**Инвестиционный паспорт Трехгорного городского округа**

**(по состоянию на 01.01.2023 год)**

***I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ***

1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

**Трехгорный городской округ** (далее по тексту - Трехгорный, либо город Трехгорный, либо город) является закрытым административно-территориальным образованием (далее по тексту- ЗАТО). Правовой статус ЗАТО установлен Законом Российской Федерации от 14 июля 1992 года № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании».Абсолютные отметки поверхности колеблются от 400 до 800 м над уровнем моря.



Дата основания города Трехгорного   
9 апреля 1952 года. В 1993 году город введен в состав административно-территориального деления Челябинской области.

|  |  |
| --- | --- |
| D:\1. Karpenko\!!!_на сайт и в работе\Завьялиха\карта.bmp | Трехгорный городской округ входит в перечень монопрофильных образований Российской Федерации (моногородов).  Город Трехгорный расположен в западной части Челябинской области между Катав-Ивановским и Саткинским районами в зоне западных предгорий Урала. Протяженность границ по периметру ЗАТО «Город Трехгорный» составляет 73,6 км (утверждены Указом Президента Российской Федерации № 56 от 29.01.1997 года).  Небольшой город приятно удивляет приезжающих. Площадь земель города Трехгорного составляет 16249 га. Все земли городского округа относятся к единой категории земель - земли населенных пунктов из них: |

- в государственной собственности (до разграничения) – 9,42%;

- в федеральной собственности - 19,74%;

- в собственности субъекта РФ - 0,01%;

- в муниципальной собственности - 68,89%;

- в собственности граждан - 1,94%.

Удаленность от областного центра (г.Челябинск): 240 км.

Удаленность от ближайшей железнодорожной станции (Вязовая): 21 км.

Удаленность от ближайшего аэропорта (г.Уфа): 196 км.

1. ДЕМОГРАФИЯ И ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 2.1 | Среднегодовая численность населения, тыс. чел. | 32,6 | 32,6 | 32,5 |
| 2.2 | Коэффициент рождаемости, на 1000 человек населения, промилле | 7,4 | 7,8 | 6,2 |
| 2.3 | Среднесписочная численность работающих (без внешних совместителей), человек | 18922 | 19002 | 18693 |
| 2.4 | Уровень безработицы, % | 0,98 | 0,66 | 0,34 |

По возрастным группам структура населения следующая:

* моложе трудоспособного возраста - 17,1%;
* трудоспособного возраста -60,2%;
* старше трудоспособного возраста -22,7%.

1. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 3 | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата, тыс. руб. | 37 | 39 | 45 |
| 3.1 | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата по крупным и средним организациям, тыс. руб. | 45 | 49 | 57 |
|  | в том числе по видам экономической деятельности: |  |  |  |
| 3.1.1 | - сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | …1 | …1 | …1 |
| 3.1.2 | - добыча полезных ископаемых | - | - | - |
| 3.1.3 | - обрабатывающие производства | 55 | 59 | 69 |
| 3.1.4 | - обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | …1 | …1 | …1 |
| 3.1.5 | - водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 32 | 34 | …1 |
| 3.1.6 | - строительство | 29 | 28 | …1 |
| 3.1.7 | - торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 30 | 39 | 46 |
| 3.1.8 | - транспортировка и хранение | ...1 | ...1 | ...1 |
| 3.1.9 | - деятельность в области информации и связи | 36 | 40 | ...1 |
| 3.1.10 | - деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 32 | 34 | 40 |
| 3.1.11 | - деятельность финансовая и страховая | 46 | 69 | 88 |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 3.1.12 | - деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 26 | 25 | 28 |
| 3.1.13 | - деятельность профессиональная, научная и техническая | 30 | 32 | 34 |
| 3.1.14 | - деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | …1 | …1 | …1 |
| 3.1.15 | - государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 44 | 46 | 50 |
| 3.1.16 | - образование | 32 | 35 | 40 |
| 3.1.17 | - деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 36 | 43 | 44 |
| 3.1.18 | - деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 28 | 30 | 35 |
| 3.1.19 | - предоставление прочих видов услуг | …1 | …1 | …1 |
| 3.2 | Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя (кв.м. на конец года) | 24,4 | 24,5 | 24,5 |

# Примечание: 1-данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в РФ»;

# Жилищный фонд благоустроен и оборудован водопроводом (100%), центральным отоплением (98,54%), горячим водоснабжением (100%), канализацией (98,54%). Лифтами оборудовано - 26,92 % жилого фонда, мусоропроводом – 28,08 %, электроплитами – 47,31%, газом – 52,69 %. Износ жилищного фонда составляет: от 0 до 30% - около 63,85%, от 31 до 65 % - 36,15%.

1. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Город Трехгорный расположен на обособленной территории горно-заводскогокрая западного предгорья гор Южного Урала, на правом берегу реки Юрюзань. Санитарно-экологическая обстановка на территории города Трехгорного стабильно-удовлетворительная. Превышений предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу не наблюдается. Проблемы качества питьевой воды в городе не существует. Обращение с отходами производства и потребленияосуществляется с соблюдением экологических норм. Санитарная очистка города ведется в соответствии с утвержденной Генеральной схемой очистки Трехгорного городского округа. Ежегодно осуществляются противопаводковые мероприятия.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 4.1 | Годовой объем вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух стационарными источниками загрязнения, тонн | 1195 | 1217 | 1277 |
| 4.2 | Годовой объем водопотребления, тыс. куб.м. | 6602 | 6459 | 6287 |

5. ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Природно-климатические особенности региона способствовали созданию на территории города современного центра горнолыжного спорта и туризма «Завьялиха». Комплексимеет разнообразные трассы: для начинающих, средней и повышенной трудности. Функционируют: служба проката инвентаря, автостоянки, горнолыжная школа и пунктыбыстрого питания.

Мощностные характеристики объекта ГЛК «Завьялиха» следующие:

- 9 горнолыжных трасс от 3000 м до 860м, две из которых параллельные, длиной 760м и перепадом высот 200м;

- протяженность трасс 25 км, возможность обслуживания 5000 чел/час;

- трасса для беговых лыж длиной 7000 м;

- действуют 3 подъемника австрийской фирмы DOPPELMAYR: шестиместный кресельный подъемник KONRAD (длина подъемника 2200 м., время подъема от подножия горы на вершину около 7 минут, пропускная способность 3085 человек в час, скорость движения 5 м/с); парнокресельный подъемник (длина подъемника 725 м., время подъема около 6 мин., пропускная способность 910 человек в час, скорость движения 2,3 м/с); бугельный двухместный подъемникна вершине горы (длина 660 м., время подъема около 5 мин., пропускная способность 905 человек в час, скорость движения 3 м/с).

Горнолыжный комплекс - это не только излюбленное место активного отдыха жителей и гостей Челябинской области, но и современная тренировочная база для спортсменов со всей России.

До 2035 года планируется реализация инвестиционного проекта «Развитие ГЛК «Завьялиха» Трехгорного городского округа». Предстоит новое строительство: двух горнолыжных трасс, молодежной деревни на 1000 мест, территории нижней станции, коттеджного поселка на 1500 мест, гостиничного комплекса на 400 мест, VIР-деревни на 100 мест.

Задачи проекта - строительство и эксплуатация ГЛК «Завьялиха» круглогодичного действия, развитие инфраструктуры курорта и освоение территории нижней зоны северного склона горы.

В целях развития горнолыжного курорта «Завьялиха», в границах которого уже создана первичная инфраструктура, 29 разрозненных объектов объединены в один комплекс. Проведена работа по поиску арендаторов и инвесторов ГЛК «Завьялиха».

***II. ЭКОНОМИКА***

6. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Среди предприятий, представляющих промышленность города, следует отметить следующие:

1. Градообразующее предприятие ФГУП «Приборостроительный завод» (далее по тексту - ФГУП «ПСЗ» или градообразующее предприятие) основано согласно Постановлению Совета Министров СССР № 342-135 сс/оп от 24.01.1952г.

С 1985 года ФГУП «ПСЗ» приступило к реализации конверсионной программы, основой которой являлось конструирование и выпуск приборов и систем радиационного контроля для ядерно-и радиационно-опасных объектов атомной отрасли.

Сегодня ФГУП «ПСЗ» является одним из ведущих предприятий Государственной корпорации «Росатом» и представляет собой многопрофильный научно-производственный комплекс по выпуску широкой номенклатуры продукции: от специальной микроэлектронной аппаратуры и приборов электроавтоматики до сложнейших изделий специальной техники.

Деятельность завода осуществляется в строгом соответствии с требованиями системы менеджмента качества ГОСТ ИСО 9001-2008. Предприятие обладает всеми необходимыми лицензиями и разрешениями для осуществления основных видов деятельности.

2.МУП «Многоотраслевое производственное объединение энергосетей» (далее - МУП «МПОЭ»).

Основной вид деятельности предприятия: эксплуатация электрических, тепловых, водопроводных, газовых сетей; распределение воды, сбор и очистка воды, удаление и обработка сточных вод, деятельность в области архитектуры, инженерно-техническое проектирование в промышленности и строительстве, деятельность по надзору за состоянием и эксплуатацией жилого и нежилого фонда, производство всех видов измерений и испытаний в энергосетях.

На предприятии проводится большая работа по перевооружению и оснащению новейшим оборудованием и технологиями, позволяющими эффективно вести эксплуатацию сетей с минимальным количеством аварийных ситуаций, которые ликвидируются с минимальными затратами и моментально.

3.ООО «Промстройкабель».

Основным направлением деятельности предприятия является производство кабельно-проводниковой продукции (далее - КПП), используемой в энергетике, машиностроении, радиоэлектронике, в нефтедобыче и жилищном строительстве, что немаловажно при высоких темпах роста в данной отрасли экономики.

Согласно последним проведенным исследованиям рынок КПП Российской Федерации не насыщен и постоянно растет, при этом доля ООО «Промстройкабель» невелика и это позволяет избежать проблем, связанных со сбытом готовой продукции.

4.ООО «Альтернатива».

Основным направлением деятельности предприятия является производство холодноштамповочных изделий, производство строительных металлоконструкций.

Перспективные направления: расширение номенклатуры выпускаемой продукции на имеющейся производственной базе, организация производства рулонного тонколистового оцинкованного проката.

ООО «Альтернатива» стало первым на Урале и одним из первых в России предприятием, получивших кредит по программе «Промышленная ипотека», первой в Челябинской области получила заём Фонда развития промышленности Челябинской области по программе «Модернизация».

В 2022 году компания «Альтернатива» стала победителем:

1) регионального этапа всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности»;

2) областного конкурса социальных достижений «Меняющие мир».

5. ООО «Трехгорный керамический завод».

Основным направлением деятельности предприятия является выпуск продукции исключительно промышленного назначения – гранулированный заполнитель для гидроразрыва скважин, так называемый пропант. Многие нефтяные компании обратились к технологиям эффективного использования скважин, применение которых более выгодно, чем проведение геологических изысканий и бурение новых скважин. Внедрение новых технологий позволяет искусственно увеличить дебет нефти и газа отработанных и законсервированных скважин, возможности которых по отдачи природоресурсов не использованы в полном объеме. В настоящее время предприятие выпускает молекулярное сито Sorbatek (осушитель воздуха) для производства стеклопакетов фракций 0,5-0,9; 1,0-1,5; 1,5-2,0; 1,0-2,0. Кроме этого, предприятие исследует выпускаемую продукцию на соответствие предъявляемым требованиям и производит упаковку произведенной продукции.

6. ООО «Аравана».

Предприятие является производителем оборудования для электротермической обработки - высококачественных электрических печей сопротивления

Муфельные печи могут применяться в качестве технологического оборудования для нагрева, закалки, обжига, отжига, отпуска, плавки и других операций термообработки различных материалов в керамических и ювелирных мастерских, промышленных и горнодобывающих предприятиях, для проведения элементного анализа в химических, пищевых и эпидемиологических лабораториях, научно-исследовательских институтах.

7. ООО «Производственная компания «Контур».

Группа Компаний «КОНТУР» – один из узнаваемых участников рынка производителей фасадных систем, металлокассет, корзин для кондиционеров. Собственное производство отвечает всем современным стандартам, качество и надежность изделий неизменно отмечают многие строительные компании. Группа Компаний «КОНТУР» выполняет рабочее проектирование, производит и поставляет комплектующие для навесных вентилируемых фасадов от каркасов и облицовочных материалов до крепежных элементов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 6.1 | Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности по крупным и средним предприятиям, млрд. руб. | 17 | 15 | 18 |
| 6.2 | Индекс промышленного производства, % | 89,42 | 69,9 | 113,5 |

7. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

По состоянию на 01.01.2023 г. на территории Трехгорного городского округа расположены:

1. Личные и индивидуальные хозяйства граждан. Сюда относятся граждане, имеющие земельные участки для ЛПХ, ИЖС, земельные участки, не входящие в объединения (садовые, огороднические) и граждане, имеющие с/х животных.

2. Садоводческиенекоммерческие товарищества – 9 единиц.

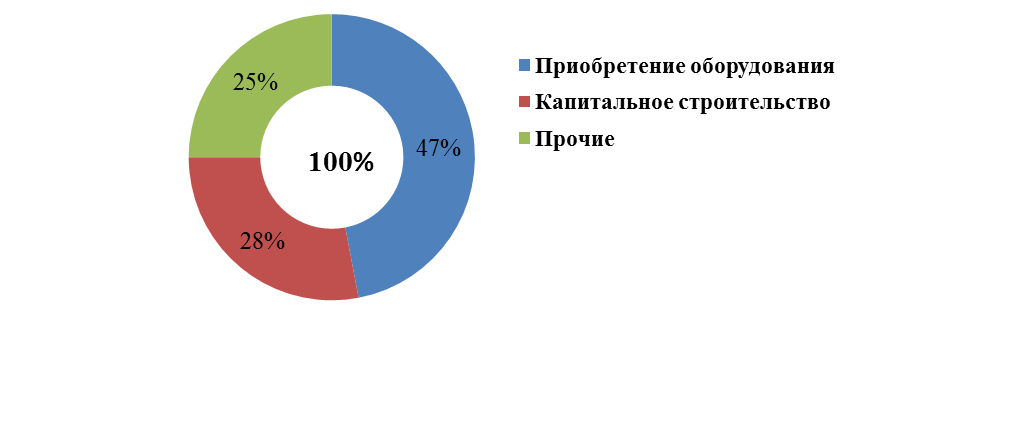
8. ИНВЕСТИЦИИ И КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 8.1 | Инвестиции в основной капитал по крупным и средним предприятиям, млн. руб. | 1772,4 | 1215,5 | 1528,61) |
| 8.2 | Ввод жилых домов, тыс. кв.м | 0,0792 | 0,467 | 0,446 |
| 8.2.1 | в процентах к предыдущему году | 1,146 | в 5,9 р. | 96 |

# Примечание:

# ¹ -предварительныеданные, уточненная официальная статистическая информация будет предоставлена Челябинскстатом в августе 2023 года;

Инвестиционное развитие является одним из ключевых факторов устойчивого экономического роста Трехгорного городского округа. Несмотря на условия 2022 года, на территории Трехгорного городского округа наблюдается рост инвестиции в основной капитал по кругу крупных и средних организаций на 24% до 1,5 млрд. руб. (в 2021 году – 1,2  млрд руб.), из них основная доля (более 80%) приходится на градообразующее предприятие и направлены на приобретение оборудования, капитальное строительство и прочие направления:



Развитию инвестиционной деятельности на территории города в отчетном периоде способствовал программно-целевой подход и сопровождение соответствующими подразделениями администрации приоритетных инвестиционных проектов, а также комплекс различных форм и методов поддержки целевой группы потенциальных инвесторов, а именно - предприятий и организаций промышленной сферы города.

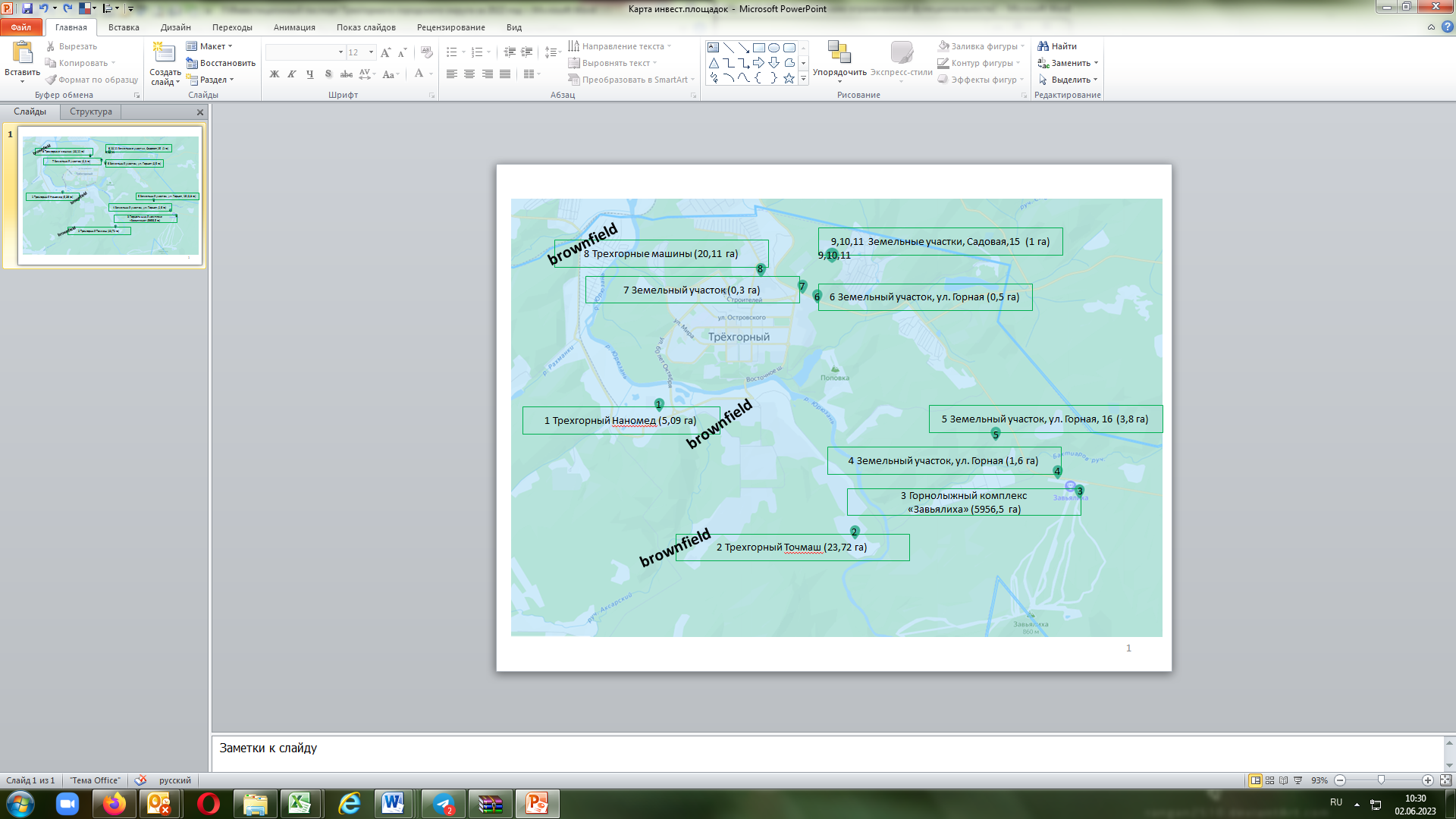
В 2022 году создано 427 рабочих мест, из них 217 - новые постоянные рабочие места и 249 - временные.

Администрация ищет точки инновационного роста и делает ставку на развитие туристического и промышленного сектора.

В целях открытости, прозрачности и доступа необходимой для инвесторов и предпринимателей информации на официальном сайте органов местного самоуправления города Трехгорного действует Инвестиционный портал, где представлен инвестиционный потенциал города, размещены нормативные правовые акты, регулирующие данную сферу деятельности, размещен и ежегодно актуализируется инвестиционный паспорт. Также для сведения инвесторов размещается информация об инвестиционных площадках города:

* свободные производственные площади;
* инвестиционные площадки предприятий города;
* инвестиционные площадки в промышленной зоне города.

Администрацией города сформированы площадки для реализации Инвестиционных проектов.









Город активно участвовал в реализации национальных проектов. На территории города Трехгорного в 2022 году реализовывались мероприятия 8 региональных проектов, входящих в 5 национальных проектов. Бюджетом Трехгорного городского округа на эти цели предусмотрено около 20 млн. руб. Это:

1) национальный проект – «Жилье и городская среда», региональный проект «Формирование комфортной городской среды»;

2) национальный проект – «Демография», региональные проекты «Финансовая поддержка семей при рождении детей»;

3) национальный проект – «Образование», региональные проекты «Современная школа», «Социальная активность», «Успех каждого ребенка», «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации»;

4) национальный проект «Цифровая экономика», региональный проект «Информационная безопасность»;

5) национальный проект «Экология», региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

В 2023 году приступили к реализации 9 региональных проектов, входящих в 5 национальных проекта на общую сумму 68 260,3 тыс. руб.:

1) национальный проект – «Жилье и городская среда», региональный проект «Формирование комфортной городской среды»;

2) национальный проект – «Демография», региональный проект «Финансовая поддержка семей при рождении детей»;

3) национальный проект – «Образование», региональные проекты «Современная школа», «Социальная активность»,«Цифровая образовательная среда», «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации»;

4) национальный проект «Цифровая экономика», региональные проекты «Информационная безопасность»,«Цифровое государственное управление»;

5) национальный проект «Экология», региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

С 2021 года город Трехгорный активно внедряет инициативное бюджетирование. Всего за период 2021-2022 год на территории города реализовано 16 инициативных проектов на сумму 23,4  млн. руб.

Благодаря победе в региональном этапе Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды городу Трехгорному удалось привлечь из областного бюджета 106,1 млн. руб. на реализацию проекта «Парк «Глухарь» общей стоимостью 115,8  млн.  руб. Для города проект стал инновационным форматом организации инфраструктуры для людей. В кратчайшие сроки Парк Победы Трехгорного приобрел новый облик. Следует отметить, что проект синхронизируется с проектом «Скейт-парк «Поколение Z», на реализацию которого в 2022 году направлено 17,3 млн. руб., в том числе из областного бюджета – 16,9 млн. руб.

В октябре 2022 состоялась встреча руководства администрации города и председателя правления Челябинской региональной общественной организации «Федерация Фристайла Челябинской области» О.Ю. Сиротина по обсуждению вопросов подготовки ГЛК «Завьялиха» к горнолыжному сезону 2022-2023 гг. и разработки проекта концессионного соглашения путем частной инициативы со стороны ООО «Кеймэн».

После получения документов от ООО «Кеймэн» как лица, заявляющегося с частной концессионной инициативой, администрацией города будет организована экспертно-аналитическая работа совместно с депутатским корпусом и специалистами КСП г. Трехгорного по проработке условий концессионного соглашения.

С целью вовлечения туристского объекта в хозяйственную деятельность в 2022 году администрацией города была организована работа с Челябинской региональной общественной организацией «Федерация фристайла Челябинской области» по взаимовыгодному сотрудничеству путем заключения гражданско-правовых договоров (аренда, безвозмездное пользование). В рамках подготовки комплекса к горнолыжному сезону 2022-2023 годов, данной организацией проведено техническое освидетельствование Комплекса, профилактический ремонт ППКД «Конрад», текущий ремонт санитарных комнат, монтаж системы отопления в здании «Нижнего приюта».

В микрорайоне 6 города Трехгорного Министерством обороны РФ начато строительство пяти многоквартирных жилых домов в целях обеспечения служебным жильем военнослужащих войсковой части 41013 на 364 квартиры.

9. МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

Малое и среднее предпринимательство Трехгорного городского округа - одна из развивающихся сфер реального сектора экономики города, что стало возможным как благодаря активности и мобильности самих предпринимателей, так и благодаря комплексной поддержке органов местного самоуправления.

Участвуя практически во всех видах экономической деятельности, субъекты малого и среднего предпринимательства обеспечивают формирование конкурентной среды, повышение доходов консолидированного бюджета города, поэтому экономическое и социальное развитие города зависит от развития данного сектора экономики.

По данным официального сайта ФНС по состоянию на 31 декабря 2022 года в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства по Трехгорному городскому округу зарегистрировано 880 субъектов малого и среднего предпринимательства. Из них 281 микро и малых предприятий и 595 индивидуальных предпринимателей. Также на территории Трехгорного городского округа зарегистрировано 1072 самозанятых гражданина, применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход».

Одним из механизмов развития малого бизнеса в 2022 году явилась муниципальная программа развития малого и среднего предпринимательства в моногороде Трехгорном на 2021-2025 годы, в рамках которой была предусмотрена финансовая, имущественная, информационная, организационная поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

Общий контроль за ходом реализации программы осуществляет администрация города Трехгорного. Общественный контроль за реализацией Программы осуществляет Общественный координационный Совет по малому и среднему предпринимательству при главе города Трехгорного, в состав которого входят представители органов власти города и бизнеса.

В рамках административно-организационной поддержки проведены заседания Общественного координационного Совета по малому и среднему предпринимательству при главе города Трехгорного по вопросам:

- выявление проблемных вопросов предпринимательства, в том числе по проблемам федерального уровня, требующим внесения изменений в законодательство и рассмотрение предложений по улучшению бизнес-климата Челябинской области и Российской Федерации;

- об утверждение прогнозного плана дополнения перечня имущества для СМСП и самозанятых граждан на 2022 год;

- о внесении дополнений в перечень муниципального имущества Трехгорного городского округа, утвержденный решением Собрания депутатов города Трехгорного от 07.07.2020 № 38;

- о включении в Программу приватизации на 2022 год продажу имущества путем преимущественного права арендатора - СМСП на выкуп арендуемого помещения в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 159-ФЗ;

- рассмотрение документов, предоставленных на конкурс по предоставлению за счет средств бюджета Трехгорного городского округа субсидий субъектам МСП, принятие решения о рекомендованном размере субсидии, а также распределение (перераспределение) субсидий между СМСП.

Финансовая поддержка оказана трем СМСП за счет субсидий из местного бюджета в размере на сумму 0,3 млн. руб.

В рамках информационной поддержки в режиме видео трансляции состоялись серия обучающих вебинаров, а также в очном режиме по программе проекта «Социальное проектирование. Акселератор социальных проектов».

В августе 2022 года состоялась защита бизнес - проектов акселератора социальных проектов. В данной защите участвовали девять бизнес – проектов, по трем из которых были выделены средства на их реализацию:

- проект «ЭКО - студия красоты» MAGIC HAIRROOM - 60 тыс.руб.;

- проект «Производство закаленного мороженного» - 593 тыс. руб.;

- проект «Доступный Урал» - 100 тыс. руб.

В рамках празднования Дня российского предпринимательства администрацией города проведено торжественное мероприятие с участием бизнес сообщества города Трехгорного «За чашечкой кофе».

| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9.1 | Количество малых предприятий по состоянию на конец периода, ед., всего | 311 | 285 | 283 |
|  | в том числе по видам экономической деятельности: |  |  |  |
| 9.1.1 | сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство (Раздел A) | 1 | 0 | 2 |
| 9.1.2 | добыча полезных ископаемых (Раздел В) | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.3 | обрабатывающие производства (Раздел C) | 37 | 36 | 40 |
| 9.1.4 | обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (Раздел D) | 1 | 1 | 1 |
| 9.1.5 | водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений (Раздел E) | 3 | 3 | 2 |
| 9.1.6 | строительство (Раздел F) | 46 | 44 | 44 |
| 9.1.7 | торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов (Раздел G) | 103 | 91 | 84 |
| 9.1.8 | транспортировка и хранение (Раздел H) | 24 | 21 | 23 |
| 9.1.9 | деятельность гостиниц и предприятий общественного питания (Раздел I) | 7 | 6 | 8 |
| 9.1.10 | деятельность в области информации и связи (Раздел J) | 11 | 8 | 9 |
| 9.1.11 | деятельность финансовая и страховая (Раздел K) | 6 | 5 | 4 |
| 9.1.12 | деятельность по операциям с недвижимым имуществом(Раздел L) | 23 | 24 | 24 |
| 9.1.13 | деятельность профессиональная, научная и техническая (Раздел M) | 23 | 22 | 20 |
| 9.1.14 | деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги (Раздел N) | 9 | 8 | 8 |
| 9.1.15 | государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение (Раздел O) | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.16 | Образование(Раздел P) | 0 | 0 | 0 |
| 9.1.17 | деятельность в области здравоохранения и социальных услуг(Раздел Q) | 6 | 6 | 6 |
| 9.1.18 | деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений (Раздел R) | 5 | 4 | 3 |
| 9.1.19 | предоставление прочих видов услуг(Раздел S) | 6 | 6 | 5 |
| 9.2 | Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей), занятых на малых предприятиях, человек, всего | 2272 | 2355 | 1757 |

1. ИННОВАЦИИ

Основную долю в выполнении научных исследований, разработок и инновационной деятельности среди предприятий Трехгорного городского округа составляет ФГУП «ПСЗ». За последние года наибольшую значимость составили следующие инновации:

1.Разработка конструкции приборов и оборудования для топливно-энергетического комплекса.

2.Опытно-промышленная технология золочения контактных выводов.

3.Опытная технология изготовления микромодульных зубчатых колес высокого класса точности.

4.Технология изготовления крупногабаритных корпусов из титановых сплавов.

5.Разработка экологически безопасных технологических схем утилизации корпусов из материала “Б”.

Также в ЗАТО г. Трехгорный расположен центр прототипирования печатных плат, функционирующий на базе лабораторий ТТИ НИЯУ МИФИ. В состав инженерно- производственного комплекса, специализирующего на разработке плановой схемы производства - от компьютерного проектирования до изготовления прототипов функционирующих электронных устройств входят:

* участок монтажа компонентов;
* испытательный участок;
* участок обработки кабельно-проводниковой продукции;
* участок контрольно-измерительного оборудования;
* участок прототипирования (3D-принтер).

Центр позиционируется как «единое окно» для бизнеса, науки и производства. Оборудование центра позволяет изготовить макеты различных изделий и механизмов различной степени топологической сложности. Благодаря чему открываются возможности для инжиниринга конструкций и механизмов, а также проектирования и дизайна зданий и сооружений.

Кроме того в лабораториях центра планируется обучение специалистов ФГУП «ПСЗ» и потенциальных резидентов (инвесторов), с целью подготовки или повышения квалификации, а также решение прикладных задач по заказам фирм и предприятий.

Студенты Трехгорного технологического института - филиала НИЯУ МИФИ принимают активное участие в чемпионате по стандартам Ворлдскиллс, Атомсиклс.

В 2021 году команда ТТИ НИЯУ МИФИ вошла в десятку лучших команд-участников Студенческой лиги финала Осеннего кубка Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» - одного из проектов президентской платформы «Россия – страна возможностей». Решение актуальных проблем кейсов чемпионата расширяет возможности студентов, готовит их к решению нетривиальных задач, учит самодисциплине и самоанализу, а также развивает личные и профессиональные качества. Это все то, что позволяет участникам чемпионата «CASE-IN» быть на шаг впереди!

ТТИ НИЯУ МИФИ входит в ТОП-5 лучших вузов Челябинской области. Ведущий региональный вуз Челябинской области, осуществляющий подготовку конкурентоспособных и практико-ориентированных специалистов, обладающих высоким уровнем компетенций, способных быстро адаптироваться к потребностям рынка труда в условиях инновационного развития цифровой экономики в интересах ядерного оружейного комплекса ГК «Росатом», ФГУП «Приборостроительный завод» и предприятий оборонно-промышленного комплекса горнозаводского края Челябинской области.

***III. ИНФРАСТРУКТУРА***

1. НАЛИЧИЕ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Схемы территориального планирования для городских округов не разрабатываются.   
В соответствии с Градостроительным Кодексом, разработан Генеральный план Трехгорного городского округа на расчетный срок до 2042 года.

1. УРОВЕНЬ ГАЗИФИКАЦИИ

В процессе сверки данных по Трехгорному городскому округу определено,   
что в ГИС ЖКХ многоквартирный дом (далее – МКД), расположенный по адресу:   
г. Трехгорный, ул. Садовника, д. 4, является общежитием и принадлежит ФГБУ «ЦЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ. Организована работа по изменению способа управления данным общежитием в ГИС ЖКХ на непосредственное управление и размещению актуальных данных.

На 01.01.2023г. на территории Трехгорного городского округа 80 домов индивидуального жилищного строительства (далее – ИЖД), расположенные на ул. Зеленая – 35 ИЖД, ул. Сосновая – 16 ИЖД, ул. Мира – 14 ИЖД и ул. Северная – 15 ИЖД.

На ул. Зеленой, ул. Сосновой и ул. Мира возможность подключения к природному газу присутствует. Отсутствует возможность подключения к природному газу на ул. Северная. Строительство газопровода для подключения ИЖД на ул. Северная запланировано на 2024 год.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование газифицированного населенного пункта | Количество домов | | Газифицировано и возможность подключения, домов | | Не подлежат газификации, домов | |
| ИЖД | МКД | ИЖД | МКД | ИЖД | МКД |
| Трехгорный городской округ | 80 | 260 | 65 | 186 | 0 | 74 |
| Всего: | 340 (100%) | | 251 (73,8%) | | 74(21,8%) | |

13. НАЛИЧИЕ СВОБОДНЫХ МОЩНОСТЕЙ

(ТЕПЛО-, ВОДО-, ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ И ДР.)

Территория Трехгорного городского округа энергетически независима, располагает собственными источниками тепловой энергии, имеет автономную систему водоснабжения и водоотведения, транспортного и жилищно-коммунального обеспечения населения.   
Все городские объекты обеспечены централизованным отоплением, горячим и холодным водоснабжением. Дома этажности выше 5 этажей в полном объеме обеспечены работающими лифтами и мусоропроводами. Часть домов (старая часть города) обеспечены природным газом с централизованным газоснабжением. Все остальные дома и новое строительство – стационарными электроплитами. Город благоустроен. Протяженность автомобильных дорог общего пользования составляет 78,2 км.

Обеспечение города коммунальными ресурсами осуществляется во взаимодействии   
с ФГУП «ПСЗ» и МУП «МПОЭ» г. Трехгорного.

Все потребители города Трехгорного имеют централизованную систему водоснабжения и канализации. Стоки, собранные сетями водоотведения, поступают на очистные сооружения бытовой канализации. В районе малоэтажной застройки существующие коттеджи имеют централизованное водоснабжение, в качестве канализации используется септик (выгребная яма). Применение выгребных ям обусловлено дороговизной строительства канализационной напорной станции, так как рельеф гористый, а район малоэтажной застройки находится ниже уровня напорно-самотечного коллектора.

Прием и очистка сточных вод осуществляется станцией биологической очистки сточных вод.

Городские сети, обеспечивающие жилищно-коммунальное хозяйство по всем видам собственности, 87% находятся на балансе МУП «МПОЭ» г. Трехгорного, из них находятся   
в ветхом состоянии: 34 км – тепловых сетей и 16,4 км – водопроводных.

В городе две насосные станции:

станция II городского подъема, сдана в эксплуатацию в 1955 году;

станция III городского подъема сдана в эксплуатацию в 1985 году. Насосное оборудование составляют центробежные насосы. Обеззараживание воды производится   
на станции 2 городского подъема под действием УФ-обеззараживания и диоксида хлора.   
УФ-установка введена в эксплуатацию в 2009 году.

Городские сети водоснабжения закольцованы, тупиковых ветвей нет. Протяженность сетей водоснабжения составляет 60,3 км. Магистральные водопроводные сети выполнены   
из чугуна, разводящие и внутриквартальные – из стали и полиэтиленовых труб. Годы постройки с 1955 по 2021. Система питьевого водоснабжения города включает в себя восемь накопительных резервуаров, емкостью 2600 куб. м и одну водонапорную башню, сданную   
в эксплуатацию в 1985 году.

Существующая система теплоснабжения города Трехгорного – открытая,   
то есть с непосредственным разбором горячей воды из трубопроводов тепловой сети. Исключение составляют жилые многоквартирные дома, которые подключены к автономным источникам теплоснабжения - газовым котельным, расположенным на крышах жилых домов и к отдельно стоящим модульным котельным К-4 и К-2, у которых система теплоснабжения закрытая (т.е. снабжение горячей водой осуществляется посредством нагрева холодной воды   
в теплообменниках). Теплоснабжение усадебной и блокированной застройки в районе малоэтажного строительства осуществляется от собственных газовых отопительных агрегатов. Водогрейная котельная ФГУП «ПСЗ» обеспечивает теплом 80% нагрузок с открытой системой теплоснабжения; 6 автономных котельных обеспечивают теплоснабжением 20% нагрузки с закрытой системой теплоснабжения. Потребителями тепла являются жилые дома, административные, культурно-бытовые и производственные здания. Тепло расходуется на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения. Местные системы теплопотребления присоединены к тепловым сетям непосредственно по зависимой схеме.

Существующий газопровод высокого давления Dу=325 мм введен в эксплуатацию   
в 1969 году. Нормативный срок эксплуатации стальных подземных газопроводов – 40 лет.   
В целях обеспечения бесперебойного газоснабжения города необходимо строительство газопроводов высокого и среднего давления, соединяющего жилые кварталы. В целях развития промышленной зоны в северной части города также предполагается строительство газопровода среднего давления.

Строительство магистрального газопровода высокого давления предусматривалось строить по очередям. В 2003 году построен и принят в эксплуатацию участок ГСН-3.   
В процессе строительства ГСН-4 протяженностью 3,2км (от ГРС до котельной ПСЗ).

В 2021 году завершено строительство и введены в эксплуатацию магистральные сети газоснабжения района малоэтажной застройки (газопровод высокого давления от ГРС   
до района малоэтажной застройки) для обеспечения потребителей газом среднего давления, протяженностью 3,4км.

В МУП «МПОЭ» имеются действующие схемы и планы взаимодействия аварийных   
и диспетчерских служб предприятия и организаций города, а также списки лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров, планы локализаций и ликвидаций аварий и инцидентов на инженерных сетях.

1. ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА

Деятельность в сфере транспорта на территории Трехгорного городского округа представлена основным видом – автомобильный транспорт, который включает пассажирские и грузовые перевозки. Перевозка пассажиров и багажа автомобильным транспортом обеспечивается муниципальными, межмуниципальными и межрегиональными автобусными маршрутами и деятельностью такси.

Муниципальные маршруты города Трехгорного регулируются Федеральным законом от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением администрации города Трехгорного от 22.03.2016 № 373 «Об утверждении Порядка подготовки и ведения Плана развития регулярных перевозок на муниципальных маршрутах автомобильным транспортом на территории муниципального образования город Трехгорный», Планом развития регулярных перевозок на муниципальных маршрутах автомобильным транспортом на территории муниципального образования город Трехгорный (утверждается ежегодно на 3-х летний период), постановлением администрации города Трехгорного от 15.12.2020 № 1618 «Об утверждении Реестра муниципальных маршрутов регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в границах Трехгорного городского округа».

Администрацией приняты все необходимые нормативные акты и иные документы для полноценного осуществления регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по муниципальной маршрутной сети.

Оказание услуг, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по муниципальной маршрутной сети Трехгорного городского округа, обеспечивается исполнителем муниципального контракта – победителем электронного аукциона[[1]](#footnote-1).

Автостанция города Трехгорного, расположенная на ул. Володина, 1а, является ключевым элементом транспортной инфраструктуры и участвует в межмуниципальном и межрегиональном транспортном сообщении. Собственник указанного здания –   
ООО «Автотранспортное предприятие».

Регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по межмуниципальным маршрутам относятся к вопросам регулирования Министерства дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области. По данным официального сайта Министерства дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области в реестр межмуниципальных маршрутов Челябинской области[[2]](#footnote-2) включены следующие маршруты, проходящие по территории Трехгорного городского округа:

№ 166 «Трехгорный – Вязовая» (с промежуточным остановочным пунктом в городском поселении Юрюзани);

№ 567 «Трехгорный – Челябинск»;

№ 567/1 «Трехгорный – Челябинск»;

№ 569 «Трехгорный – Златоуст».

Межрегиональные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по межрегиональному маршруту № 580 «Трехгорный – Уфа» относятся к вопросам регулирования Министерства транспорта Российской Федерации[[3]](#footnote-3).

Деятельность по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории города Трехгорного осуществляется при условии получения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем разрешения на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси (далее – разрешение). По данным Министерства дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области у предпринимателей и юридических лиц, зарегистрированных на территории Трехгорного городского округа, 123 действующих разрешения на 31.03.2023 на осуществление деятельности легкового такси.

Выполнение контрольно-надзорных функций за деятельностью легкового такси   
не относится к обязанностям органов местного самоуправления.

Администрация не ведет сбор сведений об объемах грузовых перевозок автомобильным транспортом. К вопросам местного значения относится предоставление муниципальной услуги по выдаче специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильным дорогам местного значения Трехгорного городского округа, согласно постановлению администрации города Трехгорного от 11.07.2022 № 833. Размер платы в счет возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами автомобильным дорогам местного значения, определен постановлением администрации города Трехгорногоот 19.02.2021 № 185 «Об утверждении Правил возмещения вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами, при движении по автомобильным дорогам общего пользования местного значения Трехгорного городского округа». Размер государственной пошлины за выдачу специального разрешения определяется в соответствии с подпунктом 111 пункта 1 статьи 333.33 Налогового кодекса Российской Федерации.

Данные о количестве транспортных средств на территории Трехгорного городского округа представлены ОГИБДД МО МВД России по ЗАТО г. Трехгорный в динамике лет   
с 2019 года по 2022 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| Наличие транспортных средств | единиц | 15461 | 15955 | 16155 | 16356 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| грузовые автомобили | единиц | 501 | 513 | 525 | 525 |
| легковые автомобили | единиц | 12690 | 13132 | 13305 | 13491 |
| автобусы | единиц | 128 | 129 | 130 | 130 |
| прицепов и полуприцепов | единиц | 1669 | 1696 | 1700 | 1705 |
| пикапы и легковые фургоны | единиц | 4 | 4 | 4 | 4 |
| специальные автомобили | единиц | 71 | 73 | 73 | 73 |
| мототранспорт | единиц | 398 | 408 | 418 | 428 |

Как видно из данных статистики количество легковых автомобилей 13 491 ед. составляет 82,4 % от общей численности 16 356 ед.

| №  п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.1 | Протяженность автомобильных дорог общего пользования, км | 78,2 | 78,2 | 78,2 |
| 14.2 | Длина внутригородских автобусных маршрутов на конец года, км | 75,0 | 59,8 | 59,82 |
| 14.3 | Число внутригородских автобусных маршрутов на конец года, ед. | 9 | 11 | 9 |
| 14.4 | Количество фактически выполненных рейсов внутригородских автобусов, ед. | 255261 | 21615 | 17 135 |
| 14.5 | Перевезено пассажиров маршрутными внутригородскими автобусами, тыс. чел. | 567,51 | 515,9 | 347,9 |
| 14.6 | Пассажирооборот маршрутных внутригородских автобусов, тыс. пас.-км | 4273,81 | 3931,3 | 1 565,8 |

# Примечание:

# ¹ – сопоставимые данные по методологии расчета 2021 года.

2 – без учета протяженности сезонных муниципальных маршрутов.

За 2022 год перевезено 347,9 тыс. чел., что составило 70,1 % от плана (496,3 тыс. чел.).

В 2022 году все муниципальные маршруты города Трехгорного обслуживало   
ОАО «АТП» в рамках муниципального контракта от 27.12.2021 № 01693000432210001650001 на выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по муниципальной маршрутной сети в границах Трехгорного городского округа по регулируемым тарифам (далее – Контракт).

Всего в 2022 году функционировало 9 муниципальных маршрутов, в том числе:   
4 регулярных маршрута и 5 сезонных маршрутов в садовые товарищества Трехгорного городского округа.

Снижение пассажиропотока обусловлено ограничением в транспортной доступности садовых товариществ «Дружба» и «Строитель». С ноября 2021 года по настоящее время закрыт на реконструкцию мостовой переход через ручей Смольный. Из-за данного обстоятельства в 2022 году из Контракта исключены маршруты № 31 Строитель «Сбербанк – Спортивная школа № 1» и № 24 Дружба «Сбербанк – Спортивная школа № 1».

Введен временный маршрут № 24 КЦ «Сбербанк – Спортивная школа № 1», который доезжал до мостового перехода через ручей Смольный, а далее граждане добирались пешком (около 300 м) до садового товарищества «Дружба».

Общая протяженность автомобильных дорог – 78,23 км.

Протяженность автомобильных дорог, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям – 35,43 км.

Протяженность автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям – 42,80 км.

Значение целевого индикатора = 42,8 км ÷ 78,23 км = 54,7 %.

Постановлением администрации города Трехгорного от 01.12.2022 № 1587 внесены изменения в перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения Трехгорного городского округа. Зарегистрировано право муниципальной собственности в отношении 75,182 км автодорог. По данным статистической отчетности по форме 3-ДГ (мо) «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них, находящихся в собственности муниципальных образований» (далее – форма 3-ДГ (мо)) на 01.01.2022 на территории Трехгорного городского округа числятся автодороги протяженностью 78,232 км. В отношении разницы протяженности автодорог (3,050 км) администрацией города проводится работа по выявлению бесхозяйных автодорог для последующей постановки их на кадастровый учет и регистрации муниципальной собственности.

Не отвечает нормативным требованиям 45,3% автомобильных дорог общего пользования местного значения. Для снижения данного показателя в настоящее время проведено обследование проблемных участков дорог, подготовлена сметная документация на выполнение работ по капитальному ремонту.

В целях обеспечения безопасности дорожного движения, упорядочения и улучшение условий дорожного движения транспортных средств и пешеходов, повышения пропускной способности дорог и эффективности их использования, снижения экономических потерь при осуществлении дорожного движения транспортных средств и пешеходов на территории Трехгорного городского округа реализуются муниципальные программы (на соответствующие периоды):

* развитие регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на муниципальных маршрутах в границах Трехгорного городского округа;
* повышение безопасности дорожного движения на территории Трехгорного городского округа;
* развитие дорожной отрасли на территории Трехгорного городского округа;
* развитие и ремонт городского хозяйства Трехгорного городского округа;
* содержание городского хозяйства Трехгорного городского округа.

1. СВЯЗЬ

Развита сеть телекоммуникаций. Обеспеченность семей квартирными телефонами с учетом сотовой связи - 100%. Операторами, предоставляющие услуги связи на территории города, являются:

* участок связи ФГУП ПСЗ;
* МУП «Телерадиокомпания «ТВС»;
* ОАО «Ростелеком»;
* ООО «Медиа.Трг»;
* ООО «Медиа Плюс»;
* ООО ТК «Атлас-Интернет»;
* ООО «Альфа-Телеком»;
* ООО «ЮжуралСвязь».

Виды фиксированной телефонной связи: МТС, «Теле2»,«Мегафон»,«Билайн», «ГлобалТел».

Услуги почтовой связи предоставляются Филиалом отделения почтовой связи города Трехгорного.Доступ к сети Интернет осуществляют два основных провайдера   
ОАО «Ростелеком» и МУП «Телерадиокомпания «ТВС». В городе пользуется популярностью беспроводной Интернет.

Перспективным направлением развития систем передачи данных являются беспроводные технологии, такие как Wi-Fi, WiMax, LTE.

В Трехгорном городском округе ведущее место среди основных видов телевизионного вещания занимает кабельное телевидение, передающее оборудование которого полностью модернизировано согласно цифровым технологиям с полным охватом жилых домов и постоянной трансляцией свыше 30 телевизионных каналов. Территория города и прилегающего района обеспечена сотовой связью.

В октябре 2019 года произошел переход на цифровое телевизионное вещание. В соответствии с рекомендациями Министерства информационных технологий и связи Челябинской области, с населением проводились информационно-консультационные мероприятия.

1. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Сфера здравоохранения представлена ФГБУЗ «МСЧ № 72» ФМБА России, ФГБУЗ «ЦГиЭ № 72» ФМБА, Межрегиональным управлением № 72 ФМБА России, Филиал-бюро   
№ 72 «ГБ МСЭ» ФМБА России, ФГКУ «143 ВГ» Минобороны России, Медицинский центр «Альтернатива» и аптеками.

Население обслуживают две поликлиники (взрослая и детская), стационар на 179 больничных коек, дневные стационары на 62 коек, роддом на 10 коек, клинико-диагностическая лаборатория, патологоанатомическое отделение, инфекционно-педиатрическое отделение, 4 здравпункта. Основная задача МСЧ №72 – организация медико-санитарной помощи работникам прикрепленных предприятий, в первую очередь работающим в особо опасных условиях труда, и населению города Трехгорного.

С целью профилактики заболеваний и охраны здоровья ежегодно осуществляются: вакцинопрофилактика, профилактика природно-очаговых заболеваний, противоклещевая обработка зон отдыха населения города, профилактика особо опасных инфекций.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| 16.1 | Численность врачей (фактическая), на 1000 человек населения, чел. | 3 | 3 | 3 |
| 16.2 | Численность среднего медицинского персонала (фактическая) на 1000 человек населения, чел. | 8 | 8 | 7 |
| 16.3 | Число врачебных больничных коек на 1000 человек населения, ед. | 8 | 6 | 6 |
| 16.4 | Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений, посещений в смену | 954 | 954 | 954 |
| 16.5 | Смертность от сердечно - сосудистых заболеваний, случаев на 100 000 человек | 487 | 459 | 485 |
| 16.6 | Младенческая смертность, случаев на 1000 человек родившихся живыми | 0 | 0 | 11 |
| 16.7 | Уровень выявления злокачественных образований на ранних стадиях, процент | 59 | 60 | 65 |
| 16.8 | Уровень инфекционной заболеваемости, случаев на 100 тыс. чел.: |  |  |  |
| 16.8.1 | гепатитом В | 37 | 15 | 289,2 |
| 16.8.2 | краснухой | 0 | 0 | 0 |
| 16.8.3 | гриппом | 1947 | 0 | 510 |
| 16.9 | Удельный вес профилактических посещений в общем количестве посещений в амбулаторно-поликлиническом звене, процент | 51,0 | 56,0 | 60,0 |
| 16.10. | Обеспеченность населения, человек на 10 тыс. населения:  - участковыми врачами – терапевтами  - участковыми врачами педиатрами | 2  2 | 2,8  2,6 | 25  2,8 |
| 16.11. | Доля детей, находящихся на грудном вскармливании до 1 года, процент | 50,0 | 56,0 | 67,0 |
|  |  |  |  |  |

Примечание: информация предоставлена без ФГКУ «143 ВГ»Минобороны России и Медицинского центра «Альтернатива».

¹- оперативная информация, срок разработки данных Челябинскстатом - 2 июля 2023г.

1. ОБРАЗОВАНИЕ, ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Система образования в городе представлена муниципальными учреждениями дошкольного, общего и дополнительного образования, сетью учреждений среднего и высшего профессионального образования.

Дошкольные образовательные учреждения города работают по программам нового поколения. Достигнуты определенные успехи в образовании дошкольников: высокая качественная успеваемость, психологическая готовность к школьному обучению, развитие необходимых физических качеств и нравственных навыков.

Все детские сады города Трехгорного имеют лицензии на право осуществления образовательной деятельности, реализуют Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования. Потребности населения города в услугах дошкольных образовательных организаций на сегодняшний день полностью удовлетворены.

Учет детей до 3 лет для распределения в дошкольные организации осуществляется с помощью электронной очереди.

Центральным звеном системы образования являются семь дневных общеобразовательных школ и Муниципальное образовательное учреждение «Центр образования», из которых коррекционное образование осуществляют два учреждения: МБОУ «С(К)ОШИ № 111» и коррекционные классы МБОУ «СОШ № 110». Во всех школах города систематически ведется инновационная и опытно-экспериментальная работа по различным направлениям образовательного процесса. Высокий уровень обучения способствует поступлению выпускников в высшие учебные заведения города, области, России.

Численность обучающихся в государственных и муниципальных общеобразовательных учреждениях на начало учебного года составила более 3,3 тыс. человек. Все дети обучаются в первую смену.

Дополнительное образование сегодня интегрировано в систему образования всех уровней. Всего в образовательных организациях услуга дополнительного образования предоставляется в 70 объединениях по 6 направленностям.

Высшее профессиональное обучение в Трехгорном городском округе осуществляется филиалом ТТИ НИЯУ МИФИ.

Реализация программных мероприятий по государственной поддержке образовательных учреждений, активно внедряющих инновационные образовательные программы, в значительной степени способствует развитию инновационных процессов в системе образования и повышению качества образования.

| № п/п | Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.1 | Число дошкольных образовательных учреждений на конец отчетного года, ед. | 7 | 7 | 7 |
| 17.1.1 | в них мест на конец отчетного года | 2527 | 2290 | 2180 |
| 17.2 | Численность детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения на конец года, чел. | 1885 | 1769 | 1627 |
| 17.3 | Число дневных общеобразовательных учреждений, ед. | 8 | 8 | 8 |
| 17.4 | Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений на начало учебного года, чел. | 3335 | 3347 | 3395 |
| 17.5 | Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений, занимающихся во вторую и в третью смены на начало учебного года, чел. | 0 | 0 | 0 |
| 17.5.1 | их удельных вес в общей численности учащихся дневных общеобразовательных муниципальных учреждений, % | 0 | 0 | 0 |
| 17.6 | Число средних специальных учебных заведений, ед. | 1 | 1 | 1 |
| 17.6.1 | в них численность студентов на начало отчетного учебного года, чел. | 385 | 370 | 383 |
| 17.7 | Фактический выпуск со средним специальным образованием, чел. | 57 | 74 | 51 |
| 17.8 | Число высших учебных заведений, ед. | 2 | 2 | 1 |
| 17.8.1 | в них численность студентов на начало отчетного учебного года, чел. | 416 | 420 | 315 |
| 17.9 | Фактический выпуск специалистов с высшим образованием, чел. | 81 | 61 | 81 |

Сеть муниципальных учреждений культуры представлена библиотеками, обслуживающими детское и взрослое население города, клубным учреждением, досуговым центром с участком аттракционов, музеем, детской школой искусств.

Деятельность учреждений направлена на сохранение и развитие городской сферы культуры, повышение уровня интеллектуального и духовного развития горожан, обеспечение единства и доступности культурного пространства для всех групп с учетом их культурных потребностей и интересов.

Город обеспечен библиотеками и учреждениями клубного типа в полном объеме.

В культурную жизнь города вовлекается население, формируется позитивный и культурный облик Трехгорного.

В целях повышения инвестиционной привлекательности Трехгорного в отчетном году на условиях партнерства с малым бизнесом началась реализация проекта по созданию мультиформатного пространства под открытым небом - военно-исторического комплекса «Патриот».

Выполнены проектные работы по капитальному ремонту благоустройства зоны отдыха «Городской велопарк». Проектируемый объект входит в общественную территорию «Парк Поколений», которая в настоящий момент заявлена Челябинской областью для участия во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды в категории «малые города с численностью населения от 20 тысяч до 50 тысяч человек (включительно)».

Одним из приоритетных направлений социального развития города является физкультурно-спортивное движение, привлечение горожан к здоровому образу жизни, оздоровление всех слоев населения за счет укрепления их физического здоровья и физической подготовленности, создание условий для развития физической культуры и спорта.

Ежегодно в городе Трехгорном проводятся областные и всероссийские соревнования с приглашением иногородних спортсменов и команд.

В городе ведется активная оздоровительная работа среди граждан с ограниченными возможностями здоровья. С данной категорией граждан проводятся физкультурно-оздоровительные занятия и соревнования по 6 видам спорта.

В городе ведется работа по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО». Созданы все условия, есть необходимая инфраструктура и квалифицированные судьи. Функционирует «Центр тестирования ГТО», помимо этого организовано восемь пунктов для сдачи нормативов.

Воспитанники спортивных школ города становятся неоднократными победителями и призерами областных, всероссийских и международных соревнований.

***IV. КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА***

Конкурентные преимущества Трехгорного городского округа заключаются в следующем:

* диверсификация производства градообразующего предприятия;
* реализация инвестиционных проектов, направленных на создание и модернизацию производства;
* мощный промышленный потенциал;
* наличие на территории города возможностей для развития других видов экономической деятельности;
* высокий образовательный уровень населения города;
* высокий охват детей дошкольным и дополнительным образованием;
* на высоком уровне обеспеченность детскими садами, книжным фондом, услугами дополнительного образования;
* наличие многофункционального центра по предоставлению государственных и муниципальных услуг;
* высокий уровень благоустроенности жилого фонда;
* бесперебойное снабжение потребителей, в том числе населения энергоресурсами;
* развитая сеть телекоммуникаций;
* наличие горнолыжного курорта ГЛК «Завьялиха»,отвечающего современным стандартам;
* доступность автотранспортных пассажирских перевозок;
* стабильная экологическая обстановка;
* высокий уровень обеспеченности по большинству объектов инженерной инфраструктурой.

Наиболее полное использование конкурентных преимуществ города возможно при определенных благоприятных условиях, среди которых важнейшие:

* политическая стабильность в государстве;
* развитие партнерских отношений на местном, областном и федеральном уровнях.

Главная стратегическая цель развития Трехгорного городского округа - повышение качества жизни и достижение высокого уровня благосостояния населения на основе развития конкурентоспособной и сбалансированной экономики, обладающей долгосрочным потенциалом динамичного роста.

Стратегические приоритеты социально-экономического развития города на долгосрочную перспективу обусловлены необходимостью максимально эффективного использования существующих возможностей в сочетании с минимизацией объективных внешних и внутренних ограничений развития, концентрации имеющихся ресурсов на направлениях, способных обеспечить конкурентные преимущества экономики города Трехгорного.

***V. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОРГАНА МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ***

|  |  |
| --- | --- |
| Глава города Трехгорного | Громенко Данил Анатольевич  тел. (351-91) 6-70-01;  факс (351-91) 4-15-15;  email: [glava\_trg@mail.ru](mailto:glava_trg@mail.ru) |
| Заместитель главы города  по экономике и финансам | Понявина Лариса Владимировна  Тел. (351-91) 4-04-40, 79123244401, 79995817362,  e-mail: [ponyavina\_trg@mail.ru](mailto:ponyavina_trg@mail.ru) |

1. В соответствии со статьей 59 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 № 44-ФЗ. [↑](#footnote-ref-1)
2. http://миндортранс74.рф/htmlpages/Show/Transport/Reestrmarshrutov [↑](#footnote-ref-2)
3. https://mintrans.gov.ru/documents/8/12226?type=&ysclid=lfi6l9ue6d259384977 [↑](#footnote-ref-3)