



ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПАСПОРТ

ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ
2022 ГОДА

МИЧУРИНСК-НАУКОГРАД РФ



СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПАСПОРТА

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ГОРОДЕ МИЧУРИНСКЕ

2. НАСЕЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА

2.1. Демографическое положение и структура трудовых ресурсов

2.2. здравоохранение

2.3. Образование

2.4. Культура

2.5. Физическая культура и спорт

3. ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

3.1. Транспортная система

3.2. Жилищно-коммунальное хозяйство

4. ЭКОНОМИКА ГОРОДА МИЧУРИНСКА

4.1. Развитие города Мичуринска как наукограда РФ

4.2. Промышленность

4.3. Строительство

4.4. Туризм


4.5. Перечень крупных и средних предприятий города

5. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

6. СВЕДЕНИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПЛОЩАДКАХ

7. РУКОВОДСТВО И КОНТАКТЫ

Уважаемые инвесторы!



Представляю Вашему вниманию инвестиционный паспорт города Мичуринска Тамбовской области, в котором собран информационный материал, направленный на создание продуктивной основы диалога местной власти и инвестора. Привлечение инвестиций – одно из основных направлений деятельности администрации города. Мы придаем огромное значение экономической стабильности, повышению уровня и качества жизни населения, обеспечению комфортных условий его

проживания, ставим перед собой задачу по проведению активной деятельности, направленной на привлечение инвесторов, способных реализовать перспективные проекты.

Мичуринск — общероссийский центр садоводства, первый и единственный в России наукоград, имеющий аграрное направление. Здесь разрабатывают экологически безопасные технологии производства, хранения, переработки плодоовощной продукции лечебно-профилактического действия. Мощный научно-производственный потенциал Мичуринска является очевидным долгосрочным конкурентным преимуществом и в перспективе может содействовать решению задачи по превращению города в глобальный конкурентоспособный центр в сфере науки, инноваций и здорового питания.

Администрация города Мичуринска гарантирует потенциальным инвесторам создание оптимальных условий для успешного ведения бизнеса: оперативное решение вопросов, прозрачность процессов и открытый диалог.

Надеюсь, что Ваш искренний интерес к нашему городу положит начало плодотворному и взаимовыгодному сотрудничеству.

Глава города Мичуринска
М.В. Харников

МИЧУРИНСК

НАУКОГРАД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О ГОРОДЕ



В центре европейской части России, в междуречье Волги и Дона, на правом берегу реки Лесной Воронеж, в северо-восточной части Тамбовской области расположен старинный русский город Мичуринск с населением **90, 5 тыс. чел.** и территорией **78 кв. км.**

Город Козлов был основан по указу царя Михаила Фёдоровича от 5 сентября 1635 года как укрепленный пункт для обороны Рязани от набегов крымских и ногайских татар.

В 1932 году город Козлов переименован в Мичуринск в честь учёно-селекционера Ивана Владимировича Мичурина.



Мичуринск - второй по величине, экономическому и культурному развитию город в Тамбовской области



2 автомобильные дороги федерального значения М6 «Каспий», Р119

Расстояние от Мичуринска до Москвы - 394 км, до Тамбова (по автодороге федерального значения) - 60 км

Мичуринск – крупнейший транспортный узел России: ежедневно в нем останавливаются до 163 пассажирских составов



Климатические условия Мичуринска определяются его географическим положением, территория принадлежит к западной окраине Окско-Донской низменности (Тамбовская низина). Почвенный покров представлен, в основном, черноземными почвами глинистого и тяжелосуглинистого механического состава. Водный ресурс представлен рекой Лесной Воронеж.

Климат умеренно-континентальный. Средняя температура самого холодного месяца (февраля) составляет -10 , самого тёплого месяца (июля) – около $+20$. Годовое количество осадков колеблется от 400 до $+650$ мм.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу составляют 1,9 тыс. тонн, в том числе твердых веществ 0,3 тыс. тонн, диоксид серы 0,4 тыс. тонн, оксид углерода 0,7 тыс. тонн, оксид азота 0,2 тыс. тонн.

Город расположен в экологически чистом благополучном регионе. Тамбовская область на протяжении нескольких лет занимает первые места в экологическом рейтинге субъектов РФ.

МИЧУРИНСК

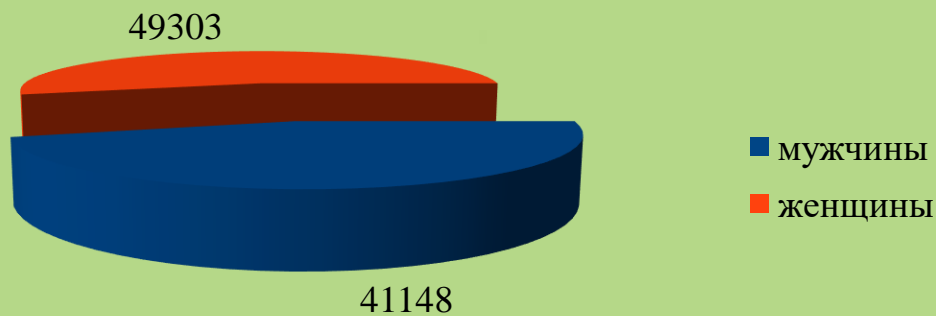
НАУКОГРАД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

2. НАСЕЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА



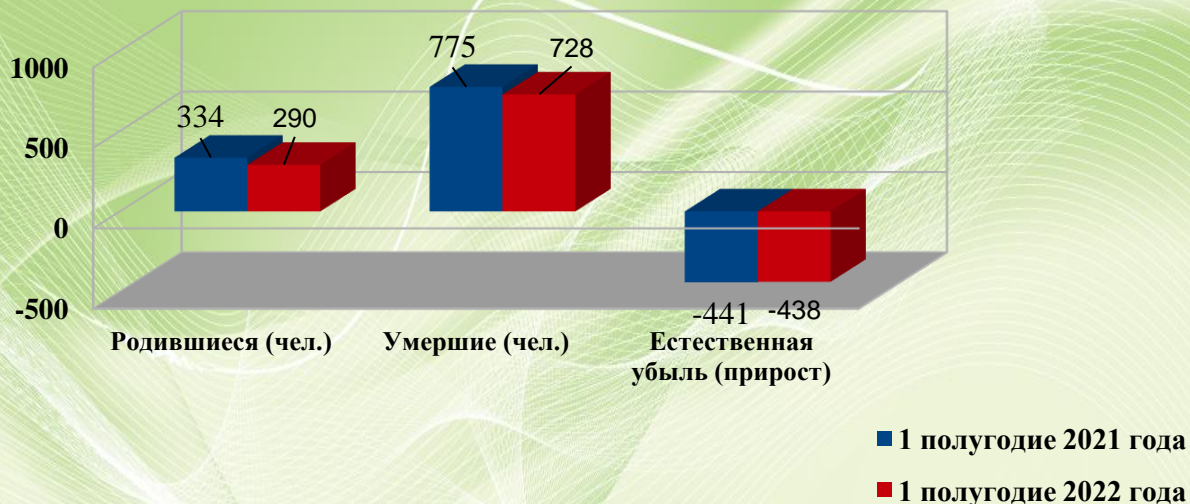
2.1. ДЕМОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И СТРУКТУРА ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ

По итогам всероссийской переписи населения, которая проводилась в период с 15 октября по 14 ноября 2021 года, по официальным данным Росстата численность населения города Мичуринска составила 90 451 чел.



Численности населения города Мичуринска по полу, чел.

Демографическая ситуация на территории города в 1 полугодии 2022 года характеризовалась как снижением уровня смертности на 6,1%, так и снижением рождаемости на 13,2 %, относительно аналогичного периода 2021 года, что стало причиной снижения естественной убыли населения города Мичуринска на 0,7 % относительно аналогичного периода прошлого года.



Рождаемость. Смертность. Естественный прирост (убыль) населения, чел.



За содействием в поиске подходящей работы в ТОГКУ «Центр занятости населения №2» в 1 полугодии 2022 года обратилось 578 человек, из них трудоустроено – 375 человек.

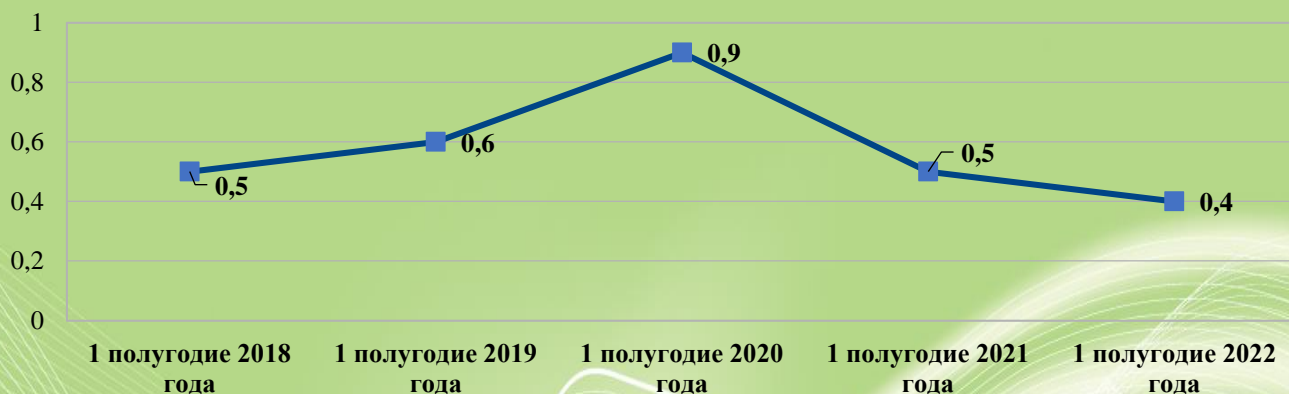
Численность безработных граждан на 01.07.2022 составила 207 чел., что на 8 % ниже аналогичного периода 2021 года, из них:

женщин – 29%;

молодежи в возрасте 16-29 лет – 7%;

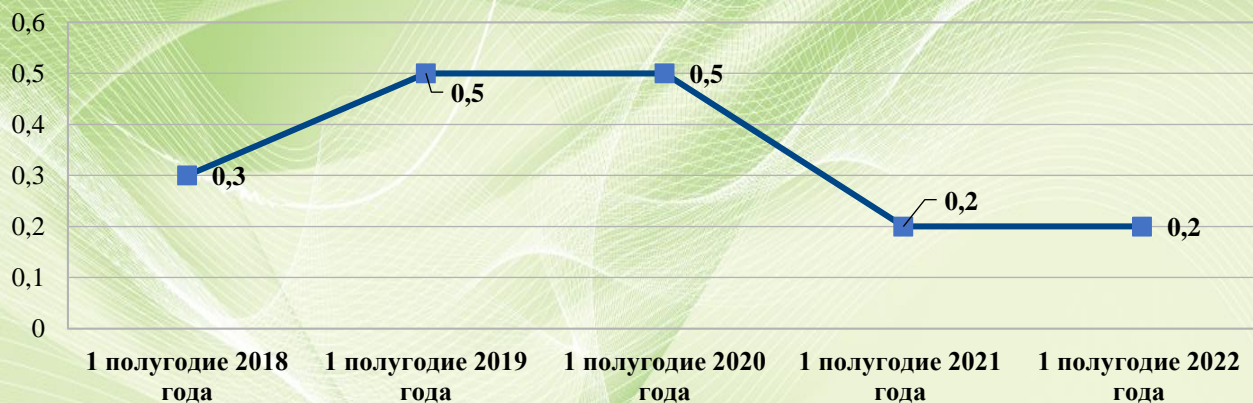
инвалидов —5,3%.

Уровень безработицы в 1 полугодии 2022 года снизился на 0,1% по сравнению с 1 полугодием 2021 года и составил 0,4%.



Уровень безработицы в городе Мичуринске, %

Коэффициент напряженности остался неизменным по сравнению, с аналогичным периодом 2021 года и составил 0,2%.



Коэффициент напряженности в городе Мичуринске, %

2.2. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



Организация и качество оказания услуг здравоохранения занимают важное место в социально-экономическом развитии города.

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21.11.2011 N 323-ФЗ медицинская помощь жителям города оказывается Тамбовскими областными государственными бюджетными учреждениями здравоохранения. На территории города расположено 8 государственных учреждений здравоохранения.

Проблемными вопросами в системе функционирования здравоохранения города остается острый дефицит врачебных кадров. Особенно тяжелое положение по отдельным специальностям – врач-акушер-гинеколог, врач-терапевт участковый, фельдшер скорой медицинской помощи, врач-педиатр участковый и др.

В 2021 году была разработана и утверждена комплексная программа «Укрепление общественного здоровья» на 2021-2024 годы в городе Мичуринске Тамбовской области».

Программа включает следующие мероприятия:

- мероприятия, направленные на формирование регулярной двигательной активности и занятий физической культурой и спортом;
- мероприятия, направленные на преодоление зависимостей (вредных привычек);

- мероприятия, направленные на регулярность медицинского контроля;
- мероприятия, направленные на формирование ценностей здорового образа жизни.

За отчетный период организовано и проведено более 130 спортивно-массовых мероприятий. Спортсмены города Мичуринска были командированы на соревнования различного уровня. В отчетном периоде организована работа по поэтапному принятию норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди всего населения города. Активное внедрение комплекса ГТО происходит путем проведения муниципальных и участия в региональных фестивалях комплекса, акций популяризации ГТО.

На постоянной основе велась работа по пропаганде здорового образа жизни через средства массовой информации: официальный сайт администрации города Мичуринска, официальные группы в социальных сетях ВКонтакте, одноклассники, фейсбук, газета «Мичуринская правда», информационный портал Мичуринск.ру, мичуринское телевидение и радио.

Также регулярно проводились конференции и круглые столы для педагогов и медицинского персонала других учреждений по вопросам профилактики и своевременного выявления лиц с отклонениями в поведении.

Для пациентов, получающих амбулаторное медикаментозное лечение, врачом-психиатром-наркологом и психологом психиатрических отделений организованы профилактические мероприятия об особенностях воздействия психотропных препаратов на организм человека.

Организованы занятия оздоровительной физкультурой граждан пожилого возраста, направленных на сохранение активной активности, улучшение качества жизни и продление её продолжительности на базе Центра здоровья ТОГБУЗ «Городская больница им. С.С. Брюхоненко города Мичуринска».

В условиях распространения коронавирусной инфекции с гражданами 60 лет и старше мероприятия не проводились.

С целью привлечения граждан к прохождению диспансеризации было выпущено и распространено среди населения 37 памяток по сохранению здоровья и раннему выявлению заболевания (4631 экземпляров). На интернет-сайтах размещено 46 материалов и 14 интернет-памяток. Записано 2 выступления по телевидению и местному радио на темы: Коллективный иммунитет против коронавирусной инфекции, Артериальная гипертензия. Размещено 23 статьи в городской газете «Мичуринская правда». Во всех поликлинических и стационарных отделениях в уголках здоровья были вывешены памятки по диспансеризации и углубленной диспансеризации.

Также было проведено информирование населения по предоставлению мер социальной поддержки семьям с детьми путем распространения памяток, буклетов, брошюр и размещение информации на информационных стендах в учреждениях и организациях города, в СМИ, сети Интернет.



2.3. ОБРАЗОВАНИЕ

В первом полугодии 2022 года в системе образования функционирует 11 общеобразовательных организаций, 20 дошкольных организаций, 6 организаций дополнительного образования, детский оздоровительный лагерь «Круглинские рассветы».

За отчетный период деятельность управления образования и подведомственных организаций была направлена на обеспечение доступности качественного образования на всех уровнях, реализацию основных направлений государственной образовательной политики.

Развитие муниципальной системы образования, перевод её в качественно новое состояние осуществлялось за счет участия города Мичуринска в федеральных и региональных проектах национального проекта «Образование» и Программы развития образования в городе Мичуринске, финансируемой за счет средств муниципального бюджета.

Учреждения образования принимают активное участие в шести региональных проектах, это: «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Социальная активность», «Патриотическое воспитание граждан», «Учитель будущего», «Цифровая образовательная среда».

За отчетный период в соответствии с показателями удалось достичь следующего:

- в рамках проекта «Цифровая образовательная среда» все школы города оснащены новым компьютерным и интерактивным оборудованием с возможностью использования ресурсов федеральной информационно-сервисной платформы, на которой размещены основные образовательные ресурсы по учебным дисциплинам. Применяют в работе эти ресурсы в рамках индивидуализации процесса обучения 1953 чел., в рамках учебного процесса - 2456 школьников.

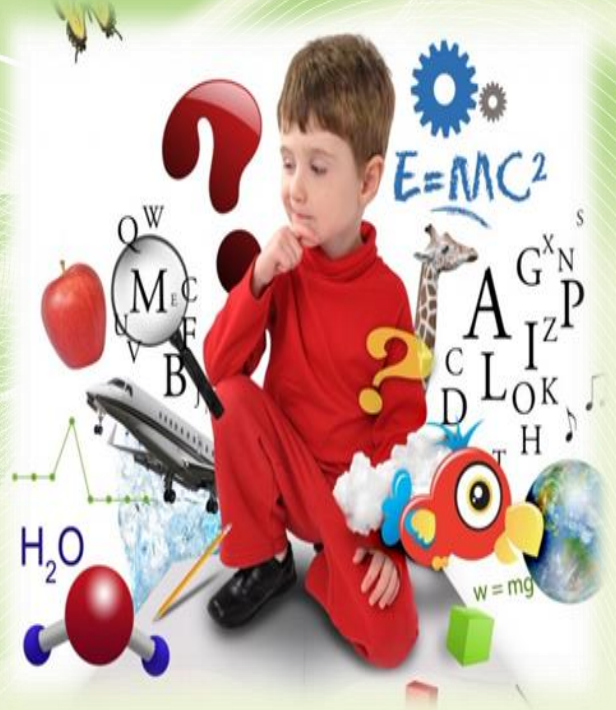


- в рамках проекта «Цифровая образовательная среда» открыт центр цифрового образования «IT-куб» на базе новой школы, который объединяет обучающихся школ города, желающих повысить свой уровень в сфере компьютерных технологий. У ребят появляется возможность овладеть современными технологиями: робототехника, 3D моделирование, виртуальная реальность. Приобретенные компетенции в будущем могут помочь при выборе профессии, а также стать более уверенными в современных условиях глобальной цифровизации. В центре обучается 254 человека.

В рамках нацпроекта большое внимание уделяется не только выделению материальных ресурсов, но и содержательному аспекту.

Так активно внедряются проекты наставничества, как среди педагогов, так и среди детей, программы воспитания, работают консультанты для родителей, педагоги повышают свой профессиональный уровень, проводятся мероприятия по ранней профориентации школьников, развивается сетевая форма взаимодействия с учреждениями, имеющими высокооснащенные ученические места.

Все реализуемые инновационные проекты направлены на расширение спектра образовательных направлений, отвечающих современным требованиям.



ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



В системе дошкольного образования города Мичуринска функционирует 20 муниципальных дошкольных образовательных учреждений и 9 дошкольных групп кратковременного пребывания, открытых на базе 8 общеобразовательных школ.

На данный момент детские сады города посещали 3800 дошкольников. Еще 143 ребенка 5-7 лет посещали дошкольные группы кратковременного пребывания на базе восьми общеобразовательных школ.

При реализации национального проекта «Демография» за системой образования закреплена очень важная задача - создание альтернативных форм дошкольного образования, удобных, прежде всего, для родителей маленьких горожан. Одной из таких форм являются семейные группы. Они создаются для поддержки многодетных семей и трудоустройства родителей без отрыва от воспитания детей.



На данный момент действует семейная группа, ставшая структурной единицей МБДОУ «Детский сад №29 «Журавушка». Это вторая семейная группа, открытая в городе Мичуринске за последние 2 года.

Серьезную поддержку молодым родителям оказывают и группы кратковременного пребывания для детей в возрасте до 3 лет, открытые с 2016 года в каждом детском саду города, в том числе 2 центра игровой поддержки ребенка (ЦИПР).

В такие группы принимают малышей уже в возрасте 1 года. Здесь дети имеют возможность адаптироваться к условиям пребывания в детском саду, получают первые навыки социализации.

Дополнительно в пяти детских садах функционируют консультационные центры для оказания помощи родителям детей (в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья), выбравшим семейную форму дошкольного образования.

«Центр развития ребёнка - детский сад «Лучик» стал первой в нашем городе дошкольной организацией, где в текущем году создана Служба ранней помощи детям и их родителям. Квалифицированная помощь узких специалистов «Центра развития ребёнка - детский сад «Лучик», таких как учитель-дефектолог (сурдопедагог), учитель-логопед, педагог-психолог, педагог дополнительного образования особо востребованы не только у родителей и детей города, но и у жителей Мичуринского района.



ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

На сегодняшний день не вызывает сомнений актуальность внедрения инклюзивного обучения в педагогическую практику.

В городе активно ведется работа по одному из приоритетных направлений развития системы образования - созданию условий для обеспечения доступности образования для детей-инвалидов и детей с ОВЗ в образовательных учреждениях города.

Каждому ребёнку вне зависимости от тяжести заболевания даётся возможность реализовать своё право на образование в учреждениях любого типа с использованием необходимой специализированной помощи. Формирование модели инклюзивного образования детей-инвалидов в школе - это создание для них беспрепятственной среды обучения, обеспечение необходимой поддержки сверстников, их социализация. В школах №1, 5, 7, 15 и школе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья создана доступная среда, благодаря участию в государственной программе «Доступная среда».

Основной критерий эффективности инклюзивного образования – успешность социализации, развитие опыта ребенка наряду с освоением им академических знаний. Организация совместного обучения предусматривает участие особенных детей в самых различных мероприятиях, конкурсах, олимпиадах наравне с обычными детьми. Дети с особыми образовательными потребностями успешно принимают участие Всероссийской олимпиаде на школьном, Всероссийском конкурсе сочинений, конкурсах «Охрана труда глазами детей», «Приоритеты роста», «Палитра ремесел», «Пасха красная» и многих других.



ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Система общего образования города Мичуринска располагает общеобразовательными учреждениями, способными обеспечить конституционные права граждан на получение общего образования и удовлетворить потребности населения в образовательных услугах, независимо от социального статуса семей и места их проживания.

Муниципальная сеть представлена 11 образовательными учреждениями, в том числе гимназия и школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

В целях содействия профессиональному самоопределению школьников в общеобразовательных учреждениях обеспечивается возможность углублённого освоения обучающимися отдельных предметов, профильным обучением охвачено 100% старшеклассников.

Продолжили обучение в 10-х классах после окончания основной школы 367 выпускников 9-х классов по выбранным профилям. В мичуринских школах реализуются гуманитарный, технологический, естественнонаучный, социально-экономический и универсальный профили.

Следует отметить положительную динамику в результатах ЕГЭ. Повышение среднего балла произошло по русскому языку, профильной математике, химии, географии, информатике. Стабильны результаты по физике и английскому языку, незначительное снижение среднего балла произошло по истории, обществознанию, литературе, биологии.



Одним из ключевых аспектов формирования здоровьесберегающей среды наряду с привитием навыков здорового образа жизни, профилактикой вредных привычек, организацией физкультурно-оздоровительной работы в общеобразовательном учреждении является организация питания школьников.

Горячее питание за счет всех источников финансирования получали 6850 мичуринских школьников, что составляет 80% в общей численности обучающихся. При этом 100% обучающихся 1-4 классов (3576 человек) обеспечено бесплатным горячим питанием по поручению Президента Российской Федерации.

При организации питания школьников 1-4 классов продолжена реализация проекта «Здоровое яблоко»: в обязательный рацион питания школьников начального звена введены яблоки местных производителей.

В настоящее время особое внимание в городе уделено осуществлению контроля за организацией в школах качественного, здорового и полноценного горячего питания, соблюдению необходимых требований. Выявляемые в ходе контрольных мероприятий нарушения и недочеты устраняются в кратчайшие сроки.

Для организации общественного контроля привлечены сами школьники, их родители, депутаты.

Результат информационной работы показал, что в текущем полугодии школьники питаются в столовых охотнее, чем в прошлом учебном году.



Общероссийская общественная организация
За качественное образование

Законом «Об образовании» закреплена ответственность школ за предоставление качественного образования. Повышаются и требования к квалификации педагога, к качеству его труда.

Проводимый анализ кадрового потенциала подтверждает, что работники обладают высоким уровнем профессионализма, творческим потенциалом и способностью к инновационной деятельности. Педагоги Мичуринска являются победителями и призерами областных и Всероссийских конкурсов профессионального мастерства.

В школах города проводится работа по выстраиванию системы сопровождения профессионального самоопределения школьников, ориентированных на профессию педагога.

Проводится разъяснительная работа с обучающимися 10-11 классов о выдаче целевых направлений для обучения в педагогических ВУЗах Мичуринска и Тамбова.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

В рейтинге муниципалитетов на протяжении нескольких лет система дополнительного образования города Мичуринска занимает первое место. Реализацию дополнительных общеобразовательных программ в муниципалитете осуществляют:

6 организаций дополнительного образования - «Центр детского творчества», «Детско-юношеская спортивная школа», «Детская художественная школа им. А.М. Герасимова», «Центр краеведения и туризма», «Станция



юных техников», «Станция юных натуралистов»; 12 общеобразовательных школ, в том числе Мичуринский лицей; 20 дошкольных образовательных организаций; 1 организация высшего образования; 4 учреждения сферы культуры, 1 негосударственная коммерческая организация - учебный лингвистический центр «Диалог».

В городе Мичуринске осуществлялась реализация 481 дополнительной общеобразовательной программы, в том числе по направлениям: технической — 40; художественной — 136; туристско-краеведческой — 25; социально-педагогической — 164; естественнонаучной — 46; физкультурно-спортивной - 70.

Инфраструктуру воспитательной системы в городе представляют:

- Центр патриотического воспитания им. Генерала армии Н.Е. Рогожкина (Центр муниципального уровня);
- Центр тестирования по выполнению нормативов ГТО («Детско-юношеская спортивная школа»);
- Центр духовно-нравственного воспитания (МБУ «УМиИЦ»);
- Центр по работе с одаренными детьми (МБУ «Учебно-методический и информационный центр»);

- муниципальный опорный центр дополнительного образования детей, созданный на базе Центра детского творчества;
- Центр развития современных компетенций детей на базе МичГАУ, Центр цифрового образования «IT-куб» на базе МАОУ СОШ № 5 «Научно-технологический центр им. И.В. Мичурина»;
- научно-учебные лаборатории «АгроКуб» на базе ТОГАОУ «Мичуринский лицей».

В школах города создано 3 центра военно-патриотической направленности, внутри которых функционируют военно-патриотические клубы и объединения, поисковые отряды и музеи воинской славы или истории учреждений (СОШ №№ 7, 17 «Юнармеец», 18 им. Э.Д.Потапова).

В городе активно работает 10 спортивных клубов, действует 3 отряда «Юный пожарный», 7 отрядов - «Юный друг полиции» (в том числе, общегородской отряд «ОМОН» при Центре детского творчества), 7 юнармейских отрядов.

Волонтерские отряды и группы созданы в каждой общеобразовательной организации и профессиональных образовательных учреждениях.

В настоящее время в образовательных организациях работает 13 волонтерских отрядов. Из них 12 - на базе школ, 1 - на базе МБОУ ДО «Центр детского творчества». С сентября 2019 в МБОУ СОШ №18 им. Э.Д. Потапова открыт волонтерский отряд «Юные медики».

Работа с трудными подростками осуществляется в рамках деятельности муниципальной опорной площадки «Подросток и общество», на базе, которой реализуются программы и проекты, в т.ч. региональная программа «Реабилитационный досуг» в рамках областной межведомственной программы «Право ребенка на семью». Деятельность площадки опирается на межведомственное взаимодействие, осуществляется с участием правоохранительных органов, медицинских учреждений, органов опеки и попечительства, Центра занятости населения, учреждений СПО и ВПО. В результате дети «группы риска» становятся активными участниками волонтерского движения «Мы выбираем жизнь», вступают в юнармейские отряды и отряды «Юные друзья полиции».

В течение последних пяти лет на базе опорной площадки «Подросток и общество» реализуется 6 образовательных модулей: «Здоровое питание – здоровое поколение», «Безопасный город», «Мы выбираем жизнь», «Чума XXI века», «Территория права», «Виват, футболисты!». При этом широко применяется инновационная технология «Интенсивная школа». Сейчас она внедрена в 9 школах Мичуринска.

2.4. КУЛЬТУРА

В современном мире культура оказывает все большее влияние на решение программных целей социальной сферы посредством раскрытия творческих способностей человека, укрепления и формирования гражданского общества. В городе Мичуринске функционируют 10 муниципальных бюджетных учреждений культуры и дополнительного образования в сфере культуры: «Централизованная



библиотечная система города Мичуринска», «Мичуринский краеведческий музей», «Литературно-музыкальный музей города Мичуринска», «Дом культуры «Авангард», Центр досуга молодёжи «Октябрь»; «Парк культуры и отдыха», «Мичуринская детская музыкальная школа им. С.В. Рахманинова», «Мичуринская детская хореографическая школа», «Мичуринская детская школа искусств», «Кочетовская детская школа искусств г. Мичуринска».

Учреждения сферы культуры города ведут работу в целях обеспечения доступности культурных благ для всех слоев населения. В 1 полугодии 2022 года муниципальными культурно-досуговыми учреждениями было организовано и проведено 308 культурно-массовых мероприятий, в которых приняли участие более 107 тыс. человек. Почти 26 тыс. человек посетили выставки, подготовленные музеями города. В учреждениях культуры города работают 60 клубных формирований и объединений разной направленности, в которых участвуют 2247 человек. Планомерная работа по созданию наиболее благоприятных условий для обучения детей, воспитания общей культуры ведется в учреждениях дополнительного образования, при этом число учащихся детских школ искусств сферы культуры достигло 1753 человек. .



2.5. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

За 1 полугодие 2022 года в городе Мичуринске организовано и проведено более 50 крупных спортивно-массовых мероприятий по различным видам спорта, а также около 80 различных физкультурно-оздоровительных мероприятий и соревнований, организованных совместно с МБОУ ДО «Детско-юношеская спортивная школа», НКО «Общественное объединение шахматистов города Мичуринска», МАУ «Центр здоровья и спорта», ледовой ареной «Темп», АНО «Клуб бокса «Ударник», АНО «Мичуринский туристический клуб «68 дорог», ПОУ Мичуринская АШ ООГО ДОСААФ России.

За отчетный период состоялись следующие массовые традиционные спортивные мероприятия: областная лыжная гонка «Лыжня Наукограда-2022», массовая всероссийская лыжная гонка «Лыжня России-2022», Всероссийский турнир по баскетболу на призы генерала армии Н.Е. Рогожкина, городской весенний легкоатлетический кросс.

В городе проведены регулярные чемпионаты по волейболу и баскетболу среди женских и мужских команд, турниры по настольному теннису, футболу, первенство города по боксу, лыжным гонкам, плаванию, спортивной гимнастике, шахматам, борьбе дзюдо и самбо, традиционная легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Победы в Великой Отечественной войне, соревнования по спортивному туризму. Все государственные праздники и общегородские события сопровождаются в городе спортивными мероприятиями.



Впервые в городе Мичуринске в 2022 году проведены: комплекс физкультурно-спортивных мероприятий «День зимних видов спорта», первый открытый турнир города по зимнему плаванию «Яблоки на снегу», фестиваль ВФСК ГТО среди лиц с ментальными нарушениями и среди дошкольных образовательных организаций «ГТОшка», открытые соревнования города по спортивному туризму (контрольный туристский маршрут) среди взрослого населения с выполнением норматива ВФСК ГТО.



3. ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



3.1. ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА

Развитие экономики и социальной сферы находится в прямой зависимости от функционирования транспортной отрасли. В первом полугодии 2022 года в результате проведенной деятельности по улучшению качества пассажирских перевозок и выведению работы городского транспорта на новый уровень с целью удовлетворения потребностей граждан, в том числе имеющих право на льготный проезд в общественном транспорте без ущемления их законных интересов, наведения порядка и экономии бюджетных средств, произошло сокращение перевозчиков, а также смена транспортных средств старого поколения на новые комфортабельные микроавтобусы с большей вместимостью и возможностью осуществлять перевозку маломобильных групп населения.



Деятельность по перевозке пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городе Мичуринске осуществляют 37 перевозчиков, из них 36 индивидуальных предпринимателей, 1 юридическое лицо. Обслуживание муниципальных маршрутов осуществляется на основании заключенных с перевозчиками муниципальных контрактов на выполнение работ по перевозке пассажиров.

На сегодняшний день из 126 единиц техники коммерческого транспорта 80% составляют новые автотранспортные средства, 7% транспортных единиц могут осуществлять перевозку инвалидов-колясочников.

По состоянию на 01 июля 2022 года маршрутная сеть города включает 14 муниципальных маршрутов регулярных перевозок протяженностью 161,1 км, которая сформирована с учетом направления основных пассажиропотоков для обеспечения прямым беспересадочным сообщением населения микрорайонов и периферийных улиц Мичуринска с административным центром города.

Всего на территории города расположены 161 остановочный пункт, на 54 из которых установлены остановочные павильоны нового образца и 20 информационных табло, размещенных в местах с наибольшим пассажиропотоком, которые прогнозируют время прибытия автобуса на остановочный пункт.

Центральной диспетчерской службой муниципального бюджетного учреждения «Управление пассажирскими перевозками г. Мичуринска» с целью мониторинга движения пассажирского транспорта в режиме реального времени осуществляется контроль за работой на муниципальных маршрутах 100% единиц техники с помощью системы спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, а так же с помощью видеокамер программы «Безопасный город».

За первое полугодие 2022 года от граждан было принято 40 обращений, поступивших в социальных сетях и сети Интернет, связанных с работой общественного транспорта на территории города. В целях увеличения активности населения в обсуждении и решении вопросов жизнедеятельности горожан первостепенной важности, объединения наибольшего количество граждан по одному из социально значимых направлений – системе обеспечения общественным транспортом города Мичуринска, были оперативно разрешены все вопросы функционирования общественного транспорта, принятые от населения, и учтены предложения по улучшению работы в области пассажирских перевозок на городских маршрутах.

Приоритетами развития регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам на территории города Мичуринска являются:

- сохранение транспортной обеспеченности населения;
- оптимизация маршрутной сети регулярных перевозок пассажиров по муниципальным маршрутам с учетом снижения совпадения пути следования маршрутов, установленных для осуществления регулярных перевозок по регулируемым тарифам;
- повышение эффективности системы управления и контроля за осуществлением регулярных перевозок по муниципальным маршрутам посредством использования данных из системы ГЛОНАСС и автоматизированной системы учета и оплаты проезда на пассажирском транспорте.



3.2. ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Жилищно-коммунальное хозяйство – это отрасль, которая является индикатором удовлетворенности населения, его доходов, гражданской позиции, а также призвана обеспечить бесперебойную поставку ресурсов и создать максимально комфортные условия для проживания.

В городе 183 объекта жизнеобеспечения населения и объектов социальной сферы, в том числе: 95 котельных; 4 насосные станции 2-го подъема, 4 водонапорные башни, 64 артезианские скважины, 3 водоочистные станции системы водопровода, 11 канализационно-насосных станций, 2 канализационно-очистных сооружений системы водоотведения. Инженерные сети на территории города включают в себя 79 729 км тепловых сетей, 317,6 км водопроводных сетей, 112,8 км канализационных сетей и 784,4 км электрических сетей.

Согласно Закону Тамбовской области №309 от 23.07.2013 «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов расположенных на территории Тамбовской области» на 2022 год запланировано проведение капитального ремонта в 29 МКД, порядка 80 млн. руб. В 8 МКД - инженерные сети, в 18 МКД – капитальный ремонт кровли из которых 3 МКД переустройство кровли на вентилируемую, в 5 МКД скатные кровли, остальные кровли из наплавливаемых материалов. Ремонт фасада произведен по двум адресам: ул. Полтавская, д. 26 и ул. Подстанция 220, д. 2.



В первом полугодии 2022 года выдано 10 сертификатов по подпрограмме «Молодежи доступное жилье»

Жилищный фонд города насчитывает 811 многоквартирных жилых домов. Изменения количества домов произошло в соответствии с Федеральным законом РФ от 30.12.2021 №476-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» который вводит поправки в Градостроительный и Жилищный кодексы, появились два новых понятия, описывающих категории жилья, — «дом блокированной застройки» и «многоквартирный дом».

В 2022 году доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в общем числе многоквартирных домов, в котором собственники должны выбрать способ управления данными домами составила 100%.

В рамках регионального проекта «Формирование комфортной городской среды» национального проекта «Жилье и городская среда» за отчетный период были израсходованы средства на реализацию программ формирования современной городской среды - 34,92 млн. руб. Было благоустроено 15 дворовых территорий МКД и 1 общественная территория, это текущий ремонт и благоустройство общественной территории в районе д.46а по ул. Учхоз "Роцца" на сумму по программе 36 029,0. Благоустройство дворовых территорий МКД включало в себя минимальный перечень видов работ - ремонт дворовых проездов, обеспечение освещения дворовых территорий, установка скамеек, урн для мусора.

Администрация г. Мичуринска Тамбовской области 15.07.2022г. заключила с АО «ТСК» муниципальный контракт №7 «Оказание услуг по ликвидации несанкционированных свалок в границах города Мичуринска». Работы по зачистке свалок велись поэтапно в связи с большими объемами. Свалки ликвидировались порядке очередности. Региональный оператор, осуществлял деятельность по вывозу мусора в городе и вывозил ТКО согласно графику.

За 1 полугодие 2022 года ликвидировано свалок 162, вывезено 2436 м3.

В соответствии с действующим законодательством внесены изменения в реестр



мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов утвержденный постановлениями на территории г. Мичуринска Тамбовской области.

-проведена актуализация контейнерных площадок ТКО для населения и юридических лиц;

-доведена информация до управляющих компаний и юридических лиц, населения о необходимости заключения договора на вывоз ТКО с региональным оператором;

-проведена ревизия несанкционированных многолетних свалок (ориентировочный объем мусора на них- 7623 м3)

-выявлены места на территории города, где постоянно возникают стихийные несанкционированные свалки ТКО и КГО.

-была проведена работа по благоустройству контейнерных площадок в виде ограждений.

В ходе реализации муниципальной программы «Обеспечение населения комфортным и доступным жильем и коммунальными услугами в городе Мичуринске» были достигнуты следующие результаты:

- освещение города в зависимости от светового дня в зимнее время с 17.00-24.00 и с 06.00-08.00 в летнее время с 21.00-24.00;

- ежедневное содержание парков и скверов города (МБУ «Зеленхоз»);

- содержание 5 кладбищенских территорий , а также вывоз мусора с территории кладбища;

- по договорам финансовой аренды (лизинга) заключенным на приобретение автомобильного транспорта и коммунальной техники выплачивались арендные платежи по контрактам за специализированную технику для МБУ «Спецавтохозяйство».

В рамках муниципальной программы города Мичуринска «Развитие транспортной системы и дорожного хозяйства города» были выполнены работы и осуществлены мероприятия:

- по ямочному ремонту 2654 кв.м дорожного покрытия улиц города на сумму 1688,6 тыс. руб.

В рамках подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в городе Мичуринске» муниципальной программы «Обеспечение безопасности населения города, защита его жизненно важных интересов и противодействие преступности в городе Мичуринске» были проведены конкурсы, соревнования, изготовлены стенды по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на сумму 50,0 тыс. руб. и выполнены работы:

-осуществлены мероприятия по ямочному ремонту дорожного покрытия , 6027,2 м2

- по установке и замене элементов дорожных знаков - 26 шт. на сумму 189 тыс. руб.;

- по ремонту искусственных неровностей у образовательных учреждений города — 2 шт на общую сумму 50 тыс. руб.

В рамках национального проекта «Безопасность и качественные автомобильные дороги» городу был установлен целевой показатель «Снижение смертности в результате ДТП» до уровня не превышающего 3 человек на 100 тыс. населения.

Всего в 2022 году смертность от ДТП составила 1 человек. Данное значение показателя сложилось по следующим основным причинам:

- переход через проезжую часть вне пешеходного перехода в зоне его видимости;
- нарушение правил остановки и стоянки.

В рамках подпрограммы «Обеспечение безопасности людей на водных объектах города Мичуринска» муниципальной программы города Мичуринска «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в городе Мичуринске» выполнены мероприятия по организации безопасного отдыха граждан на воде, а именно были перечислены субсидии на иные цели МБУ «АСО» на оснащение пляжей необходимым оборудованием в 2022 году в размере 45,9 тыс. руб.

Деятельность по обращению с животными без владельцев на территории города Мичуринска Тамбовской области осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 498 - ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законами Тамбовской области от 06.04.2021 № 602-З «О разграничении полномочий органов государственной власти Тамбовской области в области обращения с животными и о признании утратившими силу отдельных законодательных актов Тамбовской области» (принят Постановлением Тамбовской областной Думы от 26.03.2021 № 1561), от 06.04.201 № 603-З «О наделении администраций муниципальных районов и городских округов Тамбовской области отдельными государственными полномочиями Тамбовской области по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Тамбовской области».

Администрация города Мичуринска Тамбовской области 28.02.2022 заключила муниципальный контракт № 3 на оказание услуг по организации мероприятий по обращению с животными без владельцев на территории города Мичуринска Тамбовской области на сумму 2347,1 тыс. руб., что позволит произвести отлов порядка 300 животных без владельцев и проведение в их отношении вакцинацию против бешенства, кастрацию или стерилизацию, и в случае не проявления немотивированной агрессивности возвращения на прежние места их обитания. После отлова животные будут размещены в приюты, где проводятся различные ветеринарные мероприятия: осмотр, лечение, вакцинация, стерилизация. Через 20 дней животных выпускают в ту среду обитания, из которой они были изъяты.

За первое полугодие произвели отлов 147 особей.

4. ЭКОНОМИКА ГОРОДА МИЧУРИНСКА

4.1. Развитие города Мичуринска как наукограда РФ



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА НАУКОГРАДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОДУ МИЧУРИНСКУ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях создания условий для сохранения и развития научно-технического потенциала города Мичуринска и на основании представления Правительства Российской Федерации постановляю:

1. Присвоить статус наукограда Российской Федерации городу Мичуринску Тамбовской области на срок до 31 декабря 2027 г.

2. Утвердить прилагаемые:

направления научной, научно-технической и инновационной деятельности, экспериментальных разработок, испытаний и подготовки кадров, являющиеся приоритетными для города Мичуринска как наукограда Российской Федерации в 2003-2007 годах:

программу (основные направления) развития города Мичуринска как наукограда Российской Федерации на 2003-2007 годы.

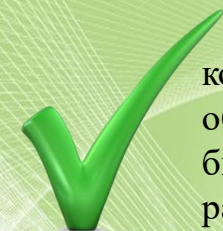
3. Правительству Российской Федерации, администрации Тамбовской области и администрации города Мичуринска заключить соглашение о реализации программы (основных направлений) развития города Мичуринска как наукограда Российской Федерации на 2003-2007 годы.

4. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент
Российской Федерации В. Путин

Москва, Кремль
4 ноября 2003 года
№1306

В 2003 году Указом Президента Российской Федерации городу Мичуринску был присвоен статус наукограда РФ. Сегодня это единственный в России наукоград, имеющий аграрное направление.



Основной задачей наукограда является проведение комплексных фундаментальных и прикладных исследований в области генетики, селекции, биотехнологии, физиологии, биохимии, экологии плодовых, ягодных и овощных культур, разработка эффективных, экологически безопасных технологий производства, длительного хранения, транспортировки и создания новых видов продуктов питания оздоровительного, лечебно-профилактического, функционального и другого назначения, развитие инновационной инфраструктуры и подготовка высококвалифицированных кадров.

Администрация города Мичуринска-наукограда с 2004 года является членом НП «Союз развития наукоградов России».



Для выполнения поставленных в Указе задач сформирован Научно-производственный комплекс города Мичуринска

В состав НПК входят:

- промышленные предприятия авиационного приборостроения, локомотиворемонтные предприятия, предприятия, выпускающие оборудование для нефтепромысловой техники;
- научные, образовательные, промышленные предприятия, работающие в рамках направлений научной, научно-технической и инновационной деятельности, деятельности в области информационно-коммуникационных систем, в том числе реализация программ дополнительного образования в сфере информационно-коммуникационных систем, экспериментальных разработок, испытаний и подготовки кадров, являющихся приоритетными для г. Мичуринска как наукограда Российской Федерации.

НПК наукограда представляют 12 предприятий, организаций и индивидуальных предпринимателей: ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», АО «Мичуринский завод «Прогресс», АО «МЛРЗ «Милорем», ООО «Нефтемаш-Сервис», ООО «Экспериментальный центр «М-Конс-1», ООО «Хлеб-Здоровье», ООО «Центр инновационных технологий», ИП Стрункин В.А., ООО НПЦ "Агропищепром", ООО «Научно-производственное объединение «Наука и серийный выпуск», ООО «Швейная фабрика Феникс».

Предприятия (организации, учреждения) НПК наукограда, формирующие основной объем произведенной высокотехнологичной промышленной продукции и инновационных товаров, работают по следующим приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации:

1. Безопасность и противодействие терроризму.
2. Информационно-телекоммуникационные системы.
3. Науки о жизни.
4. Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники.
5. Рациональное природопользование.
6. Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.

При Научно-техническом совете города Мичуринска созданы рабочие группы по приоритетным направлениям развития наукограда:

- Физиологические основы продуктивности, устойчивости и качества плодовых, ягодных и овощных культур. Селекция, генетика, сортоизучение.
- Интенсивные технологии производства высококачественных плодов, ягод и овощей для хранения и переработки.
- Механизация процессов садоводства и овощеводства.
- Хранение, транспортировка и доведение до потребителей плодов, ягод и овощей.
- Контроль качества и безопасности сырья и продуктов питания. Конструирование новых видов продуктов питания функционального назначения.
- Научные основы органического производства плодово-ягодного сырья и продуктов их переработки.
- Экономика и маркетинг.

За 18 лет своей работы Научно-технический совет стал высокоэффективным органом по стратегическому планированию деятельности Мичуринска как наукограда Российской Федерации, охватывающий все крупные и локальные блоки научно-технической, инновационно-производственной и кадровой сферы для АПК России.



На первом этапе становления наукограда была разработана уникальная схема взаимоотношений всех участников этого процесса, направленная на развитие отечественного садоводства и расширения производства продуктов здорового питания в системе импортозамещения. Это Концептуальная модель конструирования и освоения продуктов функционального и диетического назначения на основе плодоовощного сырья, в том числе органического производства, которая основана на мобилизации мировых генетических ресурсов плодовых, ягодных, овощных и редких садовых культур с высоким биологически активным потенциалом. Идеологом Концептуальной модели является академик РАН Владимир Александрович Гудковский.

Концептуальная модель конструирования и освоения продуктов функционального и диетического назначения на основе плодоовощного сырья, в т.ч. органического производства

Селекция

Мобилизация генофонда

Сортоизучение

Хозяйственно-биологическая, биохимическая и химико-технологическая оценка сортимента

Разработка технологий получения высококачественного посадочного материала

Разработка экологически безопасных технологий производства высококачественных плодов, ягод и овощей

Разработка нового сортимента функциональных продуктов питания

Разработка эффективных технологий хранения

Экономическая оценка новых технологий производства, хранения и переработки плодов, ягод и овощей

Инновационные проекты.

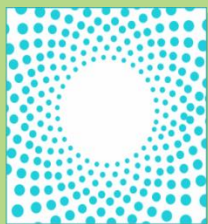
Подготовка высококвалифицированных кадров для новых производств



АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ



Сегодня руководство страны ставит новые задачи по созданию персонализированных систем питания населения. Мичуринск-наукоград принимает участие в проекте Агентства стратегических инициатив по формированию рынка Foodnet.



FoodNet

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ РЫНОК
ПРОИЗВОДСТВА
И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ
ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ

МИЧУРИНСК-НАУКОГРАД РФ



ТАМБОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ

ТАМБОВ

Осуществляя переход от разработки пищевых продуктов для различных групп детского и взрослого населения по профессиональной принадлежности к персонализированному подходу формирования рациона человека, необходимо наладить работу по оценке генетических, физиологических особенностей организма, на ранних стадиях идентифицировать предрасположенность и риски развития наиболее вредоносных заболеваний и рассчитать оптимальный сбалансированный рацион с включением нового поколения специализированных продуктов на основе мичуринских высоковитаминных плодов, ягод и овощей в свежем и переработанном виде.

Основные научно-технические достижения города Мичуринска в области развития АПК и индустрии здорового питания России

На базе учреждений Научно-производственного комплекса города создан и пополняется богатейший генофонд плодово-ягодных, редких и нетрадиционных садовых культур, насчитывающий более 14 тысяч генотипов. На основе новых методов селекции и ДНК-технологий мичуринскими учеными создано более 200 перспективных сортов яблони, груши, вишни, сливы, рябины, калины, ягодных культур, актинидии и другие, которые в 1,5-2 раза превосходят существующие аналоги по содержанию в плодах биологически активных веществ и антиоксидантов с ограниченным применением фунгицидов. Клоновые подвои, полученные в Мичуринске, широко используются во всем мире: в странах Европы, Северной Америки и Азии.



Созданы и совершенствуются новые виды конструкции насаждений интенсивного типа. Разработаны и совершенствуются комплексные системы управления продуктивностью насаждений и качеством плодов. На базе созданных высокоустойчивых к болезням сортов начаты исследования по органическим ресурсосберегающим технологиям возделывания садов на беспестицидной основе. Разработанные новые методы хранения плодов, ягод и овощей позволяют сельхозпроизводителям в регионах круглогодично обеспечивать снабжение населения свежей, высоковитаминной продукцией.



Учеными наукограда разработана система машин и технологий, налажено единственное в стране производство техники, исключая применение ручного труда на большинстве операций при производстве плодов.

На базе Мичуринска-наукограда ведутся передовые разработки в области создания робототехники, агродронов, а так же искусственного интеллекта для управления машинами и механизмами, что обеспечит максимальную автоматизацию трудоемких операций и позволит исключить человеческий фактор на вредных участках технологического процесса производства плодоовощной продукции.

На базе Мичуринска-наукограда на стыке медико-биологических, технических и сельскохозяйственных наук разрабатываются функциональные пищевые продукты для различных возрастных групп и профессиональных категорий граждан. Совместно с ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», ГНЦ РФ «Институт медико-биологических проблем» РАН, ФГУП «Бирюлевским экспериментальным заводом» на основе высоковитаминных сортов мичуринской селекции сконструированы и внедрены в производство специализированные пищевые продукты нового поколения:

- для школьного питания;
- для международного экспериментального проекта «МАРС 500»;
- для космонавтов на российском сегменте Международной космической станции;
- для служащих вооруженных сил России;
- для спортсменов различных уровней достижений;
- для профилактики алиментарно-зависимых заболеваний сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, диабета, аллергических, иммунных заболеваний и ожирения.

Созданные продукты питания проходят клинические испытания в ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии».





Мичуринский государственный аграрный университет является координатором общенациональной технологической платформы «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК-продукты здорового питания», что позволяет развивать ее инновационную составляющую "Плодоводство, овощеводство, технология продуктов для функционального и здорового питания". В отчетном периоде членами платформы создан отраслевой реестр предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, опубликован каталог проектов.



Технологическая платформа входит в тройку лидеров рейтинга приоритетных российский платформ.

В Мичуринском государственном аграрном университете реализуется инновационный образовательный проект «Система непрерывного агробизнес-образования», созданная для ранней профориентации и эффективной подготовки кадров для комплексного развития сельских территорий в рамках интеграции дошкольного, общего, профессионального и высшего аграрного образования и предприятий аграрной сферы Тамбовской области.



Сейчас в системе непрерывного агробизнес-образования Тамбовской области совместно с университетом работают 42 школы, 12 колледжей и 3 детских сада. Разрабатываются современные учебные технологии и программы в областях производственной, научной, гуманитарной и инновационной деятельности.

На базе Мичуринского государственного аграрного университета функционирует Центр развития современных компетенций детей, созданный в рамках национального проекта «Образование». Работа центра продолжается по следующим ключевым направлениям: формирование и развитие компетенций обучающихся 5-18 лет в образовательных областях технической, естественнонаучной и социально-педагогической направленностей посредством реализации дополнительных общеобразовательных программ,

научно-исследовательской, проектной и творческой работ; проведение курсов повышения квалификации педагогических работников, связанных с внедрением новых форм и методов обучения в систему образования, в том числе и совершенствование проектной деятельности; реализация комплекса программ при тесном сетевой взаимодействии с сельскими школами региона, ведущими предприятиями агропромышленного комплекса и научно-исследовательскими центрами с целью популяризации аграрных профессий и проведению исследований в области садоводства, плодородства, биотехнологии, генетики и селекции растений отечественной селекции.

В Мичуринском ГАУ проводятся научно-исследовательские работы в рамках реализации федеральных целевых программ в соответствии с Программой фундаментальных и приоритетных прикладных исследований по научному обеспечению развития АПК Российской Федерации:

- Создание новых гибридных форм томата с комплексом генов устойчивости к грибным болезням методом маркер-опосредованной селекции в рамках концепции органического земледелия;
- Селекция зимостойких слаборослых клоновых подвоев яблони на основе инновационных методов биотехнологии для интенсивного садоводства;
- Разработка методов и технических средств фотоники для количественной диагностики зрелости плодов и оптимизации условий их хранения в технологиях органического земледелия.

На базе университета продолжили свое развитие:

- НОЦ «Селекция и семеноводство овощных культур им. В.К. Родионова» - на данной площадке размещены генетическая коллекция томата, картофеля, капусты и других овощных культур; апробированы селекционные и технологические достижения в области современного овощеводства.
- НОЦ «Селекция и семеноводство зерновых, зернобобовых и технических культур им. С.И. Полевщикова» - подготовлен посевной материал для питомников размножения и селекции.
- НОЦ им. В.И. Будаговского – реализуется программа селекции слаборослых клоновых подвоев, заложена генетическая коллекция видовых форм рода *Malus*, организован конкурсный маточник, питомник и сад сортоподвойных комбинаций.

Одним из важнейших для Тамбовского региона является участие Мичуринского ГАУ в комплексном научно-техническом проекте «Разработка инновационных технологий производства элитного семенного картофеля перспективных сортов отечественной селекции в условиях Тамбовской области» (подпрограмма «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» Федеральной научно-технической программы «Развития сельского хозяйства в Российской Федерации на 2017-2025 гг.»). Научные исследования направлены на оптимизацию элементов технологии получения элитного семенного картофеля и разработку экологически чистых способов защиты картофеля от наиболее вредоносных болезней на основе методов культуры тканей. Решение поставленных задач является составной частью научных исследований по переводу отечественного картофелеводства на качественно новый научно-технический уровень, обеспечивающий создание отечественного элитного посевного фонда картофеля.

В апреле 2022 года в горшечную культуру и аэропонные модули высажены новейшие перспективные отечественные сорта картофеля Гулливер (Включён в Госреестр в 2018 году), Пламя (Включён в Госреестр в 2020 году), Краса Мещеры (Включён в Госреестр в 2020 году).

Продолжается реализация гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - докторов наук по теме научного проекта: «Переработка растительного сырья: расширение природно-ресурсного потенциала антиоксидантов и ассортимента продуктов



функционального назначения», в частности, разрабатываются новые технологические подходы по созданию рецептур и технологии бездрожжевых хлебобулочных изделий функционального назначения с применением фруктовой и овощной паст, что, в свою очередь, ориентировано на обеспечение полноценного питания, профилактику алиментарно-зависимых заболеваний, и повышение качества жизни населения, в т.ч. Тамбовской области, стимулирование развития производства пищевой продукции высокого качества.



За отчетный период сотрудниками учебно-исследовательской лаборатории продуктов функционального питания Центра коллективного пользования Мичуринского ГАУ были разработаны уникальные технологические решения по производству продуктов питания и полуфабрикатов с повышенным содержанием физиологически активных веществ: фарш для полуфабрикатов повышенной пищевой ценности; хлеб ржано-пшеничный бездрожжевой с овощной пастой; ряженки повышенной пищевой ценности. На каждую новую технологию поданы заявки на изобретения. Проведены работы по расширению ассортимента продукции экобренда «101 витамин».

Мичуринским ГАУ проводились научно-практические конференции различных уровней и выставки инновационных научных разработок.

В 2022 году продолжалась координационная работа по развитию и позиционированию города как наукограда Российской Федерации.





24 ноября 2016 года в городе Мичуринске Тамбовской области создан
Федеральный научный центр имени И.В. Мичурина.

Центр разрабатывает научные основы управления процессами в агроэкосистемах и создает комплексные технологии производства для круглогодичного обеспечения населения страны качественной сельскохозяйственной продукцией.

Основные направления научной деятельности Федерального научного центра имени И.В. Мичурина:

- Проведение фундаментальных исследований в области микробиологии, генетики, биоинженерии, физиологии, вирусологии, системной и структурной биологии, молекулярной диагностики, селекции.
- Проведение проблемно-ориентированных прикладных исследований, опытно-конструкторских работ, создание конкретных производственных технологий в областях аграрного производства, биотехнологии и зеленой химии, безопасности и качества продуктов питания.

Выполнение междисциплинарных проектов ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина» будет способствовать реализации программы Правительства РФ по созданию и внедрению до 2026 г. конкурентоспособных отечественных технологий, основанных на новейших достижениях науки, позволит вывести отечественное сельское хозяйство на новый уровень.

Экспериментальный центр «М-Конс-1» - базовое предприятие по конструированию функциональных, специализированных и лечебно-профилактических пищевых продуктов.

В 1 полугодии 2022 года предприятием был разработан и запущен в производство новый вид продукции – «Желе ягодное с мякотью из красной смородины».

Мичуринскими учеными разработана линейка специализированных продуктов питания для космонавтов, находящихся в закрытых условиях, с учетом малоподвижности и высоких физических нагрузок.

В феврале 2022 года ООО Экспериментальный центр «М-Конс-1» изготовил для питания космонавтов на МКС продукцию в реторт-пакетах с длительным сроком хранения.



Практические результаты в области развития Агропромышленного комплекса и индустрии здорового питания:

- получены системные практические результаты в обеспечении полного цикла производства: создание сорта, технологии производства, переработки, механизации трудоемких процессов, хранения и доведения до потребителя свежих высоковитаминных плодов, овощей и разработки на их основе функциональных пищевых продуктов;
- в Мичуринском государственном аграрном университете реализуется инновационный образовательный проект «Система непрерывного агробизнес-образования», созданный для ранней профориентации и эффективной подготовки кадров для комплексного развития сельских территорий в рамках интеграции дошкольного, общего, профессионального и высшего аграрного образования и предприятий аграрной сферы Тамбовской области. Разрабатываются современные учебные технологии и программы в областях производственной, научной, гуманитарной и инновационной деятельности;
- ведется внедрение созданных в Мичуринске-наукограде инновационных систем на базе крупнейших предприятий Тамбовской, Липецкой, Белгородской области, Краснодарского края и Северо-Кавказского федерального округа;
- международное сотрудничество в области садоводства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции с крупнейшими научными и промышленными центрами, кластерами и технопарками Китая, Германии, Испании, Голландии, Польши, Канады.



Таким образом, сегодня Мичуринск-наукоград в Тамбовской области представляет одну из важнейших практических базовых площадок российского научного сообщества. Определены приоритетные направления, вектор которых нацелен на развитие инновационной инфраструктуры, улучшение структуры и повышение качества питания населения в рамках ускорения импортозамещения.

Также для поддержки здорового образа жизни, сохранения и восстановления здоровья в городе функционирует МАУ «Центр здоровья и спорта», которое включает в себя плавательный бассейн «На волне», консультационно-диагностический центр «Здоровье и спортивное питание» и Центр обучения детскому плаванию «Ямайка».



За 1 полугодие 2022 года общее количество посетителей МАУ «Центр здоровья и спорта» составило 27459 человека. Из них взрослое население – 9915 человека, пенсионеры – 2471 человек, инвалиды – 116 человек, дети – 14957, дети до 7 лет – 883.

В консультационно-диагностическом центре «Здоровье и спортивное питание» за 1 полугодие 2022 год 615 человек получили диагностические услуги и консультации врача-диетолога, для 121 человека разработаны индивидуальные рационы питания. Кабинет массажа и аппаратной коррекции фигуры посетили 115 человек. В кабинетах предоставляются услуги 10 видов ручного массажа и 3 видов физиотерапевтических процедур, способствующих снижению веса, активизации обмена веществ, улучшению работы внутренних органов, реабилитации после инсульта, различных перенесенных операций.



В 1 полугодии 2022 года в рамках региональной программы «Здоровое сердце Тамбовщины» врачом-диетологом консультационно-диагностического центра «Здоровье и спортивное питание» проконсультировано и направлено на обследование и комплексную диагностику в Федеральный исследовательский центр питания 67 жителя наукограда с проблемами обмена веществ и сердечно-сосудистыми заболеваниями.

4.2. Промышленность города

Экономика города Мичуринска Тамбовской области представлена предприятиями промышленного производства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, организациями науки, образования, социальной сферы и др.

	Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг, тыс.руб.		Среднесписочная численность работников, чел.	
	Январь-июнь 2021 год	Январь-июнь 2022 год	Январь-июнь 2021 год	Январь-июнь 2022 год
Всего	5125574,0	5742507,0	19274	18628
Обрабатывающие производства	4082855,4	4630212	5381	4705
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	34302,1	27587,3	374	306
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	23587,9	23739,6	1078	1060
Транспортировка и хранение	320073	349040,7	3361	3910
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	23402,2	26753,7	128	100
Деятельность в области информации и связи	x	x	207	221
Деятельность финансовая и страховая	x	x	153	121
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	x	x	96	93
Деятельность профессиональная, научная и техническая	31744,3	35687,6	433	403
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	x	x	703	697
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	x	x	1759	1727
Образование	113683	142324,8	3036	2899
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	428378	472399,1	2102	2039
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	12982	15735,6	275	252
Предоставление прочих видов услуг	6766	5810,6	40	22

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг организациями города Мичуринска (без субъектов малого предпринимательства) в первом полугодии 2022 года составил 5742,5 млн. руб. увеличившись по отношению к аналогичному периоду прошлого года на 14,9 %. Основные место (80,6%) в объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг занимает обрабатывающее производство.

АО «Мичуринский завод «Прогресс» выпускает высокотехнологичное оборудование для систем управления авиационной и ракетной техники, предназначенной для оборонной отрасли, а также продукцию для энергетической и нефтегазовой отрасли.

АО «Мичуринский локомотиворемонтный завод «Милорем» выполняет полный цикл работ по ремонту тепловозов: ремонт дизелей, воздушных компрессоров, турбокомпрессоров, гидромеханических редукторов, ремонт электрических машин и электроаппаратуры, ремонт и производство тепловозной электроники, новых тепловозных и вагонных колесных осей, производство запасных частей.

Одним из молодых и динамично развивающихся предприятий в сфере обрабатывающей промышленности города является ООО «НефтемашСервис», которое специализируется на производстве запасных частей для нефтепромысловой техники.

ООО «Швейная фабрика Феникс» занимается разработкой, производством и реализацией тактического снаряжения и одежды. Предприятие работает с июня 2020 года.

Работа ООО «Хлеб-Здоровье» базируется на концепции государственной политики в области здорового питания населения Российской Федерации, а именно: обеспечение организма человека полноценными белками и всеми необходимыми микроэлементами, витаминами и минеральными веществами. ООО «Хлеб-Здоровье» было произведено 65,7 тонн изделий с микронутриентами.

ООО НПЦ «Агропищепром» осуществляет разработку и внедрение на предприятиях России и стран таможенного союза функционального питания, детского, спортивного питания, новых инновационных продуктов.

За 1 полугодие 2022 года ООО НПЦ «Агропищепром» были разработаны 33 ТУ и ТИ и 3 СТО на продукцию.



4.3. СТРОИТЕЛЬСТВО

Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования по полному кругу организаций по итогам 1 полугодия 2022 года составил 1331,44 млн. руб. Инвестиции в основной капитал за аналогичный период 2021 года составили 1254,05 млн. руб. Таким образом, показатель по сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличился на 77,39 млн. рублей, а темп роста данного показателя составил 106,2%.

В рамках инвестиционной деятельности организациями города были осуществлены крупные инвестиционные вложения такие как:

- АО «Мичуринский завод «Прогресс» затратил на повышение эффективности механообрабатывающего производства затратил 151,0 млн. руб.;
- на модернизацию технического оснащения со строительством цеха сборки/разборки тепловозов АО «МЛРЗ «Милорем» вложил 5,00 млн. руб.;
- на модернизацию технического оснащения АО «МЛРЗ «Милорем» затрачено 44,0 млн. руб.;
- ООО «Мичуринскзерностандарт» вложил в приобретение оборудования и инвентаря 3,70 млн. руб.;
- на приобретение и модернизацию оборудования ООО «Нефтемаш-Сервис» затратил 21,00 млн. руб.

Успешное развитие строительной отрасли неразрывно связано с увеличением долевой активности и, соответственно, с количеством капиталовложений в развитие отрасли и экономики в целом.

Индикатором развития строительного комплекса является общая ситуация на рынке жилищного строительства.

В 1 полугодии 2022 года на территории города обеспечен ввод 18635 кв. м жилья, в том числе индивидуальное жилищное строительство 5961 кв. м.

В данный момент ведется строительство и планируется ввод следующих многоквартирных домов:

- ЖСК «Заря-1», ул.Липецкая (3 очередь) - площадью 1000м²;
- ООО «Интерстрой», ул.Промышленная (3 очередь) - площадью 2200м²;
- ООО «Инвестиция М», ул.Орловская, д.2 - площадью 1000м²;
- ЖСК «Заря-1», ул.Красная, д.189 - площадью 1000м².

Так же 2-мя строительными компаниями планируется строительство 9 этажных МКД:

- ООО СЗ «Певая строительная компания», ул.Липецкое шоссе, д.45Г/2 (объём планируемого ввода 4973м²);
- ООО СЗ «Строительные технологии», ул.Кирсановская, д.12А (объём планируемого ввода 4877,3м²).

4.4. ТУРИЗМ

Развитие индустрии туризма в Мичуринске представляет собой одно из важнейших направлений по решению стратегической задачи улучшения экономической и социальной ситуации в городе. Стратегия развития туризма в Мичуринске заключается в эффективном использовании имеющихся туристических ресурсов и создании новых через диверсификацию туристического продукта Мичуринска. Благодаря данному подходу сфера гостеприимства будет способна охватить максимальное количество субъектов предпринимательской деятельности.

Сегодня туризм – одно из приоритетных сфер развития города Мичуринска-наукограда РФ. Туристический потенциал наукограда стремительно меняется, предлагая путешественникам и гостям города множество новых направлений и приложений. Предложения формируют все участники туристского рынка: средства размещения, объекты общественного питания, музеи, театры, предприятия развлечений, а так же туроператоры, разрабатывающие комплексный туристский продукт.



В настоящий момент перспективная структура туристической деятельности города Мичуринска включает в себя несколько основных видов туризма:

1. Традиционный культурно-познавательный туризм.

Новым значимым объектом данного вида туризма в 2022 году стала Набережная города Мичуринска, которая за три года непрерывных масштабных работ преобразилась и выросла до ландшафтного парка «Мичуринское подгорье». Данный объект с пешеходными и велодорожками, мостиками, эко-тропами, парковками и клумбами стал точкой зарождения экологического туризма. С учетом нового направления в индустрии туризма города отделом по развитию туризма были пересмотрены и созданы туристические маршруты, а также планируются разработка и проведение уже существующих и новых мероприятий на данной площадке.

Также в этом году Фестиваль мичуринского яблока, проводился на площадке ландшафтного парка «Мичуринское подгорье». Гости и жители города были приятно удивлены, локация размещения фестиваля пришлась по вкусу абсолютно каждому.

Согласно данным объектов культурно-познавательного туризма, в ходе экскурсий и тематических событийных мероприятий за 1 полугодие 2022 года Мичуринск посетило более 59 000 человек.

2. Паломнический туризм.

В 2022 году совместно экскурсоводами города Мичуринска, были разработаны новые паломнические маршруты. В этом году на протяжении всего лета, к нам приезжали гости со всей России, особенно много было гостей с города Москвы.

3. Агро-бизнес туризм; потенциалом к формированию уникального туристического предложения для Мичуринска выступают объекты, которые пользуются сегодня популярностью у различной целевой аудитории. Российские и зарубежные туристы с большим интересом уделяют свое время и внимание посещению Федерального научного центра имени И.В. Мичурина, Научно-выставочного центра Мичуринска-наукограда РФ, тепличного комплекса и лабораторий Мичуринского государственного аграрного университета, Центр Развития Садоводства имени профессора В.Г. Муханина. Производство здорового питания в городе также является весомым инструментом в привлечение турпотока, благодаря таким маркам, как «М-КОНС», «Мичурино Молоко», которые стали узнаваемыми гастрономическими брендами Мичуринска. В октябре 2021 года торговая марка «Мичурино молоко» стала победителем в номинации «Лучшая фирменная сеть местного товаропроизводителя» конкурса «Торговля России-2021».



4. Событийный туризм.

В 2022 году пандемия все еще вносит свои коррективы в событийную жизнь города. Не смотря на это, были проведены мероприятия способствующие продвижению мичуринского туристического продукта на внутреннем рынке: фольклорный праздник «Масленица в Мичуринске», выставка комнатных растений «Мичуринска фиалка», 81-й юбилей Дома-музея И.В. Мичурина, фестиваль «Мичуринского яблока», фотоконкурс с последующей одноименной выставкой «Город — осень». За 2022 год крупные событийные мероприятия посетило около 5 000 человек.

На данный момент всего насчитывается 12 туристических маршрутов различной тематики, часть которых – федеральные. В 2022 году была проделана работа по их усовершенствованию с учетом развития и изменения городской инфраструктуры, достопримечательностей, а также мест, которые привлекательны для туристов. Также, разработан особый маршрут, который получил название «В сердце Мичуринска», он затрагивает центральную историческую часть города и ландшафтный парк-набережную с ее эко-тропами.

На сегодня в городе функционируют 11 востребованных коллективных средств размещения – отель «GERASIMOF», отель «Купеческий», гостиница «Мичуринск», отель «MD», отель «Spa-Hotel PLAZA», гостевые дома «Маки» и «Маки-2», бутик-отель «Гостиный двор», гостиница «Уют», гостевой дом «Старый город». В 2021 году завершился инвестиционный проект - культурно-выставочного комплекса с гостиницей «Герасимов», в результате чего увеличился номерной фонд коллективных средств размещения в городе.

Проведена работа с представителями коллективных средств размещения, находящихся на территории города, по обязательному присвоению квалификационной категории туристического объекта. На сегодняшний день в Мичуринске 7 КСР которые квалифицированы, и имеют категорию «четыре звезды» - 2 КСР, категорию «три звезды» - 2 КСР, категорию «две звезды» - 1 КСР, категорию «без звезд» - 1 КСР.

Летом 2022 года отдел по развитию туризма принял участие в проекте «Радио России» «Самое время: планируем туристическую поездку в Мичуринск» и в телепередаче «Качество жизни — Отдыхаем на Тамбовщине. Мичуринск» ТК «Новый век», «Вести Тамбов -туристический». Тематами обсуждения стали вопросы, связанные с туристической сферой наукограда: что посмотреть, где остановиться, что привезти из сувениров и гастрономии. Благодаря интервью и телепередаче о туристической индустрии города узнало большое количество слушателей и зрителей данных информационных площадок.

В отчетном периоде принималось участие в международной выставке «Туризм, отдых и оздоровление» - 2022; в заседании ВСМС на тему: «Актуальные вопросы раскрытия туристического потенциала муниципальных образований, внутреннего и выездного туризма как фактора развития территории»; в IV международной конференции «Природный туризм: глобальные вызовы и перспективы России»; в мероприятии «Новые инструменты развития туризма в Тамбовской области»; в проекте «Живое наследие», благодаря которому Мичуринск присоединился к национальной карте локальных брендов России. Все это способствовало увеличению узнаваемости города и продвижению его туристических и гастрономических брендов.

Также была разработана и выпущена стилизованная линия сувениров с символами Мичуринска и портала travel2mich.ru: экологичная сумка-шоппер, блокнот, эко-карандаш с зернышком для выращивания сирени, обзорный буклет «Выбери свой маршрут в город-сад», фотокарточки с изображением достопримечательностей города, магнитные календари с символикой города, медовики с символикой города, а также кружки. Отбрендирован торговый павильон с сувенирами Тамбовской области.



МЕРОПРИЯТИЯ, СОСТАВЛЯЮЩИЕ СОБЫТИЙНЫЙ КАЛЕНДАРЬ МИЧУРИНСКА:

Всероссийская выставка «День садовода»

Тематические площадки Всероссийской выставки «День садовода» погружают своего гостя не только в атмосферу праздника, но и ярко рассказывают о том, какое место в жизни и истории Мичуринска занимает садоводство. Познакомиться с традициями и промыслами мичуринцев можно, посетив большую ярмарку, которая охватывает центральную часть города и ежегодно дополняется новыми категориями от посадочного материала до продукции местных мастеров и фермеров. Для научного сообщества организованы конференции и семинары по секциям с целью обмена опытом между специалистами, а культурно-развлекательная программа события вдохновляет и увлекает. На протяжении трех дней работы выставки гости праздника смогут принять участие в различных конкурсах, увидеть лучшие номера и представления творческих коллективов, а также продегустировать гастрономическую составляющую с самыми разнообразными рецептами, где яблоко — главный ингредиент. За годы своего существования Всероссийская выставка «День садовода» успела стать тем универсальным местом, где люди в равной степени могут соприкоснуться с традициями, познакомиться с последними новинками техники для работы в саду, приобрести все самое необходимое, а также получить бесценный опыт, знания и впечатления.



День города Мичуринска

Празднование обычно проходит в дни проведения Всероссийской выставки «День садовода». Ежегодно жителей и гостей города радуют большим вечерним концертом с участием самых ярких и популярных солистов и танцевальных коллективов Мичуринска, а также приглашенных звезд российской эстрады.

Фестиваль Мичуринского Яблока

Фестиваль Мичуринского яблока как одна из тематических площадок выставки «День садовода» удивляет путешественника красочными фотозонами, оригинальными мастер-классами, широтой палитры вкусов. Наполнение события порадует и захватит своих зрителей комплексом мероприятий, среди которых отмечены: увлекательные квесты, работы участников фотоконкурса «Селфи-яблоко», креативные ролики, оригинальные сезонные блюда с использованием яблока — все это и многое другое представлено вниманию гостей в тематике праздника. Каждый желающий может внести свой бесценный вклад в формирование особенной атмосферы любимого фестиваля, активно взаимодействуя с указанными направлениями от творческой до гастрономической составляющей.



Выставка комнатных растений «Мичуринская фиалка»

На выставке цветоводы из Мичуринска и Тамбова представили свои уникальные коллекции комнатных растений. Фиалки, пеларгонии, фикусы, различные виды суккулентов, декоративно-лиственные и луковичные растения порадовали многочисленных посетителей мероприятия. Композиции из декоративных сухих растений, цветы из бисера и пряжи ручной работы, витражи и сувенирная продукция, выполненная в специальной технике работы по дереву стали беспорным украшением экспозиции.



Турнир по борьбе самбо, посвященный Памяти кавалера Святого Георгия, Мастера спорта России В.В. Трофимова

Турнир по упрощённым правилам вида спорта самбо среди юношей 2012-2013 г.р. и девушек 2011-2012 г.р., посвященный памяти кавалера ордена Святого Георгия, Мастера спорта России лейтенанта Всеволода Трофимова. Участие приняли спортсмены из Мичуринска, Тамбова, Котовска, Рассказово, Староюрьевского района.





Традиционный баскетбольный турнир на призы генерала армии Н.Е. Рогожкина

В конце января в наукограде проходит Всероссийский турнир на призы генерала армии Николая Рогожкина по баскетболу среди девочек и юношей. Это мероприятие уже стало популярным среди спортсменов и любителей захватывающей игры.

Соревнования по лыжным гонкам, посвященные памяти Антона Антонова и Александра Кузьмина

Мичуринские спортсмены, чемпионы, выступавшие за честь наукограда на соревнованиях различного уровня, демонстрируя достойные результаты.



Турнир города Мичуринска по спортивной гимнастике памяти Мастера спорта Александра Свотнева

В Мичуринске состоялось первенство города по спортивной гимнастике памяти Мастера спорта РФ Александра Свотнева. В соревнованиях приняли участие воспитанники отделения спортивной гимнастики детско-юношеской спортивной школы наукограда.



«Народный Фитнес-парк»

Мичуринцы могут выполнять безопасные эффективные силовые и кардио-упражнения с бесплатным виртуальным тренером. QR-код размещен на каждом тренажере со ссылкой на подробные видео-инструкции и комплексы тренировок.

Инициатива размещения спортивной площадки в Мичуринске принадлежит руководителю региона Максиму Егорову. Реализовал проект глава города Мичуринска Максим Харников. Куратором является Вячеслав Максюта - обладатель титула «Сильнейший человек России».



В 2022 году доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения города в возрасте от 3 до 79 лет составила 56,5%.

Спортивная жизнь города развивается и совершенствуется. Реализуемые мероприятия муниципальной программы увеличивать охват населения, способствуют увеличению доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом. С каждым годом интерес населения к занятиям физической культурой увеличивается, уровень физической подготовленности различных групп населения улучшается. Все это влечет к увеличению мест для занятия физической культурой и спортом. В настоящее время интерес людей подкрепляется новой инфраструктурой в сфере физической культуры и спорта.

«Лыжня Наукограда - 2022»

В феврале на лыжной трассе ЦГЛ традиционно проходят соревнования «Лыжня наукограда», в которых принимают участие сильнейшие спортсмены Тамбовской области.



Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России – 2022»

Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России – 2021», собравшая более 120 любителей лыжного спорта от 6 до 77 лет.



Новогодние праздники

На площади им. И.В. Мичурина проходят новогодние и рождественские гуляния и конкурсы. В это время в городе проходят новогодние утренники, интерактивные, развлекательные, игровые мероприятия, театрализованные представления, концерты и пр.

Масленичные гуляния

Следуя давней традиции, праздник с размахом проводится и в Мичуринске. Веселые гуляния разворачиваются на главной площади города. Жителей и гостей города каждый год ждут ярмарка, работа тематических площадок и фотозон, конкурсы, веселые хороводы, потехи, чаепитие и насыщенная концертная программа



Мероприятия, посвященные

Дню Победы

в Великой Отечественной войне

9 мая - особый праздник и поэтому праздник победы в Великой Отечественной войне в Мичуринске встречают по-особому.

Гости и жители города принимают участие в шествии парадной колонны на площади Славы. По улицам города проходит «Бессмертный полк».

Праздник Пасхи Христовой

В Светлый Праздник Христова Воскресения в Мичуринске проходит Пасхальный Крестный ход Мичуринской епархии. Возглавляет его Преосвященнейший епископ Мичуринский и Моршанский Гермоген. Начинает свое движение колонна от Скорбященского храма города Мичуринска, далее по Липецкому шоссе, улицам Красной и Советской до Храма Пророка Илии.

По пути мичуринцы и гости города получают из рук воспитанников Воскресных школ маленькие подарки - православные иконки в честь Великого Праздника.

В завершение крестного хода в Кафедральном соборе города Мичуринска проходит праздничная Вечеря.

Город Мичуринск – наукоград Российской Федерации - это, поистине, сердце России, место, где переплетаются богатейшая история, культура и наука.

Только здесь можно ощутить гостеприимство мичуринцев, насладиться созерцанием цветущих мичуринских садов, попробовать знаменитых мичуринских яблок и познакомиться с уникальной линейкой специализированного функционального здорового питания.



4.5. ПЕРЕЧЕНЬ КРУПНЫХ И СРЕДНИХ

ПРЕДПРИЯТИЙ ГОРОДА

№ п/п	Название предприятия	Вид деятельности	Ф.И.О. руководителя	Телефон / эл. почта, адрес предприятия
1	АО «Мичуринский завод» Прогресс»	Производство навигационных, метеорологических, геодезических, геофизических и аналогичного типа приборов, аппаратуры и инструментов	Мартыненко Александр Владимирович	2-10-22 Факс 2-11-60 progress@mzp.su ул. Липецкое шоссе, д. 113
2	АО «Мичуринский локомотиворемонтный завод»Милорем»	Предоставление услуг по восстановлению и оснащению (завершению) железнодорожных локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава	Коршиков Алексей Николаевич	8 (4752)-55-99-98 info@milorem.u , 8 (980)-785-03-06 ул. Привокзальная, д.1
3	ФГБОУ ВО «Мичуринский ГАУ	Образовательная деятельность и научно-исследовательская работа	Жидков Сергей Александрович	5-31-37 info@mgau.ru , ул. Интернациональная, д.101
4	ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина»	Разработка проектов закладки промышленных насаждений плодовых и ягодных культур для различных регионов РФ.	Акимов Михаил Юрьевич	2-07-61, 2-03-21 info@fnc-mich.ru , ул. Мичурина д. 30
5	АО Юго-Восточный филиал «Калужский завод «Ремпутьмаш»	Производство транспортных средств для ремонта и технического обслуживания железнодорожных, трамвайных и прочих путей.	Камнев Николай Николаевич	rpm-uvf@yandex.ru Кочетовка-3
6	ООО «М-Конс-1»	Прочие виды переработки и консервирования фруктов и овощей	Понафидин Алексей Вячеславович	5-43-30 факс 5-41-32 m-kons1@yandex.ru , Революционная 2-я ул., д.2 к.а

7	ООО «Хлеб-Здоровье»	Производство хлеба и мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения	Кусов Виктор Григорьевич	5-41-08, xleb-zdorovie@mail.ru ул. Полевая, д.2
8	ООО "Мичуринскзерностандарт"	Мукомольное производство.	Акимов Алексей Александрович	+7-929-016-80-86 ул. Советская, д. 300
9	ООО "Швейная Фабрика Феникс"	Производство прочей верхней одежды	Нечепорук Андрей Владимирович	ph0enix-buh@yandex.ru , 7 (910) 757-16-33, 8 (905) 123 37 63
10	ООО «Швейпрофи»	Пошив швейных изделий.	Кузнецов Алексей Николаевич	5-35-08 shveiprofi@yandex.ru ул. Привокзальная площадь, д. 3
11	ООО "Нефтемаш-Сервис"	Производство прочих кранов и клапанов. Торговля оптовая неспециализированная. Торговля оптовая лесоматериалами, строительными материалами и санитарно-техническим оборудованием. Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах.	Сухарев Алексей Николаевич	5-28-35 tamb-nm2@yandex.ru Елена Половнева polov78@mail.ru , ул. Фабричная, д. 6
12	ООО "Управляющая Агропромышленная Компания ММК"	Бухгалтерское и юридическое обслуживание.	Белоусов Геннадий Вячеславович	2-89-91 Лавровский переезд ,д.1
13	ИП Кувшинов Р.Б. Skif	Пошив головных уборов.	Кувшинов Роман Борисович	2-85-55 info@skifhat.ru ул. Лаврова, 69/6
14	ООО «Хлеб-торг»	Розничная торговля хлебом, хлебобулочными и кондитерскими изделиями.	Кусов Виктор Григорьевич	5-41-08, ф.5-32-94 xleb-zdorovie@mail.ru ул. Полевая, корпус хлебозавод 2
15	ИП Горелов Д.В.	Производство колбасных изделий, мясных деликатесов	Горелов Дмитрий Викторович	5-36-42, ул. Покровского, д. 5

16	ИП Михтенов О.М.	Пошив швейных изделий.	Михтенов Олег Михайлович	5-31-22, fabrika193@mail.ru ул. Украинская, д. 72а
17	ООО «Луч»	Электромонтажные работы.	Лосев Александр Алексеевич	2-26-00, ул.Красная, д. 98
18	ООО «Землемер - М»	Межевые дела.	Осипова Олеся Васильевна	2-87-86 ул. Промышленная, д.2
19	ООО Торговый Дом "Мичуринская Мукомольная Компания"	Реализация продукции.	Старцев Александр Николаевич	+7-(495)-215-24-02, ул. Лавровский переезд, д. 1
20	ООО «ЦИТ»	Компьютерное обслуживание.	Стрункин Владислав Александрович	Факс 5-31-17 credit@cit-tmb.ru ул. Красная, 97 а

5. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГОРОДА

1. Выгодное географическое положение:

- Город Мичуринск- второй по величине город в Тамбовской области, которая в свою очередь занимает центральное положение в России между важнейшими экономическими районами (Центром, Поволжьем и Северным Кавказом), на перекрестке направлений «Центр - Юг», «Центр - Юго-Восток», «Запад - Восток»;
- Близкое расположение ресурсно-сырьевых регионов (Центральной России, Урала, Казахстана).

2. Наличие высококвалифицированного научного и кадрового потенциала

- Наличие квалифицированной рабочей силы;
- Высокий уровень подготовки специалистов.

Среднее и высшее профессиональное образование в городе представлено ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж», ТОГБПОУ «Железнодорожный колледж им. В.М. Баранова», ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум».

3. Наличие развитой инфраструктуры:

- Магистральные железные и автомобильные дороги федерального значения;
- Юго-Восточная железная дорога — одна из 16 железных дорог России, филиал ОАО «РЖД»;
- Инвестиционные площадки с возможностью подведения необходимых коммуникаций в кратчайшие сроки.



4. Город Мичуринск - общероссийский центр садоводства, в городе расположены ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина» и ФГБОУ ВО «Мичуринский ГАУ», которые реализуют ряд приоритетных направлений развития науки, технологии и техники Российской Федерации.

Мичуринск – единственный в России наукоград, имеющий аграрное направление. Здесь занимаются разработкой экологически безопасных технологий производства, хранения, переработки плодоовощной продукции, в том числе функционального и лечебно-профилактического назначения.

5. Стабильная экономическая, социальная, экологическая и политическая обстановка.

Утверждена «Стратегия социально-экономического развития города Мичуринска на 2016-2030 гг.». Документ определяет цель, задачи развития наукограда на ближайшие 14 лет.

Основными целями стратегии являются обеспечение высокого качества жизни, создание условий для опережающего роста реального сектора экономики, повышение инвестиционной привлекательности и создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику города.

Реализация инвестиционной политики города Мичуринска предполагает как активное участие в ней органов местного самоуправления, так и представителей предпринимательского сообщества, руководителей предприятий, внешних инвесторов.

Приоритетными направлениями инвестиционной деятельности являются:

- инвестиции с целью увеличения объемов производства товаров и услуг, создания новых рабочих мест, повышения качества и уровня жизни населения;
- инвестиции в объекты жилищно-коммунального хозяйства города, привлекаемые, в том числе, с целью внедрения новых энергосберегающих технологий и модернизации инженерной инфраструктуры города;
- инвестиции в науку и наукоёмкое производство;
- инвестиции в медицину и здравоохранение;
- инвестиции в социальную инфраструктуру города;
- инвестиции в благоустройство города.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПЛОЩАДКАХ



Инвестиционные площадки – это территории, предназначенные для целевого освоения и перспективного развития.

На территории города Мичуринска расположены 13 инвестиционных площадок.

- ИП №1 г. Мичуринск, ул. Тамбовская, №270
- ИП №2 г. Мичуринск, северная часть города, агротехнопарк «Мичуринский»
- ИП №3 г. Мичуринск, ул. Гоголевская, №300
- ИП №4 г. Мичуринск, ул. Гоголевская, №302
- ИП №10 г. Мичуринск, ул. Покровского, №19
- ИП №12 г. Мичуринск, ул. 7 Ноября, №11е
- ИП №13 г. Мичуринск, ул. Полтавская, №82-84, 86, 88-90,90
- ИП №14 г. Мичуринск, ИНТЦ «Мичуринская долина» (5,2 га)
- ИП №15 г. Мичуринск, ИНТЦ «Мичуринская долина» (7,1 га)
- ИП №16 г. Мичуринск, ИНТЦ «Мичуринская долина» (22 га)
- ИП №17 г. Мичуринск, ул. Яковлева, д. 55
- ИП №18 г. Мичуринск, ул. Яковлева, д. 54в
- ИП № 19 г. Мичуринск, ул. Яковлева, д. 54г



На сайте администрации города Мичуринска в разделе «В помощь инвесторам» размещена более подробная информация об инвестиционных площадках, их площади и наличии инфраструктуры.

7. РУКОВОДСТВО И КОНТАКТЫ





Администрация города Мичуринска – наукограда РФ:
Россия, Тамбовская область, 393760, г. Мичуринск,
ул. Советская, 291.
тел./факс (47545) 5-32-15 / 5-12-65. E-mail: post@g45.tambov.gov.ru,
адрес в сети Internet: <http://мичуринск-наукоград.рф>.

Глава города Мичуринска
Харников Максим Викторович
(47545) 5-32-15

Заместитель главы города
Неуймин Дмитрий Сергеевич
(47545) 5-35-04

Управление экономики администрации города
(47545) 5-03-01