Приложение 1

**Инвестиционный паспорт**

**Карталинского муниципального района**

**I. Общие сведения**

**1. Географическое положение. Природные ресурсы**

Карталинский район расположен в Юго–Восточной части Челябинской области, протяженность с Юга на Север М 85 км (от 52°42 до 53°27' с. ш.), с Запада на Восток – 89 км (от 52°42' до 61°05 в. д.). Имеет общие границы с шестью районами области: Брединский, Кизильский, Агаповский, Нагайбакский, Чесменский, Варненский и участок государственной границы с Республикой Казахстан. Общая протяженность границ района 362 км.

Площадь Карталинского муниципального района составляет 473 672 га:

1) площадь Карталинского городского поселения 8 613 га;

2) площадь территорий сельских поселений 465 059 га.

Город Карталы расположен на Юге Челябинской области в 215 км от областного центра, занимает площадь – 8613 га. Удалённость центральных усадьб от районного центра составляет от 8 до 67 км.

Муниципальный район состоит из 47 населенных пунктов.

Наиболее крупные населенные пункты (число жителей, тыс. чел.):

1) село Анненское – 2,4

2) поселок Центральный – 1,4

3) поселок Новокаолиновый –1,4

4) поселок Снежный –1,3

5) село Неплюевка – 1,2

6) поселок Южно–Степной – 1,1

* 1. Геологическое строение, рельеф

Геологическое строение Карталинского района обусловлено разнообразием горных пород: осадочных (известняки, доломиты, глины), вулканических (серпентиниты, базальты), метаморфических (опалы, графит, аргиллит). Эти породы выходят на поверхность или располага­ются на небольших глубинах.

Рельеф, в основном, равнинно–увалистый, незначительно расчленённый речными долинами. Район находится в зоне Зауральского пенеплена. Его общее понижение и выравнивание происходит в восточном направлении. Самая высокая точка района – 460 м нахо­дится западнее поселка Джабык, а самая низкая - восточнее поселка Чеголок – 238 м.

Большая часть территории в орографическом отношении благоприятна для промышленного и гражданского строительства, механи­зированного ведения сельского хозяйства.

1.2. Гидрография

Гидрографическая сеть района развита слабо и представлена, в основном, несколькими реками бассейна Тобол. Большая часть территории Карталинского района относится к Обскому бассейну, на восток, к Тоболу течет большая часть рек района. Река Караталы–Аят с ее малочисленными притоками является равнинной рекой с высоким весенним половодьем, со сравнительно низкой меженью. Остальные реки: Нижний Тогузак, Карагайлы–Аят, Сухая, Акмулла, Сатыбалты, Ширяев Лог, Ольховка маловодны, перемерзают в наиболее суровые зимы. В поло­водье вода поднимается до 2 м, но пойма затопляется редко. Район входит в зону недостаточного водообеспечения.

1.3. Климатические условия

Карталинский муниципальный район расположен в двух агроклиматичес­ких районах – III и IV. Район характеризуется как теплый, засушливый. Рельеф – равнинный и возвышенно-равнинный. По природным условиям – это степная зона. За год выпадает 350–400 мм осадков, за вегетационный пе­риод 175–225 мм. Устойчивый снежный покров устанавливается около середины ноября и держится 145–150 дней. По средним многолетним данным, высота снежного покрова не превышает в течение зимы 20 см. Расчетная глубина промерзания грунтов составляет 1,9 м. Расчетная температура наиболее холодной пятидневки сос­тавляет минус 36°С. Средняя глубина промерзания 135 см в г. Карталы. Максимальная глубина промерзания – 198 см. Запасы воды в метровом слое почвы: весной 100–125 мм, к середине лета запасы влаги падают и к началу массового колошения яровых (I декада июля) составляют 75–100 мм.

На территории района преобладает континентальный климат с недостаточным увлажнением. Суммарная солнечная радиация, важнейший климатообразующий фактор, равна 105 ккал/см3. Минимум приходится на январь (– 44 0С), а максимум на июль (+ 390 С). В среднем за год в районе 41 ясный и 129 пас­мурных дней, остальные 195 дней приходятся на погоду с переменной облачностью.

1.4. Нерудные и полезные ископаемые

Карталинский район богат полезными ископаемыми. В разные годы проводилась добыча золота и угля, хромита и графита, кроме того, разведаны месторождения антрацита, меди, известняка, пьезокварца, горного хрусталя, жильного кварца, мрамора и гранита, декоративного камня габбро, сырья для производства высококачественного цемента.

Таблица 1.

**2. Демография и трудовые ресурсы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Показатель | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. |
| 1. | Среднегодовая численность населения, тыс. человек | 47,8 | 47,4 | 47,1 |
| 2. | Коэффициент рождаемости, на 1000 чел. населения | 14,6 | 13,2 | 12,7 |
| 3. | Среднесписочная численность работающих (без внешних совместителей) | 10,0 | 10,0 | 8,4 |
| 4. | Уровень безработицы, % | 4,3 | 3,7 | 3,5 |

Таблица 2.

**3. Уровень жизни населения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Показатель | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. |
| 1. | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работающих в экономике (руб.) | 24415,4 | 26182,4 | 27957,3 |
| 2. | Среднемесячная заработная плата (в% к среднему областному уровню) | 84,6 | 85,3 | 85,4 |
| 3. | Общая площадь помещения на одного жителя (кв. м. на конец года) | 23,9 | 24,5 | 24,8 |

**4. Экологическая ситуация**

4.1. Источники загрязнения атмосферного воздуха

Источником загрязнения атмосферного воздуха на территории населенных пунктов района являются промышленные предприятия (ремонтные и эксплуатационные части ж/д транспорта, предприятия, осуществляющие добычу и переработку полезных ископаемых), отопительные котельные, транспортные средства. Информация о превышении установленных предельно допустимых лимитов на промышленные выбросы в атмосферный воздух за истекший период в органы местного самоуправления не поступало.

4.2. Гидросфера

Гидроресурсы района активно используются во всех сферах экономики, в жизнедеятельности человека и биосистемы. Поверхностные и подземные водные объекты используются в качестве источников питьевого и технического водоснабжения.

В границах Карталинского городского поселения река Караталы–Аят служит приемником сточных вод с очистных сооружений водоотведения Карталинского территориального участка Южно–Уральской Дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной Дирекции по тепловодоснабжению – филиал ОАО «РЖД». На балансе Карталинского производственного участка Дирекции тепловодоснабжения находятся 2 выпуска хозяйственных бытовых сточных вод.

На территории поясов зоны санитарной охраны водозабора ОАО «РЖД» на участке Карталы–1 Попов Брод, на участке Карталы–2 и на участке Карталы–1 ПМК–301 ядохимикаты и минеральные удобрения за последние пять лет не применялись. На территории второго и третьего поясов зоны санитарной охраны этих объектов отсутствуют и не планируются производства по добыче газа и нефти.

Потенциальными источниками химического (нефтяного) загрязнения являются автозаправочные станции (АЗС). За истекший период какой–либо информации в экологическую службу муниципального района не поступало. Все действующие автозаправочные станции оборудованы и эксплуатируются в соответствии с требованиями законодательства.

В 2016 году органами местного самоуправления – администрациями сельских поселений – проведено практически в полном объеме межевание и постановка на кадастровый учет земельных участков под действующими скважинами питьевого водоснабжения. Начата работа по оформлению и сбору документации для получения лицензий на добычу подземных вод эксплуатирующими организациями в поселениях.

По территории района у 6 недропользователей (Карталинский производственный участок Дирекции тепловодоснабжения ЮУЖД – филиала ОАО «РЖД», ООО «Газпромтрансгаз Екатеринбург» филиал Карталинское ЛПУ МГ, Анненский тубсанаторий, Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно–коммунальное хозяйство Сухореченского сельского поселения», Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Южно–Степного сельского поселения», МУП город Карталы «Городское коммунальное хозяйство») имеется 11 действующих лицензий на право добычи подземных вод для питьевого водоснабжения.

4.3. Сбор и вывоз ТКО, санкционированные и несанкционированные свалки

По состоянию на 01.01.2017 года на территории Карталинского муниципального района отсутствуют объекты санкционированного захоронения ТКО, входящих в основные фонды муниципального района и отвечающих экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям (полигон).

На территории Карталинского муниципального района находится: 30 санкционированных свалок (одна на территории Карталинского городского поселения и 29 свалок на территориях сельских поселений) и 1 действующая несанкционированная свалка. С конца 2015 и в течение 2016 года проводилось межевание земельных участков на территориях, определенной Схемой территориального планирования КМР, под размещение полигонов на территориях сельских поселений. Формирование участков планируется завершить в 2017 году.

В 2014 году утверждена трёхлетняя муниципальная программа «Организация размещения (хранения и захоронения) бытовых и промышленных отходов на объекте размещения отходов (санкционированная свалка) в Карталинском муниципальном районе на 2015 год и на 2016–2017 годы», в рамках которой в 2016 году осуществлялась очистка от ТКО земельных участков (свалки), буртование отходов, поступивших в результате сбора и вывоза с территории Карталинского городского поселения от предпринимателей, физических и юридических лиц.

В 2016 году на территории района выявлено 94 места несанкционированного размещения ТКО объемом 6 512 куб. м. (Карталинское городское поселение – 93, Еленинское сельское поселение - 1), которые в период действия договоров и контрактов в 2016 году ликвидированы.

Административной комиссией Карталинского муниципального района привлечено к ответственности 2 физических лица за организацию несанкционированной свалки с последующей их ликвидацией. Всего выявлено и ликвидировано на территории района 96 несанкционированных мест размещения ТКО на площади 158,83 тыс. м².

На территории 10 сельских поселений в 2016 году, на основании заключенных соглашений, проводилась работа по плановому сбору и вывозу ТКО, а также субботники и ликвидация несанкционированных свалок.

Всего по территории Карталинского муниципального района вывезено на места размещения отходов 6 512 куб. м. (1 628 тонн).

Объем жидких бытовых отходов, вывезенных в установленные места слива, в целом по району составила 56 672 куб. м.

Инвестиционные проекты в области обращения с ТКО, в том числе на принципах государственно-частичного и муниципального частного партнерства в границах Карталинского муниципального района отсутствуют.

Финансовые затраты на ликвидацию выявленных несанкционированных свалок: 1 536,2 тыс. руб., в основном по Карталинскому городскому поселению. Расходы на ликвидацию свалок по территории городского поселения фактически не уменьшаются, что свидетельствует о недостаточности работ по организации сбора и вывоза ТКО и увеличения стоимости расходов.

Сбором и вывозом твердых коммунальных отходов в 2016 году на территории Карталинского городского поселения занимались МУП КМР «Спецстрой» и (до банкротства) МУП «Городская коммунальная служба».

На территории сельских поселений сбор и вывоз осуществляют муниципальные службы коммунального хозяйства и частные организации. Значительную часть своих образовавшихся ТКО на санкционированные места размещения отходов население вывозит самостоятельно.

По состоянию на 01.01.2017 г. на территории Карталинского муниципального района насчитывается 12439 домовладения. Централизованным сбором и вывозом твердых коммунальных отходов охвачено 4454 домов (в основном многоквартирные и многоэтажные дома Карталинского городского поселения, участки с плотной застройкой двухквартирных домов, а также индивидуальные дома как в городском поселении, так и в сельских поселениях). Сбор и вывоз осуществляется на территории городского поселения с контейнерных площадок, и концевыми маршрутами, а также разовыми выездами спецтранспорта от индивидуальных контейнером и мест временного складирования отходов. В сельских поселениях вывоз осуществляется по заявкам, грузовым транспортом от мест временного размещения отходов или индивидуальных контейнеров. В период массовых мероприятий по санитарной очистке вывоз ТКО, растительных отходов осуществляется автотранспортом предприятий, учреждений, организаций, а также спецтранспортом предприятий жилищного коммунального комплекса. Оснащенность в границах муниципального района парком контейнеров для сбора ТБО ориентировочно составляет 65 %.

В сентябре 2016 года в соответствии с федеральным и региональным законодательством Губернатором Челябинской области утверждена Территориальная схема обращения с отходами на территории области. В данной схеме отражено, что сбор и транспортировка ТКО с территории района планируется на территории одного из шести кластеров в области с окончательным захоронением оставшихся после сортировки отходов на специальном полигоне вне территории района.

4.4. Недропользователи и промышленные отходы

Согласно реестра недропользователей имеющих действующие лицензии на территории Карталинского муниципального района зарегистрировано 10 недропользователей 12-ти участков по добыче общераспространенных полезных ископаемых, но только 6 из них ведут активную их добычу. Район привлекателен для рассмотрения в разрезе добычи общераспространенных полезных ископаемых. Информация о перспективных участках полезных ископаемых и водоносных участках периодически публикуется на сайте Министерства имущества и природных ресурсов Челябинской области.

На территории Карталинского муниципального района насчитывается 7 санкционированных объектов размещения промышленных отходов общей площадью 74,25 га. Промышленными отходами являются отвалы ОАО «Новокаолиновый ГОК», ЗАО «Феникс», ООО «Елена», ЗАО «Мрамор-Экс», ЗАО «ГЕОИНВЕСТ».

В 2016 году общая площадь, занятая под навозохранилищами (так называемыми местами складирования навоза на территории земельных участков, выделенные по свалке на территориях двух поселений в 7 населенных пунктах), осталась неизменной (15 га), но количество отходов уменьшается в виду вывоза жителями для личных нужд, и воздействия погодных условий.

4.5. Вторичное сырье

На территории Карталинского муниципального района насчитывалось 7 пунктов приема вторичного сырья у населения. За 2016 год у населения было собрано 13530 т вторичных материалов, в том числе:

1) черных металлов – 13450 т.;

2) цветных металлов – 12,0 т.;

3) полимерные материалы – 9,0 т.;

4) макулатура и картон – 59,0 т.

В 2016 году произошло увеличение сбора вторсырья в связи с открытием индивидуальными предпринимателями пунктов по сбору макулатуры, картона, пластика. Увеличился прием черного и цветного металла по сравнению с 2015 годом.

Данные свидетельствуют, что указанные виды отходов не складируются на местах размещения ТКО, что исключает их дополнительную загруженность.

4.6. Нарушения Правил благоустройства

За 2016 г. юридическим и физическим лицам комиссиями по благоустройству в ходе рейдов направлялись (вручались) предупреждения, предписания по недопущению нарушений Правил благоустройства поселений. В 2016 году составлен и административной комиссией района рассмотрен 21 протокол об административных правонарушениях в соответствии с Законом Челябинской области № 584–ЗО 2010 года.

4.7. Озеленение территории.

За 2016 год на территории Карталинского городского поселения в парке культуры и отдыха высажено более 20 саженцев деревьев. В соответствии с заключенными муниципальными контрактами между администрацией городского поселения и подрядчиком осуществлялась весенняя и осенняя формовочная и санитарная обрезка деревьев. Посадки проводились также на территории учебных заведений в рамках акции «Аллеи выпускников», «Сад Победы». На территории сельских поселений высадка деревьев, кустарников осуществлялась на территории памятных мест силами администрации поселений и населением.

Обследовано и выдано 8 актов по обследованию зеленых насаждений на производство обрезки или выпиловки. Акты направлены в отдел ЖКХ Карталинской городской администрации для принятия решения, а также в проектные организации.

4.8. Радиология

Карталинский муниципальный район находится в зоне природного и аномально высокого и постоянного уровня выхода газа радон в воздух, и также в зоне высокого содержание радона в воде, в том числе в питьевой, что требует соответствующей подготовки проектной документации для строительства, особенно жилых помещений, а также установления барботажных сооружений или емкостей для удаления газа из воды перед подачей в водопроводные сети.

Информация по радиационному фактору предоставлена Филиалом Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Карталинском, Брединском и Варненском районах». На территории сельских поселений проверено на наличие радиационного фона 11 источников и две водопроводные сети.

Превышение показателя «радон» в некоторых исследованных пробах воды установлено на территории 5 поселений, однако данное превышение вызвано естественным постоянно повышенным его фоном. Главами всех сельских поселений систематически проводилась и проводится предупредительная и информационная работа с населением, проживающим на территории поселения, по использованию питьевой воды для личных нужд после её кипячения или в некипяченом виде после трехчасового отстаивания в емкостях открытого типа. В отдельных случаях используется бутилированная вода (туберкулезный санаторий пос. Анненск). В оставшихся пробах превышения радона не установлено.

Обращений с целью проверки земельных участков, выделенных под строительство в отчетном году на наличие радиационного факта, не было.

Радиационный, бактериологический и биохимический контроль централизованного водоснабжения города Карталы осуществлялся в соответствии с графиком исследований соответствующей службой Карталинского территориального участка Дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД».

4.9. Паводковая ситуация

Вопросы состояния водных объектов, расположенных на них ГТС, дорог и запасов строительных материалов (в случае необходимости отсыпки дорог и строительства заграждений) и прочим смежным вопросам ежегодно рассматриваются при главе Карталинского муниципального района. Главами поселений ежегодно в весенний период перед предполагаемым временем начала ледохода проводится работа по очистке водоохранных зон от свалок, и иных захламлений в целях свободного, беспрепятственного пропуска воды.

С учетом снежного покрова, в весенний период и периоды сильных дождей ситуация с подъемом уровня воды на водных объектах отслеживается через органы Гидрометеослужбы, МЧС области. Ежегодно составляются списки улиц и домов, находящиеся в низинах водных объектов, проводится разъяснительная работа с населением о безопасности поведения в период паводка, в том числе и на водных объектах.

В целях мониторинга паводковой обстановки и проведения превентивных мероприятий в марте-апреле 2016 года в Карталинском районе работали оперативные группы МЧС области.

Специализированной пожарно–спасательной частью в составе трёх групп осуществлялся контроль за изменением уровней воды и патрулирование на участках рек Караталы-Аят и Мазутка, проведение разведки в зоне ответственности для получения данных об обстановке. Осуществлялись работы по снижению уровня паводковых вод на плотине в пос. Анненское, но в целом, паводковая ситуация в итоге весной 2016 года была спокойной, без затоплений.

**5. Туристический потенциал**

Карталинский муниципальный район может быть использован как потенциальная зона для организации туристических направлений и привлечения туристов из других местностей в виду наличия особо охраняемых природных территорий регионального значения (Анненский заказник, составная часть выход на поверхность скальных пород (пласты –геологический памятник природы) и Джабык–Карагайский бор, составная часть Анненская Копь (геологический памятник природы), озеро Безымянное (гидрогеологический памятник природы).

В планы экскурсий возможно включение экскурсий на региональный археологический памятник Каменный амбар, а также на Тугузакское карстовое поле (известковые печи, вторая половина XIX века, растения, занесенные в Красную книгу Челябинской области), и Ширяев лог (биологический памятник природы), которые рекомендованы руководством Челябинской области к созданию ООПТ местного значения. Значимой часть туризма может стать и проведений выездных экскурсий по археологическим памятникам и культовым сооружениям, являющихся памятниками культуры, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации (всего 56 объектов).

Среди ярких и наглядных памятников можно отметить культовые сооружения XIX–XX веков:

1) г. Карталы: Церковь Казанской Иконы Божией матери, 1909 год

2) с. Неплюевка: Храм святых равноапостольных Петра и Павла, 1885 год

3) с. Великопетровка: Церковь святых апостолов Петра и Павла (Петропавловский храм), 1861 год.

Будут содержательными и интересными экскурсии по историческим местам Оренбургского казачества (г. Карталы, п. Великопетровка), историко–краеведческих музеям в г. Карталы и п. Новокаолиновый, иным памятникам истории.

В связи с наличием в районе особо охраняемой природной территории Джабык–Карагайского бора, в котором преобладают хвойные породы деревьев ( в основном, сосна с её фитонцидным оздоравливающим действием на легочную систему человека) и наличием организованных и действовавших в ’60–’80 гг. ХХ века в районе детских летних оздоровительных лагерей, возможно при соответствующем внешнем инвестировании решение вопроса о восстановлении лагерей или об организации на их основе или строительство новых небольших здравниц для населения южной, лесостепной части области (Брединский, Варненский, Карталинский районы), а также для северных территорий Оренбургской области, приграничных областей Республики Казахстан.

Таблица 3.

**6. Промышленность**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Показатель | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. |
| 1. | Отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по чистым видам деятельности по крупным и средним предприятиям, млн. руб.  | 2782,7 | 3231,8 | 3356,9 |
| 2. | Добыча полезных ископаемых  | 341,4 | 500,6 | 510,2 |
| 3. | Обрабатывающие производстваКоличество организаций, ед. | 1274,5 | 1309,5 | 1542,8 |
| 4. | Производство и распределение электроэнергии, газа и водыКоличество организаций, ед.  | 185,9 | 182,4 | 234,7 |
| 5. | Индекс промышленного производства, процент | 108,2 | 112,5 | 107,9 |

В структуре промышленного производства Карталинского района основную долю занимают обрабатывающие производства (74%). Наибольшую долю в структуре отгруженных товаров по виду деятельности «Обрабатывающие производства» занимает производство прочих неметаллических минеральных продуктов (более 50%), основной производитель ООО «Риф–микромрамор».

**7. Сельское хозяйство**

7.1. Производство продукции растениеводства и животноводства

Объём продукции сельского хозяйства всех категорий собственности:

1) 2014 год – 1897,4 млн. руб.;

2) 2015 год – 2606,9 млн. руб.;

3) 2016 год – 2 895,0 млн. руб.

Почвенный покров Карталинского района представлен в основном черноземными почвами 79,6 %, площадь солонцы составляет 16,8 %.

Механический состав пахотных земель в основном тяжелосуглинистый с содержанием физической глины 2,1 % и содержанием 5 % гумуса.

Доля обрабатываемой пашни в 2016 году составила 127,6 тыс. га или 89,6 % от общей площади. Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур – 98,1 тыс. т или 108,3 % к уровню 2015 года.

Средняя урожайность зерновых – 13,2 ц/га, что на 3,9 % выше 2015 года (2015 год – 12,7 ц/га). Впервые был посеян лен на семена.

Таблица 4.

7.2. Основные отрасли сельскохозяйственного производства района

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование отрасли | Объём производства(по типу продукции и годам) |
| Молоко, тыс. т | Мясо,тыс. т | Зерно,тыс. т |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2014 | 2015 | 2016 | 2014 | 2015 | 2016 |
| Животноводство | 16,71 | 15,91 | 16,50 | 3,70 | 3,40 | 3,50 |  |  |  |
| Растениеводство |  |  |  |  |  |  | 38,90 | 90,60 | 98,10 |

Таблица 5.

**8. Инвестиции и капитальное строительство. Опыт практической работы по привлечению инвестиций**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Наименование показателя | 2014 г | 2015 г | 2016 г. |
| 1. | Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн. руб. | 172,5 | 263,1 | 188,4 |
| 1.1 | Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, % | 58,4 | 141,0 | 60,5 |
| 2 | Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», млн. руб. | – | – | – |

**9. Малое предпринимательство**

9.1. Развитие инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства

Таблица 6.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Год  |
| 2015 | 2016 |
| 1.  | Количество СМСП, всего,  | Единиц | 1029 | 1030 |
| 2.  | Среднегодовая численность занятых в экономике городского округа (муниципального района)  | Тыс. чел. | 23,1 | 23,1 |
| 3.  | Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей), занятых у СМСП, всего | Человек | 3320 | 3320 |

9.2. Меры по развитию предпринимательства

 В 2016 году предусмотрены следующие мероприятия по развитию предпринимательства Карталинского муниципального района:

 1) Совершенствование нормативной правовой базы, обеспечивающей развитие субъектов малого и среднего предпринимательства (далее именуется – СМСП), и устранение административных барьеров.

 В 2016 году внедрена оценка регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, затрагивающих вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности (Постановление администрации Карталинского муниципального района от 08.09.2015 года № 787). Всего проведено 8 процедур проверок, из которых: 2 процедуры по фактическому воздействию нормативных правовых актов и 6 процедур по проектам нормативных правовых актов. Замечаний и предложений к проектам правовых актов не поступало.

 2) Финансовая поддержка СМСП.

 Общая сумма финансовой поддержки составила 5 559,0 тысяч рублей (в т. ч. 927,0 тыс. руб. за счёт средств местного бюджета и 4 632,0 тыс. руб. в ходе софинансирования за счёт средств федерального бюджета), что в 2,4 раза больше аналогичного показателя 2015 года (2 330,0 тыс. руб.). Максимальный размер субсидии одному СМСП составил 1,0 млн. руб. Количество получателей в текущем году 10 СМСП (из них 9 – сельхозтоваропроизводители; 1– в сфере ЖКХ).

 Субсидия предоставлялась на возмещение затрат СМСП, связанных с приобретением оборудования в целях создания и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров (работ, услуг). В результате получения субсидии СМСП :

 2.1.) Сохранили – 105 рабочих мест;

 2.2.) Создали – 21 новых рабочих места;

 2.3.) Уплатили налогов и сборов в бюджет и внебюджетные фонды в сумме 6 830,8 тыс. руб.

3) Использование муниципального имущества для развития СМСП.

 В администрации Карталинского муниципального района, Анненского сельского поселения утверждены перечни муниципального имущества, предназначенного для предоставления в аренду СМСП. 11 объектов из Перечня, фактически переданных в аренду СМСП, с общей площадью 1137,6 м².

 4) Информационная поддержка СМСП.

 На протяжении всего 2016 года осуществлялось своевременное размещение актуальной справочной и информационной документации для СМСП в разделе «Малый бизнес» на официальном сайте администрации Карталинского муниципального района.

**II. ИНФРАСТРУКТУРА**

**10. Схема территориального планирования**

**Карталинского муниципального района**

На территории района разработана и действует Схема территориального планирования, утвержденного решением Собрания депутатов Карталинского муниципального района от 29.04.2010 г. № 22–Н.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (от 29.12.2004 № 190–ФЗ), в целях обеспечения комплексного развития территории Карталинского муниципального района и сельских поселений отделом архитектуры Управления строительства и ЖКХ Карталинского муниципального района на 2017 год запланирована разработка проекта по внесению изменений в Схему территориального планирования Карталинского муниципального района (необходимо для изменения категории земельных участков при размещений инвестиционных объектов на территории района и узаконивания уже существующих объектов, расположенных на землях сельскохозяйственного значения).

**11. Уровень газификации**

За счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в 2016 г. реализовано строительство газовых сетей протяженностью 14 500 м.

В результате проведённых мероприятий уровень газификации достиг показателя в 69,77 %

**12. Наличие свободных мощностей (тепло–, водо–, электроснабжение)**

Свободных мощностей тепло–, водо–, электроснабжения на территории Карталинского муниципального района не имеется.

**13. Транспортная система**

Протяженность автомобильных дорог местного значения на территории Карталинского муниципального района составляет 591,042 км, имеется одно автотранспортное предприятие МУП КМР «Автовокзал», на территории Карталинского муниципального района Карталинский ГУП ПРСД осуществляет деятельность по строительству ремонту и содержанию дорог.

На территории Карталинского муниципального района имеется 2 железнодорожные станции Карталы 1 и Карталы 2.

**14. Связь**

В городе Карталы положение по обеспечению населения телефонной связью расценивается как хорошее: на 100 жителей приходится более 25 телефонов. Функционируют четыре основные телефонные станции: две станции АТС ОАО «Ростелеком», АТС ЮУЖД, АТС ЛПУ МГ.

Росту обеспеченности населения услугами сотовых операторов способствует увеличение количества станций сотовой связи. Функционируют базовые станции сотовой связи: МТС, Теле–2, МегаФон, Билайн.

На территориях одиннадцати сельских поселений, в центральных населенных пунктах, функционируют сельские координатные АТС. Замену оборудования, обеспечение качества работ сельских АТС осуществляет ОАО «Ростелеком». Отделения связи, администрации поселений, МОУ СОШ и другие подключены к сети Интернет.

На территории Карталинского района оказывает услуги населению двадцать одно УФПС Челябинской области филиала ФГУП «Почта России». Отделения связи предоставляют следующие услуги населению: почтовая связь, подписка периодических изданий, почтовые переводы, оплата коммунальных услуг, оплата банковских кредитов и другие.

**15. Здравоохранение**

В 2016 году сеть учреждений здравоохранения представлена 2 учреждениями:

1) Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на ст. Карталы ОАО «РЖД»;

2) Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница».

Таблица 7. Здравоохранение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Количественный показатель |
| 1 | Число больничных учреждений (юридическое лицо) | Единица | 2 |
| 2 | Из них муниципальных | Единица | 1 |
| 3 | Районные участковые больницы в составе ЦРБ, другие больничные отделения в составе ЛПУ | Единица | 1 |
| 4 | Из них в составе муниципальных больничных учреждений и других ЛПУ | Единица | 1 |
| 5 | Число коек в больничных отделениях в составе ЦРБ и других коек | Коек | 183 |
| 6 | Их них в муниципальных | Коек | 183 |
| 7 | Число женских консультаций | Единица | - |
| 8 | Самостоятельных | Единица | - |
| 9 | Из них муниципальных | Единица | - |
| 10 | Число поликлинических акушерско-гинекологических отделений (кабинетов), женских консультаций в составе больничных учреждений и других ЛПУ | Единица | 5 |
| 11 | Из них муниципальные | Единица | 3 |
| 12 | Число поликлинических детских отделений (кабинетов) в составе больничных учреждений и других ЛПУ | Единица | 1 |
| 13 | Из них в составе муниципальных учреждений | Единица | 1 |
| 14 | Число поликлинических стоматологических отделений (кабинетов) в составе больничных учреждений и других ЛПУ | Единица | 8 |
| 16 | Из них в составе муниципальных больничных учреждений | Единица | 5 |
| 17 | Число детских поликлиник | Единица | 1 |
| 18 | Из них муниципальных | Единица | 1 |
| 19 | Число детских отделений (кабинетов) | Единица | 1 |
| 20 | Из них в составе муниципальных детских поликлиник | Единица | 1 |
| 22 | Отделение скорой помощи в составе больничных учреждений | Единица | 1 |
| 23 | Из них муниципальных | Единица | 1 |
| 24 | Мощность (число посещений в смену) амбулаторно-поликлинических учреждений (самостоятельных и входящих в состав больниц) | Посещений в смену | 935 |
| 25 | Их них муниципальных | Посещений в смену | 560 |
| 26 | Число фельдшерско-акушерских пунктов | Единица | 27 |
| 27 | Из них в составе муниципального учреждения здравоохранения | Единица | 27 |
| 28 | Численность врачей всех специальностей (без зубных ) в учреждениях здравоохранения | Человек | 97 |
| 29 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | Человек | 50 |
| 30 | Численность среднего медицинского персонала в учреждениях здравоохранения | Человек | 409 |
| 31 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | Человек | 273 |
| 32 | Число негосударственных больничных учреждений | Единица | 1 |
| 33 | Число коек в негосударственных учреждений | Койка | - |
| 34 | Мощность негосударственных амбулаторно-поликлинических учреждений | Посещений в смену | 375 |
| 35 | Число врачей всех специальностей (без зубных) в негосударственных лечебно-профилактических учреждениях | Человек | 47 |
| 36 | Численность среднего медицинского персонала в негосударственных лечебно-профилактических учреждениях | Человек | 136 |

Приоритетное направление в современном здравоохранении профилактическое: 65 % взрослого населения района (5 760 чел.) прошли диспансеризацию (в 2015 г. 6246 чел., или 69%). Выполнен план иммунизации населения района по Национальному календарю прививок.

Выполняется маршрутизация рожениц, пациентов психиатрического профиля, пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата, острого инфаркта миокарда. Данные категории больных направляются на лечение в медицинские организации 2-3 уровня санитарным транспортом городской больницы.

 Показатель естественного прироста со знаком «- 2,2» 106 чел. (родилось 591 чел., умерло 697 чел.). Областной показатель - 0

 Показатель младенческой смертности в КМР 6,7 (областной показатель 5,9) на 1000 родившихся детей.

 Сохраняется положительная динамика в районе по обеспеченности врачами всех специальностей: в 2016 году этот показатель составил 13,6 на 10 тыс. населения.

**16. Образование, культура, спорт**

 Образовательная, культурная и спортивная система Карталинского муниципального района представлена 58 специализированными учреждениями, из которых:

1) Средние общеобразовательные школы: 20 (с учётом филиалов учреждений).

2) Дошкольные образовательные учреждения: 33 (с учётом филиалов учреждений).

3) Центр дополнительного образования: 1

4) Детско-юношеская спортивная школа: 2

Таблица 8.

16.1. Система образования Карталинского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Название учреждения | Адрес, телефон | Руководитель (Ф.И.О.) | Кол–во сотрудников | Кол–во воспитанников/учеников |
| 1 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 2 г. Карталы» | 457351, Челябинская область, г. Карталы, ул. Славы, д.8А | Клетнева Елена Николаевна | 32 | 142 |
| 2 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 3 города Карталы» | 457358, Челябинская область, Карталинский район, г. Карталы, пер. Цесовский,17-а | Сидоренко Ирина Александровна | 13 | 57 |
| 3 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 4 города Карталы» | 457359, Челябинская область, г. Карталы, ул. Просвещения 51,А, | Дрожжина Антонина Петровна | 13 | 53 |
| 4 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад № 6 г. Карталы» | 457358, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Юбилейная, д. 9, ул. Юбилейная,8, ул. Бр. Кашириных, 12 | Байжанова Алтын Ульмесхановна | 44 | 197 |
| 5 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 7 города Карталы» | 457353, Челябинская обл., Карталинский район, г. Карталы, ул. Карташева, д.12а | Милых Наталья Геннадьевна | 61 | 136 |
| 5.1 | Филиал Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 7 города Карталы» «Детский сад № 5 г. Карталы» | 457353, Челябинская область, г. Карталы, ул. Карташева 12-а | Милых Наталья Геннадьевна | - | 29 |
| 5.2 | Филиал Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 7 г. Карталы» «Детский сад № 220 г. Карталы» | 457353, Челябинская область, г. Карталы, ул. Акмолинская - 67 | Милых Наталья Геннадьевна | - | 34 |
| 6 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 9 г. Карталы» | 457359, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Октябрьская, 39 | Гусельщикова Татьяна Викторовна | 19 | 96 |
| 7 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 48 г. Карталы» | 457351, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Славы, д. 4/1 | Гедзюк Наталия Анатольевна | 24 | 117 |
| 8 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 51 г. Карталы» | 457353, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Лобырина, 51 | Куванышева Жупар Серимжановна | 25 | 97 |
| 9 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 82 г. Карталы» | 457357, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Орджоникидзе, д.2.ул. Ленина , д.24 | Павлова Лилия Григорьевна | 47 | 236 |
| 10 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 93 г. Карталы» | 457352, Челябинская обл., г. Карталы, ул. Лобырина 46 | Ковшова Светлана Викторовна | 22 | 96 |
| 11 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 152 г. Карталы» | 457357, Челябинская область, город Карталы, улица Ленина, 50 А | Сучек Ирина Владимировна | 25 | 138 |
| 12 |  Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад № 155 г. Карталы» | 457351, Челябинская область, г. Карталы, ул. Славы, 25А | Кузнецова Елена Васильевна | 38 | 173 |
| 13 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 204 г. Карталы» | 457353, Челябинская область г. Карталы ул. Садовая 4 | Солодовникова Людмила Михайловна | 25 | 100 |
| 14 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад села Анненское» | 457375, Челябинская область, Карталинский район, с. Анненское, ул. Шоссейная, д. 9. | Капустьян Лариса Владимировна | 34 | 85 |
| 14.1 | Филиал Муниципального образовательногоУчреждения «Детский сад села Анненское»«Детский сад поселка Родники» | 457358, Челябинская область,Карталинский район, п. Родники, ул. Школьная,23 | Капустьян Лариса Владимировна | - | 23 |
| 15 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад поселка Варшавка» | 457372, Челябинская область, Карталинский район, п. Варшавка пер. Первомайский, 5 | Соколова Наталья Григорьевна | 30 | 72 |
| 15.1 | Филиал Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад поселка Варшавка»«Детский сад поселка Красный Яр» | 457359, Челябинская область,Карталинский район, п. Красный Яр, ул. Северная, 49 | Соколова Наталья Григорьевна | - | 10 |
| 16 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад села Великопетровка» | 457382, Челябинская область, Карталинский район, с. Великопетровка, ул. Мира, 27 | Хижнева Наталья Петровна | 24 | 75 |
| 16.1 | Филиал Муниципальногообразовательного учреждения«Детский сад села Великопетровка»«Детский сад деревни Горная» | 457382, Челябинская область,Карталинский район, д. Горная, ул.Октябрьская,д.1а | Хижнева Наталья Петровна |  | 13 |
| 17 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение Детский сад поселка Новокаолиновый» | 457396, Челябинская обл., Карталинский район, п. Новокаолиновый, ул. Кирова д.2а | Маршенкулова Ирина Викторовна | 50 | 84 |
| 17.1 | Филиал МуниципальногоОбразовательного учреждения«Детский сад поселка Новокаолиновый» «Детский сад поселка Запасное»  | 457376, Челябинская область, Карталинский район, поселок Запасное, ул. Лесная,1-Д | Маршенкулова Ирина Викторовна | - | 10 |
| 17.2 | Филиал МуниципальногоОбразовательного учреждения«Детский сад поселка Новокаолиновый»«Детский сад села. Еленинка» | 457388, Челябинская обл., Карталинский район, село Еленинка, ул. Будаковой, д.23А | Маршенкулова Ирина Викторовна | - | 67 |
| 17.3 | Филиал МуниципальногоОбразовательного учреждения «Детский сад поселка Новокаолиновый»«Детский сад посёлка Джабык» | 457395, Челябинская обл., Карталинский район, посёлок Джабык, ул.Элеваторная, д.9 | Маршенкулова Ирина Викторовна | - | 36 |
| 18 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад поселкаСухореченский» | 457385. Челябинская область, Карталинский район, п. Сухореченский, ул. Юбилейная, 34 | Вареникова Любовь Николаевна | 23 | 38 |
| 18.1 | Филиал МуниципальногоОбразовательного учреждения «Детский сад поселка Сухореченский» - «Детский сад поселка Сенной» | 4573381, Челябинская область,Карталинский район, п. Сеннойул. Мира, 2 | Вареникова Любовь Николаевна | - | 12 |
| 19 | Муниципальное дошкольноеобразовательное учреждение «Детский сад п. Снежный» | 457384, Челябинская обл.,Карталинский район,п. Снежный, ул. Кооперативная, 3а | Сергеева Татьяна Харитоновна | 13 | 56 |
| 20 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 2 п. Снежный» | не функционирует | - | 0 | 0 |
| 21 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад поселка Центральный» | 457381, Челябинская область, Карталинский, Центральный, Центральная, 27. | Чичай Валентина Ивановна | 32 | 84 |
| 21.1 | Филиал Муниципального образовательного учреждения «Детский сад поселка Центральный» «Детский сад п. Мичуринский» | 457359, Челябинская область, Карталинский район, п. Мичуринский, ул. Школьная,1 | Чичай Валентина Ивановна | - | 18 |
| 21.2 | Филиал МуниципальногоОбразовательного учреждения«Детский сад поселка Центральный»«Детский сад с. Новониколаевка» | 457359, Челябинская обл.,Карталинский район,с. Новониколаевка, ул. Школьная, д. 27 а | Чичай Валентина Ивановна | - | 17 |
| 22 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад поселка Южно-Степной» | 457371, Челябинская область, Карталинский район, п. Южно-Степной, ул. Пушкина, 7 | Зыкова Лариса Михайловна | 13 | 33 |
| 23 | Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад поселка Вишневый» | не функционирует | - | 2 | 0 |
| 24 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Карталы» | 457359,Челябинская область, г. Карталы, ул. Просвещения, 53 | Солдатенко Александр Николаевич | 64 | 297 |
| 25 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Карталы» «Специальная (коррекционная) школа для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» | 457390, Челябинская область, п. Локомотивный, ул. Школьная д.9 | Миронова Елена Леонидовна | - | 45 |
| 26 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №17 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА СЕРАФИМА ИВАНОВИЧА ЗЕМЛЯНОВА» | 457357, Челябинская область, г. Карталы, ул. Ленина, д. 22 | Руднева Лариса Николаевна | 106 | 766 |
| 26.1 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №17 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА СЕРАФИМА ИВАНОВИЧА ЗЕМЛЯНОВА»«Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Карталы» | 457358, Челябинская область, г. Карталы, ул. Братьев Кашириных, д. 12 | Балдова Наталья Николаевна | - | 348 |
| 27 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 131г. Карталы имени Героя Советского Союза К.С. Заслонова» | 457352, Челябинская область, г. Карталы, ул. Лобырина, д.46А | Теплякова Ирина Степановна | 83 | 414 |
| 27.1 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 131г. Карталы имени Героя Советского Союза К.С. Заслонова»«Средняя общеобразовательная школа № 31 г. Карталы» | 457353,Челябинская обл., г. Карталы, ул. Карташева, 12А | Облова Любовь Александровна | - | 286 |
| 28 | Муниципальное общеобразовательноеучреждение «Средняя общеобразовательная школа № 45 города Карталы» | 457357,Челябинская обл., г. Карталы,ул.Орджоникидзе,4 | Погорелов Олег Юрьевич | 91 | 1006 |
| 29 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Анненская средняя общеобразовательная школа» | 457375, Челябинская область, Карталинский район с. Анненское, ул. Гагарина, 17;  | Качурина Татьяна Владимировна | 52 | 235 |
| 30 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Варшавская средняя общеобразовательная школа»  | 457372, Челябинская область, Карталинский район, п. Варшавка, пер. Некрасовский д. 7/1 | Баева Луиза Викторовна | 35 | 136 |
| 30 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «ВЕЛИКОПЕТРОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ИВАНА СЕМЕНОВИЧА ПЬЯНЗИНА» | 457382, Россия, Челябинская область, Карталинский район, с. Великопетровка, ул. Первомайская, д.41 | Тарабарская Наталья Александровна | 32 | 166 |
| 31 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «ЕЛЕНИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ВАСИЛИЯ ГРИГОРЬЕВИЧА ЗАЙЦЕВА» | 457388,Челябиская область, Карталинский район, с. Еленинка, ул.Будаковой,23 | Панова Ирина Юрьевна | 33 | 154 |
| 32 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Неплюевская средняя общеобразовательная школа»Дошкольные группы | 457383, Челябинская область,Карталинский район,с. Неплюевка, ул. Луговая, 14 | Паршукова Ольга Ивановна | 35 | 10643 |
| 33 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Новокаолиновая средняя общеобразовательная школа» | 457396, Челябинская область, Карталинский район, п. Новокаолиновый, ул. Заводская, д. 6 | Костенок Татьяна Николаевна | 50 | 147 |
| 33.1 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «Новокаолиновая средняя общеобразовательная школа» - «Джабыкская основная общеобразовательная школа» | 457396, Челябинская область, Карталинский район, п. Джабык, ул.Вокзальная,2 | Коровченко Татьяна Германовна | - | 74 |
| 34 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Полтавская средняя общеобразовательная школа» | 457381, Челябинская область, Карталинский р-он, п. Центральный, пер. Центральный, 24 | Тельнова Светлана Анатольевна | 59 | 229 |
| 34.1 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «Полтавская средняя общеобразовательная школа» - «Мичуринская средняя общеобразовательная школа» | 457359, Челябинская область, Карталинский р-он, п. Мичуринский, ул. Школьная,11 | Вдовина Татьяна Николаевна | - | 60 |
| 35 | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Рассветинская средняя общеобразовательная школа» | Челябинская область, Карталинский район, п. Сухореченский, ул. Юбилейная, 25 | Наливайчук Светлана Аскольдовна | 30 | 110 |
| 36 |  Муниципальное общеобразовательное учреждение «Снежненская средняя общеобразовательная школа» | 457384, Челябинская область, Карталинский район, п. Снежный, ул. Кооперативная, д. 3-А. | Емелина Елена Николаевна | 38 | 123 |
| 37 |  Муниципальное общеобразовательное учреждение «Южно-Степная средняя общеобразовательная школа»Дошкольные группы  | 457371, Челябинская область, Карталинский район, п. Южно-Степной, ул. Клубная, д.3 | Чумак Наталья Ивановна | 39 | 13818 |
| 37.1 | Филиал муниципального общеобразовательного учреждения «Южно-Степная средняя общеобразовательная школа» - «Елизаветопольская начальная образовательная школа» | 457370,Челябинская область, Карталинский район, с. Елизаветопольское, ул. Центральная, д.34 | Соловей Марина Викторовна | - | 16 |
| 38 | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей» | 4578370, Челябинская область, г. Карталы, ул. Орджоникидзе 7А | Салищева Нина Николаевна | 8 |  |
| ВСЕГО: | 1374 | 7351 |

Таблица 9.

16.2. Наличие учреждений культурно–досугового типа и библиотек

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Название учреждения | Адрес, телефон | Руководитель (Ф.И.О., должность) | Количество сотрудников |
| 1.  | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств»г. Карталы | 457357 Челябинская обл., Карталинский р-он, г. Карталы, ул. Пушкина, д. 26 тел. 7-20-50 | Постолова Татьяна Анатольевна,директор | 34 |
| 2. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Анненская детская школа искусств» | 457357 Челябинская обл.Карталинский р-онс. Анненское, ул. Ленина, д.16 | Трухина Елена Анатольевна,директор | 6 |
| 3. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Новокаолиновая детская школа искусств» | 457396 Челябинская обл.Карталинский р-он, пос. Новокаолиновый, ул. Кирова, д. 296-1-80 | Осипова Лада Юрьевна, директор | 8 |
| 4. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Полтавская детская школа искусств»  | 457381 Челябинская обл., Карталинский р-он, пос. Центральный, ул. Центральная, д.3093-3-06 | Ордина Алина Петровна, директор | 11 |
| 5. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Варшавская детская школа искусств» | 457372 Челябинская обл., Карталинский р-он, пос. Варшавка, пер. Некрасовский, д.794-5-41 | Еремина Ирина Сергеевна, директор | 11 |
| 6. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Великопетровская детская школа искусств»  | 457382 Челябинская обл., Карталинский р-он, с. Великопетровка, ул. Пьянзина,76 тел. 94-6-21 | Сорокина Татьяна Владимировна,директор | 6 |
| 7. | Муниципальное учреждение «Централизованная библиотечная система» Карталинского муниципального района | 457353 Челябинская обл., Карталинский р-он г. Карталы, ул. Железнодорожная, 182-26-45 | Щербакова Татьяна Юрьевна,директор | 21 |
| 8. | Муниципальное учреждение Историко-краеведческий музей» Карталинского муниципального района | 457351 Челябинская обл. Карталинский р-он, г. Карталы, ул. Калмыкова,12-21-21 | Паули Татьяна Вячеславовна,директор | 6 |
| 9. | Муниципальное учреждение районный организационно-методический центр Карталинского муниципального района | 457357 Челябинская обл. Карталинский р-он, ул. Ленина, д. 12-22-03: 2-13-21 | Кучинская Татьяна Александровна,директор | 7 |
| 10. | Муниципальное учреждение межпоселенческий Дом культуры «Россия» | 457357 Челябинская обл. Карталинский р-он, г. Карталы, ул. Ленина, д.7А2-22-59 | Михайлова Ольга Николаевна,директор | 20 |
| 11. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Мичуринского сельского поселения | 457359 Челябинская обл. Карталинский р-он, п. Мичуринский, ул. Садовая, 1 | Копылова Людмила Николаевна,директор | 8 |
| 12. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Варшавского сельского поселения | 457372, Челябинская обл., Карталинский р-он, п. Варшавка,ул. Центральная, 3494-7-95 | Алексикова Татьяна Николаевна,директор | 9 |
| 13. | Муниципальное казенное учреждение «Централизованная клубная система» Анненского сельского поселения | 457375 Челябинская обл., Карталинский р-он, с. Анненское, ул. Ленина, 894-1-17 | Ходоренко Владимир Алексеевич,директор | 9 |
| 14. | Муниципальное учреждение Дом культуры п. Новокаолиновый Еленинского сельского поселения | 457396 Челябинская область, Карталинский р-он, п. Новокаолиновый, ул. Кирова,д.2 | Даровских Татьяна Михайловна,директор | 9 |
| 15. | Муниципальное учреждение централизованная клубная система Еленинского сельского поселения | 457388 Челябинская обл. Карталинский р-он, п. Еленинка, ул. Будаковой, 21, тел. 96-4-10 | Чурикова Наталья Юрьевна,директор | 11 |
| 16. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Южно-Степного сельского поселения | 457371 Челябинская обл., Карталинский р-он, п. Южно-Степной. ул. Клубная, 1 | Исмухамбетова Куляш Сидаровна, директор | 10 |
| 17. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Сухореченского сельского поселения | 457385 Челябинская обл. Карталинский р-он, п. Сухореченский, ул. Зеленая, 25 | Иртуганова Кенжегул Сергеевна, директор | 11 |
| 18. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Снежненского сельского поселения | 457384 Челябинская область, Карталинский р-он, п. Снежный, ул. Черемушки,7 тел. 98-2-21 | Говорухин Любовь Николаевна, директор | 7 |
| 19. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Великопетровского сельского поселения | 457382 Челябинская область, Карталинский р-он, с. Великопетровка, ул. Мира, 3694-6-99 | Мосенз Елена Валерьевна, директор | 10 |
| 20. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Полтавского сельского поселения | 457381 Челябинская область, Карталинский р-он, п. Центральный, ул. Центральная. 2693-3-44 | Неклюдова Татьяна Николаевна,директор | 9 |
| 21. | Муниципальное учреждение «Централизованная клубная система» Неплюевского сельского поселения | 457383 Челябинская обл. Карталинский р-он, с. Неплюевка, ул. Слонова, 8 | Слинкина Ирина Ивановна,директор | 8 |
| 22. | Муниципальное казенное учреждение «Дом культуры «40 лет Октября» Карталинского городского поселения | 457353 Челябинская обл. г. Карталы, ул. Железнодорожная, 167-25-60 | Михайлов Иван Евгеньевич, директор | 23 |
| 23. | Муниципальное казенное учреждение «Дом культуры «Радуга» КГП | 457359, Челябинская обл. г. Карталы, пер. Комарова, 9, тел. 2-09-62; 2-27-31 | Сергеева Наталья Александровна, директор | 40 |
| 24. | Муниципальное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа» | 457358 Челябинская обл., г. Карталы, ул. Заводская, д.34Г, тел. 2-03-40 | Шамшура Петр Анатольевич, директор | 35 |
| 25. | МБУ «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Юбилейный» Карталинского муниципального района | 457357 Челябинская обл., г. Карталы, ул.Карташова,142-34-54 | Никитенко Александр Васильевич, директор | 59 |

16.3. Объекты спорта на территории Карталинского муниципального района

На территории Карталинского района расположено 3 спортивных объекта:

1) Спортивный комплекс города Карталы: 457351 г. Карталы, ул. Орджоникидзе д. 1, форма собственности: муниципальная, тел.: 7-27-72. Директор: Чумак Евгений Игоревич;

2) Муниципальное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа», расположенная по адресу: 457358 Челябинская область, Карталинский район, город Карталы, улица Заводская дом 34Г (далее именуется - ДЮСШ), форма собственности: муниципальная, ведомственная принадлежность: Управление по делам культуры, спорта и молодежной политики администрации Карталинского муниципального района. Директор: Шамшура Петр Анатольевич; тел.: 2-03-40

3) Муниципальное бюджетное учреждение Физкультурно-оздоровительный комплекс «Юбилейный» (далее именуется – ФОК) Карталинского муниципального района, расположенный по адресу: 457353, Челябинская область, Карталинский район, город Карталы, улица Карташева, дом 14, форма собственности: собственность ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» передано по договору безвозмездного пользования № 289 от 28 января 2015 года Муниципальному образованию Карталинский муниципальный район, на основании Распоряжения от 16 марта 2015 года № 121-р, разрешено при осуществлении уставной деятельности, располагаться по адресу: город Карталы, улица Карташева, дом 14. Функционирует с 13 марта 2015 года, ведомственная принадлежность: Управление по делам культуры и спорта администрации Карталинского муниципального района. Директор: Никитенко Александр Васильевич. Тел: 2-34-54

**17. Конкурентные преимущества территории**

**Карталинского муниципального района**

Карталинский муниципальный район обладает рядом конкурентных преимуществ:

1. Выгодное географическое расположение в непосредственной близости к границе с Республикой Казахстан.

2. Наличие крупных транспортных магистралей, в том числе железнодорожных.

3. Привлечение инвестиций в расширение существующих производств, создание новых производств, новых видов продукции.

4. Благоприятная экологическая обстановка.

5. Обеспеченность собственными кадрами технического звена, в том числе в сельском хозяйстве (на базе ГБОУ СПО (ССУЗ) Карталинский многоотраслевой техникум).

Приложение 2

**Паспорт инвестиционного проекта**

|  |
| --- |
| ***1. Основные сведения об организации-инициаторе инвестиционного проекта*** |
| 1.1. Наименование организации | ООО «РИФ-Микромрамор» |
| 1.2. Адрес организации (юридический, фактический) | 457388, Челябинская обл., Карталинский р-н, Еленинка с., Будаковой ул., д.26455037, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Грязнова, д. 42/2 |
| 1.3. Руководитель организации(Ф.И.О., должность) | Прохоров Алексей Александрович |
| 1.4. Вид деятельности организации | Производство гранул и порошков из природного камня |
| 1.5. Контактная информация организации телефоны, e-mail, сайт | (3519) 31-44-67, office@rif-mmr.ru |
| 1.6. Контактное лицо по инвестиционному проекту, телефон, e-mail | (903) 090-6830, knyazev@rif-mmr.ru |
| ***2. Основные сведения об инвестиционном проекте*** |
| 2.1. Наименование инвестиционного проекта | Строительство второй очереди завода по производству наполнителей из молотого мрамора |
| 2.2. Территория (муниципальное образование) реализации инвестиционного проекта | Челябинская обл., Карталинский р-н, п.Джабык |
| 2.3. Цель инвестиционного проекта | импортозамещение производства тонкодисперсных гидрофобных наполнителей из молотого мрамора для производства полимеров и пластиков |
| 2.4. Краткое описание инвестиционного проекта и сроки его реализации | 2016-2017 год. |
| 2.5. Объем финансирования инвестиционного проекта | 445 400 000 рублей |
| 2.6. Предполагаемая структура финансирования инвестиционного проекта с указанием параметров привлечения финансирования:2.6.1. собственный капитал;2.6.2. средства участников;2.6.3. заемное финансирование, планируемый срок погашения кредитов и займов;2.6.4. ожидаемый объем государственной поддержки | Необходимые (привлекаемые) финансовые ресурсы – 50 000 000 рублей395 400 000 рублей – собственные средства компании |
| 2.7 Прогнозируемый годовой доход (выручка) при выходе на полную мощность | **921 655 тыс.руб/год** |
| 2.8 Количество создаваемых рабочих мест | 70 |
| 2.9. Показатели экономической эффективности проекта:2.9.1. Чистая приведенная стоимость инвестиционного проекта (NPV);2.9.2. Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR);2.9.3. Срок окупаемости инвестиционного проекта (PBP);2.9.4. Ставка дисконтирования (WACC);2.9.5. Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта (DPBP)  | IRR – 11%NPV (15%) - 33 309,47 |
| 2.10. Cтепень готовности-проектной документацииА) имеется технико-экономическое обоснование (определены инвестиционные и текущие затраты проекта, подсчитаны доходы без подробной оценки рыночного спроса)Б) разработан бизнес-планВ)разработан бизнес-план и проектно-сметная документация | А – 100%Б – 100%В – 100% |
| 2.11. Наличие необходимой инженерной инфраструктуры для реализации инвестиционного проекта | Есть |
| 2.12. Наличие инвестиционного проекта в комплексном инвестиционном плане развития муниципального образования (моногорода) |  |
| 2.13. На какой стадии находится проект: какие виды работ осуществлены, какой объем денежных средств вложен, планируемая дата ввода проекта в эксплуатацию | Получен займ ФРП на сумму 50 000 тыс. руб.Вложенные собственные средства – 35 349,8 тыс. руб. |
| 2.14 Планируемые объемы налоговых поступлений в бюджеты всех уровней в разрезе отдельных налогов | 442 974 тыс. руб за весь срок |
| ***3. Информация об инициаторах инвестиционного проекта*** |
| 3.1. Инициаторы инвестиционного проекта:3.1.1. юридическое лицо, реализующее инвестиционный проект;3.1.2. акционеры (учредители) юридического лица, реализующего инвестиционный проект, владеющие пакетом акций более 5 процентов; | «РИФ-Микромрамор» |
| 3.2. Наличие предпроектной подготовки и необходимых компетенций в сфере реализации проектов в соответствующей отрасли | Первая стадия проекта была реализована в 2013 году и в настоящий момент успешно функционирует.Настоящий проект – это вторая стадия, расширение уже имеющихся мощностей. |
| ***4. Требования к продукции*** |
| 4.1 Информация о выпуске в рамках проекта импортозамещающей продукции | Мрамор молотый марка РМ2Т - 43 546 тонн в годМрамор молотый марка РМ1Т – 39 917 тонн в годМрамор молотый марка РМ0.95Т – 14 515 тонн в год |
| 4.2 Информация о возможности поставок продукции на экспорт и ее конкурентоспособности на мировом рынке | Имеются заказы на экспорт продукта в страны в рамках таможенного союза.Продукт является конкурентоспособным на мировом рынке, т.к. качество исходного сырья признано международным сообществом потребителей, а готовый продукт производится на современном высокотехнологичном импортном оборудовании. |
| ***5. Риски реализации инвестиционного проекта*** |
| 5.1. Отраслевые риски | риски потерь, связанные с неблагоприятным изменением ценовых индексов на товары, корпоративные ценные бумаги.Данные риски в нашем случае маловероятны, т.к. ООО «РИФ-Микромрамор» не является публичной. Возможно, единственные потери могут быть связаны с ростом цен на ГСМ, но и в этом случае риски потерь минимальны, 90-95% перевозок нашего продукта осуществляется железнодорожным транспортом. |
| 5.2. Риск снижения спроса и цен на продукцию *(в том числе, в связи с усилением конкуренции, снижением объемов потребления продукции и т.д.)* |  |
| 5.3. Правовые риски, в том числе, риски государственного регулирования |  |
| 5.4. Технологический риск  | вероятность потерь в результате возникновения при использовании новых технологий и продуктов;Потери, связанные с данными рисками маловероятны в среднесрочной перспективе. Научные исследования в этом направлении показывают, отсутствие конкурентов в простоте производства, стоимости готового продукта, доступности сырья.вероятность потерь в результате сбоев и поломки оборудования.Данные риски вероятны, т.к. использование высокотехнологичного сложного оборудования предполагает возможные поломки и сбои.В данном случае некоторыми контрактами предусмотрено гарантийное техническое обслуживание приобретаемого оборудования. Так же часть оборудования будет обслуживаться собственными силами, используя накопленный опыт. |
| 5.5. Риск дефицита квалифицированных кадров | Не требуются высококвалифицированные кадры. |
| 5.6. Риск повышения себестоимости продукции *(в том числе, из-за роста курсов валют)* | Валютные риски - риски потерь, связанные с неблагоприятным изменением курсов валют;По сведениям из официальных источников курсы основных валют будут снижаться на 0,2 в год последующие 5 лет. Но даже с учетом этого снижения использование нашей продукции будет экономически значительно выгоднее, чем импорт из Греции и Турции. |
| ***6. Анализ сильных и слабых сторон, возможностей и угроз инвестиционного проекта (SWOT-анализ)*** |