



# ПРОФИЛЬ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА ЗАСЛАВЛЯ ЗА 2020 ГОД



Минский район, 2021

## Содержание

Предисловие.....	3
Историческая справка .....	4
Социально-экономическая характеристика.....	5
Санитарно-гигиеническая характеристика города .....	9
Состояние атмосферного воздуха .....	9
Водопотребление и водоотведение .....	10
Обращение с отходами .....	11
Медико-демографическая ситуация.....	12
Состояние здоровья населения .....	15
Распространенность основных поведенческих факторов риска развития неинфекционных заболеваний.....	22
Профилактический проект «Здоровые города» и достижение Целей устойчивого развития .....	26
Логотип проекта «Город Заславль – здоровый город» .....	28
Реализация проекта «Заславль – здоровый город» в 2020 году .....	29
Заключение .....	35
Фотогалерея «Заславль – здоровый город 2020».....	36
Половозрастная структура населения г. Заславля за период 2015-2020 гг. (количество человек на начало года).....	40
Естественное движение населения г. Заславля и Минского района за период 2013-2019 гг.....	41
Пациенты, находящиеся под наблюдением УЗ «Минский областной клинический центр «Психиатрия-наркология» по г. Заславлю за период 2014-2020 гг. ....	42
Оценка эффективности реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» по критериям в соответствии с базовым перечнем критериев оценки эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» .....	43

## Предисловие

Сегодня никто не будет оспаривать тот факт, что здоровье людей – это неоценимый ресурс, который лежит в основе социального и экономического развития и устойчивости любой страны, способствует эффективному решению поставленных задач во всех секторах общества. Здоровье населения страны является неотъемлемым условием достижения Целей устойчивого развития. Для достижения успеха в данном направлении необходимы широкие совместные усилия правительства и неправительственных организаций, здравоохранения, местных сообществ и отдельных граждан. Общественное сознание должно быть направлено на заботу о здоровье.

На решение именно этой задачи направлен Международный проект «Здоровые города», который был предложен Всемирной организацией здравоохранения (далее ВОЗ) в 1986 году. Проект «Здоровые города» является одним из самых эффективных «инструментов» налаживания согласованных действий на пути улучшения здоровья и повышения качества жизни населения города.

Здоровый город постоянно создает и улучшает свою 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, в том числе определенные окружающей средой, социально-экономические и культурные.

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 в задачи городского самоуправления входит продолжение развития межсекторального сотрудничества в сфере здоровья общества с целью формирования осознания того, что каждая отрасль имеет влияние на здоровье населения, а также того, что и здоровье населения влияет на развитие города в целом.

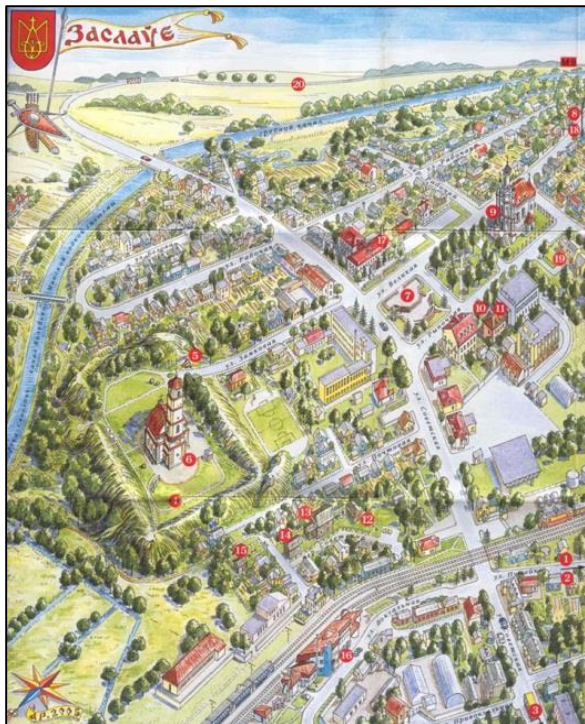
Профиль здоровья города используется как источник информации о показателях здоровья жителей г. Заславля, о состоянии среды обитания, социально-экономической ситуации, а также о программах, инициативах, осуществляемых для улучшения нынешней ситуации и является базой для выявления изменений показателей общественного здоровья.

В Профиле анализируются не только данные официальной статистики, но и мнения горожан о городе и о себе, освещаются мероприятия, реализуемые в рамках профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город».

Профиль здоровья – это своеобразный портрет города и его жителей.



## Историческая справка



Заславль – летописный Изяславль, Ижеславль, Жеславль. Согласно летописным преданиям построен в конце X века Киевским князем Владимиром Святославовичем, который отдал его жене Рогнеде и сыну Изяславу (в честь его и назван). Впервые упоминается в летописях в 1127-1128 в связи с походом великого князя Киевского Мстислава Владимировича на Полоцкую землю, «на Кривичи», в ходе которого был разорён.

Место для города князь Владимир, видимо, присмотрел, когда ходил войной на ятвягов. Н. М. Карамзин, использовавший для «Истории

государства Российского» сгоревшие позже в Московском пожаре 1812г. летописи, относил случай с Рогнедой и Владимиром и основание Изяславля к 985 году.

В 1159 году был разграблен в ходе очередной междоусобицы – борьбы двух ветвей потомков Всеслава: сыновей Минского князя Глеба и Полоцкого князя Бориса. В то время это был укреплённый город, центр удельного Изяславского княжества.

Археологические раскопки дают представление о тогдашней застройке города. В слоях детинца и посада XII века найдены остатки печек-каменок. В центральной части замка в 1980 найдены остатки трёх деревянных построек. Одна из построек обнесена срубом из двух венцов. Вдоль её стены поверх внешнего сруба обнаружен настил из плах и горбылей, уложенных перпендикулярно стене дома так, что их концы закреплялись между брёвнами внутреннего сруба. Такие постройки известны в Новгороде и Старой Ладого.

После 1159 года Изяславль почти на два столетия исчезает из летописей. По раскопкам видно, что в середине XIII века здесь случился большой пожар.

С XIV века Изяславль был в составе Великого княжества Литовского. В Литовское время стал именоваться Заславом. До XVI века считался городом (местом). В 1345 году Заславль был отдан Литовским князем Кейстутом младшему брату Евнугу Гедиминовичу, от которого пошёл род князей Заславских. В 1433 году захвачен Свидригайлом Ольгердовичем и сожжён, жители взяты в плен. С 1539 году Заславль – собственность феодалов Глебовичей. Первый из Заславских Глебовичей – Ян Юрьевич был канцлером Великого княжества Литовского. Его сын Ян Янович Глебович

основал в Заславле протестантскую общину, построил протестантский храм (впоследствии Спасо-Преображенская церковь), который в XVII в. передан католикам и переосвящён в костёл Михаила Архангела. Кроме него в городе имелись деревянные костёл Рождества пресвятой Богородицы (построен Николаем Глебовичем в 1625 году) и униатская церковь Преображения Господня. В 1676 году последняя представительница Заславской ветви Глебовичей Кристина Барбара вместе с мужем Казимиром Яном Сапегой основали доминиканский монастырь, отдав ему западную часть замка.

С 1678 года город является владением Сапегов, с 1753 года – Антония Пшездецкого. В XVI веке в Заславле существовала типография, в которой была издана Библия Сымона Будного (1574г.).

В XVII–XVIII вв. город был центром Заславского графства, состоявшего из четырёх войтовств: Вязанское, Заславское, Ломжинское и Селецкое, всего 28 вёсок (деревень), 6 фольварков (обособленных помещичьих хозяйств) и 13 застенков (сельских поселений на оставшейся после размежевания земле)

В конце XVII в. количество домов в Заславле колебалось от 77 до 89, а число взрослых жителей от 271 до 300. В 1698 году в городе было 89 домов.

В 1774 году на месте старого деревянного костёла построили кирпичный.

С 1793 года Заславль входит в состав России как местечко Минского уезда.

В конце XVIII в. имелись школа при костёле, при монастыре – для детей шляхтичей, еврейская школа. В монастыре имелась библиотека из 442 томов.

В 1810 году согласно «Сведениям о числе жителей и количестве дворов в населённых пунктах Минской губернии» в городе было 50 дворов.

В ноябре 1917 года в Заславле был создан Совет рабочих и солдатских депутатов, установивший Советскую власть.

В 1924-1959 годах был центром Заславского района.

В июне 1941 года Заславль оккупирован немецкими войсками, освобождён 4 июля 1944 года.

С 1959 года Заславль – городской посёлок в Минском районе.

С 14 августа 1985 года – город областного подчинения.

С 3 октября 2006 года – город районного подчинения.

## **Социально-экономическая характеристика**

Город Заславль – административный, историко-культурный и производственный центр Минского района, расположен в 27 км от Минска.

Территория г.Заславля занимает 1873 га. Город граничит с территориями Лошанского, Петришковского, Папернянского и Ждановичского сельских Советов.

## Карта г.Заславля со спутника



По состоянию на 1 января 2021 года по данным Главного статистического управления Минской области население г. Заславля составило 17 701 человек, из них трудоспособного возраста – 10 216 человек, моложе трудоспособного возраста – 3 398 человек, старше трудоспособного возраста – 4 087 человек.

На территории города находится 2196 частных домовладений, 112 многоквартирных жилых домов, находящихся на обслуживании государственного предприятия «Жилищник Минщины», 8 жилых домов – ЖСПК и 8 – Товариществ собственников.

Более 1100 земельных участков для строительства и обслуживания жилых домов размещено в существующей жилой застройке и порядка 1200 земельных участков расположено в 5 районах индивидуальной застройки.

В городе 116 улиц и переулков общей протяженностью 67,033км, в том числе: с асфальтобетонным покрытием 87 улиц и переулков (287 184 кв.м.), песчано-гравийная смесь – 29 улиц и переулков (63 314 кв.м.).

Социальная сфера города включает в себя 9 учреждений образования, 5 учреждений культуры, филиал № 2 «Заславская городская больница» УЗ «Минская ЦРБ» и филиал Территориального центра социального обслуживания населения Минского района.

В 2-х школах города и Заславской гимназии в 2019/2020 учебном году обучается 2390 учащихся. В условиях перегрузки работают ГУО «Заславская гимназия» (12%) и ГУО «Заславская средняя школа № 1» (24%).

Детские дошкольные учреждения города, которых в городе 5, в 2019/2020 учебном году посещает 983 ребенка. В условиях перегрузки работают все детские дошкольные учреждения, из них наиболее перегруженным является ГУО «Ясли-сад №5 «Солнышко» г. Заславля» (20%), наименьшая загруженность в ГУО «Ясли-сад №4 «Золотой ключик» г. Заславля» (3%).

В детской юношеско-спортивной школе работают два отделения: легкая атлетика и гребля на байдарках и каноэ.

В Заславском городском доме культуры работает 23 клубных формирования, из них 12 – для детей и подростков.

В Заславской детской школе искусств основные отделения: художественное, хореографическое и музыкальное, подготовительное.

На территории города расположен историко-культурный музей-заповедник «Заславль», в фондах которого насчитывается свыше 19 тысяч музейных предметов.

Библиотечное обслуживание г. Заславля осуществляется двумя библиотеками: детской и взрослой. При библиотеках действуют клубные любительские формирования по различным направлениям и для различных возрастных категорий:

детская библиотека: клубы эколого-краеведческий «Крыніца», эстетический «В кругу друзей», семейный «7я», кукольный театр «Казачная скарбонка». В детской библиотеке создан живой уголок.;

взрослая библиотека: клуб интересных встреч «Созвездие» и женский «Звенислава», Арт-пространство «Каскад».

Медицинское обслуживание жителей города осуществляет филиал № 2 «Заславская городская больница» УЗ «Минская ЦРБ». Обслуживаемое население более 19 тысяч человек, включая жителей приписного участка (население 32 сельских населенных пунктов) – более 3 тысяч.

На базе Территориального центра социального обслуживания населения Минского района в г. Заславле функционируют 3 отделения: дневного пребывания для инвалидов, дневного пребывания для граждан пожилого возраста, социальной помощи на дому. В отделениях социальные работники оказывают гражданам пожилого возраста социально-бытовые, реабилитационные и консультативно-информационные услуги.



С целью организации общения, развития творческих способностей и обучения определенным навыкам самообслуживания, трудовым навыкам на базе отделения функционируют 7 кружков: «Хозяюшка», «Ловкие ладошки», «Декупаж», «Социальный туризм – экскурсия на диване», «Фольклорный», «Сказкотерапия», «Волшебный сувенир», а также 1 клуб – «Радуга».

В отделении функционируют клубы «Здоровье» и «Надежда», группы «Скандинавская ходьба», «Лечебная гимнастика». Организуются различные экскурсии по Беларуси, в театры. В отделении функционирует кружок «Школа танца». Для поддержания активности и творческого мышления функционирует кружок «Рукодельница». Созданы кружки «Фольклорный и «Изучение английского языка».

В Заславле зарегистрировано 5 религиозных конфессий, в которые входят 6 приходов: приход кафедрального собора Преображения Господня Минской епархии Белорусской православной церкви; религиозная община «Приход храма Собора святых земли Белорусской»; Римско-католический Костел «Рождество Пресвятой Девы Марии»; Церковь «Божьей славы» Христиан Веры Евангельской; религиозная община Евангельских христиан-баптистов «Церковь Божьей милости», (община зарегистрирована в жилом доме (дом на праве частной собственности) без права проведения богослужения); религиозная община Христиан Адвентистов Седьмого Дня (на территории города религиозной деятельности не проводит).

Пассажирские перевозки в городе осуществляются государственным предприятием «Минрайтеплосеть» по 3-м маршрутам. Кроме того, через город проходят маршрутные пригородные автобусы, маршрутные такси.

В черте города расположена железнодорожная станция «Беларусь» на линии Минск-Молодечно. По маршруту Минск-Заславль-Минск функционируют электропоезда городских линий.

Через город проходят дороги республиканского и местного значения: Р28 Минск-Молодечно-Нарочь, Р65 Заславль-Дзержинск-Озеро, Н6941 Заславль-Петришки-Радощковичи.

На сегодняшний день производственный комплекс города Заславля, с учетом предприятий малого бизнеса, включает свыше 70 промышленных предприятий, некоторая продукция которых получила широкую известность не только в Беларуси, но и в странах СНГ и Европы.

В городе получили свое развитие: производство паркета (ИП «Косвик»), сухих строительных смесей (СООО «Хенкель Баутехник»), трикотажных изделий (ООО «Марк Формэль»), мебели (ООО «Заславская мебельная фабрика»), ПУП «Пинскдрев-Заславль»), декоративной косметики (ООО «Люкс Визаж»), пластиковой косметической упаковки с полным декорированием (ЗАО «Миран»), лабораторной асептической и стерильной посуды из пластика (ЧУП «Литопласт-мед»), ООО «Транспортно-складской комплекс Евразия» (производство по изготовлению смазочных материалов), ОАО «Заславльстройиндустрия» (производство железобетонных изделий), ОАО «ПМК-42» (производство строительных и дорожных работ),



ООО «Могас» (производство строительных и земляных работ), ГУП по строительству «Заславское ПС» (производство строительных работ, железобетонных и металлоизделий).

В городе имеется современная АТС, 2 почтовых отделения связи, 3 филиала АСБ «Беларусбанк», филиалы ОАО «Белагропромбанк», ОАО «Белинвестбанк», ОАО «Приорбанк».

В городе осуществляют деятельность порядка 50 объектов розничной торговли и общественного питания субъектов хозяйствования всех форм собственности.

Для обслуживания жителей, гостей и туристов в городе работает кафе «Шынок» ООО «Заславль-Тур», которое предлагает возможность организации мероприятий в белорусском национальном стиле.

На территории города также работают 3 кафе: «Сядзіба», «Гостинец», «Авеню» и гостиничный комплекс «Авеню».

## **Санитарно-гигиеническая характеристика города**

### **Состояние атмосферного воздуха**

В г. Заславле находится более 80 производственно-коммунальных объектов, являющихся стационарными источниками загрязнения атмосферного воздуха. Учитывая дисперсное расположение в теле города основных объектов-загрязнителей и их параметры выбросов, а также влияние приграничных объектов (КУП «Племптицезавод «Белорусский») и природно-климатических факторов, загрязнение атмосферного воздуха стационарными источниками главным образом происходит в западной, центральной и северной частях города.

В выбросах загрязняющих веществ в атмосферу основную роль играют выбросы мобильных источников (автотранспорта), которые с течением времени усиливают свое значение, что связано с ростом количества личного автотранспорта.

Основными загрязняющими веществами, выбрасываемыми автотранспортом, являются оксид углерода, оксиды азота, углеводороды, сажа и некоторые другие. Кроме того, интенсивное движение формирует облако пыли, содержащее опасные вещества.

На восточной стороне города проходит автомобильная дорога республиканского значения Р-28 Минск – Молодечно – Нарочь. Существующий санитарный разрыв составляет 200 м.

На территории г. Заславля специалистами ГУ «Минский зональный центр гигиены и эпидемиологии», совместно со специалистами ГУ «Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» ежеквартально проводятся замеры загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. В отбираемых пробах атмосферного воздуха в 2020 году превышений предельно допустимых максимальных разовых концентраций по исследованным показателям не выявлено.

## Водопотребление и водоотведение

Хозяйственно-питьевое и противопожарное водоснабжение города осуществляется из системы хозяйственно-питьевого водоснабжения г. Заславля, включающего в себя 15 действующих артезианских скважин, станцию 2-го подъема, 70,374 км водопроводных сетей, 2 водонапорные башни, состоящие на балансе ГП «Водоканал Минского района». Данная системы включает в себя 6 локальных подсистем, а именно:

водоснабжение улиц Советской, Титова, Гагарина, Я.Коласа, Заводской, 1-го и 2-го Микрорайона, микрорайона «Хмелевка» осуществляется от водозабора «Хмелевка», обеспечивающего 40% потребителей г. Заславля;

центральная часть города (в том числе ул.Олимпийская), снабжается водой из двух артезианских скважин № 50145/93 «Олимпийская» и № 37354/8;

микрорайон «Кладочки», «Гуры» (частный сектор) снабжается водой из 4-ех отдельно расположенных артезианских скважин: №33893/79 ул.Минская, № 46758/90 ул.Вишневая № 1,2 ул.Центральная, сеть кольцевая; микрорайон «Дехновка» обеспечивается водой из 2-х отдельно расположенных скважин №52997/04 ул.Дехновка, №39344/85 ул.Юбилейная;

микрорайон «Загорье» обеспечивается водой из 1-ой отдельно расположенной скважины №53026/05, имеется водонапорная башня;

ул.Белова, ул.Рабочая обеспечивается водой из 1-й артскважины №20166/70.

Ряд предприятий и организаций также имеют скважины для хозяйственно-питьевых и производственных нужд.

Коммунальный водопровод г. Заславля требует строительства необходимого комплекса сооружений по очистке воды от железа и общей жесткости. Качество воды, используемой для хозяйственно-питьевых нужд в г. Заславле из подземных источников, соответствует СанПиН 10-124 РБ 99, за исключением повышенного содержания железа. Концентрация железа в водопроводной воде достигает 0,63 мг/дм<sup>3</sup>, при норме не более 0,3 мг/дм<sup>3</sup>.

Таким образом, для обеспечения населения качественной хозяйственно-питьевой водой необходимо обеспечить мероприятия по достижению нормативных показателей содержания железа.

В целях улучшения качества питьевой воды подаваемой населению г. Заславля системы водоснабжения «Олимпийская» и станция второго подъема водозабора «Хмелевка» оснащены станциями обезжелезивания, артскважины по ул.Юбилейная, ул.Центральная и по ул.Белова оборудованы мобильным комплексом очистки питьевой воды.

Согласно целевым показателям Государственной программы «Комфортное жильё и благоприятная среда» на 2016-2020 годы, утверждённой постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 апреля 2016 года № 326, в целях реализации Концепции совершенствования и развития жилищно-коммунального хозяйства до 2025 года, утверждённой постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 декабря 2017

года № 1037, Минскому облисполкому необходимо к началу 2026 года обеспечить 100% потребителей централизованного водоснабжения Минской области питьевой водой нормативного качества.

В соответствии с региональной программой Минского областного комплекса мероприятий по обеспечению до 2025 года потребителей централизованного водоснабжения питьевой водой нормативного качества, утвержденной Минским областным исполнительным комитетом №1061 от 10 декабря 2018 года предусмотрено строительство станции обезжелезивания в составе 4-х очередей. На данный момент введены в эксплуатацию 3 очереди строительства.

Водоотведение сточных вод осуществляется как непосредственно в бытовую канализацию с последующей подачей на поля фильтрации, так и в выгребные ямы с последующим вывозом на поля фильтрации.

В западной части города, восточнее д.Кирши расположены поля фильтрации г. Заславля (мощность 2,5 тыс. м<sup>3</sup>/сут), а восточнее города, с правой стороны автодороги Минск-Молодечно, расположены поля фильтрации «Дехновка» (мощность 1,0 м<sup>3</sup>/сут).

Разработана проектно-сметная документация на рекультивацию полей фильтрации г. Заславля и вынос их за пределы города, а также строительство полей биологической очистки на месте полей фильтрации «Дехновка».

Дождевая канализация с соответствующей очисткой поверхностного стока на очистных сооружениях в городе отсутствует.

### **Обращение с отходами**

Основным способом утилизации коммунальных отходов является их захоронение на полигоне твердых коммунальных отходов (ТКО) и мини-полигонах.

Городской полигон твердых коммунальных отходов расположен в 1,5 км на северо-западной окраине города возле д. Кирши. Общая площадь полигона 8,7 га, участок, занятый отходами – 4,5 га. Проектная вместимость полигона 450 тыс. м<sup>3</sup>. Заполнение составляет 90-92%. Начало эксплуатации полигона – 1992 год. Полигон оборудован противофильтрационным экраном, ванной для дезинфекции и 5 наблюдательными скважинами. За последние годы в скважинах загрязнение подземных вод не зафиксировано: содержание исследуемых компонентов не превышало установленных норм.

Количество поступающих отходов на полигон: от предприятий (промышленные отходы) – 2 тыс. тонн в год; от населения (коммунальные отходы) – 4,8 тыс. тонн в год.

На территории полигона ТКО имеется площадка для крупногабаритных отходов и установки сортировочной станции по раздельному сбору вторичных материальных ресурсов.

## Медико-демографическая ситуация

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

На территории г. Заславля проживает 6,8% от численности всего населения района. На 1 января 2021 года население города составило 17 701 человек. Численность населения города имеет устойчивую тенденцию к росту за счет миграции (таблица 1, рисунок 1).

Таблица 1 – Динамика численности населения г.Заславля за период 2013-2021 гг. (количество человек на начало года)

Численность населения	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Всего	14551	14699	14880	15151	15419	15661	15854	17674	17701

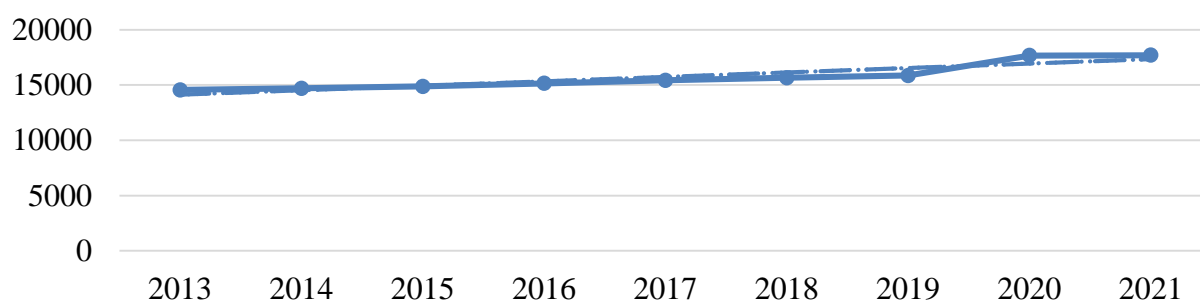


Рисунок 1 – Динамика численности населения г.Заславля за период 2013 – 2021 гг. (количество человек на начало года)

Возрастная структура населения города на протяжении ряда лет существенно не меняется. В 2020 году преобладают лица трудоспособного возраста – мужчины в возрасте от 16 до 60 лет 6 месяцев и женщины в возрасте от 16 до 55 лет 6 месяцев – составили 57,7% от общего количества населения города (2016 г. – 56,6%) (рисунок 2).

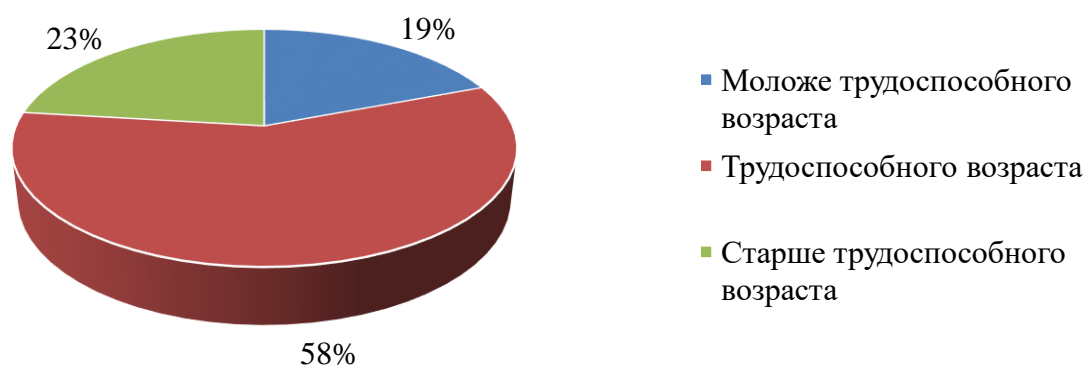


Рисунок 2 – Возрастная структура населения г. Заславля в 2020 году



Индекс молодости – отношение численности возрастной группы младше трудоспособного возраста к численности населения, относящегося к возрастной группе старше трудоспособного возраста – остался на уровне 2018 года и составил 0,8.

Коэффициент старости населения г. Заславля (доля лиц старше 65 лет) в 2020 году составил 23,1%, что на 3,3% меньше показателя 2016 года (23,9%).

На начало 2021 года в общей структуре населения города удельный вес мужского населения составил 46%, женского – 54% (рисунок 3).

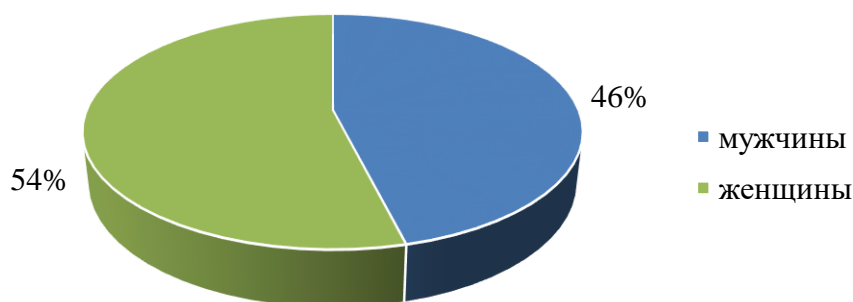


Рисунок 3 – Половая структура населения г. Заславля в 2020 году

Преобладание количества женщин над мужчинами обусловлено, прежде всего, возрастной категорией старше трудоспособного возраста, где женского населения в 2,6 раз больше, чем мужского. Среди лиц трудоспособного и моложе трудоспособного возраста наоборот преобладает мужское население.

Коэффициент рождаемости (число родившихся на 1000 человек населения) в 2020 году в сравнении с 2019 годом снизился на 11,1% и составил 6,76 на 1000 населения (рисунок 4).

Общий коэффициент смертности населения (число умерших на 1000 населения) в 2020 году составил 11,2, что на 3,7% выше уровня 2019 года (10,8 на 1000 населения) (рисунок 4).

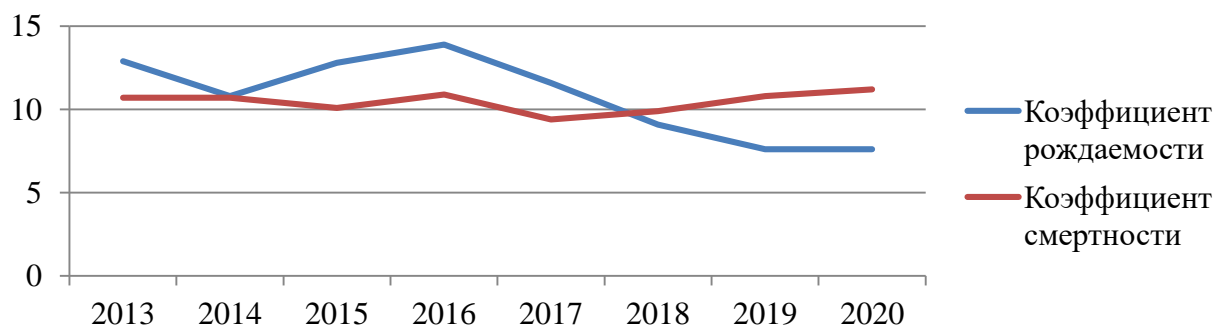


Рисунок 4 – Естественное движение населения г. Заславля за период 2013 – 2020 гг. (на 1000 человек населения)

В структуре причин общей смертности населения г.Заславля, на протяжении ряда лет лидирующие позиции занимают: болезни системы кровообращения – 59,3%, новообразования – 16,7%, травмы, отравления и другие воздействия внешних причин – 5% (таблица 2, рисунок 5).

Таблица 2 – Структура причин смерти населения г. Заславля по основным классам заболеваний за период 2012 – 2020 гг. (количество случаев)

Причина смерти	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Новообразования	22	21	16	25	32	29	25	45	37
Болезни эндокринной системы	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Психические расстройства	1	1	-	-	-	1	-	-	-
Болезни нервной системы	-	-	-	-	-	2	-	2	1
Болезни системы кровообращения	73	81	75	76	96	84	99	117	131
Болезни органов дыхания	3	2	1	1	1	1	4	2	2
Болезни органов пищеварения	5	6	5	6	7	4	4	6	6
Болезни костно-мышечной системы	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Болезни мочеполовой системы	-	2	-	-	1	-	1	1	2
Симптомы, признаки и отклонения от нормы (старость)	22	21	13	21	12	5	11	16	10
Травмы, отравления и другие воздействия внешних причин	15	10	14	11	11	8	5	4	11

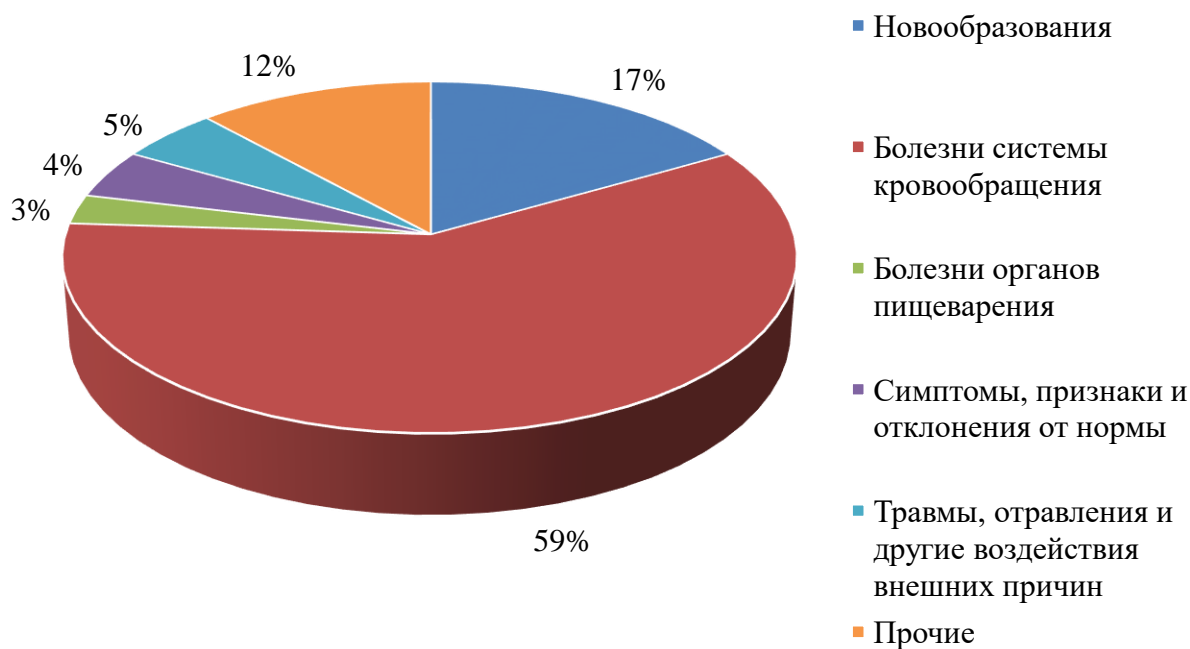


Рисунок 5 – Структура причин смерти населения г. Заславля по основным классам заболеваний в 2020 году

## Состояние здоровья населения

В 2020 году среди населения, проживающего на территории медицинского обслуживания филиала № 2 «Заславская городская больница», зарегистрировано 29 573 случая заболеваний острыми и хроническими болезнями (в 2019 году – 29 289), из которых 14 832 случая (50,1%) – с впервые установленным диагнозом.

Уровень общей заболеваемости взрослого населения по данным обращаемости за медицинской помощью составил 1846,9 на 1000 населения – выше уровня 2019 г. на 20,3% (1535,1 на 1000 населения), показатель общей заболеваемости детского населения составил 1021,6 на 1000 населения – по сравнению с 2019 г. уменьшился на 13,1% (1176 на 1000 населения).

В 2020 году отмечается рост общей заболеваемости взрослого населения по следующим классам болезней: некоторые инфекционные и паразитарные заболевания (+718%), болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (+41,8%), болезни нервной системы (+49,7%), болезни системы кровообращения (+5,6%), болезни органов дыхания (+41,6%), болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (+6,2%), болезни мочеполовой системы (+24,3%), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (+12,2%).

Среди детского населения по сравнению с 2019 г. показатель общей заболеваемости вырос по следующим классам болезней: некоторые инфекционные и паразитарные заболевания (+73,1%), болезни системы кровообращения (+5,6%), в том числе болезни, характеризующиеся

повышенным кровяным давлением (+33,3%), болезни кожи и подкожной клетчатки (+9,1%), врождённые аномалии (пороки развития) (+2,1%).

В 2020 году показатели общей заболеваемости взрослого населения, проживающего на территории медицинского обслуживания филиала № 2 «Заславская городская больница», превышают аналогичные районные показатели по следующим классам болезней: болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (+43,1%), болезни нервной системы (+115,2%), болезни глаза и его придаточного аппарата (+27,7%), болезни системы кровообращения (+17,1%), болезни органов дыхания (+80,1%), болезни органов пищеварения (+17,1%), болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (+87%), болезни мочеполовой системы (+210,4%), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (+4,5%), врождённые аномалии (пороки развития) (+174,6%).

Показатели общей заболеваемости детского населения превышают аналогичные районные показатели по некоторым инфекционным и паразитарным заболеваниям (+68,1%), болезням нервной системы (+27,4%), болезням органов дыхания (+29,8%).

В 2020 г. показатель первичной заболеваемости взрослого населения, проживающего на территории медицинского обслуживания филиала № 2 «Заславская городская больница», составил 879,2 на 1000 населения, что на 41,3% выше районного показателя (622,3 на 1 000 населения) и на 18,3% выше уровня 2019 г. (743,1 на 1 000 населения).

Показатель первичной заболеваемости детского населения по сравнению с 2019 г. снизился на 15,1% и составил 853,8 на 1000 населения (районный показатель 725,7 на 1 000 населения).

Анализ заболеваемости населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», показал, что в сравнении с 2019 г. в 2020 г. зарегистрирован рост показателя впервые выявленной патологии среди взрослого контингента по некоторым инфекционным и паразитарным заболеваниям (+718,3%), психическим расстройствам и расстройствам поведения (+11,5%), по болезням нервной системы (+56,7%), болезням органов дыхания (+45,4%), болезням костно-мышечной системы и соединительной ткани (+3%), болезням мочеполовой системы (+18,9%), по травмам, отравлениям и некоторым другим последствиям воздействия внешних причин (+12,8%); среди детского населения по некоторым инфекционным и паразитарным заболеваниям (+73,1%), болезням кожи и подкожной клетчатки (+300%).

Превышение районного показателя первичной заболеваемости взрослого населения в 2020 г. отмечается по следующим классам заболеваний: некоторые инфекционные и паразитарные заболевания (+2%), новообразования (+16,1%), болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (+183,2%), болезни нервной системы (+292,8%), болезни системы кровообращения (+130,7%), болезни органов дыхания (+88,4%),



болезни органов пищеварения (+78%), болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (+66,1%), болезни мочеполовой системы (+182,8%), врождённые аномалии (пороки развития) (+119,5%).

В 2020 г. в структуре первичной заболеваемости взрослого населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», первое место принадлежит болезням органов дыхания (42,4%), на втором месте – некоторые инфекционные и паразитарные заболевания (10,6%), третье место занимают болезни системы кровообращения (10%), далее следуют болезни мочеполовой системы (8,8%) и болезни костно-мышечной системы (7,4%) (рисунок 6).



Рисунок 6 – Структура первичной заболеваемости взрослого населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», в 2020 г.

Среди детского населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», в 2020 г. в структуре первичной заболеваемости преобладали болезни органов дыхания (85,8%), некоторые инфекционные

и паразитарные заболевания (7,1%), а также травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (3,5%) (рисунок 7).

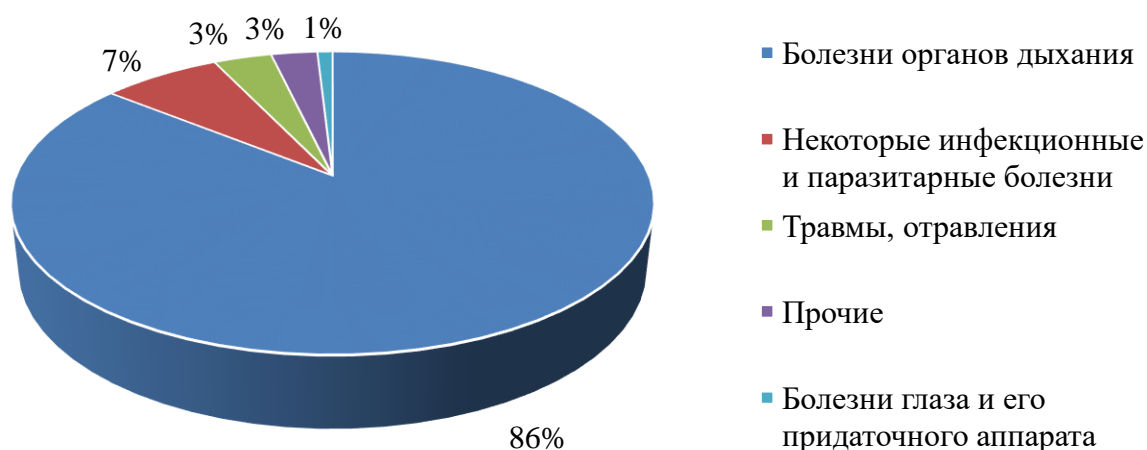


Рисунок 7 – Структура первичной заболеваемости детского населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», в 2020 г.

Ведущей причиной заболеваемости на протяжении многих лет остаются болезни органов дыхания, которые составляют одну из наиболее распространенных патологий в структуре как общей, так и первичной заболеваемости. В 2020 году среди взрослого населения отмечен рост заболеваемости болезнями органов дыхания общей на 41,6% (с 297,3 до 421,1 на 1000 населения), первичной – на 45,4% (с 270,2 до 392,8 на 1000 населения); среди детского населения отмечается снижение показателя как общей (-18,3%), так и первичной заболеваемости (-18,7%). Показатель первичной заболеваемости по классу «Болезни органов дыхания» среди детского населения в 2020 г. составил 732,2 на 1000 населения, что на 33% выше аналогичного районного показателя.

Во всех возрастных группах населения в структуре патологии органов дыхания, выявленной впервые в жизни, преобладают острые респираторные инфекции, которые в 2020 г. у взрослых составили 50,6%, у детей – 99,3%.

Болезни системы кровообращения взрослого населения в 2020 г. составили 17,9% в структуре общей и 10% в структуре первичной заболеваемости. Показатель первичной заболеваемости взрослого населения составил 93 на 1000 населения, что на 130,7% больше, чем по району и на 6% меньше, чем в 2019 г. Из 1488 взрослых с впервые выявленной патологией системы кровообращения в 2020 г. 36% – это лица трудоспособного возраста.

В структуре первичной заболеваемости взрослого населения болезнями системы кровообращения первые ранговые места занимают ишемическая болезнь сердца – 73,7% (из них 29% – лица трудоспособного возраста); цереброваскулярные болезни – 10,6% (из них 41,4% – лица трудоспособного возраста), болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением – 10,1% (из них 67,3% – лица трудоспособного возраста) (рисунок 8).

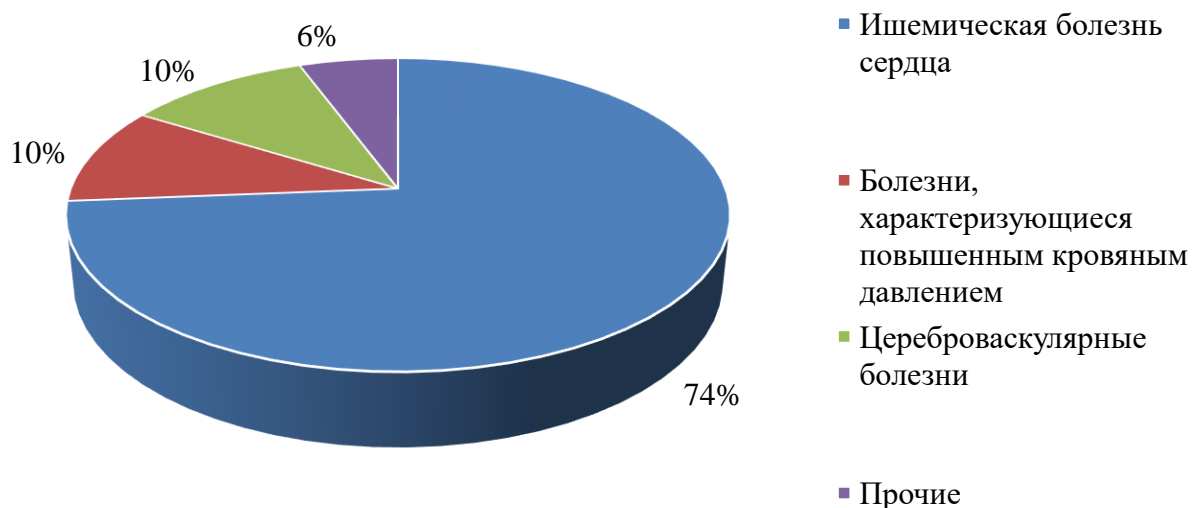


Рисунок 8 – Структура первичной заболеваемости взрослого населения, обслуживаемого филиалом № 2 «Заславская городская больница», по классу «Болезни системы кровообращения» в 2020 г.

Среди детского населения показатель первичной заболеваемости по классу «Болезни системы кровообращения» остался на уровне 2019 г. и составил 0,5 на 1000 населения, показатель на 77% ниже аналогичного районного (2,2 на 1000 населения).

Среди взрослого населения первичная заболеваемость болезнями мочеполовой системы выросла на 18,9% по сравнению с заболеваемостью 2019 г. и составила 81,8 на 1000 населения, показатель также превышает аналогичный районный на 182,8%. В структуре патологии мочеполовой системы преобладают болезни женских тазовых органов (68,7%) и болезни мужских половых органов (10,6%).

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин занимают третье место в структуре первичной заболеваемости детского населения (3,5%). В 2020 г. отмечается снижение данного показателя с 34,8 до 29,6 на 1000 населения (-14,9%), показатель в 2020 г. ниже аналогичного районного на 30,1%. В структуре детского травматизма лидируют травмы конечностей (73,4%), а также травмы головы и шеи (15,6%). Показатель первичной заболеваемости взрослого населения по классу «Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин» в 2020 г. вырос на 12,8% и составил 51,1 на 1000 населения (по Минскому району – 50,4 на 1000 населения).

Новообразования составляют 2% в структуре первичной заболеваемости взрослого населения. В 2020 г. отмечается снижение заболеваемости новообразованиями на 16,7%, в то же время показатель выше аналогичного районного на 16,1%. В 100% случаев это доброкачественные новообразования. Среди детского населения показатель первичной заболеваемости по классу «Новообразования» составил 0,2 на 1000 населения.

Болезни глаза и его придаточного аппарата составляют 4,1% в структуре общей и 0,9% в структуре первичной заболеваемости детского населения. В 2020 г. в структуре данной патологии 100% приходится на миопию (близорукость).

В сравнении с 2019 годом в г.Заславле на 0,5% уменьшилось количество здоровых детей (I группа здоровья – здоровые дети, не имеющие отклонений по всем критериям); на 2,5% выросло количество детей II группы здоровья (дети, имеющие какие-либо функциональные отклонения, нарушения в физическом и/или нервно-психическом развитии, или без них, часто болеющие); численность детей III группы здоровья (дети, больные хроническими заболеваниями в стадии компенсации, т. е. без нарушения самочувствия) выросло на 38,7%; выросло (на 6,8%) количество детей, отнесенных к IV группе (дети, больные хроническими заболеваниями, дающими обострения 2-4 раза в год в стадии субкомпенсации и декомпенсации) (таблица 3, рисунок 9).

Таблица 3 – Распределение детей по группам здоровья по г. Заславлю за 2017 – 2020 гг.

Группа здоровья	Количество детей				Тпр.
	2017				
I группа					-0,5
II группа					2,5
III группа					38,7
IV группа					6,8

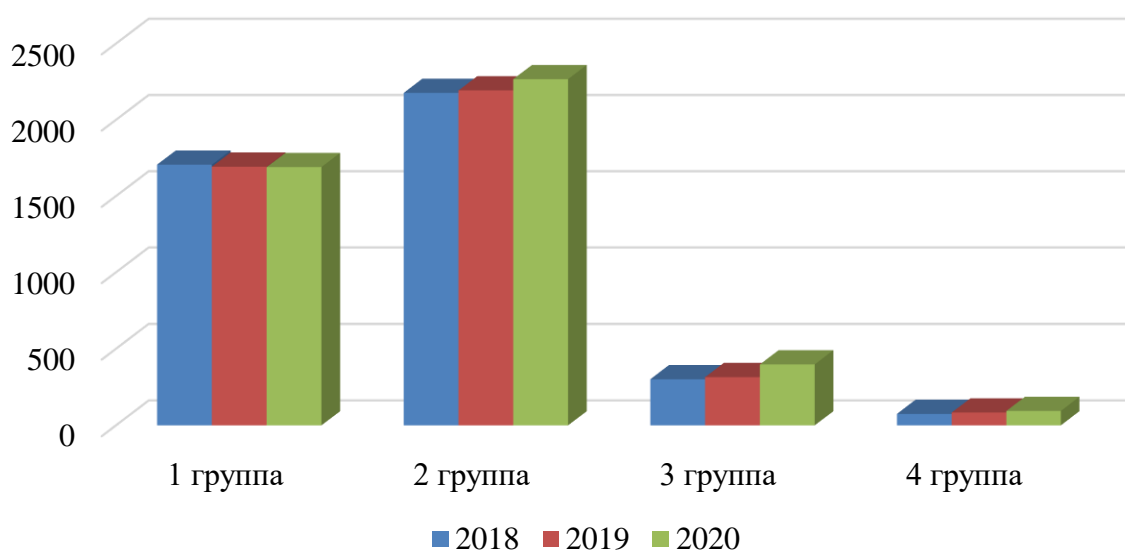


Рисунок 9 – Распределение детей г. Заславля по группам здоровья за 2017 – 2020 гг.



В 2020 году распределение детей по группам здоровья следующее: I группа – 38% (2019 г. – 40%), II группа – 51% (2019 г. – 51%), III группа – 9% (2019 г. – 7%), IV группа – 2% (2019 г. – 2%) (рисунок 10).

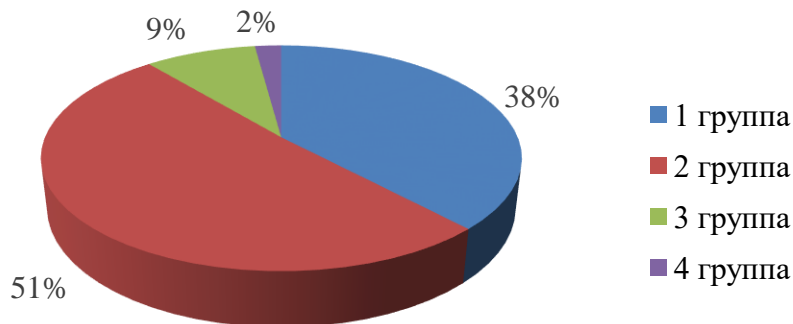


Рисунок 10 – Распределение детей г. Заславля по группам здоровья в 2020 году

По результатам анализа заболеваемости воспитанников учреждений дошкольного образования г.Заславля в 2020 году высокий уровень заболеваемости отмечается в ГУО «Ясли-сад №3 «Радуга» (524 на 1000 человек), самый низкий – в ГУО «Ясли-сад №5 «Солнышко» (250 на 1000 человек) (таблица 4).

Таблица 4 – Заболеваемость воспитанников учреждений дошкольного образования г. Заславля за 2019 – 2020 гг.

Показатель	Ясли-сад № 2 «Сказка»		Ясли-сад № 3 «Радуга»		Ясли-сад № 4 «Золотой ключик»		Ясли-сад № 5 «Солнышко»		Ясли-сад № 6 «Родничок»	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Число детей на начало отчетного периода	104	103	117	124	217	225	285	291	188	206
Число детей на конец отчетного периода	106	110	120	112	223	223	289	283	192	196
Всего случаев заболеваний	68	55	75	65	107	116	105	73	114	101
Всего случаев на 1000 чел.	642	265	625	524	480	515	363	250	593	520
Случаев ОРВИ	49	50	59	57	81	47	91	37	72	88

В 2020 году на медико-реабилитационную экспертную комиссию (далее – МРЭК) направлено 362 человека, что на 35,6% больше чем в 2019 году (291 человек), из них первично 166 человек (2018г. – 139). Первичный выход на инвалидность составил 46,3 на 10 тыс. населения, что на 23% меньше чем в 2019 году (60,1) (таблица 5).

Таблица 5 – Выход на инвалидность населения г. Заславля за 2017 – 2020 гг.

Год	Направлено на МРЭК, чел.	Первично, чел.	Из них первично, чел.		Первичный выход на инвалидность на 10 тыс. населения
			В трудоспособном возрасте	Дети	
2017	249	123	44	10	52,6
2018	291	151	44	12	61,8
2019	267	139	37	8	60,1
2020	362	166	66	16	46,3

## Распространенность основных поведенческих факторов риска развития неинфекционных заболеваний

В 2020 году ГУ «Минский зональный центр гигиены и эпидемиологии» проведено анкетирование учащихся старших классов учреждений общего среднего образования г. Заславля с целью изучения распространенности основных поведенческих факторов риска развития неинфекционных заболеваний среди подростков г.Заславля, а также оценки эффективности проводимых в рамках профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» мероприятий и определения приоритетных направлений дальнейшей работы по его реализации.

В анкетировании приняли участие 219 человек в возрасте 14-15 лет – 128 человек (58%), 16-17 лет – 91 человек (42%). Из числа опрошенных 47% мальчиков и 52% девочек.

В анкете респондентам было предложено дать оценку своему образу жизни и состоянию здоровья.

Ведут здоровый образ жизни (далее – ЗОЖ) и считают это престижным лишь 58% респондентов. При этом среди мальчиков процент приверженных ЗОЖ на 10,9% больше чем среди девочек.

Достаточно большой процент опрошенных подростков (40,2) считают ЗОЖ престижным, но не могут назвать свой образ жизни «здоровым».

4 участника анкетирования (2 мальчика и 2 девочки) выбрали вариант: «ЗОЖ – это не престижно. Я буду вести такой образ жизни, какой мне захочется».

Большинство подростков (63,0%) оценивают состояние своего здоровья как «хорошее», 35,2% – как «удовлетворительное», только 4 человека (2 мальчика и 2 девочки – 1,8%) указали на плохое состояние своего здоровья.

По мнению участников анкетирования (независимо от возраста и пола) ухудшают состояние их здоровья следующие факторы: на первом месте по количеству ответов – «недостаточная физическая активность» (указали 37,9% респондентов), на втором – «чрезмерное нервное напряжение, стресс» (37,4%), треть место занимает такой фактор риска, как «качество питания» (36,1%), далее следует «курение» (26,9%) и «экологические условия» (26,5%). По ответам респондентов наименьший вклад в ухудшение состояния здоровья подростков вносят «жилищные условия» (3,7%) и «материальное положение» (3,2%).

Определенные опасения вызывает тот факт, что 31,1% подростков употребляют алкоголь регулярно – по праздникам, 2 человека (0,9%) – мальчик 15 лет и девочка 17 лет – указали, что употребляют спиртные напитки 1-2 раза в месяц; 1 мальчик 15 лет (0,5%) – 1-2 раза в неделю. Из числа опрошенных 67,6% никогда не употребляли алкогольные напитки, при чем девочек среди них на 10 человек больше, чем мальчиков.

Анализируя ответы детей на вопросы по поводу того, курят они или нет, – фигурировали в нескольких блоках анкеты – можно сделать вывод, что не все дети ответили честно на вопросы по табакокурению. Так, по результатам анкетирования не курят 79,5% респондентов, никогда не пробовали курить 70,3%. В то же время только 6 человек (2,7%) указали, что курят обычные сигареты и 2 человека (1,4%) используют электронные системы курения; курят постоянно 2 человека, от случая к случаю – 6 человек. Таким образом, по результатам анкетирования можно предположить, что приблизительно 37 человек не признались в том, что курят. Курили, но бросили 18 человек, что составило 8,2% от количества опрошенных.

25,1% опрошенных подростков (55 человек) подвергаются пассивному курению, при этом у 36,4% это происходит в домашних условиях, у 63,6% – в других местах.

Определенный оптимизм вызывает тот факт, что по данным анкетирования все респонденты никогда не пробовали наркотические и токсические вещества.

Участникам анкетирования было предложено указать, что они делают для сохранения и укрепления своего здоровья. Большинство опрошенных выбрали следующие варианты ответов: «не курю» – 79,5%, «не употребляю алкоголь» – 78,1%, «соблюдаю правила личной гигиены» – 69,4%. Результаты анкетирования показали, что подростки не интересуются литературой и телепередачами о здоровье, данный вариант ответа указали лишь 14 человек (6,4%), в основном девочки (10 человек).

Анализ ответов на вопросы анкеты выявил у подростков недостаток физической активности (гиподинамию): ежедневно делают физическую зарядку лишь 24,7%, занимаются спортом 39,3% из числа опрошенных, посещают бассейн, тренажерный зал – 28,3%.

На этот фактор риска также указывают ответы на вопрос «Как Вы проводите свое свободное время?»: физическую активность в свое свободное время включают лишь 30,6% подростков. Большинство респондентов свободное время проводят, гуляя на улице (71,7%), общаясь с друзьями (53,0%). Наличие хобби отметили 42,9% подростков. Существенных половых различий в вариантах времяпрепровождения среди подростков не выявлено.

Полученные данные свидетельствуют о недооценке подростками значимости для здоровья правильного режима сна и бодрствования. Так, только 41,1% опрошенных уделяют сну не менее 7 часов.

Из анализа результатов анкетирования, видно, что подростки не уделяют должного внимания своему рациону питания. Правил здорового питания придерживаются лишь 30,6% респондентов, при чем разница между мальчиками и девочками незначительная – 27,2% и 33,6% соответственно. 86,8% участников анкетирования не соблюдают режим питания. У 62,6% в рационе питания часто присутствует фастфуд. 10,0% указали, что питаются как придется, при этом 68,2% из их числа приходится на девочек.

В то же время есть и положительные моменты в организации питания подростков: 81,7% опрошенных включают в рацион питания фрукты и овощи, 67,6% завтракают каждое утро, 53,0% принимают пищу не менее 3 раз в день, 49,8% предпочитают пить питьевую воду, а не сладкие газированные напитки, 47,0% обращают внимание на сроки годности употребляемых продуктов.

По данным анкетирования школьное питание устраивает только 57,5% опрошенных. Следует отметить, что 24,7% (54 человека) указали, что не питаются в школьной столовой, однако 14,8% (8 человек) из них не удовлетворены школьной едой. Подростками внесены предложения по улучшению питания в школе: увеличить порции, разнообразить рацион, организовать школьный буфет, улучшить вкусовые качества приготавливаемой пищи, добавить больше фруктов.

С учетом возрастных особенностей респондентов в анкету включен вопрос «Какие Вы знаете способы защиты от инфекций, передаваемых половым путем и ВИЧ-инфекции?». Ответы распределились следующим образом: «отказ от ранней половой жизни» указали 61,6%, «использование презервативов» – 77,2%, «наличие постоянного полового партнера» – 30,1%, вариант «сохранение верности» выбрали 22,8% опрошенных. Как видно из ответов на данный вопрос, большинство подростков (как мальчики, так и девочки) не рассматривают сохранение верности и наличие одного постоянного полового партнера как способы профилактики инфекций, передаваемых половым путем и ВИЧ-инфекции.

В целях оценки эффективности проводимых в рамках Проекта мероприятий и определения приоритетных направлений дальнейшей работы по его реализации в анкете респондентам было предложено дать оценку имеющимся в городе условиям проживания и факторам, способствующим ведению здорового образа жизни, а также внести предложения по их улучшению.

К сожалению, мало подростков высказали свои пожелания по улучшению имеющихся в городе условий, благоприятствующих сохранению и укреплению здоровья.

Анализ результатов анкетирования подростков показал следующее.

79% из числа опрошенных удовлетворены имеющимися в городе условиями для занятия физкультурой и спортом. Большинство внесенных предложений касается строительства в г.Заславле бассейна. Также предложено: организовать в городе больше спортивных площадок, в том числе в районе Кладочки; построить современный спортивный комплекс; оборудовать велосипедные дорожки, паркур-площадку.

Имеющимися условиями для проведения досуга удовлетворены 63,9% респондентов. Внесены предложения по строительству в городе бассейна, кинотеатра; расширению сети кафе, фудкорта для детей и молодежи; по организации дискотек, караоке; проведению выставок. Предложено проводить интерактивные мероприятия для молодежи чаще, а не только по праздникам.

Условия для безопасного дорожного движения (наличие тротуаров, велосипедных дорожек, регулируемых и нерегулируемых пешеходных переходов и т.п.) считают удовлетворительными 78,5% участников анкетирования. Предложено: оборудовать велосипедные дорожки и установить светофоры на оживленных перекрестках города, в районе расположения учреждений образования.

Экологическими условиями в городе удовлетворены 67,6% респондентов. Для улучшения экологических условий участниками анкетирования предложено обеспечить отдельный сбор мусора, установить в местах общего доступа контейнеры для сбора использованных батареек, макулатуры.

Более половины респондентов (51,1%) информированы о реализации в городе профилактического проекта «Город Заславль – Здоровый город», 24,2% принимали участие в мероприятиях, проводимых в рамках Проекта.

Таким образом, по результатам анкетирования подростков можно сделать выводы, что наиболее распространенными поведенческими факторами риска развития неинфекционных заболеваний среди подростков г.Заславля являются: низкая физическая активность, низкая приверженность к правильному здоровому питанию, несоблюдение режима сна и бодрствования.

С учетом результатов анкетирования подростков внесены следующие предложения:

Учитывать результаты анкетирования при дальнейшем планировании работы по реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город».

Активизировать работу по информированию учащихся учреждений общего среднего образования г.Заславля о реализации проекта «Город Заславль – здоровый город».

Активно привлекать подростков к участию в мероприятиях, проводимых в рамках Проекта.

При проведении информационно-образовательной работы с учащимися старших классов учреждений общего среднего образования уделять больше внимания повышению приверженности подростков к здоровому питанию, ведению физически активного образа жизни, мотивировать к отказу от курения и потребления алкоголя, соблюдению режима сна и бодрствования.

Проводить работу по половому воспитанию и сексуальному здоровью подростков с акцентом на такие меры профилактики инфекций, передаваемых половым путем, ВИЧ-инфекции, как «отказ от ранней половой жизни» «наличие постоянного полового партнера», «сохранение верности».

Проводить с родителями разъяснительную работу на тему вредного воздействия пассивного курения на здоровье детей, в первую очередь в домашних условиях.

## **Профилактический проект «Здоровые города» и достижение Целей устойчивого развития**

В области устойчивого развития на период до 2030 года Беларусь активно участвует в осуществлении Повестки дня, принятой саммитом Организации Объединенных Наций. Итоговый документ содержит 17 глобальных целей в области устойчивого развития (ЦУР) и 169 соответствующих задач. Здоровье занимает одно из центральных мест и представлено в ЦУР 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте».



Работа по достижению ЦУР должна быть приоритетным вопросом и объектом планирования в городских районах, так как ВОЗ признала урбанизацию одним из главных вызовов для общественного здравоохранения в 21 веке: во всем мире число горожан превышает число жителей сельских районов. Жизнь в городе может быть связана с характерными рисками для здоровья – распространенность неинфекционных заболеваний, психических болезней, инфекционных заболеваний; лишь 12 % городов во всем мире достигают целевых показателей по борьбе с загрязнением окружающей среды; к 2050 г. 70% населения планеты будет жить в городах.

Добиться успеха можно будет при условии формирования глобального партнерства, которое объединит широкий спектр заинтересованных сторон, как это предполагает Цель 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития». 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.



Проект ВОЗ «Здоровые города» при поддержке Европейского Регионального Бюро ВОЗ развивается уже практически 30 лет и охватывает около 1800 городов из 55 стран мира: Австрия (Вена), Дания (Копенгаген), Франция (Ренн), Германия (Дрезден, Франкфурт), Греция (Афины), Ирландия (Дублин), Италия (Милан) и др.

В нашей республике в декабре 2012 года Министерство здравоохранения и Могилевский областной исполнительный комитет выступили с инициативой внедрения проекта в г. Горки Могилевской области. Город Горки получил аккредитацию в Европейской сети ВОЗ «Здоровые города».

Минский район присоединился к данному движению в 2016 году. 30 мая 2016 года на совещании в Заславском городском исполнительном комитете было принято решение о реализации проекта «Здоровые города» в г. Заславле.

Комплексные планы мероприятий по реализации Проекта разрабатываются ежегодно сроком на один год на основании предложений трудовых коллективов предприятий, организаций и учреждений города с учетом оценки актуальных проблемных вопросов, приоритетных направлений деятельности на предстоящий период, а также результатов анкетирования жителей города. Планы мероприятий утверждаются заместителем председателя Минского районного исполнительного комитета, курирующего вопросы социальной сферы.

Комплексный план мероприятий по реализации Проекта предусматривает обеспечение здоровьесберегающей среды в учреждениях образования, на предприятиях и организациях города, создание в городе здоровьесформирующей среды обитания, инфраструктуры для ведения здорового образа жизни, а также медицинское обслуживание, информационно-образовательное и организационное обеспечение, проведение культурно-массовых мероприятий.

Финансирование мероприятий профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» осуществляется в пределах финансового обеспечения государственных программ, за счет средств местных бюджетов, иных источников, не запрещенных законодательством.

Работа, опирающаяся на принцип «здорового города», может способствовать достижению 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 (например, политика



экономического зонирования). 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 «Чистая вода и санитария»).

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 «Устойчивые города и населенные пункты», ЦУР 13 «Борьба с изменением климата»). Здоровые города находятся в авангарде работы по эффективному, прозрачному и подотчетному межсекторальному управлению, которое требуется для достижения целей в области здравоохранения, обеспечения всеобщего охвата медико-санитарными услугами и продвижения к достижению других ЦУР.



## Логотип проекта «Город Заславль – здоровый город»



## Реализация проекта «Заславль – здоровый город» в 2020 году

В 2020 году в рамках проекта «Город Заславль – здоровый город» проведены следующие мероприятия:

Заместителем председателя Минского райисполкома утвержден состав районной группы управления государственным профилактическим проектом «Здоровые города и поселки» в Минском районе.

Внедрены критерии эффективности реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» в соответствии с Базовым перечнем критериев эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки», утвержденного председателем координационной группы управления государственным профилактическим проектом «Здоровые города и поселки» 16 ноября 2019г. Проведена их оценка за 2019 год в сравнении с 2018 годом.

На заседании Совета по демографической безопасности Минского района рассмотрен вопрос: «О ходе выполнения районного плана мероприятий по реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» на 2020 год. Протокол заседания № 1 от 23.04.2020г.

29 июля на заседании Минского райисполкома заслушан вопрос «О результатах выполнения мероприятий Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016-2020 годы», в том числе по выполнению мероприятий Комплексного плана основных мероприятий по реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» на 2020 год. Принято решение от 29.07.2020 № 4147.

В ноябре 2020 г. вопрос о ходе реализации проекта «Заславль – здоровый город» рассмотрен на медико-санитарном Совете при главном враче УЗ «Минская центральная районная клиническая больница», принято Решение от 12.11.2020г. № 9.4.

17 декабря 2020 г. вопрос «О реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» заслушан на заседании Заславского горисполкома. Принято решение от 17 декабря 2020 года № 449.

**С целью повышения грамотности населения города в вопросах сохранения и укрепления здоровья, а также популяризации проекта:**

В газете «Прысталічча» публикуются статьи по освещению мероприятий проекта. Имеются отдельные рубрики проекта «Заславль – здоровый город» на официальных сайтах Минского зонального ЦГиЭ, Минского райисполкома, Заславского горисполкома, УЗ «Минская ЦРКБ», учреждений образования города.

Медицинскими работниками филиала № 2 «Заславская городская больница» УЗ «Минская ЦРКБ» проводятся со взрослым населением профилактические беседы (2718 чел.), групповые консультации – 80 (160 чел.), консультации индивидуальные (120 чел.); с детьми: беседы (521/2652 чел.), консультации групповые (30/60 чел.), индивидуальные (45 чел.).

На базе филиала № 2 «Заславская городская больница» функционирует 5 «школ здоровья»: «Артериальной гипертензии», «Беременных», «Молодой

матери», «Третьего возраста», «Сахарного диабета». Проведено 267 занятий, охвачено 71 человек.

Медработниками проводится информационно-образовательная работа с трудовыми коллективами предприятий/организаций города: 7 лекций (144 чел.), 11 единых дней информирования (85чел.), 3 круглых стола (65 чел.); в учреждениях образования: 2 лекции (88 чел.), 3 круглых стола (67 чел.), 1 семинар (30 чел.), 9 родительских собраний (180 чел.).

В городских библиотеках организовано: 1 викторина (25 чел.), 14 выставок литературы, 6 тематических мероприятий (142 чел.).

В филиале «Заславский городской дом культуры» проведено: 5 кинолекториев (103 чел.), 2 информационных часа (256 чел.), 5 выставок литературы, устный журнал «Азбука дороги», 2 беседы, 1 викторина (20 чел.).

С целью привлечения населения к мероприятиям по формированию ЗОЖ проводятся масштабные профилактические акции, культурно-массовые мероприятия. За 2020 год в городе проведено 11 акций по профилактике болезней системы кровообращения (573 чел.); акция «Прививка от гриппа – профилактика осложнений и защита иммунитета» (518 чел.); акция «Единый день безопасности» (413 чел.), акция по профилактике сахарного диабета (159 чел.), 8 Единых дней здоровья (1948 чел.). В филиале «Заславский городской дом культуры» прошла акция «Безопасное лето», приняло участие 235 чел.

#### **В рамках повышения уровня физической активности населения:**

На территории ГУО «Заславская гимназия» оборудована воркаут-площадка.

В ГУО «Заславская детская школа искусств» в феврале организована выставка работ учащихся художественного отделения на тему «Спорт».

В учреждениях дошкольного образования проведено: 30 спортивных соревнований (869 чел.), 51 спортивный праздник (1206 чел.), 10 спартакиад (110 чел.). В учреждениях общего среднего образования проведено: 37 спортивных соревнований (1633 чел.), 18 спортивных праздников (663 чел.), 24 спартакиады (884 чел.). В ГУО «Заславская СШ № 2» прошла матчевая встреча по волейболу среди учителей (20 чел.).

На ГП «Заславское ПС» проведено: турнир по волейболу (12 чел.), турнир по мини-футболу (8 чел.), турнир по настольному теннису (7 чел.).

УП «Мингаз» проведено: спортивная рыбалка (31 чел.), турнир по дартсу (76 чел.), игра в футбол (12 чел.).

29 февраля в тренажерном зале ФСК «Урожай» проведен День открытых дверей. Жители Заславля (3 чел.) приняли участие в открытом первенстве Минского района по гиревому марафону «Кубок защитника» в аг.Сеница.

20-21.06.2020 прошли открытые соревнования по городошному спорту в режиме самоизоляции, приуроченные к Международному дню борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и незаконным оборотом под девизом «Наркотики – путь в никуда!» совместно с общественным объединением «Белорусская федерация городошного спорта».

С целью самостоятельного определения уровня физической подготовки в период с 1 апреля по 31 мая 2020 г. реализован спортивный проект «Открой свои возможности. Все в твоих силах!», в котором приняли участие 47 жителей г.Заславля.

В период с 6 апреля по 6 мая 2020 г. проведен фотоконкурс «Спорт в нашем сердце», в котором приняли участие 13 жителей г. Заславля.

В тренажерном зале г. Заславля прошла акция, посвященная международному женскому дню и фотоконкурс «Наша мама – спортивная дама!» (85 чел.).

В период с 9 мая по 3 июля 2020 г. в Минском районе был запущен велопроект «От Великой Победы до Независимости. Вместе вокруг родной Беларуси». В рамках проекта всем участникам суммарно необходимо было на велосипедах проехать расстояние, равное общей протяженности Государственной границы Республики Беларусь – 3617 км. В проекте приняли участие 27 жителей г. Заславля.

С 15 июля по 15 августа реализован проект «Путь в долголетие» – ходьба со скандинавскими палками на лучший результат (125 участников).

Среди занимающихся в тренажерных залах ГУ «Минский районный физкультурно-спортивный клуб «Урожай» в период с 23 ноября по 6 декабря прошел спортивный конкурс «ЗОЖ против СПИДа».

#### **В рамках медицинского обеспечения населения города:**

Проведены профилактические осмотры населения на 69 предприятиях/организациях города, осмотрено 2472 чел.

Проводится мониторинг факторов риска неинфекционных заболеваний. Так, за отчетный период обследовано 16552 чел., из них: измерено АД – 6238 чел., (повышенный уровень АД – 170 чел., 2,7%); измерен уровень глюкозы в крови – 9911 чел. (высокий уровень глюкозы – 207 чел., 2,1%); измерен индекс массы тела – 10806 чел. (ИМТ 25-29,9 – 500 чел., 4,6%; ИМТ 30 и больше – 154 чел., 1,4%).

Проведен анализ состояния здоровья и физического развития детей, посещающих учреждения общего среднего образования г.Заславля за 2019 год.

В рамках направленной работы с детьми, имеющими избыточную массу тела, за 11 месяцев 2020 года обследовано 7548 детей, выявлено 203 ребенка с избыточной массой тела (2,7%), 29 – с ожирением (0,4%). Из числа детей, имеющих избыточную массу тела, снизили массу тела 12. Проверен уровень глюкозы в крови у 3384 детей, из них высокий уровень глюкозы у 7 чел. (0,2%); проконсультировано эндокринологом 69 детей; под наблюдением эндокринолога находится 27 детей с ожирением.

С целью изучения распространенности основных поведенческих факторов риска развития неинфекционных заболеваний среди детей старшего школьного возраста, а также оценки эффективности проводимых в рамках проекта мероприятий и определения приоритетных направлений дальнейшей работы по его реализации Минским зональным ЦГиЭ проведено анкетирование учащихся 9-11 классов учреждений общего среднего образования города (219 чел.). По результатам анкетирования наиболее распространенными поведенческими



факторами риска развития неинфекционных заболеваний среди подростков г.Заславля являются: низкая физическая активность, низкая приверженность к правильному здоровому питанию, несоблюдение режима сна и бодрствования.

В рамках **социальной адаптации лиц с ограниченными возможностями** ГУ «ТЦСОН Минского района» проведено: 10 круглых столов (170 чел.), 7 тематических мероприятий (100 чел.), 9 выставок-продаж сувенирной продукции, изготовленной в результате кружковой работы с подопечными отделения дневного пребывания для инвалидов (198 чел.); 5 благотворительных акций (102 чел.), акция «Единый день безопасности» (71 чел.). 11 человек из отделения дневного пребывания ГУ «ТЦСОН Минского района» приняли участие в проекте «Организация и проведение занятий по восстановлению и развитию навыков самостоятельного проживания у граждан с инвалидностью в условиях круглосуточного сопровождения» (11 чел.).

Функционируют клубные формирования: на базе ГУ «ТЦСОН Минского района» клуб «Здоровье»: «Скандинавская ходьба» (23 чел.), «Лечебная гимнастика» (12 чел.); на базе филиала «Заславский городской дом культуры»: «Школа здоровья и долголетия для пожилых» (16 чел.), «Школа здоровья: аэробика» (7 чел.).

**Учреждения образования активно задействованы в реализации проекта:**

В учреждениях дошкольного образования города проведено 27 киноvideосеансов (415 чел.), 25 выставок литературы, 4 библиографических обзора, 18 акций (437 чел.), 26 праздников здоровья (704 чел.), 28 тематических мероприятий (675 чел.), 19 конкурсов творческих работ (365 чел.), 29 выставок творческих работ.

В учреждениях общего среднего образования города проведено 70 киноvideосеансов (4295 чел.), 25 выставок литературы, 6 библиографических обзоров, 26 акций (1406 чел.), 17 праздников здоровья (1609 чел.), 19 викторин (398 чел.), 40 тематических мероприятий (4566 чел.), 2 тематических часа информирования (140 чел.), 48 конкурсов творческих работ (831 чел.), 24 выставки творческих работ.

Проводится информационно-образовательная работа с родителями по вопросам сохранения и укрепления здоровья детей, профилактики рискованного поведения. В учреждениях дошкольного образования проведено 27 родительских собраний (594 чел.), 74 беседы (464 чел.), 6 тематических мероприятий (103 чел.). В учреждениях общего среднего образования проведено: 46 родительских собраний (1500 чел.), 45 бесед (775 чел.), 29 тематических мероприятий (1459 чел.). В ГУО «Заславская гимназия» 20 родителей приняли участие в вебинаре Республиканского центра психологической помощи «Как сделать интернет безопасным? Эффективные способы родительской поддержки детей и подростков».

В рамках работы с педагогическим составом учреждений образования по вопросам создания здоровьесберегающей среды в учреждениях



образования, ФЗОЖ проведено в учреждениях дошкольного образования: 14 семинаров (129 чел.), 5 круглых столов (59 чел.), 21 обучающее занятие (169 чел.), 1 тематическое мероприятие (8 чел.); в учреждениях общего среднего образования проведено: 14 семинаров (188 чел.), 16 обучающих занятий (389 чел.), 10 круглых стола (235 чел.).

В ГУО «Заславская гимназия» реализуется общешкольный гуманитарный проект формирования основ бесконфликтного общения обучающихся посредством профилактики ситуаций моббинга и буллинга в учреждении образования.

На базе ГУО «Заславская гимназия» в летнее время функционировал школьный оздоровительный лагерь «Страна здоровья», где с учащимися, посещающими лагерь, проведено 7 интерактивных занятий (204 участника).

Укрепляется материально-техническая база учреждений образования, так в ГУО «Ясли-сад № 5 «Солнышко» приобретен спортивный инвентарь; в ГУО «Ясли-сад № 6 «Родничок» произведена замена ламп освещения в местах общего пользования, в групповых помещениях; частичная замена плитки в чаше бассейна, замена 5 детских умывальников; обновлен кухонный и спортивный инвентарь.

**Работа по ФЗОЖ в трудовых коллективах, созданию здоровьесберегающей среды на предприятиях и организациях города:**

УП «Минский областной ремонтно-монтажный комбинат» проведен тематический Единый день информирования (10 чел.); мероприятие по профилактике табакокурения и употребления алкогольных напитков на рабочем месте (10 чел.); коллективным договором предусмотрена единовременная выплата работникам, не имеющим дней нетрудоспособности в течение календарного года, в размере 2 б.в., независимая надбавка к окладу в течение года работникам, занявшим призовые места в командном и лично-командном видах спорта в спартакиаде работников потребительской кооперации в размере 10% оклада служащего.

На ООО «Владпродимпорт» проведено 14 мероприятий по профилактике табакокурения и употребления алкогольных напитков на рабочем месте (269 чел.).

ГП «Заславское ПС»: в рамках Единых дней информирования заслушиваются вопросы по ФЗОЖ (3 мероприятия, 57 чел.); 5 мероприятий по профилактике табакокурения и употребления алкогольных напитков на рабочем месте (73 чел.); издан приказ от 17.01.2020г. № 37/1-пр., регулирующий табакокурение на предприятии, установлены знаки о запрете курения, оборудовано место для курения.

ОАО «ПМК-42»: в административном здании предприятия оформлен «Уголок здоровья», на территории установлены знаки о запрете курения, в рамках Единых дней информирования рассматриваются вопросы по ФЗОЖ, сохранения и укрепления здоровья – 9 (176 участников); установлены знаки о запрете курения, оборудовано место для курения.

УП «Мингаз»: для сотрудников проводится трансляция видеороликов социальной рекламы, в том числе по профилактике табакокурения, коронавирусной инфекции; на базе здравпункта функционирует школа здоровья артериальной гипертензии, проведено 4 занятия, обучено 20 чел. По профилактике табакокурения и употребления алкогольных напитков проведены беседы с работниками (18 чел.), на сайте размещен тематический видеоролик, обновлена информация на стендах.

ГП «Минрайтеплосеть»: оборудован спортивный зал для сотрудников, проведены спортивные соревнования по бильярду и теннису среди работников. Среди работников предприятия реализуется пилотный проект по профилактике неинфекционных заболеваний, выявлению и коррекции факторов риска, контролю уровня артериального давления, уровня сахара крови.

**В рамках создания здоровьесберегающей и здоровьесформирующей среды обитания в городе** проведены следующие мероприятия:

С целью улучшения качества питьевого водоснабжения в г.Заславле ведутся работы по строительству станции обезжелезивания воды в г.Заславле. Готовность объекта на конец 2020 года составила 90%.

Производится процедура закупки услуг на проектирование, оборудование и монтаж по 1-ой и 2-ой очередям строительства по объекту «Реконструкция системы канализации г.Заславль».

В городе высажено 247 деревьев и 100 кустарников, в том числе в Детском парке культуры и отдыха высажена аллея из 20 ив. На территории УП «Мингаз» высажено 10 туй, 410 цветочных растений.

Выполнено асфальтирование (ремонт) улично-дорожной сети (ул.Гагарина – 285 м.п., ул.Титова – 190 м.п., ул.Воронка – 1 км), установлено 40 дорожных знаков, оборудован 1 пешеходный переход, проведено ремонтное профилирование 34 км гравийных дорог, ямочный ремонт а/б покрытия.

На ул.Восточной возле домов № 2 и № 4 установлен новый игровой комплекс для детей и подростков, который включает в себя спортивные установки и детский игровой уголок. Установлена детская площадка по ул. Вилейская.

В октябре 2020 года в г. Заславле проходил месячник по наведению порядка и благоустройству территорий, в котором приняло участие порядка 60 предприятий и организаций города, вывезено 74,3 тонны мусора, убрано 46,2 га общественных территорий, ликвидировано 7 несанкционированных свалок. В Детском парке культуры и отдыха был проведен субботник с участием представителей Заславской городской организации ОО «Белорусский союз женщин», высажено 30 деревьев.

Улучшено освещение улиц и дворовых территорий города в вечернее и ночное время: проведена замена светильников с ртутьсодержащими лампами на светодиодные светильники по ул. Восточная, ул. Пионерская, пер. Восточный, ул. С.Будного (всего 36 светильников).

**В рамках создания безбарьерной среды на основе принципа равных возможностей:** Оборудованы пандусом входные группы 2 магазинов: «ХИТ! Экспресс», г.Заславль, ул.Дзержинская, 26; магазин № 39 по адресу г.Заславль,

ул.Юбилейная,13. Территория пляжа № 9 Заславского водохранилища адаптирована для отдыха людей с инвалидностью: установлены деревянные дорожки, специальный понтон, поручни в месте спуска в воду, просторная раздевалка и биотуалет.

## **Заключение**

В чем сущность проекта «Здоровые города»? Это организационная модель новых отношений между существующими городскими структурами – администрацией города, деловыми кругами, общественными объединениями и непосредственно населением – в рамках совместной деятельности по улучшению здоровья жителей города и среды обитания.

Здоровье – это многогранное понятие и зависит не только от уровня и качества здравоохранения. Улучшить здоровье людей можно лишь в случае целенаправленных и скоординированных действий практически всех секторов и ведомств, и конечно, при непосредственном участии жителей города. При этом действия должны быть долгосрочными и последовательными.

Реализация на территории г. Заславля государственного профилактического проекта «Здоровые города» обеспечит достижение медико-демографической устойчивости территории, осуществление государственной политики по профилактике болезней и формированию ЗОЖ, развитие здравоохранения на основе взаимодействия с органами власти и позволит решить следующие задачи:

реализация мероприятий, направленных на дополнительную мотивацию жителей города к физической активности, здоровому питанию, снижению курения, потребления алкоголя, отказу от потребления наркотиков, предупреждению травматизма, повышению культуры здоровья;

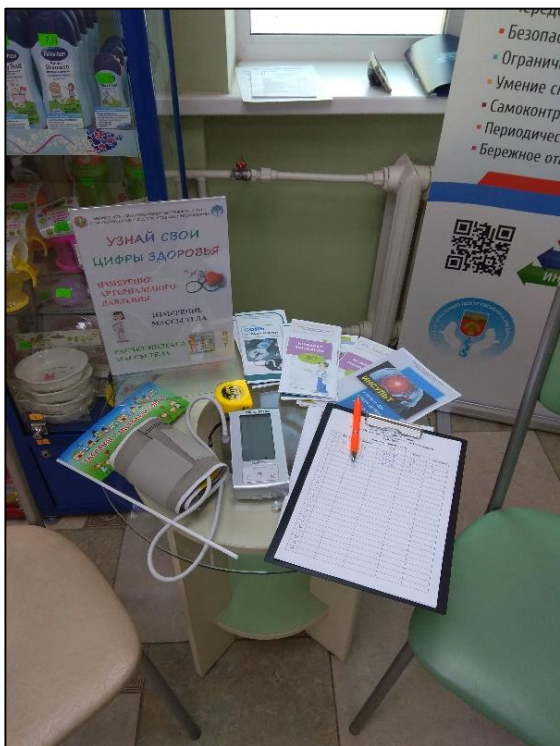
расширение государственно-частного партнерства для создания и поддержания здоровьесберегающей среды жизнедеятельности населения города, а также инвестирования в устойчивое развитие города в области здоровья и здравоохранения.

«Здоровый город» – это не набор «хороших» показателей здоровья, а работа по изменению мышления, образа жизни, позиции людей по отношению к своему здоровью, создание здоровьесберегающей среды обитания.

Только от ответственного отношения каждого горожанина к своему здоровью, от бережного отношения к своему городу зависит, будет ли город «Здоровым»!

## Фотогалерея «Заславль – здоровый город 2020»

### Профилактическая акция «Узнай свои цифры здоровья» в аптеке



### 2-й открытый турнир школ Минского района по хоккею на льду на базе средней школы № 2 г. Заславля





## I-й Открытый волейбольный турнир на переходящий Кубок среди школ Минского района на базе средней школы № 2 г. Заславля

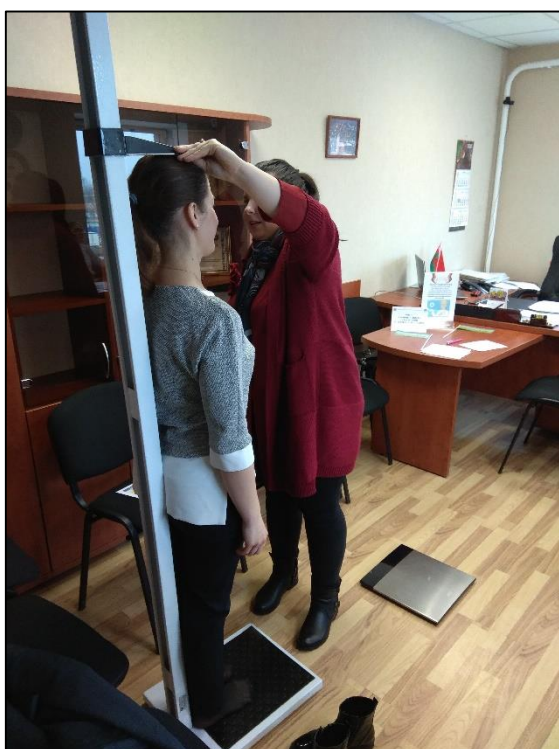




## Субботник. Благоустройство и озеленение города



Профилактический проект для трудового коллектива ГП «Минрайтеплосеть»





## Детский парк культуры г. Заславля – место активного семейного отдыха



**Половозрастная структура населения г. Заславля за период 2015-2020 гг. (количество человек на начало года)**

Год	Все население			Моложе трудоспособного возраста			Трудоспособного возраста			Старше трудоспособного возраста		
	всего	мужчины	женщины	всего	мужчины	женщины	всего	мужчины	женщины	всего	мужчины	женщины
2015	14880	6971	7909	2864	1489	1375	8548	4456	4092	3468	1026	2442
2016	15151	7122	8029	2955	1547	1408	8541	4468	4073	3655	1107	2548
2017	15419	7257	8162	3049	1612	1437	8611	4500	4111	3759	1145	2614
2018	15661	7384	8277	3133	1640	1493	8748	4601	4147	3780	1143	2637
2019	15854	7458	8396	3160	1648	1512	8900	4669	4231	3794	1141	2653
2020*	15920	7495	8425	3179	1667	1512	9007	4717	4290	3734	1111	2623
2021	17701	8156	9545	3398	1720	1678	10216	5315	4901	4087	1121	2966

\* за 2019 год (на 1 января 2020 г.) представлена среднегодовая численность населения

**Естественное движение населения г. Заславля и Минского района за период 2013-2019 гг.**

Год	Количество родившихся на 1000 человек населения (общий коэффициент рождаемости)		Количество умерших на 1000 человек населения (общий коэффициент смертности)		Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми (коэффициент младенческой смертности)		Естественный прирост, убыль (-) населения	
	г.Заславль	Минский район	г.Заславль	Минский район	г.Заславль	Минский район	г.Заславль	Минский район
2013	12,9	16,5	10,7	10,3	0	2,4	2,2	6,2
2014	10,8	16,4	10,7	9,4	0	2,4	0,6	7,0
2015	12,8	17,5	10,1	9,7	0	1,2	2,7	7,8
2016	13,9	15,8	10,9	8,9	4,7	1,9	3,0	6,9
2017	11,6	13,9	9,4	9,1	0	3,3	2,2	4,8
2018	9,1	12,3	9,9	9,0	0	2,2	-0,8	3,3
2019	7,6	11,3	10,8	8,7	0	1,5	-3,2	2,6

**Пациенты, находящиеся под наблюдением УЗ «Минский областной клинический центр «Психиатрия-наркология» по г. Заславлю за период 2014-2020 гг.**

	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Синдром зависимости от алкоголя (хронический алкоголизм)</b>							
Количество человек	248	310	407	259	303	251	277
Количество больных на 1000 населения	16,7	20,5	26,4	16,5	19,2	15,83	15,65
<b>Синдром зависимости от наркотических средств (наркомании)</b>							
Количество человек	19	37	35	36	21	23	38
Количество больных на 1000 населения	1,3	2,4	2,3	2,3	1,3	1,45	2,15
<b>Синдром зависимости от ненаркотических средств (токсикомании)</b>							
Количество человек	0	0	0	0	0	0	0
Количество больных на 1000 населения	--	--	--	--	--	--	--

**Оценка эффективности реализации профилактического проекта «Город Заславль – здоровый город» по критериям в соответствии с базовым перечнем критериев оценки эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки»**

<b>Критерий оценки эффективности реализации проекта</b>	<b>2018 год</b>	<b>2019 год</b>	<b>Т пр. 2019/2018 %</b>	<b>2020 г.</b>
<b>Медико-демографические показатели:</b>				
рождаемость	9,0	7,58	-15,8	6,66 (9 мес.)
смертность общая	8,9	10,78	+21,1	6,38 (9 мес.)
смертность трудоспособного населения	3,34	3,31	+0,9	2,65 (9 мес.)
младенческая смертность	0	0	0	0
суициды	1	2	+100	2 (9 мес.)
первичная инвалидность				
– первично человек	151	139	-7,9	
– первичный выход на инвалидность на 10 тыс. населения	61,8	60,1	-2,8	
количество браков	103	107	+3,9	84



<b>Социально-экономические показатели:</b> уровень безработицы	0,1	0,06	-40	
количество безработных	11	6	-45	
<b>Экологические показатели:</b> состояние атмосферного воздуха	Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха в г.Заславле являются: ДСУ-12 АБЗ «Заславль», ПФ «Косвик». Специалистами ГУ «Минский зональный ЦГиЭ» совместно с лабораторией ГУ «Минский облЦГЭиОЗ» проводились совместные выезды для отбора проб воздуха из мониторинговых точек. Из всех проведенных замеров превышений предельно-допустимых максимально-разовых концентраций по исследованным	Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха в г.Заславле являются: ДСУ-12 АБЗ «Заславль», ПФ «Косвик». Специалистами ГУ «Минский зональный ЦГиЭ» совместно с лабораторией ГУ «Минский облЦГЭиОЗ» проводились совместные выезды для отбора проб воздуха из мониторинговых точек. Из всех проведенных замеров превышений предельно-допустимых максимально-разовых концентраций по исследованным показателям не выявлено.		Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха в г.Заславле являются: ДСУ-12 АБЗ «Заславль», ПФ «Косвик». Специалистами ГУ «Минский зональный ЦГиЭ» совместно с лабораторией ГУ «Минский облЦГЭиОЗ» проводились совместные выезды для отбора проб воздуха из мониторинговых точек. Из всех проведенных



	показателям не выявлено.			замеров превышений предельно-допустимых максимально-разовых концентраций по исследованным показателям не выявлено.
состояние воды	Периодическое превышение концентрации железа. В соответствии с региональной программой Минского областного комплекса мероприятий по обеспечению до 2025 года потребителей централизованного водоснабжения питьевой водой нормативного качества, утверждённой Минским областным исполнительным комитетом №1061 от 10 декабря 2018 года запланировано	Периодическое превышение концентрации железа. В соответствии с региональной программой Минского областного комплекса мероприятий по обеспечению до 2025 года потребителей централизованного водоснабжения питьевой водой нормативного качества, утверждённой Минским областным исполнительным комитетом №1061 от 10 декабря 2018 года запланировано строительство станции		Ведутся работы по строительству станции обезжелезивания воды в г.Заславле. Готовность объекта 90%.

	строительство станции обезжелезивания в г.Заславле в составе 4-х очередей.			обезжелезивания в г.Заславле в составе 4-х очередей. На артскважине по ул.Олимпийская установлена станция обезжелезивания; выполнена замена участка водопровода по ул.Путейко от дома 7 до дома 9 (65 метров).						
<b>Показатели первичной заболеваемости населения (на 1 000 населения)</b>	Всего	Взрослые	Дети (0-17 лет)	Всего	Взрослые	Дети (0-17 лет)	Всего	Взрослые	Дети (0-17 лет)	
всего, в том числе:	853,2	724,4	1298,7	799,1	743,1	1005,4	-6,3	+2,6	-22,6	
онкологические заболевания	10,8	13,9	0	17,8	22,7	0	+64,8	+63,3	0	
болезни системы кровообращения	24,4	30,8	2,3	77,9	98,9	0,5	+219,3	+221,1	-78,3	
сахарный диабет	1,7	0	7,5	0,1	0	0,5	-94,1	0	-93,3	
болезни кожи и кожных покровов	9,8	12,4	0,9	8,3	10,4	0,7	-15,3	-16,1	-22,2	
болезни нервной системы и органов чувств	4,4	5,6	0,2	10,7	13,4	0,9	+143,2	+139,3	+350	

психические расстройства и расстройства поведения	1,8	2,1	0,9	2,0	2,6	0	+11,1	+8,3	0	
травмы и отравления	68,7	73,3	52,6	43,0	45,3	34,8	-37,4	-38,2	-33,8	
<b>Показатели распространенности поведенческих факторов риска (по данным анкетирования)</b>  курение	<p>Курят иногда – 9,8% Курят постоянно – 10,2% Курил(а), но бросил(а) – 17,8% Никогда не курил(а) – 62,1%</p>			<p>Курят иногда – 18,3% Курят постоянно – 15% Курил(а), но бросил(а) – 16,7% Никогда не курил(а) – 25%.</p>			<p>Курят иногда +86,7 Курят постоянно +47,1 Курил(а), но бросил(а) – 6,2 Никогда не курил(а) – 59,7</p> <p>* Так как в анкетировании 2019 года было задействовано больше работников предприятий (более 45%), а в 2018 году – в основном работники учреждений образования, культуры и здравоохранения, можно предположить, что среди работников предприятий курящих больше, чем среди работников социальной сферы. Чем и</p>			<p>По результатам анкетирования детей 14-17 лет не курят 79,5% респондентов, никогда не пробовали курить 70,3%.</p> <p>25,1% опрошенных подростков (55 человек) подвергаются пассивному курению, при этом у 36,4% это происходит в домашних условиях, у 63,6% – в других местах.</p>

			объясняется рост числа курящих по сравнению с данными 2018 года.	
употребление алкоголя	<p>Результаты ответов на вопрос «Как часто Вы употребляете пиво?»: ежедневно – 0,8%, несколько раз в неделю – 2,3%, несколько раз в месяц – 14,4%, не употребляю – 82,6%.</p> <p>Результаты ответов на вопрос «Как часто Вы употребляете легкие вина?: ежедневно – 0,4%, несколько раз в неделю – 2,7%, несколько раз в месяц – 54,5%, не употребляю – 42,4%.</p> <p>Результаты ответов на вопрос «Как часто Вы употребляете крепкие алкогольные напитки?»: ежедневно – 0,4%,</p>	<p>Результаты ответов на вопрос «Как Вы относитесь к потреблению алкоголя?»: никогда не употребляю – 7,5%, несколько раз в год (по праздникам) – 47,9%, 1-2 раза в месяц – 33,3%, 1-2 раза в неделю – 9,2%, более 2-х раз в неделю – 1,7%, ежедневно – 0,4%.</p>	–	<p>31,1% подростков употребляют алкоголь регулярно – по праздникам, 2 человека (0,9%) – мальчик 15 лет и девочка 17 лет – указали, что употребляют спиртные напитки 1-2 раза в месяц; 1 мальчик 15 лет (0,5%) – 1-2 раза в неделю. Из числа опрошенных 67,6% никогда не употребляли алкогольные напитки, при чем девочек среди них на 10 человек больше, чем мальчиков.</p>

	несколько раз в неделю – 3,4%, несколько раз в месяц – 27,7%, не употребляю – 68,6%.			
низкая физическая активность	Считают свою физическую активность недостаточной – 57,2%	Уделяют физической активности менее 30 минут в день – 36,7%	-35,8	Анализ анкетирования выявил у подростков недостаток физической активности (гиподинамию): ежедневно делают физическую зарядку лишь 24,7%, занимаются спортом 39,3% из числа опрошенных, посещают бассейн, тренажерный зал – 28,3%.
чрезмерное употребление соли	Часто досаливают пищу – 8%	–	–	–

<b>Удельный вес (наличие) учреждений образования, работающих в условиях перегрузки:</b> детские дошкольные учреждения (перегрузка)	100% учреждений	100% учреждений	0	100% учреждений
ГУО «Ясли-сад № 2 г.Заславля»	6%	6%	0	6%
ГУО «Ясли-сад № 3 г.Заславля»	6%	6%	0	6%
ГУО «Ясли-сад № 4 г.Заславля»	3%	3%	0	3%
ГУО «Ясли-сад № 5 г.Заславля»	20%	20%	0	20%
ГУО «Ясли-сад № 6 г.Заславля»	16%	16%	0	16%
учреждения общего среднего образования	67% учреждений	67% учреждений	0	67% учреждений
	ГУО «Заславская гимназия» –перегрузка 12%	ГУО «Заславская гимназия» – перегрузка 12%	0	ГУО «Заславская гимназия» – перегрузка 12% ГУО «Заславская средняя школа №



	ГУО «Заславская средняя школа № 1» – перегрузка 24%.	ГУО «Заславская средняя школа № 1» – перегрузка 24%.		1» – перегрузка 24%.
<b>Охват детей и подростков оздоровлением в загородных стационарных оздоровительных учреждениях (количество детей/удельный вес)</b>				
ГУО «Заславская средняя школа № 1»	52 / 11%	83 / 16%	+45,5	1 / 0,1%
ГУО «Заславская средняя школа № 2»	32 / 3,7%	43 / 4,9%	+32,4	13 / 1,42%
ГУО «Заславская гимназия»	97 / 12%	124 / 14%	+16,7	22 / 2,5%
<b>Удельный вес (наличие) случаев профессиональной заболеваемости</b>	0	0	0	0
<b>Количество (наличие)</b>	4	5	+25	6

<p><b>предприятий, использующих различные формы материального стимулирования работников, приверженных здоровому образу жизни</b></p>				
<p><b>Популяризация физической активности:</b> загрузка (посещаемость) физкультурно-спортивных организаций, в том числе в учреждениях образования</p> <p>В городских учреждениях общего среднего образования функционируют объединения по интересам по ЗОЖ, спортивные секции</p>	<p>ГУО «Заславская СШ № 1» (5 – 55 чел.): «Атлет», «Час подвижных игр», «Футбол», «Каратэ».</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 2» (3 – 45 чел.): «Баскетбол», «Таэквондо», «Шашки».</p> <p>ГУО «Заславская гимназия» (5 – 140 чел.): «Гандбол», «Футбол», «Таэквондо»,</p>	<p>ГУО «Заславская СШ № 1» (7 – 100 чел.): «Атлет», «Час веселых игр», «Футбол», «Каратэ», «Йога», «Баскетбол», «Гимнастика».</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 2» (4 – 60 чел.): «Баскетбол», «Таэквондо», «Шашки», «Играем в футбол».</p> <p>ГУО «Заславская гимназия» (6 – 160 чел.): «Гандбол», «Футбол», «Таэквондо», «Спортивная</p>		<p>ГУО «Заславская СШ № 1» (7 – 100 чел.): «Атлет», «Час веселых игр», «Футбол», «Каратэ», «Йога», «Баскетбол», «Гимнастика».</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 2» (4 – 60 чел.): «Баскетбол», «Таэквондо», «Шашки», «Играем в футбол».</p>

	<p>«Спортивная гимнастика», «Бальные танцы».</p> <p>Спортивные объекты городских учреждений общего среднего образования доступны для населения города согласно графику работы (до 20-21.00), в том числе в выходные дни.</p> <p>Спортивные объекты:</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 1»: спортивный, тренажерный, гимнастический залы, мини-футбольное поле с искусственным покрытием.</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 2»: спортивный зал, на территории учреждения воркаут-площадка,</p>	<p>гимнастика», «Бальные танцы», «Шахматы».</p> <p>Спортивные объекты городских учреждений общего среднего образования доступны для населения города согласно графику работы (до 20-21.00), в том числе в выходные дни.</p> <p>Спортивные объекты:</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 1»: спортивный, тренажерный, гимнастический залы, мини-футбольное поле с искусственным покрытием.</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 2»: спортивный зал, на территории учреждения воркаут-площадка, площадка для игры в волейбол.</p> <p>ГУО «Заславская гимназия»:</p>	<p>ГУО «Заславская гимназия» (6 – 160 чел.): «Гандбол», «Футбол», «Таэквондо», «Спортивная гимнастика», «Бальные танцы», «Шахматы».</p> <p>Спортивные объекты городских учреждений общего среднего образования доступны для населения города согласно графику работы (до 20-22.00), в том числе в выходные дни.</p> <p>Спортивные объекты:</p> <p>ГУО «Заславская СШ № 1»: спортивный, тренажерный,</p>
--	--	---	---

	<p>площадка для игры в волейбол.                  ГУО «Заславская гимназия»:                  спортивный зал, стадион, зал ритмики, зал хореографии.</p>	<p>спортивный зал, стадион, зал ритмики, зал хореографии.</p>		<p>гимнастический залы, мини-футбольное поле с искусственным покрытием.                   ГУО «Заславская СШ № 2»:                  спортивный зал, на территории учреждения воркаут-площадка, площадка для игры в волейбол.                  ГУО «Заславская гимназия»:                  спортивный зал, стадион, зал ритмики, зал хореографии.</p>
протяженность велодорожек	–	–	–	–
количество велопарковок	10	10	0	10
количество комплексных спортивных площадок для занятий физической	2	2		3

культурой и спортом на дворовых и внутриквартальных территориях жилой застройки				
количество детских дворовых площадок	39	40	+2,6	42
количество детских площадок на общественных территориях	6	6	0	6
<b>Создание безбарьерной среды для лиц с особыми потребностями и физически ослабленных лиц:</b> общедоступные здания, обустроенные пандусом и поручнем	8	12	+50	14
санитарно-гигиенические помещения для инвалидов	3	4	+33,3	4
светофоры со звуковыми сигналами	2	2	0	2



низкопольный городской транспорт	0	4	–	4
клубные формирования по здоровому образ жизни, физической активности для лиц с ограниченными возможностями: количество формирований	3	3	0	4
количество участников	37	46	24,3	58
<b>Озеленение города:</b> количество высаженных деревьев/кустов	40	605	+1412,5	347
количество озелененных территорий	3	3	0	3