**Инвестиционный паспорт**

**Карталинского муниципального района**

**за 2015 год**

**Нормативные акты, регулирующие инвестиционную деятельность в Карталинском муниципальном районе**

1. Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131–ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
2. Приказ Министерства экономического развития Челябинской области от 16.03.2016 года № 60 «Об утверждении регламента сопровождения инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации на территории Челябинской области, по принципу одного окна»;
3. Постановление администрации Карталинского муниципального района от 31.10.2016 года № 613 «Об утверждении Регламента сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» на территории Карталинского муниципального района;
4. Постановление администрации Карталинского муниципального района от 31.12.2014 года № 1834 «Об утверждении Положения об инвестиционном Совете в Карталинском муниципальном районе»

**1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

**1.Географическое положение. Природные ресурсы**

Карталинский районрасположен в юго-восточной части Челябинской области, протяженность с юга на север - 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 земель в границах Карталинского района составляет 473672 га, в том числе

Площадь Карталинского городского поселения составляет –8613 га.

Площадь территорий сельских поселений составляет – 465059 га.

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

Муниципальный район состоит из 47 населенных пунктов.

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

Село Анненское -2,4

Поселок Центральный-1,4

Поселок Новокаолиновый-1,4

Поселок Снежный-1,3

Село Неплюевка-1,2

Поселок Южно-Степной-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 расчлененный 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.

**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.

**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. Период с устойчивым снежным покровом продолжается 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 бывает 41 ясный и 129 пас­мурных дней, остальные 195 дней стоит погода с переменной облачностью.

**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.

**2.Демография и трудовые ресурсы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2013 г | 2014г | 2015 г |
| 2.1. | Среднегодовая численность населения,  тыс. человек | 48,3 | 47,8 | 47,4 |
| 2.2. | Коэффициент рождаемости, на 1000  человек населения | 14,2 | 14,6 | 13,2 |
| 2.3. | Среднесписочная численность работающих (без внешних совместителей) | 9,8 | 10,0 | 10,0 |
| 2.4. | Уровень безработицы, % | 3,56 | 4,3 | 3,7 |

**3. Уровень жизни населения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **показатель** | 2013 г | 2014 г | 2015 г |
| 3.1 | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работающих в экономике (рублей) | 23321,3 | 24415,4 | 26096,2 |
| 3.2 | Среднемесячная заработная плата (в  процентах к среднеобластному уровню) | 87,3 | 84,6 | 85,3 |
| 3.3 | Общая площадь помещения приходящаяся на одного жителя ( кв.м. на конец года) | 23,4 | 23,9 | 24,5 |

**4.Экологическая ситуация**

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. Информации о превышении установленных предельно допустимых лимитов на промышленные выбросы в атмосферный воздух за истекший период в органы местного самоуправления не поступало.

Гидросфера

Гидроресурсы района активно используются во всех сферах экономики, в жизнедеятельности человека и биосистемы. Поверхностные водные объекты используются в качестве источников 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 хозбытовых 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 - планируется проведение межевания для определения границ действующих скважин питьевого водоснабжения и их охранных зон, после чего земельные участки будут поставлены на кадастровый учет.

По территории района у 5 недропользователей (Карталинский производственный участок Дирекции тепловодоснабжения ЮУЖД- филиала ОАО «РЖД», ООО «Газпромтрансгаз Екатеринбург» ф-л Карталинское ЛПУ МГ, Анненский тубсанаторий, Муниципальное унитарное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство Сухореченского сельского поселения", МУП г.Карталы «Городское коммунальное хозяйство») имеется 9 действующих лицензий на право добычи подземных вод для питьевого водоснабжения.

Сбор и вывоз ТКО, санкционированные и несанкционированные свалки.

По состоянию на 01.01.2016 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). Совместно с Министерством экологии Челябинской области рассматривается вопрос об организации межмуниципального полигона на территории района, который, как предполагается должен охватить схемой и очистки четыре муниципальных образования.

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. В конце 2015 года началось межевание земельных участков на территориях, определенной Схемой территориального планирования Карталинского муниципального района, под размещение полигонов. Завершение межевания, формирование участков планируется завершить в 2016 году.

В 2015 году на территории Карталинского городского поселения выявлено 54 места несанкционированного размещения ТКО, которые в период контрактов в 2015 году ликвидированы. Всего за год на место размещения ТКО на территории Карталинского городского поселения вывезено 64600 куб.м ТКО. На территории сельских поселений объем вывезенных ТКО, включая несанкционированные свалки, на санкционированные места размещения ТКО составил 15341 куб.м. в целом объем (вес) определен на основании заключенных договоров по вывозу ТКО, объема ТКО от ликвидированных несанкционированных свалок, и от объема, вывезенного спецмашинами, от массовых субботников и от МКД. Объем жидких бытовых отходов, вывезенных в установленные места слива, в целом по району составил не менее 57804 куб.м.

Финансовые затраты на ликвидацию выявленных несанкционированных свалок - 1457,5 тыс. руб., в основном по Карталинскому городскому поселению.

Сбором и вывозом твердых бытовых отходов на территории Карталинского городского поселения занимаются МУП «Городская коммунальная служба» и МУП «Спецстрой». 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 01.01.2016г. на территории Карталинского муниципального района насчитывается 10322 домовладения. Централизованным сбором и вывозом твердых коммунальных отходов охвачено 1090 домов (в т.ч. 250 – многоквартирные дома, 840 – индивидуальные дома), что составляет 10,56 % от общего числа домовладений. Оснащенность в границах муниципального района парком контейнеров для сбора ТБО ориентировочно составляет 51%.

Недропользователи и промышленные отходы

Согласно реестра недропользователей имеющих действующие лицензии на территории Карталинского муниципального района зарегистрировано 9 недропользователей 9-ти участках 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 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 2015 году общая площадь, занятая под навозохранилищами (так называемыми местами складирования навоза на территории земельных участков, выделенные по свалки на территориях двух поселений в 7 населенных пунктах), осталась неизменной (15 га).

Вторичное сырье

На территории Карталинского муниципального района в 2015 году насчитывалось 6 пунктов приема вторичного сырья у населения. За 2015 год у населения было собрано 8457,6 вторичных материалов, в том числе:

- черных металлов – 8447 тонны;

- цветных металлов – 9,2 тонны;

- макулатура – 1, 4 тонны.

Данные свидетельствуют, что данный вид отходов не складируется на местах размещения ТКО, что исключает их дополнительную загруженность.

Утилизация люминесцентных (энергосберегающих) ламп

В 2015 году всем главам поселений на территории Карталинского муниципального района направлено информационное письмо с пакетом нормативных документов об организации пункта сбора люминесцентных (энергосберегающих) ламп.

Нарушения Правил благоустройства

За 2015г. юридическим и физическим лицам комиссиями по благоустройству в ходе рейдов направлялись (вручались) предупреждения, предписания по недопущению нарушений Правил благоустройства поселений. В 2015 году составлено и рассмотрено 5 протоколов об административном правонарушении в соответствии с Законом Челябинской области № 584-ЗО 2010 года (Карталинское городское поселение, Снежненское сельское поселение).

Озеленение территории.

За 2015 год было высажено более 1800 саженцев хвойных и лиственных пород деревьев (сосна и береза. кустарники), заложена дубрава (посадка желудей). Основными поставщиками зеленых насаждений являлись: Главное управление лесами Челябинской области через акцию Губернатора Челябинской области, отдел лесонасаждений ЮУЖД на ст. Карталы, частный сад (г.Карталы), физическое лицо. Посадки проводились в рамках акции «Аллеи выпускников», «Сад Победы», а также восполнение ранее выпиленных деревьев.

Обследовано и выдано 5 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.

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.

В целом за 2015 год согласно сведений Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В КАРТАЛИНСКОМ И БРЕДИНСКОМ, ВАРНЕНСКОМ РАЙОНАХ» радиологическая оценка питьевой воды проводилась практически во всех скважинах и водоразводящих сетях всех 11-ти поселений района. Превышение показателя «радон» в некоторых исследованных пробах воды установлено на территории городского и 5-ти сельских поселений, однако данное превышение вызвано естественным постоянно повышенным его фоном. Главами сельских поселений систематически проводилась и проводится работа с населением, проживающим на территории поселения, по использованию питьевой воды в личных нуждах после её кипячения или в сыром виде после трехчасового отстаивания в емкостях открытого типа. В отдельных случаях используется бутилированная вода (туберкулезный санаторий пос. Анненск).

По заявкам юридических и физических лиц проверены следующие виды объектов - земельные участок под строительство АГЗС, свалка, отдельное жилое строение, предприятие общественного питания, аптека, косметический салон. Превышений установленных нормативов указанных ранее подвидов контроля не выявлено.

Радиологическая оценка строительных материалов проводилась по некоторым видам материалов (определение класса стройматериалов) Превышений не выявлено. Радиационный контроль централизованного водоснабжения города Карталы осуществлялся в соответствии с графиком исследований соответствующей службой Карталинского территориального участка Дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД».

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. 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.

После сильных наводнений в отдельных регионах Российской федерации принято решение на федеральном уровне об определении в муниципальных образованиях (населенных пунктах) зон подтопления и зон затопления. Проведение данных видов работ, межевание территории и включение этих участков в градостроительные документы требуют соответствующего финансирования. В 2016-2017 годы запланировано продолжение работ по их определению

**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 19 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 19-20 веков:

г. Карталы Церковь Казанской Иконы Божией матери, 1909 год

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

с. Великопетровка, Церковь святых апостолов Петра и Павла (Петропавловский храм), 1861 год. Очень интересными и содержательными могут быть экскурсии по историческим местам Оренбургского казачества(г.Карталы, пос.Великопетровка) и двум историко-краеведческих музеям(г.Карталы, пос.Новокаолиновый), и 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 годы 20 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.

**6. Промышленность**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | показатель | 2013 г | 2014 год | 2015 год |
| 6.1. | Отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по чистым видам деятельности по крупным и средним предприятиям; млн.руб. | 2540,2 | 2782,7 | 3231,07 |
|  | Добыча полезных ископаемых | - | 341,4 | 500,6 |
|  | Обрабатывающие производства  Количество организаций, ед. | 1306,7 | 1274,5 | 1309,5 |
|  | Производство и распределение электроэнергии, газа и воды  Количество организаций, ед. | 166,2 | 185,9 | 182,4 |
| 6.2 | Индекс промышленного производства, % | 95,6 | 108,2 | – |

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**

**Производство продукции растениеводства и животноводства**

Объем продукции сельского хозяйства всех категорий собственности

2013 год – 1835,2 млн.рублей.

2014 год – 1897,4 млн.рублей

2015 год – 2606,9 млн.рублей

Почвенный покров Карталинского района представлен в основном черноземными почвами-7 9,6%, площадь солонцы составляют -16,8%. Механический состав пахотных земель в основном тяжелосуглинистый с содержанием физической глины-2,1%,содержание гумуса-5%.

Структура посевных площадей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2013 г | 2014 г | 2015 г |
| Пашня в обработке, га | 126948 | 128800 | 128315 |
| Посевная площадь, га | 111513 | 107326 | 101380 |
| В т.ч. зерновые, га | 75131 | 76809 | 70760 |
| Кормовые, га | 24982 | 23087 | 27281 |
| Овощи, га | 1417 | 1372 | 1381 |

**Основными отраслями сельскохозяйственного производства района являются растениеводство и животноводство:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование отрасли | Количество организаций в 2014 г | Объем производства | | | | | | | | |
| Молоко ,т | | | Мясо ,т | | | Зерно,т | | |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2013 | 2014 | 2015 | 2013 | 2014 | 2015 |
| животноводство | 62 | 17906 | 16711 | 15917,6 | 3341 | 3711 | 3389,4 |  |  |  |
| растениеводство | 89 |  |  |  |  |  |  | 31015 | 38640 | 88515 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** |  | 2013 г | 2014 г | 2015 г |
| 8.1 | Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн. руб. | 225,7 | 172,5 | 263,1 |
|  | Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, % | 174,0 | 58,4 | – |
| 8.2 | Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», млн.руб. | – | – | – |

**9. Малое предпринимательство**

Информация о развитии инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Год | |
| 2014 | 2015 |
| 1. | Количество СМСП, всего, | единиц | 1029 | 1023 |
| в том числе:  малых и средние предприятий (юридических лиц) | единиц | 145 | 147 |
| микропредприятий (юридических лиц) | единиц | - |  |
| средних предприятий (юридических лиц) | единиц | - |  |
| крестьянских (фермерских) хозяйств | единиц | - |  |
| индивидуальных предпринимателей | единиц | 884 | 876 |
| 2. | Среднегодовая численность населения городского округа (муниципального района) | тыс. человек | 47,8 | 47,4 |
| 3. | Среднегодовая численность занятых в экономике городского округа (муниципального района) | тыс. человек | 23,1 | 23,1 |
| 4. | Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей), занятых у СМСП, всего, | человек | 3259 | 3320 |
| в том числе:  на малых и средних предприятиях (юридических лицах) | человек | 2259 | 2320 |
| на микропредприятиях (юридических лицах) | человек | - | - |
| на средних предприятиях (юридических лицах) | человек | - | - |
| у индивидуальных предпринимателей (за исключением индивидуальных предпринимателей) | человек | 1000 | 1000 |
| в крестьянских (фермерских) хозяйствах | человек | - | – |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | Оборот СМСП, всего, | тыс. рублей | 1 658 770 | 1 681 745 |
| в том числе:  малых предприятий (юридических лиц) | тыс. рублей | 638891 | 651668 |
| микропредприятий (юридических лиц) | тыс. рублей |  |  |
| средних предприятий (юридических лиц) | тыс. рублей |  |  |
| индивидуальных предпринимателей | тыс. рублей | 1019879 | 1 030 077 |
| крестьянских (фермерских) хозяйств | тыс. рублей | – | – |
| 6. | Доля налогов, уплаченных СМСП, в общем объеме налоговых поступлений в местный бюджет | процентов | 9,7 | 10,0 |

Информация о мерах по развитию предпринимательства:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Год | |
| 2014 | 2015 |
| 1. | Израсходовано из средств местного бюджета на реализацию муниципальной Программы | тыс. рублей | 710,0 | 450,0 |
| 2. | Привлечено дополнительно из средств областного (федерального)  бюджетов на софинансирование мероприятий муниципальной Программы | тыс. рублей | 3000,0 | 1990,0 |
| 3. | Объем средств местного бюджета, направленных на финансовую поддержку СМСП | тыс. рублей | 600,0 | 340,0 |
| 4. | Количество СМСП, получивших субсидии (гранты) за счет средств местного, областного (федерального) бюджетов | единиц | 14 | 9 |
| 5. | Объем средств микрофинансовых организаций, направленных на финансовую поддержку СМСП | тыс. рублей | - | - |
| 6. | Количество СМСП, получивших микрозаймы | единиц | - | - |
| 7. | Объем средств иных муниципальных объектов инфраструктуры поддержки СМСП (агентства, фонды и другие) направленных на реализацию перспективных предпринимательских проектов (указать, наименование) | тыс.руб. | - | - |
| 8 | Количество СМСП, получивших финансирование на реализацию перспективных предпринимательских проектов | Единиц | - | - |
| 9. | Количество принятых органам  и местного самоуправления нормативных правовых актов (далее именуются - НПА), регулирующих предпринимательскую деятельность | единиц | 17 | 5 |
| 10. | Количество НПА, регулирующих предпринимательскую деятельность, прошедших общественную экспертизу на стадии разработки | единиц | 17 | 5 |
| 11. | Оказание имущественной поддержки СМСП: |  |  |  |
|  | количество объектов муниципального имущества, включенных в Перечень, предназначенных для предоставления во владение и (или) пользование СМСП (далее именуется - Перечень) | единиц | 24 | 23 |
|  | общая площадь объектов недвижимого имущества, включенных в Перечень | кв.метров | 1469,2 | 1338,2 |
|  | количество объектов, включенных в Перечень, переданных СМСП в аренду, всего, | единиц | 23 | 22 |
|  | в том числе на льготных условиях | единиц | - | - |
|  | Информация о реализации преимущественного права СМСП на выкуп арендуемых помещений в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 159-ФЗ «Об особенностях отчуждения недвижимого имущества, находящегося в государственной собственности субъектов РФ или в муниципальной собственности и арендуемого субъектами малого и среднего предпринимательства, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»: | | | |
|  | количество объектов муниципального имущества, по которым поступили заявки СМСП о намерении реализовать свое преимущественное право | единиц | 0 | 1 |
|  | количество выкупленных объектов недвижимости (по договорам купли-продажи) | единиц | 0 | 2 |

**10. Инновации.**

**III.ИНФРАСТРУКТУРА**

**11. Наличие схемы территориального планирования муниципального образования.**

Схема территориального планирования Карталинского муниципального района Челябинской области утверждена решением Собрания депутатов Карталинского муниципального района от 29.04.2010 г. № 22-Н.

**12.Уровень газификации**

Наличие протяженности газовых сетей – 470,850 м.

Доля газифицированных населенных пунктов 64,6%

**13. Наличие свободных мощностей (тепло-, водо-, электроснабжение и др.)**

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

**14. Транспортная система**

Протяженность дорог 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 грузовые железнодорожные станции Карталы 1- Карталы 2 .

**15. 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.

**16.Здравоохранение**

В 2015 году сеть учреждений здравоохранения представлена 2 учреждениями:

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

– Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Кол-во |
| 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 | 263 |
| 6 | Их них в муниципальных | коек | 163 |
| 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 | 3 |
| 11 | Из них муниципальные | Единица | 2 |
| 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 | 5 |
| 16 | Из них в составе муниципальных больничных учреждений | Единица | 2 |
| 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 | 81 |
| 29 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | человек | 50 |
| 30 | Численность среднего медицинского персонала в учреждениях здравоохранения | человек | 376 |
| 31 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | человек | 281 |
| 32 | Число негосударственных больничных учреждений | Единица | 1 |
| 33 | Число коек в негосударственных учреждений | Койка | 100 |
| 34 | Мощность негосударственных амбулаторно-поликлинических учреждений | Посещений в смену | 375 |
| 35 | Число врачей всех специальностей (без зубных) в негосударственных лечебно-профилактических учреждениях | человек | 31 |
| 36 | Численность среднего медицинского персонала в негосударственных лечебно-профилактических учреждениях | человек | 95 |

Приоритетное направление в современном здравоохранении профилактическое: 69% взрослого населения района ( 6476 чел.) прошли диспансеризацию (в 2014г.-5870 чел.). 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 горбольницы.

Показатель естественного прироста со знаком «-1,5» - 67чел. (родилось 623чел., умерло 690 чел.). Областной показатель -0

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

Положительная динамика в районе по обеспеченности врачами всех специальностей на 10 тыс. населения:

- в 2014 году -12,7 ;

- в 2015 году -13,7, (областной показатель – 33,8)

**17. Образование, физическая культура спорт.**

**-система дошкольного, общего, среднего профессионального и высшего образован**ия

Средние общеобразовательные школы-13

Дошкольные образовательные учреждения – 33

Центр дополнительного образования – 1

Центр повышения квалификации -1

Детско-юношеская спортивная школа – 2

**-** наличие учреждений культурно-досугового типа и библиотек :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название учреждения | Адрес |
| 1 | Муниципальное учреждение межпоселенческий Дом культуры «Россия» | 457357, г.Карталы, ул.Ленина, д.7а |
| 2. | Муниципальное казенное учреждение «Дом культуры «Радуга» | 457359, г.Карталы, ул.Комарова, д.9 |
| 3. | Муниципальное казенное учреждение «Дом культуры «40 лет Октября» | 457300, г.Карталы, ул.Железнодорожная, д.16 |
| 4. | МУ ЦКС Варшавского сельского поселения | 457372 Карталинский район,п.Варшавка ул. Центральная 34 |
| 5. | Клуб п.Красный Яр Варшавская ЦКС | 457372Карталинский район п.Красный Яр,ул.Северная 45 |
| 6 | Клуб п.Некрасово Варшавская ЦКС | 457372 Карталинский район п. Некрасово ул.Восточная |
| 7. | МУ ЦКС Снежненского сельского поселения | 457384 Карталинский район п.Снежный ул.Черемушки 7 |
| 8. | Клуб п. Песчанка Снежненской ЦКС | 457384 Карталинский район п.Песчанка ул. Лесная 3 |
| 9. | Клуб п.Каракуль Снежненской ЦКС | 457384 Карталинский район п.Каракуль ул Черемушки 8 |
| 10. | МУ ЦКС Еленинского сельского поселения | 457322 Карталинский район с.Еленинка ул.Будаковой 21 |
| 11 | Клуб п.Кизил Чилик Еленинской ЦКС | 457322 Карталинский район п.Кизил Чилик ул.Октябрьская 27 |
| 12. | Клуб п.Михайловка Еленинской ЦКС | 457322 Карталинский район п.Михайловка ул Центральная 29 |
| 13. | МУ ЦКС Мичуринского сельского поселения | 457359 Карталинский район п.Мичуринский ул.Садовая 1а |
| 14. | Клуб п. Новониколаевка Мичуринской ЦКС | 457359 Карталинский район п.Новониколаевка  ул. Центральная,29 |
| 15. | МУ ЦКС Сухореченского сельского поселения | 457385 Карталинский район п. Сухореченский ул.Зеленая 25 |
| 16. | Клуб п.Рассветный МУ ЦКС Сухореченского сельского поселения | 457385 Карталинский район п.Рассветный ул.Набережная 1 |
| 17. | Клуб п.Сенное МУ ЦКС Сухореченского сельского поселения | 457381 Карталинский район п.Сенное ул. Гагарина 35 |
| 18. | Клуб п.Новокатенино МУ ЦКС Сухореченского сельского поселения | 457385 Карталинский район  п.Новокатенино ул.Центральная 1 |
| 19. | МУ ЦКС п.Новокаолиновый Еленинского сельского поселения | 457396 Карталинский район  п. Новокаолиновый ул.Кирова 2 |
| 20. | Клуб п.Джабык Новокаолиновой ЦКС | 457394 Карталинский район п.Джабык ул. Мира |
| 21. | Клуб п. Запасное Новокаолиновой ЦКС | 457300 Карталинский район п.Запасное |
| 22. | МУ ЦКС Анненского сельского поселения | 457375 Карталинский район с. Анненское ул.ленина 8 |
| 23. | Клуб п. Родники Анненской ЦКС | 457300 Карталинский район п. Родники ул.Школьная 6 |
| 24. | МУ ЦКС Южно –Степного сельского поселения | 457371 Карталинский район п. Южно-Степной ул.Клубная 1 |
| 25. | Клуб-филиал с. Елизаветопольское Южно-Степной ЦКС | 457371 Карталинский район с.Елизаветопольское ул.Центральная 32 |
| 26. | Клуб-филиал п.Вишневый Южно-Степной ЦКС | 457371 Карталинский район п. Вишневый Кооперативная 1 |
| 27. | Клуб-филиал п.Гражданский Южно-СтепногоЦКС | 457371 Карталинский район п.Гражданка ул.Центральная 7 |
| 28. | МУ ЦКС Великопетровского сельского поселения | 457382 Карталинский район с.Великопетровка ул.Мира 36 |
| 29. | Клуб п.Ольховка Великопетровской ЦКС | 457382 Карталинский район п.Ольховка ул.Пьянзина 42 |
| 30. | Клуб д.Горная Великопетровской ЦКС | 457382 Карталинский район д.Горная ул.Пушкина, 15 |
| 31. | Клуб с.Татищево Великопетровской ЦКС | 457382 Карталинский район с.Татищево ул.Пушкина,1 |
| 32. | МУ ЦКС Неплюевского сельского поселения | 457383 Карталинский район с.Неплюевка, ул.Слонова, д.8 |
| 33. | Клуб п.Акмулла Неплюевской ЦКС | 457383 Карталинский район ул.Карла Маркса, д.17 |
| 34. | Клуб п.Коноплянка Неплюевской ЦКС | 457383 Карталинский район п.Коноплянка |
| 35. | МУ ЦКС Полтавского сельского поселения | 457300 Карталинский район п.Центральный, ул.Центральная, д.26 |
| 36. | Клуб п.Первомайка Полтавской ЦКС | 457300 Карталинский район, п.Первомайка, ул.Центральная, д.7 |
| 37 | Клуб п.Озерный Полтавской ЦКС | 457300 Карталинский район п.Озерный, ул.Школьная 13 |
| 38 | Клуб Карталы -2 | 457353 г.Карталы ул.Акмолинская 56 |
| 39 | Межпоселенческая центральная районная библиотека | 457353, г. Карталы, ул. Железнодорожная, 18 |
| 40 | Детская библиотека | 457351, г. Карталы, ул. Калмыкова, 6 |
| 41 | Городская библиотека №2 | 457358, г. Карталы, ул. Бр. Кашириных,14а |
| 42 | Городская библиотека №3 | 457359, г. Карталы, ул. Октябрьская, 52 |
| 43 | Сельская библиотека №4 | 457357, п. Анненск, ул. Ленина,8 |
| 44 | Сельская библиотека №5 | 457382, п. Великопетровка, ул. Мира,34 |
| 45 | Сельская библиотека№6 | 457395, п. Джабык, ул. Мира,33 |
| 46 | Сельская библиотека№7 | 457388, п. Запасное, ул. Вокзальная,21 |
| 47 | Сельская библиотека№8 | 457388, п. Еленинка, ул. Будаковой,21 |
| 48 | Сельская библиотека№9 | 457370, п. Елизаветопольское, ул. Центральная,32-2 |
| 49 | Сельская библиотека№10 | 457396, п. Кизил-Чилик, ул. Октябрьская, 25 |
| 50 | Сельская библиотека №11 | 457372, п. Красный Яр, ул. Северная,45 |
| 51 | Сельская библиотека №12 | 457359, п. Мичуринский, ул. Садовая, 9а |
| 52 | Сельская библиотека №13 | 457383, п. Неплюевка, ул. Советская,9 |
| 53 | Сельская библиотека №14 | 457359, п. Новониколаевка, ул. Школьная,27 |
| 54 | Сельская библиотека №15 | 457381, п. Первомайка, ул. Зеленая,24 |
| 55 | Сельская библиотека №16 | 457385, п. Сухореченский, ул. Зеленая,18 |
| 56 | Сельская библиотека №17 | 457382, п. Татищево, ул. Центральная,2 |
| 57 | Сельская библиотека №18 | 457375, п. Родники, ул. Школьная,6 |
| 58 | Сельская библиотека №19 | 457371, п. Вишневый, ул. Центральная,17 |
| 59 | Сельская библиотека №20 | 457382, п. Ольховка,ул. Пьянзина,44 |
| 60 | Сельская библиотека №21 | 457388, п. Михайловка, ул. Центральная,31 |
| 61 | Сельская библиотека №22 | 457372, п. Варшавка, ул. Центральная,34 |
| 62 | Сельская библиотека №23 | 457371, п. Южно-Степной, ул. Мира,39 |
| 63 | Сельская библиотека №24 | 457381, п. Центральный, ул. Центральная,26 |
| 64 | Сельская библиотека №25 | 457384, п. Снежный, ул. Черемушки, 8 |
| 65 | Сельская библиотека № 28 | 457396, п. Новокаолиновый, ул. Кирова,2 |

**IY.Конкурентные преимущества территории** Карталинского муниципального района:

1. Наличие крупной узловой железнодорожной станции.

2.  Наличие достаточно большого количества месторождений полезных ископаемых на территории Карталинского района способствует созданию предприятий по производству строительных материалов.

**Y. Контактная информация органа местного самоуправления**

Телефоны: (8-351-33) 2-24-24, (8-351-33) 2-28-50, факс (8-351-33) 2-28-40;

E-mail: [admn\_kartal@mail.ru](mailto:admn_kartal@mail.ru), официальный сайт www.kartalyraion.ru

Исполняющий обязанности

главы Карталинского

муниципального района С.Ю.Бровкина