

Инвестиционный паспорт Саткинского муниципального района
Челябинской области за 2024 год

I. Общие сведения

1. Географическое положение. Природные ресурсы

Саткинский район расположен в северо-западной части Челябинской области. Его протяженность с севера на юг – 60 км, с запада на восток – 45 км. С севера Саткинский район граничит с Кусинским районом, с юга – с Катав-Ивановским районом, на востоке – с городом Златоуст и на западе – с Республикой Башкортостан.

Его координаты: 54,962° северной широты и 58,955° восточной долготы.

1.1 Общая площадь территории, площадь застроенной территории, сельскохозяйственных угодий, лесов

Общая площадь Саткинского муниципального района составляет 241 207 га. Площадь застроенной территории составляет 1 674 га. Площадь сельскохозяйственных угодий составляет 36 682 га. Лесные площади составляют 179 082 га.

1.2 Удаленность от областного центра, количество поселений

Административный центр района – город Сатка находится в 176 км (по автодороге) от областного центра – Челябинска. В состав района входят 7 поселений (в т.ч. 34 населенных пункта):

- Саткинское городское поселение.

В его состав входят город областного значения Сатка, населенные пункты: ж/д ст. Речная, поселок Малый Бердяуш, поселок Березовый мост, поселок Большая Запань, поселок Зюраткуль, поселок Мраморный, поселок Магнитский, поселок Черная Речка, поселок Нижняя Сатка, поселок Сибирка;

- Бакальское городское поселение.

В его состав входят город Бакал, поселок Брусничный, поселок Ельничный, поселок Межгорный, ж/д разъезд;

- Бердяушское городское поселение.

В его состав входят рабочий поселок Бердяуш и поселок Жукатау;

- Межевое городское поселение.

В его состав входит рабочий поселок Межевой;

- Сулеинское городское поселение.

В его состав входят р.п. Сулея и деревня Покровка;

- Айлинское сельское поселение.

В его состав входят село Айлино, деревня Петромихайловка, деревня Верхний –

Айск, деревня Старая Пристань, деревня Алексеевка, деревня Сикияз-Тамак;

- Романовское сельское поселение.

В его состав входят село Романовка, поселок Чулковка, поселок Единовер, поселок Тельман, поселок Иструть, поселок Пороги, поселок Постройки.

1.3 Рельеф, речная сеть, наличие на территории озер

Территория Саткинского района расположена в полосе хребтов западной части Южного Урала, на границе со Средним Уралом, в бассейне рек Ая, Юрюзани и их притоков.

Следует отметить наиболее высокие горные цепи, расположенные в восточной части района – Уреньга, Нургуш, Зюраткуль (1 175 м), Уван (1 222 м), Сука (1 195 м), Москаль (1 048 м), Шуйда (950 м). Отдельные их вершины поднимаются за пределы лесной зоны. Они покрыты субальпийской растительностью или представляют голые каменные гребни, останцы выветривания и россыпи-курумы с редкими мхами и лишайниками тундрового характера. Общая длина Уреньги – 65 км. Самой высокой ее вершиной в пределах Саткинского района является гора Карагаш – 1 136 м. Нургуш вытянут на 50 км. Его средняя высота – 1 200 м. Это очень мощный скалистый хребет. В его системе расположена самая высокая вершина Саткинского района и Челябинской области – Большой Нургуш (1 406 м).

В западной части района возвышаются более низкие горные хребты – Макарушкин (930 м), Сулея (728 м), Жукатау (642 м), Чулков (717 м), кряж Туйтюбе, а также множество более мелких гор, релок, холмов. Здесь, в долине Ая, возле бывшей деревни Сикияз-Тамак находится самая низкая отметка Саткинского района – 245 м над уровнем моря.

В Саткинском районе расположено всего одно озеро – Зюраткуль. Это единственное на Урале озеро, расположенное на такой высокой отметке – 724 м над уровнем моря. Его водосборная площадь – 215 кв. км. Природа, словно в колыбель, уложила Зюраткуль в окружение пяти высоких хребтов и гор – Уреньги, Лукаша, Нургуша, Москаля и Зюраткуля. Зюраткуль – проточный, подпруженный водоем. В озеро впадают множество речек, ручьев, ключей. Самые значительные из них – Большой, Малый, Девятый и Черный кылы, Батуев и Черный ключи. Вытекает из озера одна река – Большая (Озерная) Сатка. Площадь озера составляет 13,0 кв. км. Объем воды – 79 млн. куб. м. Наибольшая глубина водоема – 8 м, средняя – 4,5 м. Длина озера – 7 км. Береговая линия вытянута на 26 км. Вода в озере чистая, прозрачная, пригодная для питья. По чистоте она не уступает водам Тургояка и даже Байкала. Поэтому Зюраткуль является питьевым резервуаром Сатки.

Зюраткуль – памятник природы республиканского и союзного значения, а в 1991 году Советом Министров РСФСР принято решение о создании национального природного парка

«Зюраткуль».

Все реки Саткинского района относятся к бассейну Волги. Они впадают в реки Ай и Юрюзань, которые являются притоками реки Уфимки. Ай – самая крупная река Саткинского района. По территории района она течет на участке длиной 83 км. Наиболее значительными притоками Ая являются реки Сатка, Иструль, Шулемка, Бия, Ищелька, Каменка, Уллуир, Сикияз, Винокурный и Безымянный ключи. За последние годы исчезли Кортаевский и Межевой ключи, карстовые источники «Шумиха», «Кургазак» и Алексеевский. Решением Саткинского горисполкома от 12 августа 1991 года долина реки Ай объявлена памятником природы.

1.4 Климатические условия

Температурный режим в пределах Саткинского района и Челябинской области ярко отражает суровость и континентальность климата. Температура воздуха зависит от влияния проходящих воздушных масс и количества лучистой энергии. В Саткинском районе и Челябинской области число солнечных дней больше, чем в других местах европейской части России, расположенных на тех же широтах. В Подмосковье их, например, 64-65, в Саткинском районе – 86. По этой причине летние температуры в Сатке несколько выше, чем в Центральной России, а зимние температуры, в связи с большой удаленностью от Атлантики и значительного влияния сибирских антициклонов, – гораздо ниже. Таким образом, зима в Саткинском районе более холодная и продолжительная, чем в Московской области, а вегетационный период более короткий, 130 дней против 160.

На территории Саткинского района абсолютный максимум температур равен 36°, абсолютный минимум – 56. Таким образом, амплитуда температур равна 92°. Самым теплым месяцем года является июль, а самым холодным – январь. Амплитуда между среднемесячными январскими и июльскими температурами достигает 30°. Наблюдается зимняя температурная инверсия – с повышением местности повышается температура. С понижением местности происходит уменьшение осадков. Среднегодовое количество осадков равно 652 мм. Подавляющая доля годовой суммы осадков приходится на теплую часть года (апрель-октябрь). За это время выпадает 84% осадков годовой суммы, из них 60% падает на летние месяцы. Самым дождливым и грозовым месяцем является июль. Зимой осадки незначительны и колеблются в пределах от 13 до 20 мм. Годовой дефицит влажности невелик, для теплого периода – в пределах 1,2-4,4 мм, для холодного – 0,2-0,9 мм.

1.5 Основные полезные ископаемые, другие природные ресурсы

В недрах Саткинского района сосредоточены богатейшие месторождения полезных ископаемых: магнезитовых руд, железных руд (сидеритов), кварцитов, доломитов, гранита,

мрамора, огнеупорных глин, формовочных песков, титаномагнетитов, редкоземельных металлов. Особую важность имеют самые крупные в России залежи кристаллического магнезита, являющегося сырьем для производства особо прочной огнеупорной продукции. Богатые запасы минерально-сырьевых ресурсов являются основой успешной работы добывающих (горнорудных) и металлургических предприятий, а также производства строительных материалов, главным образом щебня.

С другой стороны, Саткинский район – это и значительные по площади экологически чистые участки территории. По оценкам экспертов Всемирного Фонда дикой природы национальный парк «Зюраткуль», который занимает треть территории района, принадлежит к числу немногих мест на нашей планете с относительно нетронутой человеческим присутствием природой, и, безусловно, может служить объектом экологического и спортивного туризма. Горы, реки, отвесные скалы-притесы, наличие самого большого в Челябинской области количества пещер делают Саткинский район привлекательным для любителей активных сплавов по горным рекам, спелеологов, альпинистов.

Саткинский район располагает важными водными ресурсами. Наиболее ценное из них – озеро Зюраткуль, самое высокогорное в европейской части России, находящееся на высоте 724 м над уровнем Балтийского моря, по чистоте вод неуступающее Байкалу. Водные ресурсы района имеют как хозяйственное, так и рекреационное значение. Озеро Зюраткуль и река Большая Сатка служат источником водоснабжения города Сатки. Озеро является центральным элементом Зюраткульского национального парка. Район богат хвойными и лиственными лесами, что делает возможным развитие деревообрабатывающих производств. Разнообразен животный мир: в водоемах водится немало видов рыбы, что создает благоприятные условия для охоты и рыболовства. Наличие равнинных территорий позволяет вести сельское хозяйство, прежде всего, животноводство.

2. Демография и трудовые ресурсы

№ п/п	Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
1	Среднесписочная численность работников крупных и средних организаций (без внешних совместителей), человек, в том числе	17 726	17 037	16 802
	– промышленное производство	9 118	8 717	8 557
	– торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	657	688	764

№ п/п	Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
	– транспортировка и хранение	1 084	1 163	1 113
	– деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	71	73	70
	– деятельность финансовая и страховая	50	31	34
	– государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1 237	1 099	1 064
	– образование	2 550	2 559	2 608
	– деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1 949	1 856	1 766
	– деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	401	260	271
2	Уровень безработицы, процентов	1,53	1,28	0,97
3	Среднегодовая численность населения, тыс. человек	75,1	74,3	73,7
4	Коэффициент рождаемости, на 1000 человек населения	8,1	7,6	7,0

2.1. Численность населения

№ п/п	Населенный пункт	Численность населения на 01.01.2025 года, человек
1	Саткинский муниципальный район - всего в том числе:	73 432
1.1	Саткинское городское поселение	42 841
1.2	Бакальское городское поселение	16 015
1.3	Бердяушское городское поселение	3 923
1.4	Межевое городское поселение	4 914
1.5	Сулеинское городское поселение	2 704
1.6	Айлинское сельское поселение	1 730
1.7	Романовское сельское поселение	1 305

2.3 Возрастная структура населения

Численность населения по основным возрастным группам по состоянию на 01.01.2024 года:

Возрастная группа	Численность населения, человек	Доля в общей численности населения, процентов
Моложе трудоспособного возраста	13 222	17,9%
Трудоспособного возраста	41 436	56,0%
Старше трудоспособного возраста	19 373	26,1%
Всего:	74 031	100

3. Уровень жизни населения

3.1 Заработная плата

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата крупных и средних организаций Саткинского муниципального района, за январь-декабрь 2024 года, в расчете на одного работника, сложилась в размере 4960 418,5 рублей, что выше соответствующего периода прошлого года на 21,9 процента.

№ п/п	Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
1	Среднемесячная заработная плата (по крупным и средним предприятиям), рублей, в том числе по видам экономической деятельности	44 523,2	49 553,0	60 418,5
	– промышленное производство	46 961,1	52 601,9	66 245,3
	– торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	35 538,8	40 276,5	49 639,0
	– транспортировка и хранение	56 903,6	64 742,4	78 357,8
	– деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	41 857,1	49 020,4	54 141,8
	– деятельность финансовая и страховая	45 042,9	50 496,5	64 683,1
	– государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	47 895,3	49 654,4	56 600,9
	– образование	34 391,0	38 638,7	45 028,8
	– деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	39 674,0	43 897,1	50 293,3
	– деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	38 128,9	47 051,1	55 035,5

3.2 Пенсионное обеспечение

Средний размер пенсии в 2024 году составил 22 816,56 рублей, по итогам 2023 года он равнялся 20 513,1 рубля, увеличение среднего размера пенсии по отношению к прошлому году составило 11,2 процента.

Средний размер пенсионных выплат (на конец года)

	рублей		
	2022 г	2023 г	2024 г
Всего	19 019,1	20 513,1	22 816,56

4. Экологическая ситуация

С целью улучшения экологической обстановки в районе, снижения уровня загрязнения окружающей среды, формирования экологически привлекательного имиджа района для комфортного проживания населения и развития туризма; сохранения природных систем, поддержания их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества; привлечения внимания общественности к проблемам окружающей среды в Саткинском районе, формирования экологической культуры населения реализуется Муниципальная программа «Охрана окружающей среды Саткинского муниципального района»

Система мероприятий муниципальной программы представляет комплекс мер, направленных на выполнение наиболее важных текущих и перспективных мероприятий, обеспечивающих улучшение экологической ситуации в Саткинском муниципальном районе.

Мероприятия данной Программы реализовывались по трем направлениям:

1. Рекультивация нарушенных земель и предупреждающие меры;
2. Расширение мощностей по складированию и утилизации отходов;
3. Осуществление контроля за выбросами и сбросами предприятий, проведение мониторинга окружающей среды.
4. Выявление, оценка и учет объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе проведение исследования качества воды поверхностных водных объектов.

Экологическая обстановка в Саткинском муниципальном районе зависит от воздействия на нее хозяйственной деятельности организаций, находящихся на территории района. Ведущая роль в экономике района принадлежит организациям обрабатывающих производств, добычи полезных ископаемых, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

Так как Саткинский район является промышленным, экологическая обстановка в нем не всегда и не совсем благоприятная. Но за последние годы проделана определенная работа по строительству и внедрению в эксплуатацию современного оборудования, позволяющего улавливать как газообразные, так и твердые выбросы, образующиеся в процессе производственной деятельности ведущих организаций района.

В отчетном году объём выбросов загрязняющих веществ в атмосферу уменьшился, в сравнении с прошлым годом, на 9,0 процентов, составив 11 959 тонн, вместо 13 140 тонн в прошлом году.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу

	ТОНН		
	2022 г	2023 г	2024 г
Всего	11 645	13 140	11 959
в том числе:			
твердые вещества	3 769	4 101	3 520
газообразные и жидкие	7 877	9 039	8 439
из них:			
диоксид серы	376	336	363
оксид углерода	4 671	5 097	5 129
оксиды азота	2 162	2 037	2 086
углеводороды (без ЛОС)	503	624	719
летучие органические соединения	151	122	127
прочие	14	13	15

4.1 Паводковая ситуация

Проведение организационных и предупредительных мероприятий, направленных на обеспечение безопасного прохождения весеннего половодья и паводковых вод, организация и проведение мероприятий по защите от подтопления паводковыми водами населенных пунктов и объектов экономики на территории Саткинского муниципального района осуществляются в соответствии с постановлением Администрации Саткинского муниципального района «О мерах по обеспечению пропуска паводковых вод на территории Саткинского муниципального района», которым также был утвержден состав районной противопаводковой комиссии.

Также постановлением утверждены:

- план работы комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Саткинского муниципального района по обеспечению пропуска паводковых вод;
- порядок действия служб и организаций района при угрозе прорыва плотины;
- мероприятия по безопасному пропуску паводковых вод через гидротехнические сооружения на территории Саткинского муниципального района;

- эвакуационные мероприятия при затоплении территории Саткинского муниципального района во время прохождения паводка;
- состав сил и средств, привлекаемых к ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период паводка;
- положение о передаче информации;
- положение об оповещении населения в паводок;
- структурная схема оповещения на паводок.

5. Туристический потенциал

5.1. Особо охраняемые территории, памятники природы, достопримечательности Саткинского муниципального района

5.1.1. Особо охраняемые природные территории

Национальный парк «Зюраткуль», образован в 1993 году. Славится неповторимыми горными ландшафтами и разнообразным растительным и животным миром.

Ядром парка является самое высокогорное озеро Южного Урала — Зюраткуль. На его территории находится самая высокая точка области — хр. Нургуш (1406 метров), самые крупные в области участки горной тундры. В горных тундрах встречается большое число редких эндемичных и реликтовых видов растений и животных.

5.1.2. Памятники природы Саткинского муниципального района

1) Гидрологические памятники:

- Река Ай

Ай – живописная горная река, левый приток реки Уфы, длиной 549 км, из них, 271 км. протекает по территории Челябинской области, участок длиной 83 км., от устья реки Бейды до деревни Сикияз-Тамак, объявлен памятником природы. Используется как объект экологического и водного туризма.

2) Геологические памятники:

- Аверкиева яма, пещера

Аверкиева яма - малоизученная пещера, хранящая много тайн. Входит в тройку самых загадочных и таинственных мест России. расположена на левом берегу реки Ай неподалёку от села Айлино и поселка Новая Пристань. Пещера, глубиной более 20 м., имеет два просторных грота. В первом гроте находится небольшое мелководное озеро.

Аверкиева яма - малоизученная пещера, хранящая много тайн. Входит в тройку самых загадочных и таинственных мест России.

- Пещера Каменка.

Пещера расположена на правом берегу старого сухого русла р. Каменки (левого притока р. Ай), в 7 км к западу от железнодорожной станции Сулея. Представляет собой комбинированную вертикальную карстовую полость коридорного типа, длиной 48 м. и общей длиной ходов 244 м. Имеет важное природоохранное и учебно-познавательное значение, как реальная модель для иллюстрации процессов карстообразования, накопления и движения под землей трещинно-карстовых вод.

- Кургазакская пещера.

Вход в пещеру находится на правом склоне Кургазакского лога на высоте 20 метров. Длина пещеры — 357 м, глубина — 16 м. Пещера образована в толщах известняков девона и представляет собой карстовую полость коридорно-гrotового типа, состоящую из трех больших залов, соединенных между собой проходами.

- Пещера Надежда.

Пещера Надежда - это многоярусная карстовая полость — понор коридорно-гrotового типа со сложной системой узких ходов и вертикальными колодцами, развитая в массиве плотных палеозойских известняков верхнедевонского возраста и расположенная под бывшим руслом реки Каменки. Глубина пещеры 50 м., длина ходов 250 м.

- Пещера Сухокаменская (Понорная)

Пещера представляет собой наклонную карстовую полость. Вход в неё находится у подножия отвесной скалы (Каменские скальные притесы). Ходы пещеры проходят на разных уровнях, поэтому она относится к двухэтажным. Глубина пещеры составляет 5 м., общая длина ходов 101 метр. Пещера сложена светло-серыми известняками, возраст которых оценивается в 350-370 миллионов лет.

5.1.3. Достопримечательности Саткинского муниципального района:

1) Озеро Зюраткуль.

Озеро Зюраткуль - самое высокогорное в европейской части России озеро, лежащее в ожерелье хребтов на высоте 724 метров над уровнем моря. Площадь озера составляет 13,5 км², максимальная глубина – 12 м. В него впадает 29 речек и ручьев, ключей, а вытекает всего одна река — Большая Сатка. За год вода в озере сменяется полностью.

2) Хребет Зюраткуль.

Высшая точка — 1185 м. На хребте, протяженностью 8 км. расположена группа из трех гигантских останцев причудливой формы, под названием «Медведи». Одна из значительных вершин южной части хребта — гора Голая Сопка, высотой 1056 м. Это гигантский останец правильной конической формы, имеющий в основании почти идеальную окружность, сложен громадными глыбами белого кварцита. Склоны сопки крутые, практически лишены растительности, за что и получила свое название.

3) Хребет Нургуш.

Это самое посещаемое место на Южном Урале. Мощная горная цепь длиной 50 км, тянется от южного берега озера Зюраткуль и горы Лукаш до устья реки Березяк и правого берега реки Юрюзани. Самая высокая точка хребта - 1406 м.

4) Хребет Сука.

Хребет Сука расположен в междуречье рек Малая Сатка и Юрюзань. Состоит из двух частей: Большая и Малая Сука. Хребет отличается наличием большого числа скал, утёсов, уступов и каменных сбросов. Исключение составляет север хребта — там расположено обширное плато.

5) Геоглиф «Лось».

Геоглиф находится в национальном парке «Зюраткуль». Размеры его достигают 218 на 195 м. Образован полосами искусственно выложенных камней, которые частично скреплены глиной, и в настоящее время прикрыты осадочным слоем земли толщиной до 25-50 см. Предположительный возраст изображения — от 8 тыс. лет до 8-3 тыс. лет, т.е. относится к неолиту или энеолиту. Геоглиф расположен на площадке с небольшим наклоном, поэтому он хорошо просматривается с гребня хребта Зюраткуль.

6) Фонтан (деревня Сибирка).

Фонтан полуприродный – полуискусственный. Возник в 1976 году, когда геологи пробурили здесь разведочную скважину, попали в артезианский бассейн, и из скважины хлынула струя воды. И вот уже более сорока лет в этом месте из земли бьет фонтан. Высота артезианского фонтана порядка 7-10 метров. Такая струя образуется в результате высокого давления в водоносном горизонте за счет стекающих со склонов гор грунтовых вод.

7) Природно-исторический комплекс «Пороги» (поселок Пороги).

Природно-исторический комплекс «Пороги» - один из живописнейших уголков края, расположенный в 50 км от города Сатки в каньонообразном ущелье глубиной до 300 м и сжат склонами двух хребтов – Чулкова и Уары. Склоны круты, каменисты, покрыты хвойным лесом. Заводской комплекс — гидроэлектростанция, построенная более ста лет назад на реке Большая Сатка, электрометаллургический завод «Пороги», который первый в России стал производить феррохром, а затем и ферросилиций, является поистине уникальным сооружением. Порожская плотина – на сегодняшний день единственное в мировой практике гидротехническое сооружение, возведённое путём кладки из дикого камня (песчаника). Её высота –21 м, длина по гребню –125 м.

8) Долина реки Ай.

Русло реки Ай проходит по живописным местам горнолесной зоны. С обеих сторон реку обступают лесистые горы, скалистые обрывы, подступающие к воде, часты мели и

перекаты. Длина ее - 549 километров, из них 271 приходится на Челябинскую область. Айская долина богата не только памятниками природы, здесь много и других интересных объектов. Это скалы и притесы, карстовые родники и пещеры, даже найдены стоянки древнего человека.

Для прибрежных Айских скал характерно обилие так называемых сквозных и погребенных пещер, красивых и удобных для укрытий скальных навесов, сухих гротов и скальных ниш. Нередко здесь можно встретить и «дырявые» скалы - карстовые арки и мосты.

9) Развлекательный комплекс «Сонькина лагуна».

Развлекательный комплекс на берегу городского пруда, построенный в 2010 году местным предпринимателем Китовым Ю.И. С тех пор это место является знаковым для любителей средневековой эпохи и пиратства, да и всех, кто желает отдохнуть интересно и ярко. Сказочную атмосферу создают ветряная мельница, деревянные скульптуры, крытые камышом беседки, настоящая каменная крепость, подвесной мост, пиратский причал, плавающий фонтан с подсветкой.

10) Музей «Магнезит».

«Магнезит» — горнодобывающая компания, которая вносит огромный вклад в развитие промышленности и города в целом. Музей, посвященный предприятию, был открыт в 1960-х. В 2010 году музейное пространство расширили и оснастили современными информационными и интерактивными технологиями. Экскурсия начинается с тёмного коридора, на стенах которого можно увидеть инфографику, показывающую важность магнезиальных изделий в промышленности. В каждый чертёж закралась ошибка — это проверка на внимательность. Далее один за другим следуют залы, где туристы ознакомятся с объёмными схемами промышленных площадок, макетами шахт, образцами магнезитов, способами обработки огнеупоров. Особую ценность для музея представляет бухгалтерская книга, сохранившаяся с 1917 г.

Новейшие технологии и интерактивная программа делают музей интересным для школьников, студентов, преподавателей, а также профессионалов.

11) Промышленная площадка комбината Магнезит – Карагайский карьер.

Карагайский карьер, где впервые в истории России началась добыча нового огнеупорного материала – магнезита. Размеры карьера впечатляют: длина 1500 метров, ширина 1100 метров, глубина 368 метров, площадь 140 Га, площадь отвалов 277 Га.

12) Саткинский краеведческий музей. (Переименован Здание Свято-Троицкой церкви)

Саткинский краеведческий музей создан в 1957 году. Располагался первоначально в здании бывшей Никольской церкви. В 1990 г. в связи с передачей здания верующим, экспонаты музея перевезены в здание бывшей церкви во имя Троицы Живоначальной, построенное в 1785 г. и перестроенное в 30-е годы XX века. Сегодня в фондах музея насчитывается более 25 000 экспонатов. Наиболее ценные коллекции: полезные ископаемые, археология и палеонтология, часы и русские самовары XIII - XIX вв., иконы, коллекция полотенец и предметы из бересты и лыка. В 2019-м здание передано в собственность Златоустовской епархии.

13) Дворец культуры «Магнезит»

Построен в 1951 году по проекту архитектора Теодора Мартыновича Эрвальда. Дворец культуры «Магнезит» был объявлен лучшим архитектурным сооружением СССР за 1951 г. Сегодня дворец является культурным центром Саткинского района.

14) Храм Святителя Николая Чудотворца

Здание Свято-Никольского храма, построенное в 1908 – 1913 годах, расположено на берегу городского пруда, выполненное в псевдорусском стиле. В плане здание представляет собой слабовыраженный крест. Высокая, стройная колокольня (восьмерик на четверике) завершается шатром, подкрестным шаром и крестом. Внутри храма был богатый позолоченный иконостас, в котором располагалось 40 икон. В 1940 году храм был закрыт, но в военные и первые послевоенные годы в нем проходили службы. В 1957 году в бывшей Никольской церкви открылся городской краеведческий музей. Во многом благодаря этому здание сохранилось в отличном состоянии. В августе 1990 года оно было передано православной общине города. Храм вновь увенчали кресты, и снова поплыл над городом звон церковных колоколов.

15) Памятник воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны.

Памятник воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны был сооружен в 1967 году. Правая часть - бетонная стела (12х3,5х0,6), облицованная мраморными плитами. На лицевой плоскости стелы декоративный тематический барельеф из кованной меди: изображены два бойца, поддерживающие раненного товарища. Рядом текст из накладных бронзовых букв: «Вечная память героям, павшим за честь, свободу и независимость нашей Родины в Великой Отечественной войне 1941-1945 г.г.». Авторы: Чертовиков В.П. – архитектор, Цепелев М.В. – скульптор. В 1975 г. рабочими Саткинского металлургического завода внутри стелы было сделано отверстие и закрыто пластиной из нержавеющей стали с выгравированным текстом: «Обращение ветеранов войны и труда к комсомольцам и молодежи г. Сатки в день 30-летия Победы.

Вскрыть в 1995 г.».

16) Белый каменный памятник, установленный на площади «1-е Мая» на братской могиле первым бойцам за советскую власть в г.Сатка, погибшим 22 июня 1918 года.

Первый памятник был деревянный, установили его в 1919 г. после захоронения погибших борцов за Советскую власть. В 1930 г. сооружен настоящий обелиск. Обелиск изготовлен из мрамора, установлен на бетонном стилобате. Обелиск представляет собой ступенчатую пирамиду. На обелиске установлена мемориальная плита с текстом: «Павшим за власть Советов...» ниже перечислено 47 фамилий саткинцев отдавших свои жизни за установление Советской власти. Лицевой частью обелиск обращен к непосредственному захоронению. Между могилой и обелиском установлен вечный огонь. На могиле установлена мемориальная плита, вылитая из чугуна с текстом: «Члены первого Совета рабочих депутатов в Сатке. Члены районного исполкома: Скорынин П.Н., Маринин С.В., Солодников А.Ф. Члены Совета Шаров С.Е., Шаханов П.З., Гаврилов П.В., Соколов И.Г., Щербаков Н.П., Скорынин А.П., расстрелянные белочехами в июне 1918 г.». К 1949 на братской могиле был установлен трёхгранный белый обелиск. В 1957 году, к 40-летию Октября, в сквере восточнее могилы сооружён мраморный обелиск саткинцам, павшим в борьбе за советскую власть. В 1963 году проведена реконструкция сквера. На могиле был установлен мраморный памятник, включённый в единый ансамбль с обелиском.

17) Пугачевский вал.

Пугачевский вал расположен на развилке дорог Сатка — Златоуст — Бердяуш, в 100 метрах от моста через речку Сарайку, на правом ее берегу, между поселками Березовый Мост и ДРП-2. Южный фланг его упирается в речку Сарайку и непроходимое, зыбучее Сарайское (Березовое) болото-урочище. Вал — насыпная каменная гряда, основание которой достигает 4 м, высота — 1,5 м. длина вала, по рассказам старых людей, достигала 0,5 км (по другим данным, 300 м), а теперь в целости сохранились только 50-65 м.

18) «Копанец» - дорога.

Копань, Копанец, Пугачева копань, урочище. Природно-исторический памятник (1987). Расположен в 18 км от Сатки, на берегу реки Большая Сатка, у въезда в посёлок Магнитский. Якобы, дорога (копанка) проложена во время Крестьянской войны 1773—1775 гг. войсками Е.И.Пугачёва по участку берега реки. Войска И. И. Михельсона, повторно разбив отряды повстанцев 5 июня 1774 г. при переправе через р. Ай, направились через Симский завод и с. Богородское в Уфу. Пугачев, сделав остановку в

Саткинском заводе, утром 6 июня отдал приказ идти на Златоуст и дальше за горный хребет на соединение с другими частями его войска. При продвижении по Казанскому тракту Пугачев получил донесение разведчиков о том, что Златоуст занят правительственными войсками. Повернув на юг, повстанцы вышли к берегу Большой Сатки. По распоряжению Пугачева острый мыс г. Магнитной, препятствовавший движению по берегу реки, был срыт. Место, получившее известность как копань, на топографической карте 19 в. обозначено как г. Копанец. Позднее на месте копани была проложена дорога к леспромхозу. В этой местности расположены живописные скалы Копанского массива, который простирается от г. Магнитной до Голой сопки на 14 км. В составе массива преобладают габбро, реже встречаются габбро-нориты, анортозиты, а также более поздние жилы и дайки гранитов, диоритов, диабазов. К центральной части массива приурочено Копанское месторождение ильменитовых и титаномагнетитовых руд.

19) «Водонапорная башня».

В 1896 г. началось строительство железнодорожной ветки Бердяуш – Бакал, предназначенной для доставки железной руды с рудника на Саткинский и Златоустовский заводы. 8 января 1900 г. по ветке открылось движение поездов. Описание объекта: Башня расположена в непосредственной близости как от железнодорожных путей, так и от городского пруда, откуда осуществляется водозабор. В плане башня представляет собой квадрат, крыша двухскатная, кровля – шиферный лист. Нижний ярус обложен рустованным камнем, верхний обшит деревом. Каменная часть башни обрамлена крупно рустованными лопатками по углам, оконные и дверной проем так же выделены лопатками. Высокие прямоугольные окна первого этажа обрамлены скромными каменными наличниками, портал главного входа акцентирован порталом с аналогичным декором. Нижний ярус венчается аркатурным карнизом со ступенчатым кронштейном. Второй ярус башни обшит вагонкой. Скромные деревянные наличники с сандриками охватывают два небольших окна второго этажа. Деревянный портал с аналогичным декором обрамляет дверной проем, ведущий на небольшой балкон, спуск с которого ранее осуществлялся по наружной металлической лестнице, в настоящее время утраченной. Второй ярус завершается деревянным карнизом.

20) Дом купца Алпатова.

Датируется (1900-1902 гг.). 1908 год. Двухэтажное здание принадлежало Саткинскому купцу Ивану Степановичу Алпатову, который был владельцем кожевенного и

кирпичного заводов на Паленихе. В некоторых источниках высказывается предположение, что дом на Комсомольской 1 был построен ещё отцом, Степаном Михайловичем.

21) Здание начального училища.

Более века — это здание было образовательным учреждением Сатки. Двухклассное училище открылось в 1877 г. Первыми учителями, имеющими специальное учительское образование, становятся Платон Александрович Мышкин и Дмитрий Асеев. В 1888 г. Саткинское двухклассное училище становится образцовым. Обучение продолжалось 4 года. Сначала в училище обучались и мальчики, и девочки (159 и 3 на 1884 год). Располагалось оно в доме главного лесничего И.Р. Кларка. В 1892 году на месте дома Кларка строителем подрядчиком Чирковым Федором Григорьевичем было построено новое здание.

Описание объекта: Здание прямоугольное в плане с ризалитом в центральной части, охватывающем три оси. Крыша стропильная, вальмовая, крыта железом, покрашена. Окна прямоугольные, на первом этаже и в центральной части второго этажа с лучковыми завершениями, обработаны рамочным наличником. Между первым и вторым этажами профилированный гурт на всех фасадах здания. Под окнами первого и второго этажей проходит тяга, охватывающая весь периметр здания. Под окнами первого и второго этажей ниши прямоугольной формы. Над окнами второго этажа сандрики. Углы здания фланкируют пилястры с нишами. Плоскость стены завершается шишками и мощным карнизом. По периметру кровли металлическое ограждение и тумбы. Выступающий центральный ризалит завершается килевидным фронтоном. Килевидные фронтоны также по углам здания. Узкие окна второго этажа центрального ризалита декорируют архивольты. Входная дверь по центральной оси ризалита, двухстворчатая с лучковым завершением и лестничным маршем, ведущим к ней. Интерьер здания декоративного убранства не имеет. Стены оштукатурены и побелены. Кабинеты расположены по коридорной системе. Территория вокруг здания благоустроена – асфальт, посадки деревьев.

22) Дом управителя казенного завода.

Здание расположено в историческом центре города Сатка. Возведено в 1849 году как дом управителя Саткинского казённого чугуноплавильного завода в стиле помещений усадьбы вероятно по проекту архитектора А.Ф. Тележникова. С января по июнь 1918 года помещение здания занимала типография, до 1935 года- опорная школа, с 1935 года- райком ВКП/б, с 1970 года по настоящее время-военкомат. Северный фасад выходит на площадь 1 мая. Образец здания в стиле позднего классицизма.

23) Здание земской почты.

Здание образовано соединением двух рядом стоящих домов. Дом по ул. К. Маркса

принадлежал торговцу Борисову и его арендовало почтовое отделение. Во внутреннем дворе почты был каретный двор. Почту возили на лошадях. В 1910 году дом покупает Вахрушев Александр Хрисанфович. И продолжает сдавать низ дома в аренду почтовой связи, за что получает арендную плату. В 1920 году дом передан начальнику почты, который живет на 2-м этаже, но платы уже не вносит. А.Х. Вахрушев построил рядом (по площади 1 Мая) еще один такой же дом, кирпичный, как и угловой, вместо маленького деревянного. Впоследствии он хотел их соединить (что и было сделано в 40-х гг.). Вахрушев жил в доме до 1919 года, потом уехал с Колчаком, а его жена Анна Кузьминична с детьми, проживали примерно до 1924-26 гг., до переезда в Уфу. В 1929 году Вахрушев продает дом СМЗ.

24) Здание первого кинотеатра.

Здание построено в начале 20 в. Первоначально здание принадлежало купцу Алпатову Николаю Алексеевичу. Первоначально оно задумывалось как кинотеатр, поэтому архитектурный облик здания контрастирует по сравнению с соседними зданиями. В годы советской власти в здании располагались в разный период времени пряничная, кондитерская, парикмахерская, рентген.

25) Церковь Вознесения Господня.

Церковь строилась в 1869-1875 гг. на средства прихожан. Освящена 31. 03 (12. 04) 1875 г. Здание каменное, оштукатуренное, крестово-купольное, имело 5 глав, с трехэтажной звонницей, с кованными кружевными дверями и овальными каменными ступенями. Окружено было кованной железной изгородью на каменном фундаменте. Богатое внутреннее убранство: живопись, позолота, бронза. В приход однопрестольной Вознесенской церкви вошло село и четыре соседние деревни — в общей сложности 3161 человек, а также объединенная земская школа. Это единственная церковь в селе Айлино, дошедшая до наших дней. В середине 1930-х годов храм закрыли и начали разбирать по кусочкам: демонтировали ограду, выложенную из тесанных песчаниковых блоков, над которыми усердно трудились новопрестанинские каменотесы, конфисковали церковные реликвии, закрасили фрески на стенах, сравняли с землей находившееся во дворе захоронение приходских священников. Не пощадили и старинную икону с одухотворенным ликом Иисуса Христа. В годы Великой Отечественной войны в здании находился склад сельскохозяйственной продукции, затем – сельский клуб, с 1950-х годов до 1987 г. – Айлинский районный дом культуры. Идея возродить церковь возникла в конце 1990-х годов. В 2001 году митрополит Челябинский и Златоустовский Иов дал свое благословение на восстановление святыни.

26) Мужской монастырь и церковь Воскресения Христова.

Свято-Воскресенский мужской монастырь (Иструть) основан в 1849 году.

Монастырь находится в 60 км от г. Златоуста. Основание обители было совершено прежде раскольником Василием Гордеевым, принявшим православие и постригшимся (после пострига - игумен Иоанн), а затем поселившимся в этой местности и пожелавшим устроить монастырь для противодействия царившему здесь расколу. Для этой цели государством были выделены 110 десятин земли, и в 1849 г. обитель была устроена. Ранее принадлежал Уфимской епархии. В советское время монастырь был закрыт. В наши дни (открыт 11.06.1993 г.) на его территории действует мужской монастырь.

27) Храм Николая Чудотворца п. Бердяуш.

Деревянная Свято-Никольская Церковь была построена в 1911 г. на возвышенном месте пос. Бердяуш Саткинского района Челябинской области. В начале 30-х годов здание храма было передано для хозяйственных нужд поселка: в храме располагались МТС (машинно-тракторная станция), зернохранилище. Первоначальный вид храма был утрачен. Во время Великой Отечественной Войны храм был открыт, действовал: совершались богослужения и возносились молитвы об успешном окончании войны. В 60-х годах храм вновь был закрыт.

С 1989 г. православная община поселка начала восстанавливать храм. Однако нарушенная во времена запустения архитектура храма дала о себе знать: возник перекося стен сруба, возникла аварийная ситуация. В 2005 г. она была устранена: сруб выровняли, и для страховки были установлены дополнительные столбы. Купол над центральной частью храма и колокольня не восстановлены. Большой колокол подвешен на крыльце храма. Полные архивные сведения по храму не сохранены, за свою историю храм пережил и пожар. В настоящее время храм действует, совершаются Богослужения.

28) Дом Голубина В.А.

В середине XIX - начале XX в.в. центр Сатки начинает застраиваться купеческими особняками. На площади, примыкающей к Саткинскому чугуноплавильному заводу в самом начале XX в. Был построен один из таких особняков — двухэтажный полукаменный дом. Строил его купец Голубин В.А. для себя. Это был жилой дом. Голубин В.А. торговал скобяными товарами в лавке, которая была построена рядом с домом. Товар пользовался спросом. Покупатели приезжали из окрестных сел и деревень. Голубин В.А. пользовался авторитетом среди саткинских жителей в связи с тем, что оказывал благотворительную помощь нуждающимся, а также принимал активное участие в благоустройстве Сатки — давал средства на строительство общественных зданий, на проведение городских увеселений.

29) Дом Алпатова П.С.

Дом Алпатова П.С., XX в. В доме по нынешнему адресу: Комсомольская, 3 жил Павел Степанович Алпатов с семьей. В 1919 году Алпатовы ушли вместе с белыми. Павел Степанович вернулся в Сатку в мае 1920 год, работал в конторе «Райкожи». Бывший зажиточный обыватель вынужден был снимать для семьи квартиру. Пишет в революционный комитет заявление с просьбой вернуть дом. В заявлении подчеркивает, что в рядах активных противников советской власти никогда не был. Причина отказа вернуть дом: «Как присутствующий к классу буржуазии в 1919 г. эвакуировался в Сибирь. Если явно не участвовал, но в свержении советской власти в 1918 г. замечен».

30) Известковые печи

При подъезде к поселку Межевой у деревни Парамоновка привлекают внимание старые, полуразрушенные известково-обжигательные печи, которые использовались для обжига известняка с целью получения негашеной извести. Дата постройки 1961 год.

31) Центр культурных инициатив (МБУ «Централизованная библиотечная система»), многофункциональный отдел, который успешно совмещает такие направления, как выставочная, музейная и библиотечная деятельность. Центр является площадкой, где реализуется масштабный просветительский проект Русского музея «Русский музей: виртуальный филиал». Разнообразные мультимедийные ресурсы, входящие в медиатеку информационно-образовательного центра, позволяют ближе познакомиться с крупнейшим собранием национального изобразительного искусства, хранящимся в Русском музее, узнать больше о культуре и истории России, а также совершать увлекательные виртуальные путешествия по дворцам и залам Русского музея.

32) Беседка «Богатство, счастье, долголетие».

Беседка со смотровой площадкой, с видом на пруд и развлекательные комплексы «Сонькина лагуна» и «Дупло орла», появилась в 2017 году и стала популярным туристическим объектом города.

33) Скульптура "Серп и Молот".

Скульптурная композиция, которая возвышается на сопке, в центральной части города. Олицетворяет единство рабочих и крестьян, главный символ Советского Союза.

34) Улица Пролетарская.

Это главная артерия города Сатка, через которую проходит основной поток транспорта. В 2013 г. началась масштабная реконструкция улицы. С каждым годом на улице появляются новые архитектурные объекты, впечатляющие своей необычностью и креативностью. Фигурные ограждения в виде переплетенных красных ветвей, многочисленные резные лавочки, световой арт-объект «Темпы роста», абстрактная красная

инсталляция «Жизненные позиции» и многое другое. Главным архитектором улицы является заслуженный художник России Иван Коржев. В 2019 г. здесь появились два новых арт-объекта: гигантский светящийся куб, созданный по проекту того же архитектора и огромные кроссовки, оформленные в брендовой стилистике района.

35) Сквер Славы,

Заложен в 1965 году, в год празднования 20-летия Победы советского народа в Великой отечественной войне. Установлена, облицованная мрамором, стена барельеф с именами погибших в войне Саткинцев. В сквере растут голубые ели, кедры.

36) Сквер «Маленький принц».

Сквер появился в 2017 г., в рамках реализации проекта «Формирование комфортной городской среды». Обустроены детские площадки с резиновым покрытием, пешеходные дорожки, входные группы, скульптуры, фонарные столбы, скамейки, урны. За основу оформления пространства сквера взято произведение Антуана де Сент-Экзюпери «Маленький принц». В центре сквера расположен металлический глобус, символизирующий Землю, установлена скульптура планеты с сидящим на ней Маленьким Принцем, цитаты из произведения использованы в виде гравировки на напольном покрытии. Сегодня это популярное место отдыха жителей и гостей города.

37) Арт – объекты:

«Руина» - проект разработан командой архитектурного бюро «Контора». При его создании использовались натуральные материалы – дерево, камень и металл. Объект представляет собой две ограждающие стены, внутри площадка с модульным деревянным настилом, который можно легко трансформировать в скамейки с клумбами для растений и является удобным и современным пространством для проведения различных мероприятий.

«Уральская горка» - большая волнообразная деревянная скамейка, которая расположилась на берегу городского пруда в старой части города. Выполнена командой архитектора Алексея Мельникова из г. Уфы в рамках архитектурного фестиваля «Моя Сатка».

«Арка» - галерея в арке жилого дома в центральной части города Сатка, появилась благодаря команде Санкт-Петербургского архитектора Натальи Парсадановой, в рамках архитектурного фестиваля «Моя Сатка». У фотографов любителей появилась площадка, выставочное пространство для фотографий.

38) Стрит – арт объекты:

С 2017 г. в городе Сатка ежегодно проходит международный фестиваль уличного искусства «Другое пространство», участниками которого стали художники из разных стран (Германии, Италии, Швейцарии, Китая, Австралии, ЮАР, России). Фестиваль направлен на

изменение существующего городского пространства с помощью современного искусства. В рамках фестиваля был изменен облик многих фасадов жилых домов города. Наиболее популярным стал объемный рисунок, созданный дуэтом швейцарских художников Пабло Тони и Кристиан Ребекки. Огромный, словно живой медведь прислонился к стене девятиэтажного дома. По замыслу художников образ медведя олицетворяет тесную связь человека с природой.

39) В 2023 году открылся Сад камней «Магия камня». Этот арт-объект появился в центре города на улице Пролетарской, Уникальная экспозиция из местных магнезитов, доломитов, пермских диабазов, яшмы, бакальских кварцитов и разновидности гранита рапакиви насчитывает 25 объектов, вес каждого из которых составляет от 3 до 27 тонн. Самый большой из установленных — зеленый доломит, а самый «маленький» — светлый гранит рапакиви.

5.2. Горнолыжные, спортивно-оздоровительные комплексы Саткинского муниципального района

5.2.1. Горнолыжные, спортивно-оздоровительные комплексы

На территории Саткинского муниципального района имеется два места для занятия горными лыжами

1) Горнолыжный комплекс «У Виля» в п. Чулковка Романовского сельского поселения. Здесь имеется подъемник, буксировки одноместные тарелочного типа, также есть тюбинговая трасса;

2) Гора Малая Запань – имеется бугельный подъемник, зона для переодевания.

5.2.2. Спортивно-оздоровительные комплексы

В Саткинском муниципальном районе находятся следующие спортивно-оздоровительные комплексы:

1) Дворец спорта «Магнезит»;

2) МБУ «Спортивная школа единоборств имени А.В. Иваницкого»;

3) Дворец спорта для детей и юношества, корт (спортивно-оздоровительная деятельность, проведение спортивных мероприятий);

4) Спортивно-тренировочный комплекс «Олимп» с четырьмя полями с искусственным покрытием для игры в мини-футбол;

5) Стадион «Труд» с легкоатлетической дорожкой из эластура.

6) в 2023 году завершено строительство «Физкультурно – оздоровительного комплекса с ледовым полем в г. Сатка», объект введен в эксплуатацию. Открытие комплекса состоялось 18.07.2023 г. Крытый каток предназначен для проведения учебно-тренировочных занятий по хоккею, фигурному катанию и проведению оздоровительных

мероприятий с населением (общая площадь 4409,0 м²; пропускная способность – 50 чел./смена)

5.2.3. Здравницы Саткинского муниципального района

На территории Саткинского муниципального района располагаются:

1) ООО «Медико-профилактический центр», где представлена современная лечебная база и большой выбор медицинских услуг (грязе- и водолечение, массаж, фитолечение, ЛФК, электросветолечение, ингаляций. Разработаны специализированные программы: «Антистресс», «Коррекция веса», «Восстановление работоспособности» и т.д.). Также к услугам гостей предоставляется: видеозал, дискобар, бильярд, настольный теннис, баскетбольная и волейбольная площадки, теннисный корт.

2) Эко-парк «Зюраткуль» – который помимо туристических услуг, оказывает и услуги оздоровления и косметологии: комплекс бань с купелью, фитобаром; предусмотрены SPA-пакеты, включающие лимфодренаж, мини-сауну «Кедровая здравница», озонотерапию.

II. Экономика

6. Промышленность

Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности по крупным и средним предприятиям, млн. рублей	52 254,3	51 021,8	63 987,5
Индекс промышленного производства, процентов	93,1	84,2	103,6
– добыча полезных ископаемых	88,7	61,5	94,5
– обрабатывающие производства	94,6	89,8	105,8
– обеспечение электрической энергии, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,2	94,8	102,7
– водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	98,2	109,5	97,1

6.1 Структура промышленного производства

Промышленность Саткинского муниципального района представлена четырьмя основными видами экономической деятельности:

1) добыча полезных ископаемых: ООО «Бакальское рудоуправление», ООО «ПНК-

Урал», ПАО «Комбинат «Магнезит», ООО «Саткинский щебзавод», АО «Саткинский чугуноплавильный завод» – доля выпускаемой продукции за 2024 год составила 10,4 % в общем объеме промышленной продукции;

2) обрабатывающие производства: ПАО «Комбинат «Магнезит», ООО «Группа «Магнезит», ООО «Магнезит Монтаж Сервис», АО «СДРСУ», ООО «Саткинская нерудная компания», ООО «Легпром», ООО НПО «Зюраткуль», ООО «Завод брикетированных материалов» – доля выпускаемой продукции за 2024 год составила 87,0 % в общем объеме промышленной продукции;

3) обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха: АО «Энергосистемы» – доля продукции за 2024 год составила 1,9% в общем объеме промышленной продукции;

4) водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений: АО «Энергосистемы» - доля продукции за 2024 год составила 0,7 % в общем объеме промышленной продукции.

6.2 Описание основных отраслей промышленности, представленных в муниципальном образовании

Основные виды экономической деятельности (промышленное производство) организаций и предприятий, представленные в Саткинском муниципальном районе на 01.01.2025 года

Основные виды экономической деятельности	Количество организаций и предприятий, единиц	Объем произведённой продукции, млн.руб.
Добыча полезных ископаемых	4	3 523,0
Обрабатывающие производства	6	16 879,3
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1	456,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1	188,7

6.3 Перспективы развития крупных промышленных предприятий

1) Саткинская производственная площадка Группы Магнезит

Группа Магнезит – это вертикально интегрированная компания, обеспечивающая полный цикл производства огнеупорных материалов, инновационные инженеринговые решения и комплексное сервисное обслуживание тепловых агрегатов. Более 8 000 высококвалифицированных сотрудников Группы Магнезит в 7 странах мира ежегодно

производят около 1000 марок формованной и неформованной огнеупорной продукции, отвечающей международным стандартам качества. На сегодняшний день Группа Магнезит имеет большой потенциал развития и вкладывает значительные средства как в модернизацию существующих производственных мощностей, так и в строительство новых. Основными потребителями продукции предприятия является металлургия, цветная промышленность, нефтепереработка, стекольное производство, производство строительных материалов.

В рамках реализации дальнейшей инвестиционной программы до 2025-2035 гг. на Саткинской Производственной Площадке планируются следующие крупные мероприятия:

- Развитие сырьевой базы (увеличение объемов добычи сырого магнезита шахты «Магнезитовая» до 1,6 млн. тонн; увеличение объемов добычи сырого магнезита с месторождения Ельничное). Инвестиции составят более 8 млрд. рублей. Данное мероприятие позволит сохранить бездефицитный сырьевой баланс по магнезиту для производства магнезиальных порошков, масс и обжиговых изделий на нынешнем уровне.

- Расширение участка производства периклазовых торкрет-масс для полусухого торкретирования с увеличением объемов производства на 10 тыс. тонн в год. На данный момент более 90% материалов данного типа являются импортными (поставки из КНР, Европы, Сев. Америки). Инвестиции составят 50-60 млн. рублей.

- Расширение участка производства бетонных изделий и корундовых бетонов с увеличением объемов производства на 10 тыс. тонн в год. Данные материалы активно замещают на рынке традиционные огнеупоры и на данный момент более 50% поступает из-за рубежа. Инвестиции составят 50 млн. рублей.

- Также прорабатывается проект по строительству/реконструкции вращающихся и туннельных печей, с целью увеличения мощности по периклазохромитовым изделиям и прочие проекты развития.

Итого на Саткинскую Производственную Площадку при благоприятной ситуации на рынках снабжения и сбыта в 2022-2025 гг. планируется вложение инвестиций в размере 15-20 млрд. рублей.

Данная инвестиционная программа позволит сохранить объемы производства в секторе традиционных магнезиальных материалов на уровне 800-900 тыс. тонн. Существенно нарастить объем производства плавящихся порошков до 150-160 тыс. тонн и закрыть потребность в сырье для наиболее перспективных товарных групп огнеупоров: периклазоуглеродистых, периклазохромитовых для вакууматоров, периклазовых для регенераторов стекольных печей и т.д. А так же выйти на высокомаржинальный рынок плавящихся периклазовых порошков как на рынке России и СНГ, так и на рынки дальнего

зарубежья. Получение кальцинированных порошков в необходимом объеме позволит выйти на рынок данных материалов как в СНГ, так и в мире. Получение высокоплотных спеченных периклазовых порошков с содержанием MgO более 94% позволит оказаться от импортных аналогов (КНР, Европа, Турция), что позволит стабилизировать технологию периклазовых, периклазошпинельных изделий и существенно снизит себестоимость последних.

2) АО «Саткинский чугуноплавильный завод»

Металлургический завод в Сатке успешно работает уже 265 года.

В 18 – 20 веках специализацией завода был высококачественный чугун. По тому времени завод был одним из самых крупных металлургических заводов Урала.

В разные времена завод выпускал важную для страны продукцию. В годы войны – чугун для производства брони и высококачественного литья, после войны – продукцию как оборонного так и гражданского назначения.

В настоящее время основным видом деятельности АО «Саткинского чугуноплавильного завода» является производство доменного ферромарганца.

Ферромарганец используется в качестве сырьевой добавки при производстве высококачественной стали. Потребителями ферромарганца являются крупные и малые предприятия, имеющие сталеплавильное производство. В России марганец является остродефицитным сырьем, имеющим стратегическое назначение.

На заводе действуют 2 доменных печи объемом 224 куб. м. и 350 куб. м. с современным уровнем технологий. Ежемесячный выпуск ферромарганца в среднем составляет около 10 тыс. тонн, что полностью покрывает нужды металлургического комплекса Урала, а также ферромарганец экспортируется в страны ближнего и дальнего зарубежья.

Структура предприятия состоит из 6 цехов (доменный цех, цех вторичной переработки и отгрузки ферромарганца, ТЭЦ, железнодорожный цех, ремонтно-строительный цех, агломерационный цех), 3-х участков (автотранспортный, механо-монтажный, ремонтно-механический) и 7-и вспомогательных подразделений. Численность персонала в 2024 году составила 1017 человек.

Для поддержания уверенной позиции среди производителей ферромарганца, предприятие постоянно инвестирует средства на разработку новых технологий и улучшения качества готовой продукции.

На заводе постоянно ведутся работы по реконструкции, модернизации, техническому перевооружению действующего производства и его расширению.

Завершена реализационная стадия инвестиционного проекта по техническому перевооружению ТЭЦ, целью которого является выработка электрической энергии до 12

МВт. Для достижения поставленной цели в новой ТЭЦ установлено современное энергетическое оборудование, а именно: три паровых котла, два генератора, градирня, ХВО и т.д.

Общий объем инвестиций составил 1150 млн. руб.

Согласно перспективному плану развития завода, следующим этапом, является: «Строительство цеха по производству низко- и среднеуглеродистого ферромарганца конверторным способом». Объем освоенных средств по данному проекту за 2023-2024 год составил 320 000 тыс. руб.

В настоящее время в условиях санкционного давления возникает ряд сложностей, ведется проработка поставщиков основного производственного оборудования.

Планируемый к выпуску новый продукт (низко- и среднеуглеродистый ферромарганец) позволит значительно увеличить прибыль предприятия, сохранить уверенные позиции на рынке ферросплавов, повысить конкурентоспособность АО «СЧПЗ».

7. Сельское хозяйство

7.1 Продукция растениеводства и животноводства

Продукция растениеводства на территории Саткинского муниципального района представлена культурами: зерновые и зернобобовые; картофель; овощи (капуста, свекла, морковь, лук на репку, огурцы, помидоры); кормовые культуры.

Сведения о валовом сборе и урожайности сельскохозяйственных культур

Наименование показателя	Валовый сбор, ц			Урожайность, ц/га		
	2022 год	2023 год	2024 год	2022 год	2023 год	2024 год
Всего по району	129 241	128 082	139 919	104,6	40,0	44,4
Зерновые и зернобобовые – всего	110	14 889	30 600	11	10,5	16,0
Картофель	100 000	87 950	82 068	182,15	175,55	178,02
Овощи	21 555	19 939	18 564	178,1	188,1	195,41
Кормовые культуры	3 525	2 319	5 272	23,6	6,6	10,9

7.2 Оценка плодородия сельхозугодий, структура посевных площадей

Убрано посевных площадей по видам сельскохозяйственных культур, га

Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
Посевные площади - всего:	1 235	3 195	3 154
в том числе:			
зерновые и зернобобовые	10	1 420	1 911
картофель	549	501	461
овощи	121	106	95
кормовые культуры	149	352	482

7.3 Описание основных отраслей сельского хозяйства, представленных в Саткинском муниципальном районе

Валовая продукция сельского хозяйства по Саткинскому муниципальному округу на 01.01.2025 г., составила 706,4 млн. рублей (за 2023 год – 657,4 млн. рублей). Увеличение по отношению к прошлому году произошло на 7,5 процента или на 49,0 млн. рублей.

Сельское хозяйство Саткинского муниципального района представлено:

- 4-мя сельскохозяйственными предприятиями (ООО «Агрофирма «Магnezит» и ООО «Агробioферма «Горная долина» и ООО «БиотехТугузлы», ООО Агро);
- 9 крестьянско-фермерских хозяйств;
- 1 ССПК «Горный Урал»;
- Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств;
- 2 837 личных подсобных хозяйств в сельских населенных пунктах.

Основными видами деятельности сельского хозяйства в Саткинском муниципальном районе является мясное и молочное животноводство, растениеводство:

Наименование отрасли	Количество организаций, занимающихся в данной отрасли	Объем выпущенной продукции за 2024 год*, ц
Мясное животноводство	10	5 080,0
Молочное животноводство	7	28 287,0
Растениеводство	11	139 919,0

*предварительные данные

7.4 Перспективы развития сельского хозяйства Саткинского муниципального района

- Содействие в получении субсидий на возмещение части затрат, связанных с производством продукции растениеводства, животноводства, предоставляемых Министерством сельского хозяйства Челябинской области;

- Содействие начинающим фермерам для участия в конкурсе Министерства сельского хозяйства Челябинской области на получение грантов «Агростартап»;
- Развитие малых форм хозяйствования, фермерских хозяйств;
- Развитие садоводческих некоммерческих товариществ, путем предоставления субсидий на возмещение затрат на инженерное обеспечение их территории;
- Оказание консультационной помощи с привлечением специалистов;
- Реализация мероприятий по улучшению жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов в рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий в Челябинской области» утвержденной Правительством Челябинской области от 26.12.2019 №600-П;
- Разработка и внедрение цифровых технологий, направленных на рациональное использование земель сельскохозяйственного назначения;
- Подготовка проектов межевания земельных участков и проведение кадастровых работ.

8. Инвестиции и капитальное строительство.

Опыт практической работы по привлечению инвестиций

№ п/п	Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
1	Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн. рублей	2 932,5	2 880,2	2 100,8
	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал, процентов	54,0	92,9	65,7
2	Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. рублей	360,7	557,8	1 027,0
	в процентах к предыдущему году	83,7	160,2	177,7
3	Ввод жилых домов, тыс. кв. м	11,4	32,1	16,8
	в процентах к предыдущему году	63,2	в 2,8р	52,3

С целью облегчения инвесторам поиска информации о Саткинском муниципальном районе создан Муниципальный инвестиционный стандарт на сайте Саткинского округа, на котором отражена актуальная информация для инвестора и организована линия прямых обращений субъектов инвестиционной деятельности (предпринимателей) к главе и его заместителям. Все обращения официально регистрируются.

8.1 Предприятия строительства и стройиндустрии

На территории района располагаются предприятия-производители щебня, который применяется как в строительстве зданий и сооружений, так и в строительстве дорог: ООО «Саткинский щебзавод», ООО «Дорисс-Урал», ООО «ПНК-Урал», ООО «Южно-уральская нерудная компания», ООО «Партнер – СТК».

Предприятиями-производителями строительного камня являются ООО «Дорисс-Урал», ООО «Южно-уральская нерудная компания», ООО «Саткинская нерудная компания».

Производством асфальтобетонной смеси занимается АО «СДРСУ».

8.2 Инвестиционные проекты, реализуемые на территории муниципального образования.

Основные инвестиционные проекты, реализуемые на территории Саткинского муниципального района:

1) Инвестиционный проект ПАО «Комбинат «Магнезит»:

- «Увеличение объемов добычи сырого магнезита шахты «Магнезитовая» до 1,6 млн.тонн в год». Сметная стоимость – 8 000,0 млн. рублей. Освоено инвестиций 5 025,17 млн. рублей;

2) Инвестиционный проект АО «СЧПЗ»:

- «Строительство цеха по производству низко- и среднеуглеродистого ферромарганца конверторным способом». Сметная стоимость – 3 000,0 млн. рублей. Освоено инвестиций 320,0 млн. рублей;

3) Инвестиционный проект «Туристический комплекс «Китов парк» (ООО НПО «Зюраткуль»):

- «Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений». Сметная стоимость – 227,0 млн. рублей;

4) Инвестиционный проект ООО «Межевская пекарня», ООО «Пороги Тур»:

- Создание глэмпинга «POROGI&I». Сметная стоимость – 107,5 млн. рублей. Освоено инвестиций – 18,5 млн. рублей;

5) Инвестиционный проект ООО «Синегорье»:

- Создание многофункционального центра «Легенда Урала». Сметная стоимость – 1 600,0 млн. рублей. Освоено инвестиций – 53,67 млн. рублей.

6) Инвестиционный проект ООО «Мистраль»:

- «Физкультурно-оздоровительный комплекс с универсальным игровым залом в г. Бакал Челябинской области». Сметная стоимость – 200,0 млн. рублей.

9. Малое и среднее предпринимательство

Развитие малого и среднего предпринимательства в Саткинском муниципальном районе имеет особое значение, так как район является территорией с монопрофильным типом экономики.

9.1 Количество, отраслевая структура и оборот малых и средних предприятий

Характеристика малого и среднего предпринимательства

Саткинского муниципального района, с учетом регистра Межрайонной инспекции

Федеральной налоговой службы № 18 по Челябинской области

Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
Количество субъектов МСП, единиц	1 467	1 498	1 771
Количество самозанятых граждан, человек	2 489	3 881	4 640
Оборот МСП, млн. руб.	17 990,2	22 203,8	16 054,7*

* данные за 9 месяцев 2024г.

9.2 Среднесписочная численность работников, занятых в малом и среднем бизнесе, человек

Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
Среднесписочная численность работников, занятых в малом и среднем бизнесе, человек	5 839	5 966	6 082

9.3 Инфраструктура поддержки предпринимательства

Развитию малого и среднего предпринимательства в Саткинском муниципальном районе оказывается больше внимание, для чего разработана и реализуется программа «Развитие экономического потенциала Саткинского муниципального района, в том числе через механизмы поддержки и развития малого и среднего предпринимательства». Поддержку оказывает МАУ «ЦИРиП-Проектный офис» (официальный сайт: <http://satkabiznes.ru/>, группа в ВК: <https://vk.com/maucrip40275>).

На сегодняшний день субъектам малого и среднего предпринимательства МАУ «ЦИРиП-Проектный офис» предоставляет следующие меры поддержки:

- Информационно-консультационные услуги:
 - оказание информационной поддержки по вопросам создания и ведения бизнеса, об инструментах поддержки малого и среднего предпринимательства на всех уровнях;
 - оказание информационной поддержки по взаимодействию с органами местного самоуправления;

– оказание консультаций по правовым вопросам; консультации по вопросам законодательства;

– консультирование по заполнению документов при участии предпринимателей в городских и федеральных программах поддержки малого и среднего бизнеса.

- Обучение:

- Обучение для субъектов малого и среднего предпринимательства, их сотрудников и будущих предпринимателей.

- В рамках обучения слушатели получают практические навыки и инструменты для создания и развития бизнеса.

- Возможный формат обучения: мастер-класс, тренинг, семинар, мини-лекция, круглый стол, разбор кейсов, работа с раздаточным материалом.

Предлагаются мероприятия по актуальным темам: генерация бизнес-идей, составление бизнес-плана, юридические вопросы, налоги, проверки, сертификация и лицензирование, участие в госзакупках, выход на экспорт и так далее.

Обучение проводят приглашённые эксперты, консультанты и бизнес-тренеры, а также руководители успешных предприятий и компаний.

- Сопровождение инвестиционных проектов:

Сопровождение инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации на территории Саткинского муниципального района включает:

– оказание содействия в получении государственной, муниципальной поддержки в соответствии с действующим законодательством;

– оказание консультационной поддержки по вопросам разработки бизнес-плана, финансовой модели инвестиционного проекта и иных документов;

– содействие в привлечении дополнительного финансирования для реализации инвестиционного проекта;

– содействие в подборе инвестиционной площадки;

– содействие в прохождении установленных федеральным и областным законодательством процедур и согласований, необходимых для реализации инвестиционного проекта;

– содействие по подключению к инженерным сетям, необходимых для реализации проекта.

- Микрофинансирование:

Предоставление микрозаймов субъектам малого и среднего предпринимательства осуществляет Микрокредитная компания «Фонд развития бизнеса» Саткинского муниципального района (далее Фонд).

Официальный сайт: <https://mkkfrb.ru/>

Предоставление микрозаймов субъектам малого и среднего предпринимательства осуществляется Фондом в валюте Российской Федерации на следующих условиях:

Микрофинансирование осуществляется по договорам микрозайма на возвратно-платной основе на цели, определенные технико-экономическим обоснованием микрозайма, по процентной ставке за пользование микрозаймом:

- ключевая ставка Банка России, действующая на дату заключения договора микрозайма.

Размер ключевой ставки Банка России можно узнать на официальном сайте Банка России – <https://www.cbr.ru/>

- срок микрозайма – до 48 месяцев.

- размер микрозайма - от 100 000 рублей до 4 000 000 рублей.

- при обеспечении возвратности микрозайма соответствующими способами обеспечения обязательств, установленным гражданским законодательством и настоящими Правилами;

- погашение основного долга и уплата процентов осуществляется равными долями ежемесячно.

- начисление процентов осуществляется на остаток ссудной задолженности.

- заемщик в день выдачи микрозайма уплачивает единовременный платеж в размере 1 % от суммы выданного микрозайма на расчетный счет Фонда за оформление пакета документов для получения микрозайма.

10. Инновации

10.1 Субъекты инновационной деятельности

1) Саткинская производственная площадка Группы Магnezит

Инновационная деятельность, осуществляемая на предприятии	Мероприятия, проводимые с целью осуществления инновационной деятельности	Год осуществления мероприятия, проводимого с целью осуществления инновационной деятельности	Результаты инновационной деятельности
1. Технологические инновации			
	Производство цельных плит периклазоуглеродистого состава марок ППУ и ППШУ для шибберных затворов	2020-2025	Расширение ассортимента и повышение конкурентоспособности продукции в области шибберной

	сталеразливочных ковшей предприятий черной металлургии		разливки стали
	Разработка и внедрение технологии оксидоуглеродистых изделий с ультранизким содержанием углерода для тепловых агрегатов по производству спецсталей	2022-2025	Расширение ассортимента и повышение конкурентоспособности продукции
2. Экологические инновации			
Вода	Сброс шахтных вод в отработанные карьеры.	2028	Ликвидация 3-х выпусков карьерных и дренажных вод в водные объекты

2) АО «Саткинский чугуноплавильный завод»

Инновационная деятельность, осуществляемая на предприятии	Мероприятия, проводимые с целью осуществления инновационной деятельности	Год осуществления мероприятия, проводимого с целью осуществления инновационной деятельности	Результаты инновационной деятельности
1. Технологические инновации			
Воздухонагреватель № 4	Доменный цех 1. этап: ведется закупка технологического оборудования 2.этап: определены исполнители, установлены сроки начала работ.	2023-2025г.	Увеличение температуры горячего дутья
Воздухонагреватель № 9	Произведена пуско-наладка	2023г.	Увеличение температуры горячего дутья
2. Организационные инновации			
реализация мер по развитию персонала (организация корпоративного и/или индивидуального обучения, создание/развитие структур по	Заключение договоров на обучение персонала со специальными лицензированными организациями	2022 г.-2024г.	Увеличение количества высококвалифицированных кадров по востребованным на заводе специальностям

обучению и повышению квалификации персонала)			
реализация новых форм стратегических альянсов, партнерств и прочих видов кооперационных связей с потребителями продукции, поставщиками, российскими и зарубежными производителями	Установление обратных связей с потребителями продукции, путем проведения электронного анкетирования.	2022 г.-2024г.	Выявления удовлетворенности потребителя, а также определения сильных и слабых сторон в процессе взаимодействия
3. Маркетинговые инновации			
реализация новой маркетинговой стратегии, ориентированной на расширение состава потребителей или рынков сбыта	Исследование и стабилизация положения на премиальном сегменте рынка	2022-2024г.	
использование новых приемов по продвижению товаров (новые рекламные концепции, имидж бренда, методы индивидуализации маркетинг)	Индивидуальный подход к клиенту, исследование внутренних и внешних рынков сбыта, работа с конечным потребителем	2022-2024г.	
использование новых каналов продаж (прямые продажи, Интернет-торговля, лицензирование товаров и услуг)	Прямые продажи, онлайн торги	2022-2024г.	Увеличение доли внутреннего рынка
введение новых концепций презентации товаров в торговле (например, демонстрационные салоны, веб-сайты и другие)	Популяризация в СМИ	2022-2024г.	

4. Экологические инновации			
осуществление вторичной переработки (рециркуляции) отходов производства, воды или материалов	Аспирационная техническая установка доменных печей №1 №3	2022-2025г.	Улавливание пыли и дальнейшее использование в производстве ферромарганца

III. Инфраструктура

11. Наличие схемы территориального планирования муниципального образования

Схема территориального планирования Саткинского муниципального района утверждена Решением собрания депутатов Саткинского муниципального района от 22.09.2010 № 91/9.

12. Уровень газификации

12.1 Наличие и протяженность газовых сетей высокого, среднего и низкого давления

Протяженность газовых сетей

на территории Саткинского муниципального района по состоянию на 01.01.2025 года

Показатель	Протяженность газовых сетей, км
Всего, в том числе	277,7
Газовые сети высокого давления	95,57
Газовые сети среднего давления	1,55
Газовые сети низкого давления	180,58

12.2 Доля газифицированных населенных пунктов на территории муниципального образования

Доля газифицированных населенных пунктов – 66,5 %.

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

Сведения о наличии свободных мощностей на территории Саткинского муниципального района на 01.01.2025 года

Поселение, на территории которого располагаются свободные мощности	Теплоснабжение, Гкал/год		Водоснабжение, м3/год		Электроснабжение, кВт/год	
	производительность	свободная мощность	производительность	свободная мощность	производительность	свободная мощность
Саткинское городское поселение	1 315 752,0	336 550,4	14 322 600,0	4 163 160,8	139 106,0	64 910,0

Бакальское городское поселение	24 980 444,0	0,0	2 628 000,0	6 132 000,0	66 700,0	9 500,0
Бердяушское городское поселение	54 379,0	23 071,0	106 610,0	29 318,0	6 720,0	отсутствует
Межевое городское поселение	60 030,0	24 992,0	799 350,0	429 050,0	6 885,0	1 200,0
Сулейнское городское поселение	4 415,0	1 675,0	31 794,0	1 965,0	-	-
Айлинское сельское поселение	3 202,0	548,0	66 300,0	23 700,0	-	-
Романовское сельское поселение	44 253,0	-	135 810,0	-	1 363 360,	-
Саткинский муниципальный район	26 462 475,0	386 836,4	18 090 464,0	10 779 193,8	1 582 771,0	75 610,0

14. Транспортная система

14.1 Автомобильный транспорт (основные магистрали, протяженность автомобильных дорог, транспортные организации), строительство дорог

Протяженность автомобильных дорог

на территории Саткинского муниципального района по состоянию на 01.01.2025 года

Наименование показателя	Протяженность автомобильных дорог, км
Всего, в том числе:	755,234
– федеральных	52
– региональных	210,134
– местных	493,1

За 2024 год выполнены работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения:

а) подрядная организация АО «Саткинское дорожное ремонтно-строительное управление»:

- г. Сатка: ул. Солнечная (от д.1 до д.11); ул. Молодежная (участок от пересечения с ул. Жданова); ул. Куйбышева (участок от пересечения с ул.100-летия комбината «Магнезит» до пересечения с ул. Пролетарская; ул. 50 лет ВЛКСМ (участок от д. 24 пересечения с ул. Молодежная (1 полоса)); ул. Карла Маркса (участок от пересечения с пл.1 Мая до д.45 (МАОУ СОШ №13);

- р. п. Бердяуш: пер. Суворова;

- п. Черная речка: ул. Центральная.

б) подрядная организация ИП Кузнецов А.Н.:

- г. Бакал: от ул. Титова, д.17 до профилактория «Лесной»;
 - в) подрядная организация ООО «Стройматериалы»:
 - г. Сатка: ул. Карла Маркса (участок от пересечения с ул. Советская до д.223);
 - г. Бакал: ул. Андрея Костылева;
 - п. Межевой: ул. Олимпийская, д.1 до поворота на очистные сооружения; от жилого дома по ул. Шахтерской, д.8а до здания по ул. Олимпийской, д.12 (участок от ж/д №12 по ул. Карла Маркса до ул. Тракторная);
 - р. п. Бердяуш, ул. Майская;
 - р. п. Сулея, ул. Ключевская;
 - г) подрядная организация ИП Саргсян А.Г.:
 - г. Бакал: ул. Гайдара (от ул. Котовского до дома №17); ул. Карла Маркса (от ул. Карла Маркса до ул. Котовского); ул. Советская (от д.№24 до д. №95); ул. Мишенева (от д.№8 до д.№30); ул. Новомайская; ул. Интернациональная (от д.№45 до д. №55); ул. Глинки (от д. №2 до д.№58, от д.№9 до д.№69); ул. Крылова; ул. Фрунзе (от д.№40 до д. №52); ул. Кутузовых (от д.№249 до кладбища); ул. Радищева;
 - д) подрядная организация ИП Смирнов А.Б.:
 - р. п. Сулея: ул. Калиновка от дома №3 до дома №43; ул. Зои Космодемьянской.
- Общая протяженность выполненных работ -12,131 км.

По территории Саткинского муниципального района проходят транзитная автодорога Бирск-Тастуба-Сатка, федеральная автотрасса М-5 «Урал».

На территории Саткинского муниципального района действуют следующие транспортные организации:

- Железнодорожная станция Бердяуш;
- Бердяушская дистанция пути;
- ООО «Автоколонна № 2»;
- ООО «Урал-Транс»;
- ООО «Авто Гарант»;
- НПА «АТП 174»;
- ООО "Сатка-Авто-М".

14.2 Железнодорожный транспорт (протяженность, наличие грузовых железнодорожных станций)

Протяженность главных железнодорожных путей по территории Саткинского муниципального района составляет 107,900 км.

На территории Саткинского муниципального района расположены грузовые железнодорожные станции: Бакал, Сатка, Речная, Бердяуш, Сулея.

14.3 Авиационный транспорт (наличие аэропортов)

Аэропорты, расположенные на территории Саткинского муниципального района, отсутствуют.

На территории Саткинского района имеется площадка для посадки воздушного транспорта малой авиации (вертолеты) на Каргинской горе рядом с памятником «Серп и молот».

15. Связь

15.1 Операторы, предоставляющие услуги связи

Проводная телефонная связь: ПАО «Ростелеком», Златоустовский региональный центр связи - структурное подразделение Челябинской дирекции связи центральной станции связи – филиала ОАО «РЖД» (проводная); ООО «Связь Сервис ЮУМС».

Сотовая связь: МТС, Мегафон, Билайн, Теле2, YOTA, Ростелеком.

Почтовая связь: ФГУП «Почта России» УФПС Челябинской области (ОСП «Саткинский почтамт»).

Интернет-провайдеры, обеспечивающие Саткинский муниципальный район Интернетом: ООО «СКАТ», ООО «Коммуникации СТЕЛС», ПАО «Ростелеком», ООО «МобилТелеКомПлюс», ТТК – Южный Урал

15.2 Виды предоставляемых услуг связи (проводной, сотовой, Интернет):

На территории Саткинского муниципального района распространены следующие виды услуг связи:

- проводная связь: телефонная связь, факсимильная, телеграфная, телевидение;
- сотовая связь;
- Интернет: проводной, беспроводной.

15.3 Теле- и радиовещание

Основные поставщики услуг телевидения на территории Саткинского муниципального района ООО «СКАТ», ПАО «Ростелеком».

Поставщик услуги радиовещания – ПАО «Ростелеком».

15.4 Доля телефонизированных населенных пунктов

по состоянию на 01.01.2024 года

Наименование поселения, расположенного на территории Саткинского муниципального района	Доля телефонизированных населенных пунктов, расположенных на территории поселений, процентов
Саткинское городское поселение	100
Бакальское городское поселение	100
Сулеинское городское поселение	100

Бердяушское городское поселение	100
Межевое городское поселение	100
Айлинское сельское поселение	100
Романовское сельское поселение	100

16. Здравоохранение

16.1 Сеть лечебно-профилактических учреждений

Сеть лечебно-профилактических учреждений Саткинского муниципального района представлена учреждениями различных организационно – правовых форм и форм собственности, включая учреждения Министерства здравоохранения Челябинской области, прочих министерств и ведомств, негосударственные лечебно-профилактические учреждения.

Министерству здравоохранения Челябинской области подчинены следующие лечебно-профилактические учреждения Саткинского муниципального района: ГБУЗ «Районная больница г. Сатка», ГБУЗ «Станция скорой помощи г. Сатка», 12 фельдшерско-акушерских пунктов (в 2022 году открылся новый ФАП в п. Черная Речка), а также ГБУЗ «Челябинской области клинический кожно-венерологический диспансер», консультативно-диагностическое отделение №4 г. Сатка и ГБУЗ «Областная туберкулезная больница № 2» (обособленное подразделение в г. Бакал).

Так же, в Саткинском муниципальном районе действует одно негосударственное лечебно-профилактическое учреждение ООО «Медико-профилактический центр» и ГСУСОССЗН «Саткинский психоневрологический интернат», которое подчинено Министерству социальных отношений Челябинской области»

Обеспеченность населения больничными койками по предварительным данным в 2024 году составила 48,3 коек на 10 тыс. населения (без коек в дневных стационарах).

Обеспеченность населения больничными койками

Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
Число больничных коек - всего	331	393	538
из них:			
- круглосуточные	331	393	355

Обеспеченность населения врачами

Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
Обеспеченность на 10 тыс. чел. населения:			
- врачами	18,2	19,5	19,3
- средним медицинским персоналом	96,6	94,6	90,0

16.2 Санитарно-эпидемиологическая обстановка

В Саткинском районе в 2024 году зарегистрировано 3 301 случай инфекционных и паразитарных заболеваний, показатель составил 4 477,0 на 100 тыс. населения (2023 г. – 33 581,1 на 100 тыс. населения, в 2022 г. – 42 794,6 на 100 тыс. населения).

Заболеемость острым вирусным гепатитом В в 2024-2023 г.г. не регистрировалась, в 2022 году зарегистрирован 1 случай острого гепатита В, показатель 1,32 на 100 тыс. населения, при планируемом 1,0.

Заболеемость ГЛПС в 2024 г. не регистрировалась, в 2023 г. зарегистрировано 3 случая ГЛПС, в 2022 г. зарегистрировано 6 случаев ГЛПС. Показатель составил 3,96 на 100 тыс. населения, при плановом показателе 4,4 на 100 тыс. населения.

Всего в 2024 году отмечено снижение заболеваемости по 19 нозологическим формам, в том числе: хронические вирусные гепатиты – в 1,05 раза, опоясывающий лишай – в 1,2 раза, клещевой боррелёз - в 1,1 раз, педикулез – в 1,6 раза, инфекционный мононуклеоз – в 2,4 раза, сифилис – в 3 раза, ВИЧ – в 1,3 раза, ОРВИ – в 5,7 раза, грипп – в 1,4 раза, COVID-19 – в 4,3 раза, чесотка – в 2 раза, энтеробиоз – в 1,7 раза, инфекции в области хирургического вмешательства – в 2,25 раза, инфекции нижних дыхательных путей – в 1,3 раза.

Системно проводимый комплекс профилактических и противоэпидемических мероприятий позволил обеспечить в 2024 г. в Саткинском районе устойчивую эпидемиологическую ситуацию в условиях распространения новой коронавирусной инфекции и достичь запланированных индикативных показателей надзора, в т.ч. отсутствие заболеваемости полиомиелитом, острыми вялыми параличами, дифтерией, краснухой, эпидемическим паротитом, острым вирусным гепатитом В, эхинококкозом, описторхозом, гонококковой инфекцией, чесоткой, трихофитией, брюшным тифом, сыпным тифом, бруцеллезом, сибирской язвой, малярией, столбняком, туляремией, холерой и ГЛПС.

В 2024 году отмечен рост заболеваемости по 11 нозологическим формам, в том числе: по сальмонеллезным инфекциям – в 1,8 раза, кишечным инфекциям установленной этиологии – в 3,02 раза, острые кишечные инфекции неустановленной этиологии – в 1,13 раза, коклюш – в 1,4 раза, стрептококковая инфекция (скарлатина) – в 1,4 раза, ветряная оспа – в 1,2 раза, клещевому вирусному энцефалиту – в 1,3 раза, укусы клещами – в 1,02 раза, укусы, ослюнения, оцарапывания животными – в 1,2 раза, туберкулез впервые выявленный – в 1,5 раза, пневмония (внебольничная) – в 2,5 раза.

В 2024 году клещевым вирусным энцефалитом заболело 8 человек, показатель 10,72 на 100 тыс. населения (среднеобластной показатель – 2,72) при плановом показателе 3,2 на 100 тыс. населения, в 2023 году клещевым вирусным энцефалитом заболело 6 человек,

показатель 7,92 на 100 тыс. населения. Летальных случаев от клещевых инфекций не зарегистрировано.

В целом санитарно – гигиеническая ситуация и эпидемиологическая обстановка в районе остаются стабильными.

17. Образование, физическая культура и спорт

17.1 Система дошкольного, общего, среднего профессионального и высшего образования

Дошкольное образование

Устойчивый экономический рост любой страны и ее конкурентоспособность в условиях глобализации мировой экономики невозможны без высокообразованной и высококвалифицированной рабочей силы. В современном мире образование является одной из важнейших предпосылок успешного развития общества.

Начальным этапом этого длительного и трудоемкого процесса является дошкольное образование, обеспечивающее интеллектуальное, личностное и физическое развитие ребенка возраста от двух до восьми лет.

На конец 2024 года, число детских садов на территории Саткинского муниципального района, составило 34 единицы, в числе которых одно структурное подразделение (филиалы). На 176 человек, или на 4,8 процента снизилась численность воспитанников, составив 3 459 детей. Так же, на 100 единиц, или на 2,4 процента снизилось число мест в детских садах и составило 3 989. В связи с этим, обеспеченность детей местами в дошкольных учреждениях, в сравнении с прошлым годом, уменьшилась на 2,2 процентных пункта, составив 86,7 человек на 100 мест (против 88,9 человек на 100 мест в 2023 году).

Такой спад обусловлен изменениями ведения базы данных ГИС «Образование» и передачи данных в Федеральную информационную систему доступности дошкольного образования. В связи с чем в карточках возрастных групп дошкольных образовательных организаций были отредактированы сведения по нормативной наполняемости групп (СанПиН 2.4.1.3049-13): данные о числе мест в организации заполняются, исходя из предельной наполняемости групп, установленной санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, а также Уставом организации. В связи с этим произошло уменьшение количества мест и уменьшение мощности сети дошкольных образовательных организаций в Саткинском муниципальном районе.

Количество образовательных учреждений на территории
Саткинского муниципального района

Показатель	2022 год	2023 год	2024 год
------------	----------	----------	----------

Число дошкольных образовательных учреждений, единиц	34	34	34
Численность детей в дошкольных образовательных учреждениях, человек	4 120	3 635	3 459
Число мест в дошкольных образовательных учреждениях, единиц	4 340	4 089	3 989
Обеспеченность детей местами в ДОУ (человек на 100 мест)	94,9	88,9	86,7

Общее образование

Школьное образование - самый длительный этап формального обучения каждого человека, именно в этот период закладываются базовые знания и формируются базовые компетенции, которые во многом определяют его индивидуальный успех.

На начало 2024/25 учебного года, на территории Саткинского муниципального района действует 18 муниципальных казённых дневных общеобразовательных учреждений.

В их состав входят:

- одна основная школа;
- 15 средних (полных);
- одно специализированное коррекционное образовательное учреждение VIII вида для детей с отклонениями в развитии;
- одно оздоровительное образовательное учреждение санаторного типа для детей, нуждающихся в длительном медицинском лечении.

Кроме того, в районе действуют структурные подразделения дневных общеобразовательных школ (филиалы), число которых также осталось на уровне прошлого года в количестве двух единиц.

Общая численность обучающихся в учреждениях, реализующих программы общего образования на начало 2024/25 учебного года, составила 8 830 школьников, что на 277 человек или на 3,0 процента ниже уровня прошлого года. Из них 63 ученика обучаются в филиалах. В сельской местности учатся 178 ученик, что составляет 2,0 процента от общей численности обучающихся.

Число учреждений, реализующих программы общего образования и численность учащихся к уровню предыдущего учебного года

Показатель	2022/2023 уч. год	2023/2024 уч. год	2024/2025 уч. год
Число дневных общеобразовательных учреждений, единиц	18	18	18
- кроме того филиалов	2	2	2

Показатель	2022/2023 уч. год	2023/2024 уч. год	2024/2025 уч. год
Специальное коррекционное образовательное учреждение VIII вида	1	1	1
Оздоровительное образовательное учреждение санаторного типа	1	1	1
Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений, человек	9 163	9 107	8 830
из них обучаются:			
в основных	209	199	179
- в том числе в филиалах	74	69	63
в средних	8 604	8 568	8 311
в коррекционном	113	112	109
в оздоровительном	237	228	231
Число вечерних (сменных) образовательных школ, единиц	1	1	1
кроме того, вечерний учебно-консультационный пункт (УКП при МАОУ СОШ № 40)	1	1	1
Численность обучающихся в вечерних (сменных) образовательных школах, человек	119	23	24

Чтобы учащиеся имели возможность продолжить и дальше заочное обучение, в дневном общеобразовательном учреждении МКОУ СОШ № 40 создан учебно-консультационный пункт и классы очно-заочного обучения. Численность учащихся в 2024/25 учебном году составила 24 человека и к уровню прошлого года увеличилось на 4,3 процента. Завершили свою учебу в 2024 году 4 человека.

В 2024 году в дневных общеобразовательных учреждениях Саткинского муниципального района свою учебу, с аттестатом о среднем (полном) общем образовании, завершили 227 учеников, что на 11,3 процента меньше, чем в прошлом году. Аттестат об основном общем образовании получили 994 ученика, их число, к уровню прошлого года, увеличилось на 18,1 процента.

Среднее профессиональное образование

На начало 2024/2025 учебного года на территории Саткинского муниципального района действуют три учреждения среднего профессионального образования:

- ГБПОУ «Саткинский медицинский колледж»;

- ГБПОУ «Саткинский горно-керамический колледж им. А.К. Савина»;
- ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева».

ГБПОУ «Саткинский горно-керамический колледж» им. Савина» и ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева» реализуют программы как среднего профессионального, так и начального профессионального образования.

Общая численность учащихся учреждений СПО составила 2 418 человек, из которых 2 235 студентов (92,4%), обучаются по программе среднего профессионального образования, что на 54 человека, или 2,3 процента больше уровня прошлого года. Число выпускников, окончивших учреждения среднего профессионального образования составило 461 человек.

Высшее образование

На территории Саткинского муниципального района действуют представительства государственных бюджетных образовательных учреждений высшего образования. В их состав входят:

1. Территориальный центр доступа факультета заочного и дистанционного обучения в г. Сатка ФГБОУ ВО «Челябинский Государственный Университет» (ТЦД ФЗДО в г. Сатка);

2. Представительство ФГБОУ «Южно-Уральский Государственный Гуманитарно-Педагогический Университет» (ППИ «ЮУрГГПУ») в г. Бакал;

3. Представительство «Южно-Уральский технологический университет» (Центр дистанционного образования), который ранее назывался «Южно-Уральского института экономики и управления», переименовался 19.11.2019;

4. Также с 2022 года начал свою деятельность Институт непрерывного и дистанционного образования ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», сопровождаемым Центром территориального доступа г. Сатка

На базе данных представительств образовательная деятельность не осуществляется. Представительства оказывают содействие в получении образования студентам факультета заочного и дистанционного обучения головных ВУЗов, проживающим на территории Саткинского муниципального района, помогают в организации прохождения студентами практик, осуществляют помощь в трудоустройстве выпускников.

Численность обучающихся на факультете заочного и дистанционного обучения на начало 2024/25 учебного года, составила 333 человек, все они обучаются за счёт

собственных средств. Зачислено в новом учебном году 80 студента, выпущено с дипломом высшего профессионального образования – 46 специалистов.

Дополнительное образование

На территории Саткинского муниципального района проводят свою деятельность три учреждения дополнительного образования:

- МБУ ДО Центр дополнительного образования для детей «Радуга»;
- МБУ ДО «Центр детского творчества»;
- МБУ ДО «Дом детского творчества».

Численность детей, занимающихся в системе дополнительного образования, по сравнению с прошлым годом увеличилась на 13,5 процента, составив 2 346 человек.

17.2 Наличие учреждений культурно-досугового типа, детских оздоровительных учреждений, физкультурно-спортивных комплексов

Наличие учреждений культурно-досугового типа

В Саткинском муниципальном районе действуют несколько учреждений культуры разной направленности: это и общедоступные массовые библиотеки, и учреждения культурно-досугового типа, музеи, киноустановки, а также детские школы искусств.

В 2024 году общее число библиотек на территории Саткинского муниципального района составило 18 единиц, из которых 3 библиотеки являются детскими.

Организацию культурного досуга населения в Саткинском муниципальном районе осуществляют муниципальные учреждения культурно - досугового типа «Централизованная клубная система» городских и сельских поселений Саткинского муниципального района. В 2024 году их количество составило 14 единиц.

В Саткинском муниципальном районе осуществляет свою деятельность Саткинский краеведческий музей и два ведомственных музея (музей ООО «Группы «Магнезит» и музей ООО «Бакальского рудоуправления»).

На территории Саткинского муниципального района расположено 5 детских школ искусств. Из них 2 находятся на территории Саткинского городского поселения, одна в Бакальском городском поселении, одна в Межевом городском поселении и одна на территории Бердяушского городского поселения.

Общее число учащихся на начало 2024-2025 учебного года составило 1555 человек и в сравнении с прошлым годом не изменилось.

На территории Саткинского муниципального района действуют 4 киноустановки, 2 из которых находятся на территории Бакальского городского поселения. Общее число мест в

зрительных залах рассчитано на 546 человек (ДК «Горняк» 366 мест и ТЦ «Факел» 180 мест).

Учреждения культурно - досугового типа Саткинского муниципального района

наименование	2022 год	2023 год	2024 год
Число массовых библиотек	20	20	19
в том числе ведомственных	1	1	1
Число клубных учреждений	13	13	14
Число музеев	3	3	3
Число школ искусств	5	5	5
Число киноустановок	4	4	4

Детские оздоровительные учреждения

В период летних каникул в Саткинском муниципальном районе действует детские оздоровительные лагеря. Учреждения подразделяются на лагеря дневного пребывания, открываемые при средних образовательных учреждениях района и загородные лагеря, в состав которых входит МАУ ДОЛ «Уралец» и МАУ «ДОЛ им. Г.М. Лаптева».

Летом 2024 года детские оздоровительные лагеря посетило 5 533 школьника, что на 86 ребенка больше, чем в 2023 году.

Из общего числа, в загородных лагерях отдохнуло 3 508 человек, в лагерях дневного пребывания – 2 025 человек.

Физкультурно-спортивные комплексы

В Саткинском муниципальном районе, на конец 2024 года, функционировали шесть спортивных учреждений:

- МКУ «Управление по физической культуре и спорту Саткинского муниципального района»;
- МБУДО «Комплексная спортивная школа Саткинского муниципального района»;
- МБУДО «Спортивная школа имени В.И. Гундарцева»;
- МАУДО «Спортивная школа «Магнезит»;
- МАУДО «Спортивная школа «Ледовая арена Сатка».
- МАУДО «Спортивная школа г. Бакала».

Спортивные сооружения в Саткинском муниципальном районе

Наименование спортивного сооружения	2022 год	2023 год	2024 год
Всего по району, единиц:	250	260	260
стадионы с трибунами на 1500 мест и более	1	1	1
плоскостные спортивные сооружения	88	88	87
спортивные залы	31	31	31
плавательные бассейны	6	6	6
лыжные базы	12	12	12

стрелковые тир	4	4	4
другие спортивные сооружения	108	118	119

Численность занимающихся физической культурой и спортом в Саткинском муниципальном районе, в сравнении с прошлым годом, увеличилась на 4 человека, составив 42 016 человек.

IV. Конкурентные преимущества

18. Перспективные направления развития Саткинского муниципального района

Основными перспективными направлениями развития Саткинского района являются:

1. Промышленность

Сегодня Сатку по праву называют столицей российской огнеупорной промышленности. Имея столетнюю историю, Группа Магнезит является лидером по производству огнеупорных материалов в России. Предприятие обеспечивает полный цикл производства огнеупорных материалов, инновационные инженеринговые решения и комплексное сервисное обслуживание тепловых агрегатов. Сотрудники Группы Магнезит в 7 странах мира ежегодно производит около 1000 марок формованной и неформованной огнеупорной продукции, отвечающей международным стандартам качества.

Родоначалник города Сатки – Саткинский чугуноплавильный завод, который является крупнейшим в России производителем доменного ферромарганца.

Ежегодно на градообразующем предприятии ПАО «Комбинат «Магнезит» и на ведущих предприятиях района реализуются инвестиционные программы, которые направлены на строительство новых и модернизацию существующих производств, повышению качества выпускаемой продукции, выпуску новых видов продукции, а также на ресурсосбережение и энергоэффективность предприятий. Это позволит увеличить производительность труда, повысить конкурентоспособность организаций и расширить рынок сбыта выпускаемой продукции.

2. Территория опережающего развития «Бакал»

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.07.2023 № 1176 на территории Бакальского городского поселения создана территория опережающего развития «Бакал» (далее-ТОР). Резидентам, осуществляющим деятельность на территории ТОР, определен перечень свободных промышленных площадок и земельных участков на территории Бакальского городского поселения. В результате реализации инвестиционных проектов резидентов ТОР:

- снизится доля работающих на градообразующем предприятии от численности экономически активного населения;
- будут созданы новые рабочие места;
- увеличится объем привлеченных внебюджетных инвестиций;
- увеличится объем собственных доходов бюджета.

3. Туризм

Саткинский район обладает всем необходимым потенциалом для того, чтобы быть привлекательной территорией для туризма.

Выгодное географическое положение Сатки (близость к трассе М-5 «Урал», 180 км. от Челябинска, 250 км. от Уфы) делает её доступной для туристов из разных уголков России и зарубежья.

Здесь расположено огромное количество природных объектов: 7 памятников природы областного и федерального значения, 68 рек, 300 пещер и гротов.

Почти треть территории Саткинского муниципального района занимает национальный парк «Зюраткуль» - зона повышенного внимания любителей экологического туризма. Главной достопримечательностью парка является высокогорное озеро Зюраткуль.

В летнее время самым востребованным объектом туризма является горная река Ай – гидрологический памятник природы областного значения, расположенный в границах ООПТ. Река привлекает своей красотой, величественными панорамными пейзажами, а также большим количеством пещер и гротов.

Саткинский район обладает уникальным сочетанием природных, исторических и промышленных достопримечательностей, что делает его перспективным направлением для развития различных видов туризма: культурно-познавательного, экологического, спортивного, делового, лечебно-оздоровительного, промышленного, водного, горного и т.д.

По территории Саткинского района проходят около 50 интересных туристических маршрутов, доступных для всех возрастных категорий туристов.

С каждым годом открываются новые туристические направления. Наиболее перспективным является промышленный туризм. На сегодняшний день разработано 8 экскурсионных маршрутов по Саткинской производственной площадке Группы «Магнезит». Самый популярный маршрут «Русский Магнезит», занял первое место в номинации «Лучший маршрут на действующее производство» на Всероссийской туристской премии «Маршрут года». Музей «Магнезит» - ещё одна точка притяжения среди туристов и входит в большинство туристических маршрутов, проходящих по Саткинскому округу.

Успешно реализуются новые маршруты, с посещением Айской долины и национального парка «Зюраткуль».

На территории района проводятся около 40 событийных мероприятий (фестивали, конкурсы, соревнования) различной направленности. Многие из них стали визитной карточкой Сатки. Традиционно большое количество участников собирают музыкальные фестивали, гастрономический фестиваль «первое Уральское яблоко», фестиваль водного туризма «Айские притесы», а также фестиваль традиционных народных ремесел.

В настоящее время на территории Саткинского муниципального района осуществляют деятельность 40 коллективных средств размещения (гостиницы, туристические базы, организации отдыха для детей) с общим номерным фондом 539 ед. (2140 к/мест).

В целях развития внутреннего и въездного туризма, а также информационной поддержки и качественного обслуживания жителей и гостей города с 2015 г. функционирует муниципальное бюджетное учреждение «Центр туризма и гостеприимства». Благодаря которому разработана и успешно реализуется концепция продвижения Саткинского муниципального района на всероссийских и зарубежных туристических рынках.

Созданы единые туристические реестры, куда внесены все достопримечательности и объекты туристической инфраструктуры. Это позволило объединить разрозненную информацию о районе в одном источнике, облегчить организацию туристических поездок, соответственно, повысить привлекательность района для туристов.

Сегодня Саткинский муниципальный район известен далеко за пределами Челябинской области, туристический бренд Сатки обеспечил позитивный имидж и узнаваемость района.

4. Культура

Ежегодно на территории Саткинского муниципального района реализуется богатая культурно-событийная повестка. 2024 год не стал исключением, и для жителей и гостей района было проведено множество интересных встреч и событий.

- **Масленица**

Это один из самых ярких и радостных праздников, который отмечается в нашем районе с любовью и душевным теплом, символизирующий прощание с зимой и встречу весны. В 2024 году Масленицу отметили на четырех площадках, где проводились веселые конкурсы, игры, мастер-классы по традиционным ремеслам, а также выступления

творческих коллективов. Угощения блинами, приготовленными местными хозяйками, заполняют воздух ароматами праздника.

- **Празднование Дня Победы**

Значимая дата в истории нашей страны. В этот день в нашем районе проходят торжественные мероприятия, посвященные памяти жертв Великой Отечественной войны. Открываются памятники, организуются митинги и шествия с участием ветеранов, школьников и всех неравнодушных граждан. Мы возлагаем цветы, слушаем песни военных лет и вспоминаем подвиги наших предков. Это событие объединяет поколения и напоминает о важности мира.

- **Сабантуй**

Стал прекрасной возможностью для общения, укрепления культурных связей и истории. В программе присутствовали традиционные конкурсы, танцы и песни. Участники могли насладиться борьбой куреш, а также принять участие в различных играх, таких как соревнования по перетаскиванию каната и бег с мешками. Также была организована ярмарка, где можно было купить изделия местных мастеров и попробовать национальные блюда.

Праздник завершился музыкальной программой, включающей выступления художественных коллективов.

- **«Настоящее будущее»**

Городской семейный интерактивно-мультимедийный фестиваль. Из названия фестиваля вытекает концепция разделения и наполнения пространств: сквер стал Сквером Настоящего, а площадь – Площадью Будущего. Участники фестиваля (целевые группы) – взрослые и дети, поэтому были разработаны одинаково интересные и полезные активности для обеих целевых групп на разных площадках. Мультимедийное вокально-танцевальное шоу «Настоящее будущее» - точка соединения настоящего и будущего и финиш фестиваля, посвященного Дню металлурга.

- **Фестиваль «Челябинская область – большая семья».**

Это масштабный передвижной фестиваль «Челябинская область – большая семья», организованный Правительством Челябинской области и Администрацией МГО. Специалисты семи Министерств и ведомств консультировали жителей по вопросам здравоохранения, образования, социальных отношений, физической культуре и спорту, культуре, молодежной политике и трудоустройству.

- **Международный фестиваль классической музыки имени Е.В. Образцовой «КАРМЕН»**
 Было организовано несколько значимых мероприятий, привлечших внимание любителей музыки и искусства:
 - Экскурсии по фотовыставке «Театры. Роли. Зрители» - участники фестиваля имели возможность посетить уникальную фотовыставку, на которой были представлены яркие моменты театрального искусства;
 - Кинопоказ «Линия жизни» - просмотр фильма-оперы «Моя Кармен»;
 - Концерт «Крещендо доброты» - на концерте выступили талантливые исполнители из детской школы искусств;
 - Музыкальный квиз «Ход оперной королевы», в котором приняли участие 63 участника из детских школ искусств и жителей Саткинского района;
 - Музыкальная гостиная «Романсы и свечи». В уютной обстановке свечей и мягкого стиля музыки слушатели смогли насладиться исполнением известных романсов;
 - «Моцарт и Сальери» - Челябинский государственный академический театр оперы и балета им. М.И. Глинки. I Отделение одноактная опера Н. Римский-Корсаков, II отделение - концерт молодых солистов;
 - «Под Пушкинской звездой» - стихотворения и хоровые сочинения на стихи А. С. Пушкина. Челябинский камерный хор им. В. Михальченко.
- **Фестиваль русского языка и русской культуры.**
 В рамках фестиваля прошла образовательная программа «Рождественские чтения» - «О природе человеческого языка, его функциях. Русский язык как хранитель исторической информации. 80-летие Великой Победы: память и духовный опыт поколений»; «Пушкинский бал», посвящённый 225-летию со дня рождения А.С. Пушкина.
- **«Марафон талантов»** - отборочный муниципальный этап областного телевизионного конкурса.
 Основной целью «Марафона талантов» является выявление и поддержка одаренных детей и молодежи, а также создание условий для их дальнейшего профессионального развития в сфере искусства и культуры. В конкурсе приняли участие 150 талантливых исполнителей в различных жанрах.
- **«Парад хоров»**
 Муниципальный конкурс школьных хоровых коллективов. В конкурсе приняли участие хоровые коллективы из различных школ муниципалитета. В общей сложности на сцене выступили более 200 детей.
- **«Друзей многоголосье»**

Фестиваль-конкурс хоровых коллективов среди организаций и предприятий Саткинского муниципального района (МЧС, полиция, Администрация СМР, работники в сфере медицины, культуры, образования, а также социальной сферы).

- **«Веселые нотки». XXIX районный фестиваль-конкурс детского творчества.**

Самые юные вокалисты продемонстрировали свои таланты со сцены дворца.

Участники фестиваля-конкурса - воспитанники детских садов района. Все они отмечены благодарственными письмами и сладкими подарками от организаторов конкурса.

Победители определились в номинациях «Солист» и «Ансамбль» в своих возрастных категориях.

- **«На балу у Золушки». VI районный хореографический фестиваль-конкурс среди детей дошкольного возраста.**

Это конкурс, где самые юные участники могут продемонстрировать свое мастерство танца на сцене, представив свои таланты на суд жюри. Соревновались участники в двух возрастных категориях и в двух номинациях по возрастам.

- **«Уральские самоцветы». X открытый районный фестиваль-конкурс народного творчества.**

Проводится он с целью сохранения народных традиций и развития народного творчества в районе. Широкая известность фестиваля-конкурса и высокая популярность привлекают участников из всех уголков района. Основные тематические направления конкурса - сказы и легенды Южного Урала, Саткинского района, сказы П. П. Бажова. В этом году участниками фестиваля-конкурса «Уральские самоцветы» стали 76 конкурсантов - творческие коллективы и отдельные номинанты.

- **Епархиальная ёлка**

Организована для воспитания духовных ценностей и традиций Рождества. В этом году на праздник собрались семьи прихожан, дети были приглашены на театрализованное представление с участием священнослужителей и артистов.

- **Рождественская ёлка Губернатора Челябинской области**

Традиционно проходит в преддверии новогодних праздников. В этом году мероприятие собрало детей из различных социально незащищённых категорий: сирот, детей из многодетных семей, а также семей, попавших в трудную жизненную ситуацию.

Перспективные направления социокультурного развития Саткинского района позволят снизить монозависимость, увеличить объем инвестиций, направляемый на

развитие экономики и социальной сферы. Все это приведет к достижению **Главной цели Стратегии социально-экономического развития Саткинского муниципального округа на период до 2035 года – «Комфортной и полноценной жизни в любимом районе».**

V. Контактная информация органа местного самоуправления

456910 Челябинская область, г. Сатка, ул. Metallургов, 2; Администрация Саткинского муниципального округа, глава Саткинского муниципального округа Глазков Александр Анатольевич, телефон приемной 8 (35161) 5-97-01, факс 4-35-41 электронная почта: adm@satadmin.ru, интернет-сайт: www.satadmin.ru.