**Инвестиционный паспорт**

**Карталинского муниципального района**

**за 2014 год**

**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.

* Земли сельхозназначения - 318842 га, 67,3 %
* Земли поселений - 10481 га, 2,2 %
* Земли промышленности - 7267 га, 1.5 %
* Земли особоохраняемых территорий - 342 га, 0.1 %
* Земли лесного фонда - 123233 га, 26 %
* Земли запаса - 13507 га, 2.9%

 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 –IIIб 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 | 2012 г | 2013 г | 2014г |
| Среднегодовая численность населения,тыс. человек | 48,6 | 48,3 | 47,8 |
| Коэффициент рождаемости, на 1000человек населения | 14,1 | 14,2 | 14,6 |
| Уровень безработицы, % | 3,4 | 3,56 | 4,3 |

# Распределение населения по возрастным группам

( человек)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 г | 2013 г | 2014 г |
| Из общей численности населения – население в возрасте:моложе трудоспособного | 8989 | 9019 | 9247 |
| трудоспособном | 28708 | 27731 | 26878 |
| старше трудоспособного  | 11100 | 11649 | 11931 |
| В процентах от общей численности населения, население в возрасте: моложе трудоспособного | 18,4 | 18,6 | 19,3 |
| трудоспособном | 58,8 | 57,3 | 56,2 |
| старше трудоспособного | 22,8 | 24,1 | 24,9 |

**Родившиеся, умершие и естественный прирост населения**

(человек)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 г | 2013 г | 2014 г |
| Родившиеся | 688 | 702 | 696 |
| Умершие | 712 | 703 | 676 |
| Естественный прирост, убыль | -24 | -1 | 20 |

**Миграция населения**

(человек)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 г | 2013 г | 2014 г |
| Число прибывших | 1697 | 1678 | 1515 |
| Число выбывших | 2061 | 2031 | 2000 |
| Миграционный прирост, убыль | -374 | -353 | -485 |

**Распределение безработных граждан по уровню образования и полу:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 г | 2013 г | 2014 |
| Высшее профессиональное обучение | 97  | 75 | 74 |
| Среднее профессиональное образование | 187  | 137 | 458 |
| Имеющее начальное профессиональное образование | 363  | 320 | - |
| Среднее (полное общее) образование, в т.ч. женщины | 202  | 209 | 208 |
| Не имеющие основного общего образования, в т.ч. женщины | 4 | 5 | 6 |

**3. Уровень жизни населения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **показатель** | 2012 г | 2013 г | 2014 г |
| **Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работающих в экономике (рублей)*****Всего:***  | **19373,5** | **23321,3** | **24415,4** |
|  *в том числе по видам*  *экономической деятельности:*  |  |  | предварительно |
| сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство | 7090,6 | 7842,7 | 8313 |
| добыча полезных ископаемых  | 19192,6 | … | … |
| обрабатывающие производства | 24843,2 | 26258,8 | 26258,8 |
| производство и распределение электроэнергии газа и воды | 11656,0 | - | - |
| строительство | 31998,2 | - | 31998 |
| оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования | 7666,5 | 8947,4 | 9483,8 |
| финансовая деятельность  | 24026,5 | - | 25467 |
| гостиницы и рестораны  | 10290,5 | 12944,7 | 13720 |
| транспорт и связь  | 28434,9 | 32051,0 | 32051 |
| операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг  | 19794,7 | 25564,3 | 25564,3 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение | 26813,0 | 29235,2 | 29235,2 |
| образование | 11993,9 | 14586,2 | 24471,6 |
| здравоохранение и предоставление социальных услуг | 12590,9 | 16122,2 | 21880,9 |
| предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг | 9194,8 | 17593,0 | 17593,0 |
| Среднемесячная заработная плата (впроцентах к среднеобластному уровню) | **81,8** | **87,3** | **84,6** |

# БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

**(на конец года, в процентах от общей площади жилфонда)**

|  |  |
| --- | --- |
|   Годы  |  Удельный вес площади, оборудованной |
|  водо-проводом | канали-зацией  | центральным ото-плением | ван- нами | газом | горячимводоснаб- жением | наполь-нымиэлектро-плитами |
| Жилищный фонд – всего |
| 2012 | 58,1 | 57,9 | 70,6 | 23,4 | 63,7 | 38,4 | 1,1 |
| 2013 | 58,1 | 57,9 | 70,6 | 23,4 | 63,7 | 38,4 | 1,1 |
| 2014 | 58,1 | 58,0 | 70,6 | 38,7 | 63,9 | 38,5 | 1,0 |
| Городской жилищный фонд |
| 2012 | 70,9 | 69,9 | 79,7 | 53,6 | 67,8 | 33,6 | 0,6 |
| 2013 | 70,9 | 69,9 | 79,7 | 53,6 | 67,8 | 33,6 | 0,6 |
| 2014 | 71,3 | 70,3 | 80,1 | 52,8 | 67,0 | 33,9 | - |
|  Сельский жилищный фонд |
| 2012 | 35,6 | 12,8 | 54,4 | 13,3 | 56,3 | 5,3 | 1,01 |
| 2013 | 35,6 | 12,8 | 54,4 | 13,3 | 56,3 | 5,3 | 1,01 |
| 2014 | 35,5 | 22,8 | 54,4 | 13,2 | 56,3 | 5,4 | 1,0 |

 **4.Экологическая ситуация**

Источники загрязнения атмосферного воздуха

Источником загрязнения атмосферного воздуха на территории населенных пунктов района являются промышленные предприятия, отопительные котельные, домовые печи, транспортные средства.

 К основным загрязнителям атмосферного воздуха Карталинского городского поселения относятся следующие предприятия:

Карталинский производственный участок Дирекции тепловодоснабжения ЮУЖД- филиала ОАО «РЖД»,

 ООО «Газпромтрансгаз Екатеринбург» ф-л Карталинское ЛПУ МГ,

ОГУП «Карталинское ПРСД»,

Эксплуатационное вагонное депо Карталы (Карталинский участок) Орского отделения ЮУЖД- филиал ОАО «РЖД»,

 Эксплуатационное локомотивное депо Карталы Орского отделения ЮУЖД –филиал ОАО «РЖД»,

 Орская дистанция гражданских сооружений (ст.Карталы),

Локомотивное депо Ремонтное локомотивное депо Аркаим Дирекции по ремонту тягового подвижного состава,

Карталинская дистанция пути Орского отделения ЮУЖД – филиал ОАО «РЖД» ,

Карталинская дистанция сигнализации, централизации и блокировки Орского отделения ЮУЖД –филиал ОАО «РЖД».

Котельная ГБОУ СПО (ССУЗ) «Карталинский многоотраслевой техникум», Котельная общества «ДОСААФ»

Недропользователи, осуществляющие добычу природных ископаемых: Новокаолиновый ГОК, ООО «Строительный камень», ООО «МраморЭкс», ООО «Елена» и т.д.

Актуальной информации в 2014 году в «Комитете по экологии» и в настоящее время в Карталинском муниципальном районе о состоянии атмосферного воздуха за 2013-2014 годы не имеется, так как контролировать объемы выбросов вышеуказанными предприятиями ОАО «РЖД» и «Газпромтрансгаз Екатеринбург» не предоставляется возможным, так как предприятия подлежит государственному контролю федеральных органов исполнительной власти, и они не уполномочены предоставлять информацию в муниципальные органы.

Остальные учреждения не предоставляют информации по отчету 2 ТП-воздух в муниципальные органы, так как данная информация предоставляется в Росприроднадзор. Ряд предприятий оформили проект на лимиты по выбросам загрязняющих веществ в воздух, следовательно в ходе своей деятельности не превышают установленных лимитов на выбросы. Информации о превышении лимитов на выбросы за истекший период не поступало.

Гидросфера Карталинского городского поселения.

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

 В границах г.Карталы 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.

Проектная мощность очистных сооружений 7000м3/сут, 2555тыс.м3/год. Учет количества сточных вод, поступающих на очистные сооружения, ведется косвенным способом по замеру уровня воды в треугольных водосливах, установленных секциях песколовки, регистрируется в журнале ПОД-12. Водоотведение осуществляется через специальные выпуски.

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 водозабора ОАО «РЖД» на участках Карталы-1 Попов Брод, Карталы – 2 и на участке Карталы-1 ПМК-301:

- 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 органы экологии муниципального района не поступало.

 Все действующие автозаправочные станции оборудованы и эксплуатируются в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (утв. Постановлением № 74 от 25.09.2007г.), нормами пожарной безопасности НПБ 111-98 «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности» (введены в действие приказом ГУГПС МВД РФ от 23 марта 1998г. № 25, с изм. и доп. от 23 мая 2002г.), руководящим документом РД 153-39.2-080-01 «Правила технической эксплуатации автозаправочных станций» (принят и введен в действие приказом Минэнерго РФ от 1 августа 2001г. № 229), Правилами по охране труда при эксплуатации нефтебаз и автозаправочных станций ПОТ Р 0-112-001-95 (утв. Постановлением Минтруда РФ от 06.05.2002г. № 33) и другими НПА.

Свалки санкционированные и несанкционированные

По состоянию на 01.01.2015 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. Также остается актуальной информация, что на территории 2 санкционированные свалки закрытые и 2 несанкционированные свалки ликвидированы (п. Джабык и п. Запасное). В 2013-2914 годах планировалось провести закрытие 2 свалок в Мичуринском сельском поселении, (в п. Мичуринский, п. Новониколаевка), с последующим вывозом ТБО на городскую свалку, но это не предоставляется возможным в виду удаленности городской свалки от вышеуказанных населенных пунктов и в связи с отсутствием соответствующего финансирования. На сегодняшний день ТБО с этих населенных пунктов вывозятся на свалки, подлежащие ликвидации. Закрытие данных свалок будет проводиться после открытия новой свалки твердых бытовых отходов в районе п. Новониколаевка, согласно утвержденной Схемы территориального планирования Карталинского муниципального района.

В 2014 году на территории Карталинского городского поселения выявлено 38 несанкционированных свалок, большая часть из которых в период контракта ликвидирована. За год на Карталинскую городскую свалку вывезено 10166 тонн ТБО. В 2014 году учет поступающих ТБО велся непостоянно, в связи с чем возможно расхождение с фактическими объемами поступающих отходов, тем более что на свалке учет велся по объему, а не по весу из-за отсутствия взвешивающих устройств.Финансовые затраты на ликвидацию выявленных несанкционированных свалок - более 2000, тыс. руб. Финансовые затраты увеличились в виду выявления большего количества мест несанкционированных свалок и увеличения стоимости расходов.

Сбор и вывоз ТБО и оснащенность контейнерами.

Сбором и вывозом твердых бытовых отходов на территории Карталинского городского поселения занимаются МУП «Городское коммунальное хозяйство» и МУП КМР «Спецстрой».

На территории 10 сельских поселений в 2014 году проведена определенная работа по сбору и вывозу ТБО, в том числе субботники и по ликвидации несанкционированных свалок. Всего с территории поселений на земельные участки, выделенные под захоронение ТБО, вывезено 3587 тонны.

Централизованным сбором и вывозом твердых коммунальных отходов охвачено 1090 домов (в т.ч. 250. – многоквартирные дома, 840 – индивидуальные дома), что составляет 18,2 % от общего числа домовладений.

 Оснащенность в границах муниципального района парком контейнеров для сбора ТБО ориентировочно составляет 49 %, определение точной потребности в парке контейнеров для сбора ТБО невозможно, так как разработка генеральной схемы очистки территории муниципального образования - Карталинского городского поселения планируется при наличии дополнительного финансирования в течении 2015 года. Проектирование генеральной схемы очистки территории Карталинского мунципального района (территории сельских поселений) планируется в 2016 году. Имеется коммерческое предложение от соответствующей проектной организации, которое направлено в финансовое управление района для включения в расходную часть бюджета.

Недропользователи и промышленные отходы

Согласно реестра недропользователей имеющих действующие лицензии на территории Карталинского муниципального района зарегистрировано 17 недропользователей на 20-и участках по добычи полезных ископаемых, но только 6 из них ведут активную их добычу.

На территории Карталинского муниципального района насчитывается 13 объектов размещения промышленных отходов общей площадью 86,18 га. Промышленными отходами (отвалы ОАО «Новокаолиновый ГОК», ЗАО «Феникс», ООО «Елена», ЗАО «Мрамор-Экс», ЗАО «ГЕОИНВЕСТ») на 01.01.2015г. было занято 71,18 га. В 2014 году общая площадь, занятая под навозохранилищами осталась неизменной (15 га).

Вторичное сырье

На территории Карталинского муниципального района в 2014 году насчитывалось 5 пунктов приема вторичного сырья у населения. За 2014 год у населения было собрано 15064, 938 тонны вторичных материалов, в том числе:

- черных металлов – 15043,0 тонны;

- цветных металлов – 21,402 тонны.

- нержавеющая сталь 0,536 тонн

Утилизация люминесцентных (энергосберегающих) ламп

В 2014 году в ходе проверок, проводимых главным специалистом по государственным полномочиям в области охраны окружающей среды проводилась разъяснительная работа о необходимости заключения договоров со специализированным предприятием о сдаче/приеме люминесцентных (энергосберегающих) ламп в близлежащие спецпредприятия (г.Магнитогорск, г. Челябинск).

До 01 мая 2015 года всем главам поселений на территории Карталинского муниципального района будет направлено информационное письмо с пакетом нормативных документов об организации пункта сбора люминесцентных (энергосберегающих) ламп.

 Нарушения Правил благоустройства

За 2014г. юридическим и физическим лицам было вручено 202 предписания по недопущению нарушений Правил благоустройства Карталинского городского поселения. Основное количество было выдано физическим лицам (частный сектор), и индивидуальным предпринимателям. Выдача предписаний была затруднена тем, что из законодательства исключено понятие «прилегающая территория».

 Работа по составлению протоколов была ограничена в связи с изменением законодательства и уменьшения области его применения (исключен пункт применения наказания за несоблюдение муниципальных нормативно-правовых актов).

 Озеленение территории.

 За 2014 год было высажено более 12000 саженцев хвойных пород деревьев(сосна и ель). Основными поставщиками зеленых насаждений являлись: Главное управление лесами Челябинской области через акцию Губернатора Челябинской области, оптовые поставки саженцев в рамках программы по озеленению Карталинского городского поселения, отдел лесонасаждений ЮУЖД на ст. Карталы, частный сад (г.Карталы). Посадки проводились в рамках акции «Аллеи выпускников», «277 лет Челябинску», а также восполнение ранее выпиленных деревьев (высажены липы, рябины).

 Обследовано и выдано 12 актов по обследованию зеленых насаждений на производство обрезки или выпиловки. Акты направлены в отдел ЖКХ Карталинской городской администрации для принятия решения.

 Акты обследования

 В 2014 году по мере поступления заявок и обращений юридических лиц по линии охраны окружающей среды предварительно было согласовано 11 актов выбора земельного участка под линейные объекты.

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 2014 году при выдаче предварительного согласования на выдачу земельного участка под линейные объекты потенциальным пользователям земельного участка предлагалось провести радиологическое обследование выделяемой территории.

В целом за 2014 год согласно сведений Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В КАРТАЛИНСКОМ И БРЕДИНСКОМ, ВАРНЕНСКОМ РАЙОНАХ» по заявкам юридических и физических лиц проведены 2 радиологических оценки земельных участков под строительство АЗС и АГЗС, а также 2 радиологических оценки качества строительных материалов. Превышений не выявлено. Кроме этого, проведена радиологическая оценка питьевой воды в скважинах для подачи питьевой воды во всех поселениях. В некоторых случаях установлено превышение допустимых пределов концентрации газа, что повлекло проведение разъяснительной работы среди населения об отстаивании воды перед употреблением в пишу. В отдельных случаях используется бутилированная вода (туберкулезный санаторий пос. Анненск).

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. Работы запланированы до конца 2016 года во всех поселениях муниципального района.

**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 | 2012 г | 2013 г | 2014 год |
| Отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей) | 2689,8 | 2540,2 | 2782,7 |
| Добыча полезных ископаемых количество организаций, ед. | 270,3/2 | - | 341,4/2 |
| Обрабатывающие производства Количество организаций, ед. | 1527,07 | 1306,77 | 1274,57 |
| Производство и распределение электроэнергии, газа и воды Количество организаций, ед. | 151,56 | 166,26 | 185,96 |
| Индекс промышленного производства, % | 125,3 | 95,6 | 108,2 |

**7. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

**Производство продукции растениеводства и животноводства**

Объем продукции сельского хозяйства всех категорий собственности

2012 год – 1534,6 млн.рублей

2013 год – 1835,2 млн.рублей.

2014 год – 1897,4 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 г | 2013 г | 2014 г |
|  Пашня в обработке,га | 126047 | 126948 | 128800 |
| Посевная площадь, га | 103417 | 111513 | 107326 |
|  В т.ч. зерновые, га | 70439 | 75131 | 76809 |
|  Кормовые, га | 27144 | 24982 | 23087 |
|  Овощи, га | 1416 | 1417 | 1372 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование отрасли | Количество организаций в 2014 г | Объем производства |
| Молоко ,т | Мясо ,т | Зерно,т |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 | 2012 | 2013 | 2014 |
| животноводство |  62 | 17261 | 17906 | 16711 | 3313 | 3341 | 3711 |  |  |  |
| растениеводство | 87 |  |  |  |  |  |  | 17763 | 31015 | 38640 |

Одной из основных задач района в 2014 году оставалось содействие в устойчивом развитии агропромышленного комплекса.

 В 2014 году продолжалось льготное кредитование крестьянских (фермерских) хозяйств и личных подсобных хозяйств.

 На развитие товарного производства сельхозтоваропроизводителями получена государственная поддержка в сумме 90 млн.рублей. (в 2013г.-93,5 млн.рублей, ). В рамках поддержки начинающим КФХ, вновь созданное КФХ Асадова ( Снежнинское сельское поселение) получило грант в сумме 1,1 млн. рублей.

 Предприятия агропромышленного комплекса работали в сложных агроклиматических условиях: в результате засухи произошла гибель сельскохозяйственных культур на площади 25,2 тыс. га, сумма ущерба составила 141 млн.руб.,

 Несмотря на сложные климатические условия, хозяйствами в достаточном количестве заготовлены корма для проведения успешной зимовки.

 В отрасли животноводства произошло снижение поголовья КРС.

На 01 января 2015 года поголовье КРС составляет 17,7 тыс. голов, что ниже уровня прошлого года на 3,7 % (в 2013г. – 18,5 тыс.гол.), в том числе коров 7672 голов или снижение составило 2,9% (в 2013г-7899 голов ). Причиной снижения поголовья КРС являются последствия засухи 2013-2014гг, в коллективных хозяйствах продажа племенного поголовья ООО «Варшавское».

 Сохранены объемы производства животноводческой продукции.

В 2014 году создана семейная молочная ферма в КХ «Урал» на 100 коров, организованы 3 новые крестьянские хозяйства по производству молока. Это позволило увеличить производство и молочную продуктивность, которая в целом по району составила 3741кг или на 442кг выше уровня 2013 года (в 2013г.-3299 кг ). В коллективных хозяйствах увеличен объем валового производства молока на 20,6% (в 2014г-2001тонн , в 2013г.-1659 тонн.).

 В районе продолжалась работа по закупке новой высокопроизводительной, энергосберегающей техники.

 Сельхозпредприятиями района в 2014 году приобретено: 4 трактора Беларусь, зерноуборочный комбайн «Вектор», 3 посевных комплекса, 1пресподборщик, дискатор-1, 2 опрыскивателя, 2 жатки .

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2012 | 2013 | 2014 |
| Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн. рублей | 315,2 | 225,7 | 172,5 |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, % | 75,8 | 174,0 | 58,4 |
| Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека, рублей |  | 4671 | 3143 |
| Полная учетная стоимость основных фондов всех организаций муниципальной формы собственности, тыс. рублей | - | 1180357 | 1180357 |

**9. Малое предпринимательство**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Год  |
| 2013  | 2014 |
| 1.  | Количество СМСП, всего,  | единиц | 945 | 1029 |
| в том числе: малых и средние предприятий (юридических лиц)  | единиц | 145 | 145 |
| микропредприятий (юридических лиц)  | единиц | - |  |
| средних предприятий (юридических лиц)  | единиц | - |  |
| крестьянских (фермерских) хозяйств  | единиц | - |  |
| индивидуальных предпринимателей  | единиц | 800 | 884 |
| 2.  | Среднегодовая численность населения городского округа (муниципального района)  | тыс. человек | 48,3 | 47,8 |
| 3.  | Среднегодовая численность занятых в экономике городского округа (муниципального района)  | тыс. человек | 23,0 | 23,1 |
| 4.  | Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей), занятых у СМСП, всего,  | человек | 3259 | 3259 |
| в том числе: на малых и средних предприятиях (юридических лицах)  | человек | 2259 | 2259 |
| 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 | 580810,6 | 638891 |
| в том числе: малых предприятий (юридических лиц)  | тыс. рублей | 580810,6 | 638891 |
| микропредприятий (юридических лиц)  | тыс. рублей |  |  |
| средних предприятий (юридических лиц)  | тыс. рублей |  |  |
| индивидуальных предпринимателей  | тыс. рублей |  |  |
| крестьянских (фермерских) хозяйств  | тыс. рублей |  |  |
| 6.  | Доля налогов, уплаченных СМСП, в общем объеме налоговых поступлений в местный бюджет  | процентов | 6,6 | 9,7 |

Информация о мерах по развитию предпринимательства:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Год  |
| 2013  | 2014  |
| 1.  | Израсходовано из средств местного бюджета на реализацию муниципальной Программы  | тыс. рублей | 621,0 | 710,0 |
| 2.  | Привлечено дополнительно из средств областного (федерального)  бюджетов на софинансирование мероприятий муниципальной Программы  | тыс. рублей | 2575,0 | 3000,0 |
| 3.  | Объем средств местного бюджета, направленных на финансовую поддержку СМСП  | тыс. рублей | 515,0 | 600,0 |
| 4.  | Количество СМСП, получивших субсидии (гранты) за счет средств местного, областного (федерального) бюджетов  | единиц | 12 | 14 |
| 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 органами местного самоуправления нормативных правовых актов (далее именуются - НПА), регулирующих предпринимательскую деятельность  | единиц | 2 | 17 |
| 10.  | Количество НПА, регулирующих предпринимательскую деятельность, прошедших общественную экспертизу на стадии разработки  | единиц | 2 | 17 |
| 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 | 24 |
|  | общая площадь объектов недвижимого имущества, включенных в Перечень  | кв.метров | 1469,2 | 1469,2 |
|  | количество объектов, включенных в Перечень, переданных СМСП в аренду, всего,  | единиц | 23 | 23 |
|  | 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 | 1 | 0 |
|  | количество выкупленных объектов недвижимости (по договорам купли-продажи)  | единиц | 1 | 0 |
|  | общая площадь выкупленных объектов недвижимости (по договорам купли-продажи)  | кв.метров | 131,0 | 0 |
|  |  |  |  |  |

Информация о развитии инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Год  |
| 2013 | 2014  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Количество координационных (совещательных) органов (советов, комиссий) в области развития малого и среднего предпринимательства при органах местного самоуправления (далее именуются - Советы) | единиц | 11 | 12 |
| 2 | Количество проведенных заседаний Советов | единиц | 48 | 54 |
| 3 | Число членов Советов, всего | человек | 65 | 75 |
| В том числе от СМСП или представителей общественных объединений СМСП | человек | 28 | 32 |
| 4 | Количество общественных объединений предпринимателей, зарегистрированных на территории муниципального района | единиц | 1 | 1 |
| 5 | Количество муниципальных фондов поддержки предпринимательства | единиц | - | - |
| 6 | Количество бизнес- инкубаторов, технопарков | единиц | - | - |
| 7 | Количество информационных центров | единиц | 1 | 1 |
| 8 | Количество иных муниципальных объектов инфраструктуры поддержки СМСП (агентства, фонды) | единиц | - | - |

**III.ИНФРАСТРУКТУРА**

**10.Уровень газификации**

 Уровень газификации Карталинского муниципального района составляет 64,0 %, в том числе Карталинского городского поселения 67,9 %. Протяженность одиночной газовой сети 431,6 км.

 На территории Карталинского муниципального района число квартир, газифицированных сетевым газом, составляет 15677, в том числе на территории Карталинского городского поселения 13433. Число квартир, газифицированных сжиженным газом, на территории муниципального района 3885 единиц, в том числе на территории Карталинского городского поселения 28 единиц. В 2014 году построено и введено в 12,8 км газопроводов. Подключено к газовым сетям 128 домов (квартир), при плане 53 квартир. Газифицированы сельские населенные пункты: село Анненское, село Великопетровка (2 улицы), поселок Варшавка, поселок Мичуринский, село Неплюевка, поселок Новокаолиновый, поселок Запасный, поселок Центральный, поселок Сухореченский, поселок Рассветный, поселок Сенной, поселок Южно-Степной, начато строительство разводящих газовых сетей в поселке Снежный и селе Новониколаевка.

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

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

 Проектная мощность станции очистки воды г. Карталы (принадлежность филиал ЮУЖД ОАО «РЖД») 7,0 тыс. м3 в сутки. Фактическая производительность составляет 5,5 м3 в сутки. Перспективное развитие водоотведения г. Карталы с включением в общую систему составляет 1,5 тыс. м3 в сутки.

**13. Транспортная система**

В Карталинском муниципальном районе протяженность областных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, являющихся собственностью Челябинской области, составляет 334,2 км.

 В черте города Карталы протяженность дорог и проездов 176,8 км, в том числе:

- маршруты городского автобусного сообщения (с твердым покрытием) 32 км;

- внутриквартальные проезды (с твердым покрытием) 10 км;

- дороги специального назначения (движение грузового автотранспорта) с твердым покрытием 36 км.

 В черте сельских поселений протяженность дорог 260,2 км, в том числе 21,2 км с твердым покрытием.

 Город Карталы является узловой станцией Южно-Уральской железной дороги ОАО «РЖД». Осуществляется транзит грузовых и пассажирских перевозок в направлениях: города Челябинск и Магнитогорск Челябинской области, город Орск Оренбургской области, город Тобол государство Казахстан. На станции Карталы функционирует железнодорожный пункт пропуска через границу, обслуживающий всех граждан мира.

В целях своевременного предоставления транспортных услуг по удобным для населения графикам осуществляется регулярное автобусное сообщение. От автовокзала города Карталы ведутся городские, пригородные и междугородние рейсы, охватывающие весь Карталинский муниципальный район. Имеются рейсы до городов Челябинск, Магнитогорск, Троицк.

**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 2014 году сеть учреждений здравоохранения представлена 2 учреждениями:

– Негосударственное учреждение здравоохранения;

– Муниципальное учреждение «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 | 288 |
| 6 | Их них в муниципальных | коек | 188 |
| 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 | 83 |
| 29 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | человек | 47 |
| 30 | Численность среднего медицинского персонала в учреждениях здравоохранения | человек | 366 |
| 31 | Их них в муниципальных учреждениях здравоохранения | человек | 262 |
| 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 | 36 |
| 36 | Численность среднего медицинского персонала в негосударственных лечебно-профилактических учреждениях | человек | 104 |

Приоритетное направление в современном здравоохранении профилактическое: 70% взрослого населения района ( 5870 чел.) прошли диспансеризацию (в 2013г.-4700 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.

 Впервые за последние годы показатель естественного прироста со знаком «+» - 20чел. (родилось 696чел., умерло 676 чел.).

 Впервые показатель младенческой смертности в КМР ниже областного-5,85 ( областной – 6,4) на 1000 родившихся детей.

 Положительная динамика в районе по обеспеченности врачами: принято 9 человек, в т.ч. кардиолог, психиатр, хирург, дермато-венеролог, 2 акушер-гинеколога, врач-терапевт сельского участка. 3 врача-интерна проходят целевую интернатуру в Челябинском государственном медицинском университете.

Проведены противопожарные мероприятия (монтаж автоматической пожарной сигнализации, огнезащитная обработка деревянных перекрытий) В ПНО и лечебном корпусе в г.Карталы, в Снежненской, Великопетровской и Южно-Степной врачебных амбулаториях с круглосуточным пребыванием людей. Освоено на эти цели 938тыс. руб. средств местного бюджета.

**16. 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.Новониколаевкаул. 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 |

**17.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.

**18. 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, официальный сайт www.kartalyraion.ru

Глава Карталинского

муниципального района С.Н.Шулаев