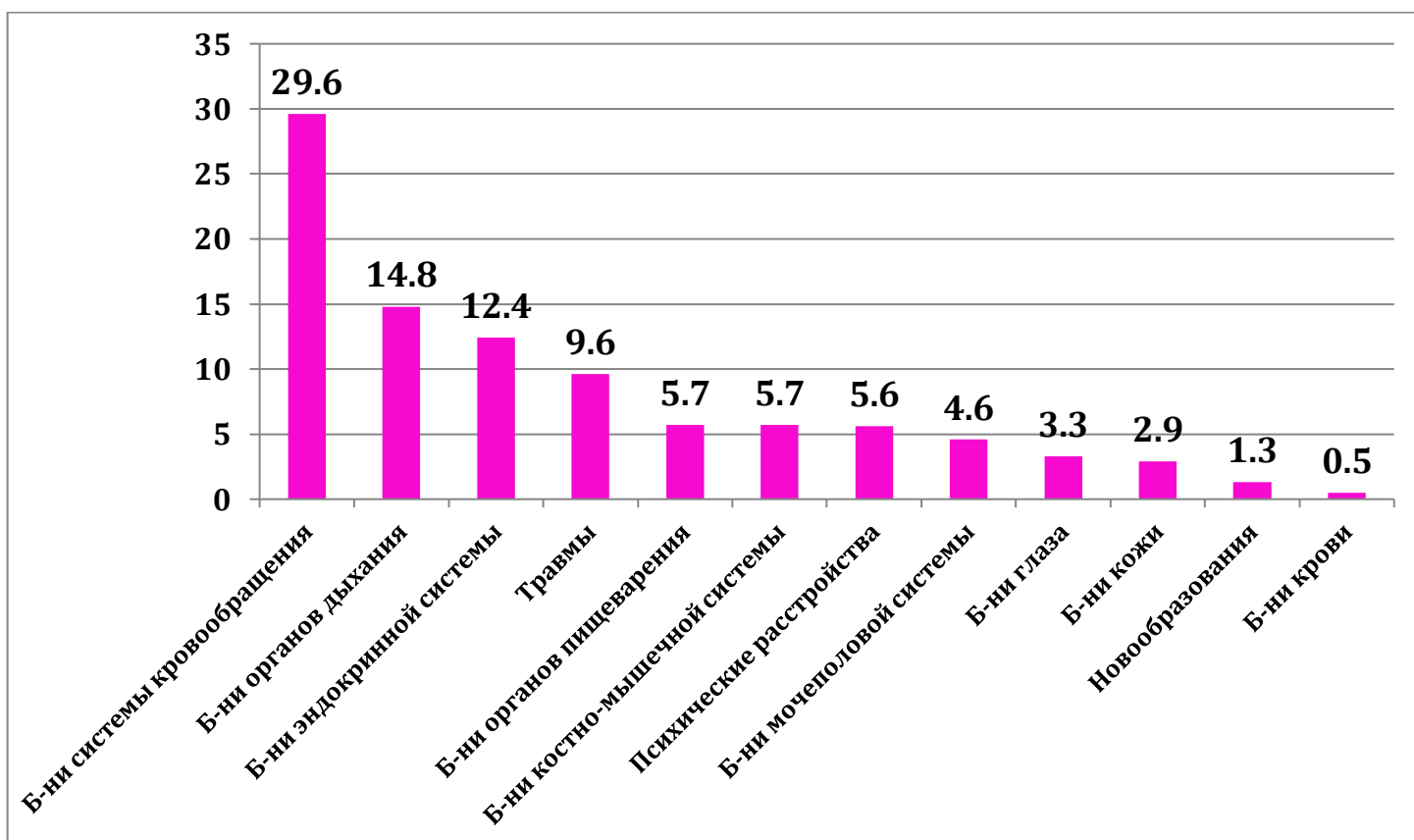
II место – болезни органов дыхания, что составляет 14,8% от всех случаев заболеваемости;

III место – болезни эндокринной системы, что составляет 12,4% от всех случаев заболеваемости;

IV место – травмы и отравления, что составляет 9,6% от всех случаев заболеваемости.

Структура общей заболеваемости взрослого населения в 2018 году

по данным УЗ «Новолукомльская ЦРБ» (в %)



Распространению инфекционных заболеваний способствует образ жизни, социально-экономические факторы, миграция и прочее.

В 2018 году в городе наиболее часто констатированными инфекционными заболеваниями были острые респираторные инфекции. До сих пор актуальна заболеваемость туберкулезом. Всего на учете 1 туберкулезный очаг в г. Чашники.

Всего за период наблюдения выявлено 42 ВИЧ-инфицированных лиц по району, из них 10 - по г. Чашники.

По состоянию на 01.12.2019 на диспансерном учете состоит 18 жителей города (умерло 12 человек в стадиях «СПИД» и «преСПИД»).

Содействие здоровью детей и подростков, его улучшение является одним из приоритетов сферы здравоохранения. Способность школьников сделать здоровый выбор является предпосылкой сохранения и улучшения состояния здоровья, а также соблюдения здорового образа жизни на протяжении всего пути.

В 2018 году доля разбивка школьников по группам здоровья показала, что первая группа составляет 39,7%, вторая – 52,6%, третья – 18,1%, четвертая – 7,3%.

Имеется увеличение детей первой группы по городским учреждениям: ГУО «Чашникская гимназия» – 0,2%, ГУО «Базовая школа г. Чашники» – 3,9%, ГУО «Средняя школа № 4 г. Чашники» – 5,9%.

За период обучения в школе, функциональные отклонения и заболевания возрастают:

с понижением остроты зрения: рост на 45,7%, в 6 лет – 70,0%, в 15-17 лет – 162,5% среди городских учреждений образования: ГУО «Средняя школа №1 г. Чашники» на 8%, ГУО «Базовая школа г. Чашники» на 28,6%, ГУО «Средняя школа № 4 г. Чашники» на 16,7%, Отмечается снижение с нарушениями осанки на 16,0%, со сколиозом на 40%.

Школьники по состоянию здоровья распределены по физкультурным группам: в основной группе занималось – 82,9%, в подготовительной – 11,8%, в специальной – 1,6%.

среди городских учреждений образования: основная – 82,6%, подготовительная – 12,1%, специальная – 1,4%; среди сельских основная – 84,7%, подготовительная – 9,7%, специальная – 2,8%.

По сравнению с 2017 годом количество детей, занимающихся в основной, подготовительной и специальной группе осталось на прежнем уровне.

По состоянию здоровья освобождено от урока физкультуры 75 школьников (2,6%), что на 3 ребенка больше, чем в 2017 году (72 – 2,4%).

среди городских учреждений образования: 69 – 2,7% и сельских: 6 – 1,5%.

Увеличилось количество детей по учреждениям: Базовая школа г.Чашники – 1, СШ №2 г.Новолукомль – 11, Тяпинская ДССШ – 1, Почаевичская ДСНШ – 1. Снизилось количество детей – Чашникская гимназия – 3, СШ №4 г.Чашники – 1, СШ №1 г.Новолукомль – 1, Иванская ДССШ – 1, Кащинская СШ – 1, Краснолуцкая ДССШ – 2, Лукомльская ДСНШ – 2.

Среднее количество пропусков по болезни одним ребенком составило 4,6 дня (в 2017 – 4,3 дня).

среди городских учреждений образования – 4,7 дня (увеличилось по сравнению с 2017 годом на 0,6 дня) и сельских – 4,0 дня (снизилось по сравнению с 2017 годом на 1,4 дня).

Снижение по городским: Ясли-сад №1 г.Чашники – 1,8 дня, Ясли-сад №3 г.Чашники – 1,4 дня, Ясли-сад №4 г.Чашники – 3,8 дня, Ясли-сад №6 г.Чашники – 1,4 дня; по сельским: Ольшанский ДС – 2,4 дня, Кащинский ДС – 7,3 дня.

ОПРОС НАСЕЛЕНИЯ

Для оценки эффективности информационно-образовательной работы по пропаганде здорового образа жизни и профилактике факторов риска неинфекционных заболеваний проводятся анкетирования населения во время проведения массовых мероприятий.

В 2018 году проведено 62 акции с охватом 4857 жителей региона, в том числе на предприятиях проведено 3 акции (120 человек) и 32 в учреждениях здравоохранения (767 человек), 29 в аптеках района (619 человек).

В анкетировании приняло участие 1257 участников акций.

Респонденты были опрошены на предмет знания уровней артериального давления и факторов риска неинфекционных заболеваний. В результате проведенных социологических исследований получены следующие результаты: 68% знают показатели своего АД, 32% - не знают. Ежедневно контролируют свое АД – 27,3%, иногда – 18,6%, никогда – 24,7%. У 75% опрошенных показатели артериального давления не превышали 140/90 мм. рт. ст.

49% респондентов питаются правильно и сбалансировано, 39,3% питаются правильно иногда и 11,7% не соблюдают правила сбалансированного питания. Далее 63,8% – употребляют умеренное количество соли; 10,2% – предпочитают не досоленную пищу, а 26% – всегда досаливают пищу.

Оценивают свой вес в пределах нормы - 46%, избыточный – 37,9%, и 16,1% опрошенных оценили свой вес, как недостаточный.

Занимаются физической активностью более 30 мин. в день – 48,4% респондентов; менее 30 мин. в день – 41,5%; не уделяют внимания физической активности – 10,1%.

Среди факторов риска, в образе жизни стрессу подвержены - 67% опрошенных, курит – 12,7%, употребляют алкоголь – 1,4%; не смогли выявить факторы риска НИЗ – 18,9% респондентов.

ЦЕЛЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Сохранение и укрепление здоровья детей и подростков

Уровень образования населения в большей мере определяет выбор здорового образа жизни.

В городе функционирует 4 учреждения общего среднего образования (в том числе 1 гимназия), в которых к началу 2019/2020 учебного года к обучению приступили 2919 школьников.

С целью профилактики острых кишечных заболеваний среди детей в организованных коллективах во всех учреждениях образования города, обеспечена подводка горячей проточной воды к умывальным раковинам при обеденных залах, санузлов.

Также с целью негативной динамики нарушений остроты зрения и осанки у детей, а также создания условий динамизации в ходе урока рабочей позы учащихся (стоя-сидя) в течение последних лет, во всех учреждениях образования установлены конторки.

На начало 2018/2019 учебного года подъемно-поворотными стульями и компьютерными столами оборудованы все компьютерные классы городских учреждений образования.

Профилактическая работа с детьми – была и остается приоритетным направлением.

На базе учреждений образования (ГУО «Средняя школа № 1 г.Чашники», ГУО «Базовая школа г. Чашники) в 2018/2019 учебном году реализовались областные профилактические проекты «Умей сказать «Нет!» (по профилактике табакокурения), «Ты у себя один!» (по профилактике наркомании и токсикомании), «Охрана репродуктивного здоровья» благодаря которым 57,4 % участников приняли решение никогда не употреблять психоактивные вещества, а 95,8 % участников уверены в опасности потребления ПАВ не только для здоровья, но и для жизни.

Во время летней оздоровительной кампании 2018 года (июнь-август) в пришкольных оздоровительных лагерях, совместно с УЗ «НЦРБ», отделом по образованию, отделом идеологической работы, культуры и по делам молодежи Чашникского райисполкома, ОО «БРСМ», Чашниским РОЧС, ОСВОД, реализовывался районный профилактический проект «Наше здоровье – в наших руках!».

Целью проекта являлось формирование представления ребенка о самом себе, здоровом образе жизни через применение здоровьесберегающих технологий, снижение уровня детского

травматизма, минимизация его последствий и предупреждение осложнений.

Параллельно с данным проектом, в летний период, проводилась областная информационно-образовательная акция «Лето здоровья», в которой принимали участие 15 оздоровительных лагерей учреждений образования. Мероприятия, которые проводились в рамках данной акции, включали беседы, минутки здоровья, уроки здоровья, конкурсы рисунков, показ видеороликов, проведение викторин.

В период работы проекта проведено 74 профилактические акции, 64 дня и праздника здоровья, 601 лекция и беседа, 22 показа тематических мультфильмов для детей, 28 конкурсов детских рисунков по различным аспектам здорового образа жизни: «Я выбираю ЗОЖ», «Мы против курения», «Быть здоровым – это здорово», «Нет – наркотикам», 83 спортивных мероприятия (спортландии, спартакиады и др.).

Профилактическими мероприятиями охвачено более 2 тысяч человек.

Целями данного проекта являлась профилактика детского травматизма и пропаганда здорового образа жизни, так как при проведении анализа детской заболеваемости установлен рост количества различных травм, заболеваний органов слуха и зрения.

Для оценки результативности проведенных мероприятий и оценки базовых, и полученных знаний, проведено 23 социологических исследования как среди детей, так и взрослых. Количество респондентов – 482.

По результатам проведенного анализа, можно сделать вывод, что:

1. Повысился уровень знаний детей школьного возраста, родителей, воспитателей, педагогов по основным факторам риска для здоровья, правил безопасного поведения на 11,3%, из установленных 10%.
2. Увеличилось число детей, активно занимающихся физкультурой, спортом и туризмом на 8,5%, из установленных 8-10%.
3. Снизилась распространенность табакокурения среди детей школьного возраста на 4,2%, в том числе лиц до 16 лет, из установленных 3-5%.
4. Увеличилось число детей, родителей, воспитателей и педагогов, контролирующих рацион и режим питания на 9,8%, из установленных 10%.

2. Здоровье на рабочем месте

Решение проблем сохранения и улучшения здоровья населения трудоспособного возраста, возможно только в условиях социального

партнерства – совместных действий органов власти, работодателей профсоюзов.

В 2018 году количество работающих под воздействием неблагоприятных факторов производственной среды по сравнению с 2017 годом в целом увеличилось и составляет:

по шуму – 2077 человек (в 2017 году – 2076);

по пыли – 192 (в 2017 году – 109);

по вибрации – 492 (в 2017 году – 464);

по химическим веществам – 319 (в 2017 году – 162);

по низкой освещенности – 20 (2017 году – 9);

по неудовлетворительным условиям микроклимата – 1132 (в 2017 году – 1165);

по неионизирующему излучению – 80 (в 2017 году – 74);

по физическому перенапряжению – 1614 (в 2017 году – 1872).

Анализ результатов лабораторных исследований показателей производственных факторов на рабочих местах, проведенных в 2018 году показывает, что удельный вес рабочих мест, не отвечающих гигиеническим нормативам, по сравнению с 2017 в целом уменьшился (рисунок 18):

по вибрации на 11% и составил 0% (в 2017 году – 11%);

по шуму на 18,3% и составил 15% (в 2017 году – 33,9%);

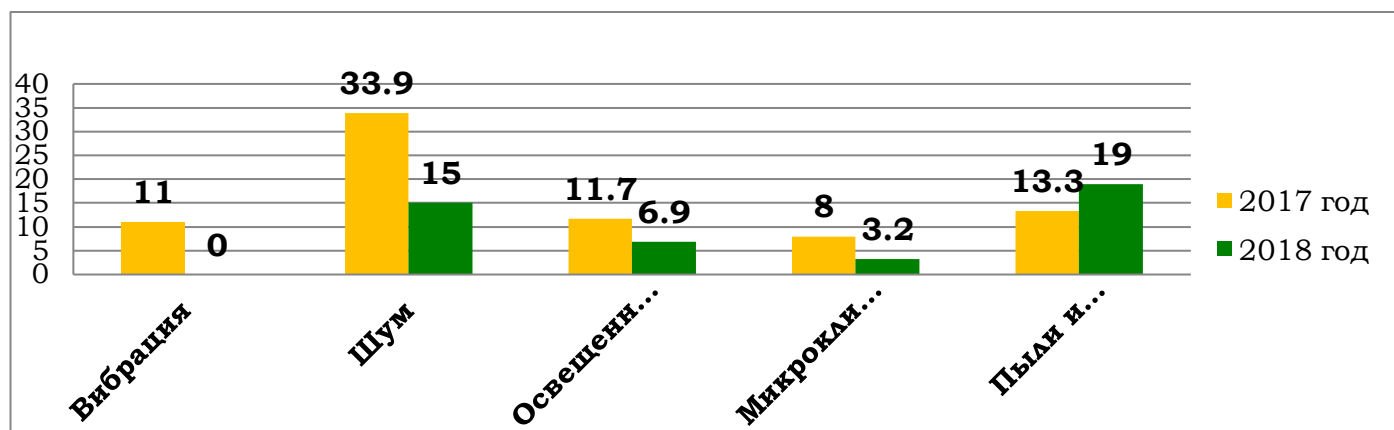
по освещенности на 4,8% и составил 6,9% (в 2017 году – 11,7%);

по микроклимату на 4,8% и составил 3,2% (в 2017 году – 8%).

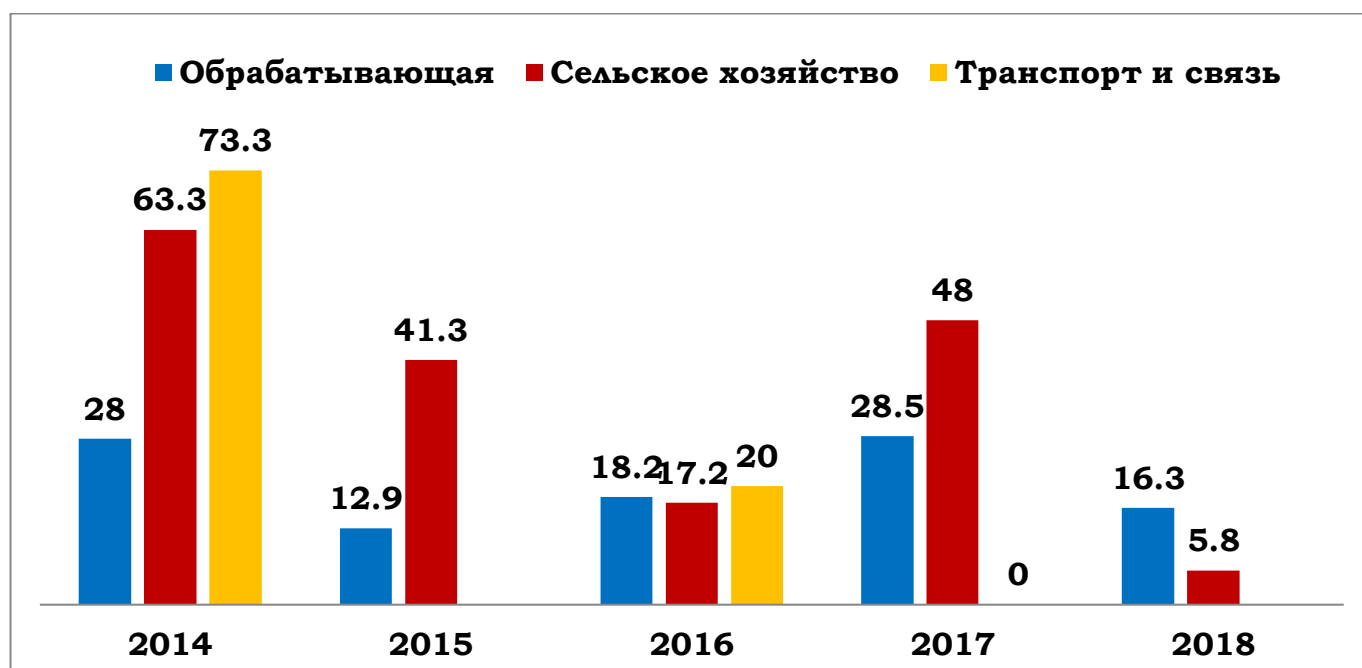
В тоже время гигиеническое качество производственной среды по параметру пыли и аэрозолей ухудшилось – удельный вес лабораторных исследований, результаты которых не отвечали нормам, в 2018 году возрос на 6% и составил 19% (в 2017 году – 13%).

По параметру паров и газов несоответствующих рабочих мест не выявлялось с 2016 года.

Удельный вес несоответствующих рабочих мест по результатам лабораторного контроля за 2017-2018 годы



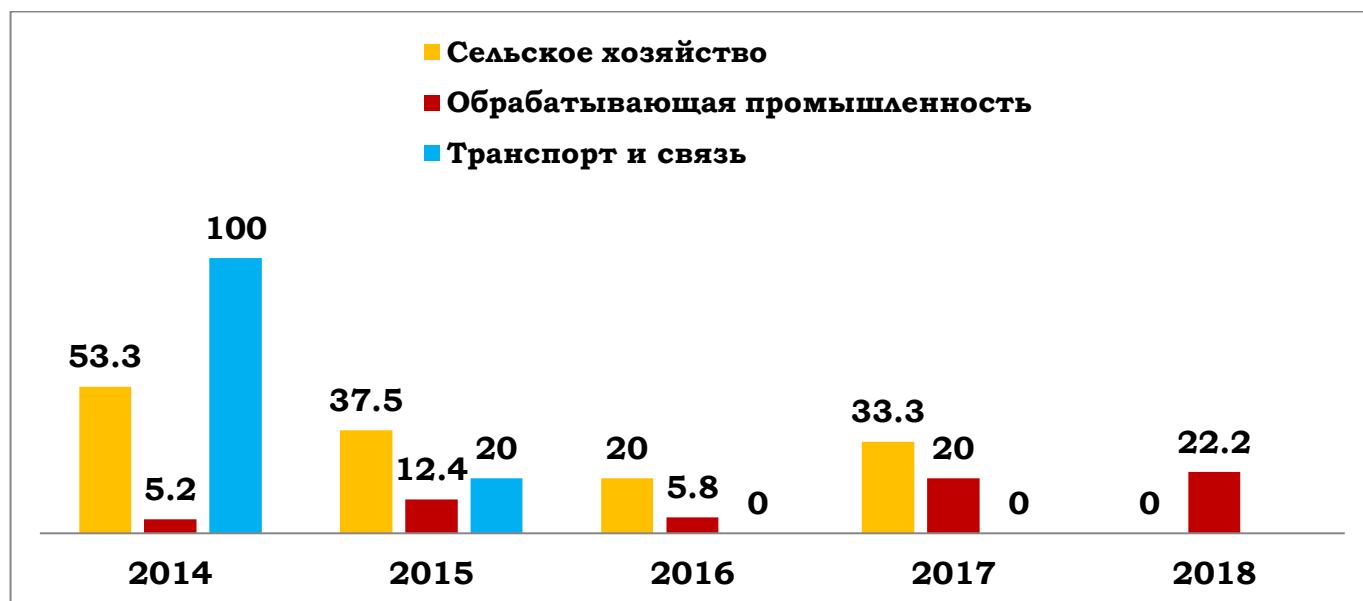
Удельный вес рабочих мест, несоответствующих гигиеническому нормативу по уровню производственного шума, по видам экономической деятельности на территории Чашникского района за 2014 - 2018 годы



По результатам анализа лабораторного контроля в 2018 году среди таких видов экономической деятельности как сельское хозяйство, обрабатывающая промышленность, транспорт и связь наибольший удельный вес рабочих мест не соответствующих гигиеническим нормативам по уровню производственного **шума** зарегистрирован на предприятиях обрабатывающей промышленности – 16,3%, что ниже областного показателя (17,3%) на 1%. В тоже время следует отметить, что в сельском хозяйстве процент рабочих мест несоответствующих гигиеническим нормативам по уровню производственного шума в 2018 году уменьшился по сравнению с 2017 годом в 8,2 раза и составил соответственно 5,8% и 48% соответственно.

По результатам лабораторного контроля в 2018 году рабочих мест, несоответствующих гигиеническим нормативам по уровню **вибрации**, не выявлено, по **химическому фактору** рабочих мест, не соответствующих гигиеническим нормативам, не зарегистрировано ни в одной отрасли промышленности с 2016 года.

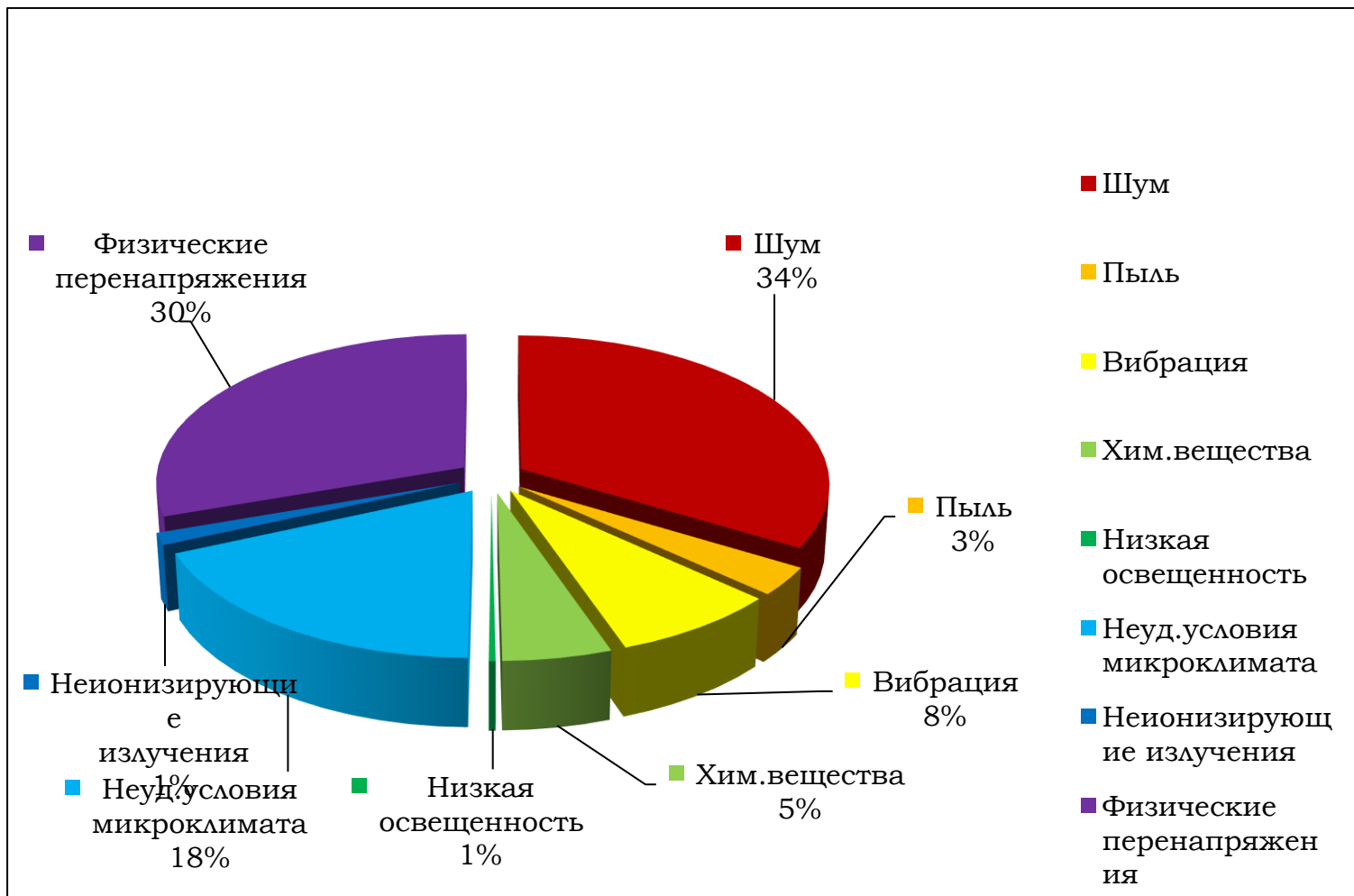
Удельный вес рабочих мест, несоответствующих гигиеническому нормативу по пылевому фактору, по видам экономической деятельности на территории Чашникского района за 2014 - 2018 годы



По результатам лабораторного контроля состояния воздушной среды в 2018 году рабочие места, не соответствующие гигиеническим нормативам по **пылевому фактору** зарегистрированы в обрабатывающей промышленности 22,2%, на что превышает областной показатель в 2,1 раза. Вместе с тем, обращает на себя внимание, что уровень не соответствующих рабочих мест по содержанию пыли имеет тенденцию к повышению в обрабатывающей промышленности с 5,2% в 2015 году до 22,2% в 2018 году, тенденцию снижения в сельском хозяйстве с 53,3% до 0%.

По сравнению с 2017г. удельный вес работающих во вредных условиях труда в 2018г. уменьшился на 1,1% и составил 53,4% от общего количества работающих. Наибольшее количество работающих в неблагоприятных условиях заняты на рабочих местах с повышенным уровнем производственного шума 2077 человек (или 34%), физического перенапряжения 1872 (или 30%), неудовлетворительным условиям микроклимата 1132 (или 18%).

Занятость работающих промышленных предприятий и сельскохозяйственных организаций района в неблагоприятных условиях труда в 2018 году



Занятость работающих во вредных условиях труда по видам экономической деятельности в 2018 году распределена следующим образом: обрабатывающая промышленность – 24%, сельское хозяйство – 23,8%, транспорт и связь – 25,4%, строительство – 30%.

В комплексе мероприятий, направленных на профилактику профессиональной и производственно-обусловленной патологии, особое место занимает организация и проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работающего населения области. Ежегодно медицинскими осмотрами охватывается более 3 тыс. работников, что составляет около 96,6% от числа подлежащих медицинскому осмотру. За 2018 год обязательными медицинскими осмотрами охвачено 3226 работающих во вредных условиях труда. В 2018 году по сравнению с 2017 годом уменьшился удельный вес лиц с общими заболеваниями, не препятствующими продолжению работы и составил 3,32% (2017 год – 4,04%) и удельный вес лиц с общими

заболеваниями, препятствующими продолжению работы 0,15% (2017 – 3,5%).

**Результаты обязательных медицинских осмотров
работающих промышленных предприятий и
сельскохозяйственных организаций за 2017-2018 годы**

годы	% охвата обязательными медицинскими осмотрами	% выявленных лиц с общими заболеваниями, не препятствующими продолжению работы	% выявленных лиц с общими заболеваниями, препятствующими продолжению работы
2017	95,2	4,04	3,5
2018	96,6	3,32	0,15

По данным, предоставленным промышленными и сельскохозяйственными организациями Чашникского района, 2018 году уровень ЗВУТ по составил 387,9 дней на 100 работающих, что выше уровня 2017 года на 126,2 дня, рост составил 32,5% (в 2017 г. – 261,7 дней на 100 работающих).

В целях привлечения внимания общественности к вопросам охраны труда проводится активная просветительная работа по профилактике производственного травматизма: лекций – 19/560 человек, беседы – 86/643 человека, 4 выставки информационно-образовательных материалов, показано 105 информационных роликов, проведено 5 тематических вечеров вопросов и ответов.

Используются такие источники социальной рекламы, как: листовки, памятки, «бегущая строка» на организациях и предприятиях города (ГП «Чашникская ПМК-71», ЧашникиГАЗ, филиал «Бумажная фабрика «Красная звезда» ОАО «Светлогорский ЦКК» и другие), публикация информации в районной газете «Чырвоны прамень», Чашникское районное радио и радио на рынке по адресу: г. Чашники, ул. Чепика.

В трудовых коллективах организаций и предприятий принимаются меры по поощрению работников, ведущих здоровый образ жизни, отказавшихся от вредных привычек, посещающих тренажерные залы.

Ведется активная борьба с табакокурением: создаются зоны, свободные от курения в организациях и предприятиях, которые оборудуются запрещающими знаками, издаются приказы о запрете курения, проводится профилактическая работа.

Так, за 2018 год проведено профилактических мероприятий, которые направлены на борьбу с пагубной привычкой: групповые консультации – 16/65 человек, индивидуальные – 122 человека, акции – 3/3182 человека, лекций – 33/888 человек, беседы – 104/984

человека, 5 выставок информационно-образовательных материалов, показано 225 информационных роликов, проведено 8 тематических вечеров вопросов и ответов.

3. Безбарьерная среда

Согласно мировым статистическим данным элементами безбарьерной среды пользуются до трети населения. Каждый человек в разные периоды своей жизни использует эти элементы, так как они существенно улучшают качество жизни.

Проследим:

- только появившись на свет, маленький человек путешествует по миру в детской коляске. А наличие бордюров и лестниц это не только причина, мешающая спокойно спать во время прогулки, но и опасность получить травму при съезде с высокой бровки или лестницы;

- немного подросший ребенок, катающийся на детском велосипеде, может получить травму от неудачного съезда с бордюра, так как другой возможности съехать при отсутствии безбарьерной среды у него нет;

- когда человек обзаводится семьей, то для мамы преодоление препятствий в виде бровок и лестниц, не продублированных плавными съездами, не очень легкая работа, ведь вес коляски с ребенком, необходимыми вещами может достигать 20-30 кг;

- в пожилом возрасте, в следствие возрастных изменений, бровки и лестницы снова становятся препятствием, осложняющим передвижение – ведь с возрастом подвижность суставов уменьшается да и сил не так много, чтобы прыгать по бордюрам и лестницам.

Для всех их наличие безбарьерной среды является фактором, существенно влияющим на качество жизни.

В Чашникском районе реализуются мероприятия подпрограммы 4 «Безбарьерная среда жизнедеятельности инвалидов и физически ослабленных лиц» регионального комплекса мероприятий по реализации Государственной программы о социальной защите и содействии занятости населения на 2016 – 2020 годы по Чашникскому району, утвержденной Чашникским районным Советом депутатов от 28 декабря 2017г. № 128 (далее – Подпрограмма 4).

Безбарьерная среда – это условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного:

- ✚ передвижения (в том числе пешком, на колясках, личном и общественном транспорте);
- ✚ доступа в здания и сооружения, включая жилые дома и квартиры, передвижения и деятельности внутри этих

объектов, а также в местах отдыха и туризма, иных объектах рекреационного и оздоровительного назначения;

- ✚ получения гражданами полного комплекса услуг и информации.

В рамках Подпрограммы 4 распоряжением Чашникского районного исполнительного комитета от 24 мая 2016 г. № 104р создана постоянно действующая комиссия по межведомственному взаимодействию и контролю за выполнением мероприятий по созданию безбарьерной среды жизнедеятельности инвалидов и физически ослабленных лиц с участием общественных объединений инвалидов. Ежеквартально проводится мониторинг обустраиваемых объектов.

Ежегодно на заседаниях Чашникского районного исполнительного комитета рассматривается ход выполнения мероприятий Подпрограммы 4, на совещаниях, проводимых и.о. председателем райисполкома, а также совещаниях, проводимых заместителем председателя райисполкома, начальником управления по труду, занятости и социальной защите, директором государственного учреждения «Территориальный центр социального обслуживания населения Чашникского района».

В настоящее время в районе сформирован электронный банк данных зданий и сооружений, относительно которых ведутся работы по созданию безбарьерной среды для различных категорий граждан.

В целях соблюдения норм безбарьерного строительства субъектами хозяйствования при проведении проектно-изыскательских и строительных работ в обязательном порядке предусмотрено оборудование всех объектов элементами безбарьерной среды. При выдаче архитектурно-планировочных заданий на проектирование объектов указывается на дополнительные требования по обеспечению выполнения мероприятий безбарьерной среды.

За годы реализации Программы безбарьерной среды жизнедеятельности инвалидов и физически ослабленных лиц в Чашникском районе проведена не малая работа по обустройству объектов элементами безбарьерной среды.



Магазин «Универсам» Лепельское райПО, ул. Ленинская, 69, г. Чашники



Центральная аптека № 27, ул. Советская, 35, г. Чашники

При реализации мероприятий безбарьерной среды на объектах в приоритетных сферах жизнедеятельности выполняются работы с учетом потребностей различных категорий инвалидов. Так, например, при реконструкции административно-торгового здания под ГУ «Территориальный центр социального обслуживания населения Чашникского района в г. Чашники, ул. Октябрьская, 18» выполнены следующие работы: устройство двух пандусов с перилами и поручнями; устройство поручней в туалетах для инвалидов; здание оборудовано мнемосхемами с дублированием информации шрифтом Брайля, широкими коридорами, пиктограммой, обозначающей вход, доступный инвалидам, пониженный бордюрный камень, на территории имеются места для парковки спецавтотранспорта инвалидов.



В районе обустроены 8 парковочных места для инвалидов, инвалидов-колясочников с обозначением соответствующего опознавательного знака «Инвалид».

В районных СМИ постоянно озвучиваются статьи, затрагивающие проблемы безбарьерной среды.



Создание для физически ослабленных лиц доступной среды жизнедеятельности, позволяющей осуществлять жизненные потребности, беспрепятственно передвигаться, пользоваться услугами и получать информацию, является важным фактором, повышающим их дееспособность, а также способствует их интеграции в обществе.



4. Активное долголетие

В городе большое внимание уделяется работе с пожилыми людьми, ветеранами войны и труда.

В районе проживают: 2 инвалида и 9 участников Великой Отечественной войны, 24 бывших узника, 5 жителей блокадного Ленинграда, 2 члена семей погибших в годы войны, 4 работника тыла,

6 инвалидов с детства, связанных с боевыми действиями в годы войны.

Для оздоровления пожилых граждан с использованием комплекса современных методик физкультурных занятий, дыхательной гимнастики, занятий в тренажерном зале, сохранения и укрепления психофизического здоровья, активизации внутренних ресурсов, поддержки желания вести здоровый образ жизни у лиц пожилого возраста работают физкультурно-оздоровительные кружки **«Физкультура тела»**, **«Двигательная терапия»**, **«Искра»**. Участники данных коллективов активно принимают участие в городских и районных мероприятиях.

Для организации досуга и общения пожилых граждан, в отделении ведется кружковая работа по интересам. Созданы и активно функционируют вокальная группа **«Музыкатерапия «Эффект Моцарта»** и **«Звукотерапия»**. Данные вокальные группы являются участниками городских и районных фестивалей и смотров-конкурсов ветеранских коллективов.

Обеспечение максимального развития и использования ранее приобретенного опыта для поддержания и сохранения общественно-полезной активности лица пожилого возраста могут получить в реабилитационно-трудовой мастерской **«Трудовичок»**.

В рамках кружка декоративно-прикладного искусства **«Куклотерапия»** проводятся обучающие мастер – классы по различным направлениям творчества.

Для удовлетворения духовных потребностей и оказания социально-консультативной помощи, направленной на защиту прав и интересов граждан старшего поколения, их адаптацию в обществе, психологическую поддержку и повышение жизненной активности функционирует клуб общения для лиц пожилого возраста **«Жизненный меридиан»**.

5. Профилактика заболеваний и пропаганда здорового образа жизни


Усилия проекта «Здоровый город» будут направлены на создание моды на здоровье. В результате у горожан должен сформироваться образ современного успешного здорового человека, и стремление ему соответствовать.


Помимо реализации данного проекта в городе активно среди населения используются такие формы пропаганды здорового образа жизни, как социальная реклама, выставки, акции, беседы, лекции, культурно-массовые и спортивные мероприятия.

Материалы по пропаганде здорового образа жизни регулярно размещаются в печатных СМИ, на районном радио, «бегущей строке», памятках и листовках.

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
ГУ «Чашникский районный центр гигиены и эпидемиологии»

СКАЖИ АЛКОГОЛИЗМУ – НЕТ!






АЛКОГОЛИЗМ — заболевание, при котором наблюдается физическая и психическая зависимость от алкоголя. Сопровождается повышенной тягой к спиртному, неспособностью регулировать количество выпитого, склонностью к запоям, возникновением ярко выраженного абстинентного синдрома, снижением контроля над собственным поведением и мотивациями, прогрессирующей психической деградацией и токсическим поражением внутренних органов.

АЛКОГОЛИЗМ – необратимое состояние, пациент может только полностью прекратить прием спиртного. Употребление малейших доз алкоголя даже после длительного периода воздержания вызывает срыв и дальнейшее прогрессирование болезни.

ПРИЕМ АЛКОГОЛЯ – СТРЕСС ДЛЯ ОРГАНИЗМА, КОТОРЫЙ ВЫЗЫВАЕТ:



- ✓ Повреждение головного мозга, психические расстройства, инсульт
- ✓ Ослабление мышц, костей (остеопороз) и суставов
- ✓ Нарушение деятельности сердечно-сосудистой системы
- ✓ Язвы желудка, желудочные кровотечения, рак кишечника
- ✓ Импотенцию, бесплодие, врожденные дефекты развития
- ✓ Цирроз печени, печеночная недостаточность

РЕЗУЛЬТАТ ОТКАЗА ОТ ПРИЕМА АЛКОГОЛЯ:

- ✓ Улучшается концентрация внимания, нормализуется сон
- ✓ Вы будете уважать себя, гордитесь своими достижениями
- ✓ Прекратится отравление организма и он начнет исцеляться
- ✓ Вы будете лучше усваивать воду, витамины и минералы, так как ранее алкоголь выводил все это из Вашего организма
- ✓ Нормализуется уровень сахара в крови – меньше нагрузка на поджелудочную железу
- ✓ Уменьшается нагрузка на сердце
- ✓ Снижается риск развитие рака и язвы желудка

#СЛИШКОМ МНОГО - ЭТО СКОЛЬКО?

Зависимость возникает не к спиртному напитку, а к алкоголю, содержащемуся в нем!

**ОДНА СТАНДАРТНАЯ ПОРЦИЯ АЛКОГОЛЯ СОДЕРЖИТ
10 ГРАММ ЧИСТОГО СПИРТА**

**ОДНА ПОРЦИЯ – ЭТО:
СТАКАН ПИВА
ИЛИ
30 МЛ ВОДКИ
ИЛИ
100 МЛ ВИНА**

При употреблении алкоголя он поступает непосредственно в кровоток.

Алкоголь в крови должен перерабатываться печенью. Печень может переработать не более одной стандартной порции в час.

Весь алкоголь, поступивший в организм свыше одной порции, накапливается в кровотоке.

Поскольку кровь, насыщенная алкоголем, течет через каждый жизненно-важный орган, нанося им значительный ущерб, подвергая человека опасности развития неинфекционных заболеваний, таких как онкологические заболевания, хронические респираторные инфекции, сахарный диабет, сердечно-сосудистые заболевания.

2019

Специалистами санитарно-эпидемиологической службы совместно медицинскими работниками УЗ «Новолукомльская ЦРБ» с привлечением заинтересованных ведомств, организаций и предприятий организовано и проведено 34 Единых дней здоровья, 71 профилактическая акция, в том числе по профилактике болезней системы кровообращения – 62, по профилактике табакокурения – 3. Из наиболее значимых можно отметить следующие: «Цифры здоровья: артериальное давление», «Беларусь против табака», «Касается даже тех, кого не касается», «Здоровый я – здоровая страна!», «Путь к здоровому сердцу», «Лето здоровья».

Для организации и проведения массовых мероприятий осуществлялось межведомственное взаимодействие с религиозными конфессиями, отделом по образованию Чашникского райисполкома,

отделом идеологической работы, культуры и по делам молодежи Чашникского райисполкома, организациями здравоохранения, расположенными на территории района, Чашникским РОЧС, ОСВОД.

На базе УЗ «Новолукомльская ЦРБ» функционирует 30 школ здоровья: «Общего профиля» – 2, «Здоровый образ жизни» – 1, «Неврологического профиля» – 1, «Бронхиальная астма» – 1, «Молодых родителей» – 2, «Молодой матери» – 2, «Стоматологического профиля» – 1, «Гинекологического профиля» – 1, «Третьего возраста» – 2, «Профилактика болезней системы кровообращения» – 8, «Хирургического профиля» – 1, «Сахарного диабета» – 2, «Беременных» – 4, «Здорового ребенка» – 2.

Особенное внимание было уделено вопросу повышения роли средств массовой информации (далее – СМИ) в профилактической работе, поскольку в современных условиях последние играют существенную роль в передаче медицинских и гигиенических знаний от специалистов системы здравоохранения к широким слоям населения. Так в 2018 году организовано сотрудничество с периодическим печатным изданием: «Чырвоны прамень». Всего 76 публикации в печати, а также Чашникским районным радио – 117 выступлений.

Активно используются Интернет-ресурсы: сайт ГУ «Чашникский райЦГиЭ», УЗ «Новолукомльская ЦРБ», учреждений образования, районной газеты «Чырвоны прамень» и другие. Всего на Интернет-сайтах размещено 188 информационных материалов.

Одним из способов информирования населения о важности здоровья и здорового образа жизни, отказа от вредных привычек является использование информационно-образовательных материалов (листовки, буклеты, памятки, плакаты и др.).

5. Двигательная активность

Для организации спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы в г. Чашники работают учреждение «Чашникская районная детско-юношеская спортивная школа», учреждение «Районный физкультурно-спортивный клуб «Скина».

Учебно-спортивное учреждение «Чашникская районная ДЮСШ» образовано 1 октября 1969 года.



«Чашникская районная ДЮСШ», пер. Молодёжный, 6,
г. Чашники

Основными задачами спортивной школы являются:

- + реализация государственных программ развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь по подготовке спортивного резерва;
- + развитие материально-технической базы спортивной школы для обеспечения ее деятельности по организации подготовки спортивного резерва;
- + отбор перспективных в спорте высших достижений спортсменов-учащихся и передача в другие специализированные учебно-спортивные учреждения и средние школы – училища олимпийского резерва, ведущие подготовку в национальные и сборные команды Республики Беларусь по виду (видам) спорта;

- ✚ физическая подготовка, укрепление здоровья спортсменов учащихся через занятия физическими упражнениями и видами спорта, повышение уровня их общей культуры, двигательной активности, доли физических нагрузок при увеличении умственной и психологической нагрузки;
- ✚ популяризация физической культуры и спорта, здорового образа жизни, активного отдыха и досуга.

В школе имеются такие отделения, как: «Легкая атлетика», «Волейбол», «Футбол». В 41 группе занимаются 384 человека.



Спортивная база

Учреждение «Районный физкультурно-спортивный клуб «Скина» образовано 15 ноября 2007 года.



*«Районный физкультурно-спортивный клуб «Скина»,
ул. Советская, 71, г. Чашники*

Основными направлениями деятельности учреждения «Районный физкультурно-спортивный клуб «Скина» является:

- + популяризация здорового образа жизни;
- + привлечение различных категорий населения к постоянным занятиям физической культурой и спортом;
- + формирование инфраструктуры активного отдыха;
- + создание системы реабилитации и адаптации лиц с ограниченными возможностями к полноценной жизни средствами физической культуры и спорта.

В настоящее время РФСК «Скина» располагает следующей спортивной базой: спортивным залом (г.Новолукомль) 18 х 9 м; спортивным залом (г.Чашники) 22 х 11,5 м, тренажерным залом – 15 х 8,4 м; хоккейной коробкой 60 х 30 м; комплексной спортивной площадкой в агрогородке Ольшанка.

В клубе работает 22 группы, из них 16 детских, 6 групп для взрослых. В них занимается 264 человека.

Работа организована по 9 видам спорта: баскетбол, стритбол, волейбол, настольный теннис, футбол, бильярд, общая физическая подготовка, шашки, шахматы.

Проводят работу с занимающимися 13 специалистов физической культуры, из них пять работников с первой категорией тренера по спорту, 4 специалиста со второй категорией тренера по спорту.

Тренажерный зал (г. Чашники)

Оборудован различными силовыми тренажерами для коррекции фигуры и укрепления здоровья.

К услугам посетителей имеется один большой русский стол для игры в бильярд и 6 столов для настольного тенниса. Также предлагаем принять участие в различных коллективных и личных соревнованиях по бильярдному спорту и настольному теннису.

Спортивный зал РФСК «Скина» (г. Чашники)

Используются для проведения групповых занятий по футболу, волейболу, фитнесу, гимнастики и занятий с оздоровительными группами.

На базе спортивных залов РФСК «Скина» и зала ТЦСОН в г.Чашники два раза в неделю проводятся занятия с людьми с ограниченными возможностями.

Туризм

Одно из направлений деятельности Клуба является турагентская деятельность.

Оказывают услуги по организации интереснейших экскурсий по Беларуси. За один-два дня экскурсанты познакомятся с грандиозными природными и историческими сокровищами нашей Республики.

В г. Чашники имеется 2 городских катка, 2 хоккейные площадки, 6 футбольных полей, 6 волейбольных, баскетбольных площадки, 1 велодорожка, протяженностью 1200 метров.

Проводятся мероприятия содействия здоровью и профилактике заболеваний, в том числе организуются разные мероприятия для любителей спорта и активного здорового образа жизни.

Занятия физкультурой и спортом – не только основа профилактики заболеваний, но и альтернатива таким асоциальным явлениям как курение, пьянство, наркомания. Основная задача этого направления – привлечь пассивную часть горожан к занятиям физкультурой и спортом.

С этой целью ежегодно проводятся среди трудовых коллективов чемпионаты по футболу, волейболу, легкоатлетические кроссы, туристические слеты, зимняя лыжня и другие спортивно-массовые мероприятия, проходящие в городе.



ЗДОРОВАЯ ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Качество окружающей среды напрямую влияет на здоровье, работоспособность и благосостояние человека. Оно складывается из качества воздуха, качества воды – питьевой и в местах зон отдыха и купания, а также из показателей шумового загрязнения и прочее.

1. Качество атмосферного воздуха

Замеры атмосферного воздуха городских и сельских поселений в период 2014 – 2018 годы не проводились.

По данным районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды основными источниками загрязнения атмосферного воздуха района являются следующие промышленные предприятия: ООО «Завод керамзитового гравия» г. Новолукомль, филиал «Лукомльская ГРЭС» РУП «Витебскэнерго», котельные УП «ЖКХ г.Чашники».

Выполнены мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах:

ООО «Завод керамзитового гравия» г. Новолукомль: введена в эксплуатацию газопоршневая установка мощностью 750-850 кВт, сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для получения тепловой энергии ориентировочно составляет до 50%, установлены электрические фильтры сокращение выбросов пыли и загрязняющих веществ в атмосферный воздух составляет до 98%.

Филиал «Лукомльская ГРЭС» РУП «Витебскэнерго»: введена в эксплуатацию газопоршневая установка (ПГУ – 427 МВт), сокращение выбросов загрязняющих веществ (окислов азота) в атмосферный воздух составляет до 50%.

УП «ЖКХ г. Чашники»: на центральной котельной №1 в г.Чашники установлен котел КВ-РМ-3, оборудованный газоочистительной установкой циклон ЦН 15.650, коэффициент очистки составляет 90%.

Достижение устойчивого развития района в снижении загрязнений атмосферного воздуха для сохранения и укрепления здоровья населения решением № 588 от 17.08.2018 Чашникского РИК о мерах по реализации в 2018 году регионального комплекса мероприятий по реализации Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2016 – 2020 годы утвержден план деятельности на 2018 год по выполнению регионального комплекса мероприятий по реализации Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2016-2020 годы,

имеется план мероприятий по снижению выбросов в атмосферу в УП «ЖКХ г. Чашники» на 2018 – 2020 годы.

2. Качество питьевого водоснабжения

Доступ к безопасной воде и санитарии и рациональное использование пресноводных экосистем имеют огромное значение для здоровья человека и экологической устойчивости и экономического процветания.

Санитарно-эпидемиологической службой на областном и территориальном уровнях госнадзора в рамках реализации 6 Цели устойчивого развития «Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех» организовано взаимодействие с местными органами государственного управления по выполнению социально-экономических планов устойчивого развития с целью отражения в них вопросов профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, а также по формированию у проживающего населения здорового образа жизни.

В районе имеется 48 водопроводов, из них 22 находятся в населенных пунктах с числом проживающих более 100 человек. Всего водой из коммунальных водопроводов пользуется 7298 человек.

В 2018 году из источников централизованного водоснабжения (артскважин) не выявлено проб, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям – 0,0% (в 2017 году – 0,0%), при этом:

отмечен незначительный рост удельного веса проб воды из коммунальных водопроводов, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям – 0,21% (в 2017 году – 0,16%);

ведомственные водопроводы: по микробиологическим показателям – 0,27 % (в 2017 году – 0,27%);

отмечено снижение удельного веса проб воды из коммунальных и ведомственных водопроводов, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям – 1,9% (в 2017 году – 2,4%); ведомственные водопроводы: по санитарно-химическим показателям – 0,0% (в 2017 году – 0,38%).

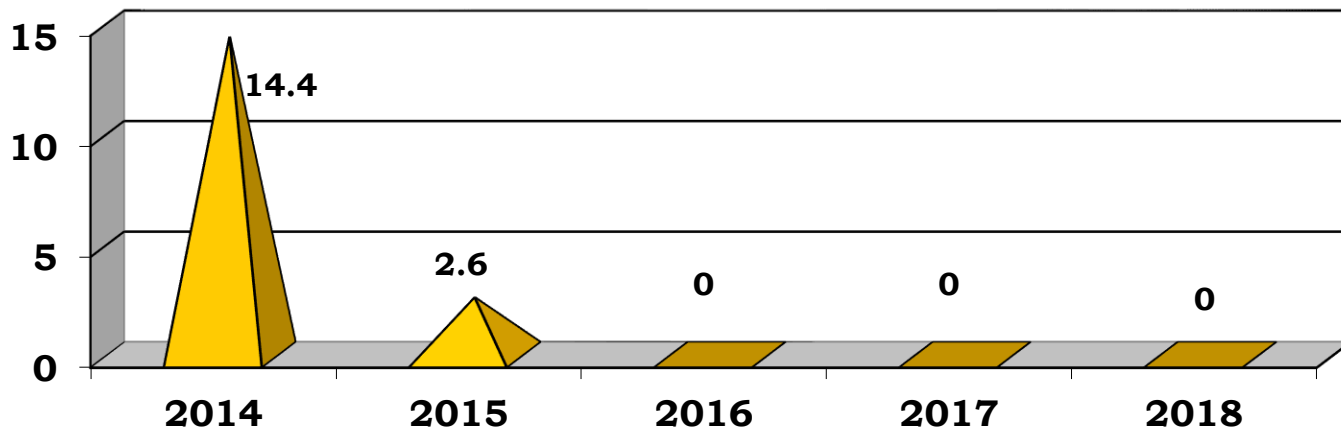
В районе имеется программа развития систем водоснабжения и водоотведения по Чашникскому району на 2018 – 2020 годы.

3. Качество воды зон отдыха

Согласно решения райисполкома № 450 от 27.05.2014 в районе утверждены 2 зоны отдыха на водных объектах: городской пляж

г.Новолукомль, озеро Лукомльское (со стороны улицы Набережная), городской пляж г.Чашники, река Улла (со стороны улицы Урицкого).

Динамика удельного веса нестандартных проб по микробиологическим показателям за 2014-2018 годы



Собственниками зон отдыха заключены договоры на проведение производственного лабораторного контроля качества и безопасности воды и акарицидной обработки.

Пробы воды в зонах отдыха по санитарно-химическим и бактериологическим показателям за 2018 год отвечали требованиям гигиенических нормативов. Жалоб по вопросам гигиенического обеспечения зон отдыха населения, в том числе на открытых водоемах не поступало.

4. Твердые бытовые отходы

Отходы, которые попали в окружающую среду, загрязняют почву, грунтовые воды, атмосферу, оказывая воздействие на здоровье окружающей среды. Сами жители города ответственны за сохранение жизнеспособной окружающей среды для себя и для будущих поколений, поэтому актуальным является уменьшение количества отходов.

Сортировка и избирательная переработка отходов являются одним из наиболее эффективных инструментов уменьшения количества отходов и считаются двигательной силой для позитивных тенденций в развитии мусорного хозяйства.

Одним из условий поддержания порядка на территории населенных пунктов, в том числе сельских, недопущения несанкционированных мест размещения отходов является должная организация и осуществление планово-регулярной очистки.

В схему обращения включены все населенные пункты района. Это документ, который определяет порядок сбора отходов. С учетом выявляемых в 2016-2017 гг. нарушений в системе обращения с коммунальными отходами были внесены изменения в районную схему обращения с отходами. В районе имеется 1 коммунальный полигона твердых бытовых отходов (далее – ТБО) на территории Лукомльского с/с, ведомственная принадлежность УП «ЖКХ г.Чашники», и 3 мини-полигона, из них 1 мини-полигон д.Вятеро (Круглицкого с/с), ведомственная принадлежность УП «ЖКХ г.Чашники», и 2 мини-полигона УНП ЖКХ «Коммунальник»: д.Добромысли (Новозарянского с/с), д.Стражевичи (Лукомльского с/с). Экологические паспорта имеются. На полигоне ТБО проведено благоустройство и ограждение.

По состоянию на 01.12.2019 в Чашникском районе эксплуатируется только один полигон ТБО, который расположен на территории Лукомльского с/с, ведомственная принадлежность УП «ЖКХ г.Чашники».

Для централизованного сбора и удаления отходов оборудовано 55 контейнерных площадок в г. Чашники. Часть произведенных в городе бытовых отходов собирается в отсортированном виде: бумага/картон, ПЭТ-бутылки и пластмасса, а также стекло.

Очистку контейнеров в городе осуществляет 2 мусоровоза.

В целом по городу договора на планово-регулярный вывоз твердых отходов заключены с 3794 домовладениями.

5. Шум окружающей среды

Основным источником шума в городе является автосообщение. Ежегодные мониторинговые исследования шума на контрольно-мониторинговых точках в г. Чашники показали, что фактические значения максимального уровня звука в исследуемых точках не превышают допустимые значения – 75 дБА.

Контрольно-мониторинговые точки (КМТ) г. Чашники

филиал Бумажная фабрика «Красная звезда» ОАО «Светлогорский ЦКК», ул. Гагарина, 20 (точка измерения - ул. Максима Горького напротив д. № 1)

ОАО «Чистый исток 1872», ул. Орджоникидзе, 18 (точка измерения - ул. Орджоникидзе напротив д. 6/2)

филиал «АТП № 9 г. Чашники» ОАО «Витебскоблавтотранс», ул. Ленинская, 104 (точка измерения – пер. Молодежный, напротив д. № 59)

УП «ЖКХ г. Чашники», ул. Советская, 57 (точка измерения – напротив ветаптеки)

УП «Чашникская ПМС», пер. Мелиоративный, 6 (точка измерения – ул. Юбилейная напротив д. № 12)

ОАО «ПМК-26», пер. Молодежный, 4 (точка измерения – между 1 рядом гаражей ОАО «ПМК-26» и домом № 30)

г. Чашники, ул. Советская (напротив д. № 33, рядом с аптекой № 27 РУП «Белфармация»)

ДКУСП «Чашникская ПМК-71», г. Чашники, ул. Советская, 72 (точка измерения - напротив д. № 75)

ул. Ленинская (напротив д. № 54)

ул. Доватора (между домами № 23 и 28)

ул. Строительная (между домами № 16 и 9)

ул. Солнечная (между домами № 13 и 20)

ул. Минская (между домами № 6 и 13)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Идея проекта «Чашники – здоровый город» проста – люди учатся быть здоровыми. Родители являются позитивным примером для своих детей. Учителя и ученики открывают большие возможности образования. Пожилые люди востребованы семейством и обществом.

Цель проекта «Чашники – здоровый город» – создать такие условия, чтобы люди думали о своем здоровье еще до того, как они заболели, чтобы физическая культура, правильное питание и душевное здоровье стали нормой каждого человека с детства.

В современных демографических условиях вопрос сохранения здоровья населения является самым актуальным. Здоровье и благополучие являются ключевым фактором экономического и социального развития и имеют важнейшее значение в жизни каждого человека, для каждой семьи и всех сообществ.

Улучшить здоровье людей можно лишь в случае целенаправленных и скоординированных действий всех секторов и ведомств, и, конечно, при непосредственном участии людей – жителей городов и поселков.

Именно такой подход – теоретически обоснованный и практически выверенный, доказавший эффективность межсекторального сотрудничества заложен в проекте «Здоровый город».

Беларусь активно участвует в осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, принятой саммитом Организации Объединенных Наций. Здоровье занимает одно из центральных мест и представлено в Целях устойчивого развития (далее – ЦУР) Целью № 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте».

Добиться успеха можно при условии формирования глобального партнерства, которое объединяет широкий спектр заинтересованных сторон, как это предполагает Цель № 17. Значение эффективной межсекторальной координации трудно переоценить. Поэтому реализация проекта «Здоровые города», как примера такой координации и по-настоящему системного подхода к профилактике заболеваний, является возможностью решать задачи здравоохранения и содействовать достижению других ЦУР.

Здоровые города могут обеспечить расширение доступа к вариантам здорового питания; предоставление людям понятной информации, с тем, чтобы они могли делать здоровый выбор (например, маркировка товаров в зависимости от калорийности в местах розничной торговли, графические обозначения); введение ограничений или отрицательных стимулов в целях сокращения

присутствия на рынке вредных для здоровья продуктов питания и напитков (ЦУР № 2).

В рамках подхода «Здоровые города» управление процессами урбанизации ведется с должным вниманием к улучшению санитарных условий для широких слоев населения, а также надлежащей утилизации отходов, сокращению загрязнения окружающей среды (ЦУР № 6).

Здоровые города предполагают рациональное городское планирование, расширение доступа к безопасной транспортной системе, озеленение и оборудование общественных мест. Все это позволяет снизить смертность на дорогах, повысить качество воздуха, содействовать повышению физической активности населения (ЦУР № 11, 13).

Неинфекционные заболевания (далее – НИЗ) ежегодно становятся ведущей причиной преждевременной смерти около 40 млн. человек во всем мире. На развитие НИЗ влияют такие факторы, как постарение населения, урбанизация, но в большей степени – нездоровый образ жизни и свойственные ему поведенческие факторы риска – курение, чрезмерное потребление алкоголя, нездоровое питание, низкая физическая активность.

Приоритетным направлением в профилактической работе по снижению влияния поведенческих факторов риска НИЗ на здоровье населения явилось выявление уровня их распространенности среди населения района, минимизация их воздействия на состояние здоровья путем обучения методике контроля за здоровьем, формирования ответственного отношения к своему здоровью с использованием доступных средств, форм и методов.