

Краеведческий материал по г. Сатке и Саткинскому муниципальному району

Сатка — город (с 1937) в России, административный центр Саткинского района Челябинской области.

Население 45139 чел. (2010 г.).

Город расположен на реке Большая Сатка, в 176 км от Челябинска на территории исторического Башкортостана. Железнодорожная станция на ветке Бердяуш — Бакал.

С давних пор берега бурной реки Сатка и горы западного склона Урала — Зигальга, Нургуш, Зюраткуль, Лукаш служили убежищем старообрядцам, имевшим здесь свои скиты и потаённые моленные.

Топоним Сатка до конца не разгадан. Одно из толкований — «перекрёсток», «развилина», «междуречье» (от башкирского «сат», «сатка»). Есть и другие толкования: «искра», «проданная земля», «река».

Саткинский район расположен в северо-западной части Челябинской области. Его протяжённость с севера на юг 60 километров, с запада на восток — 45 километров. Площадь района — 239 661 гектар. С севера Саткинский район граничит с Кусинским, с юга с Катав-Ивановским районами, на востоке — с городом Златоустом и на западе — с Республикой Башкортостан.

В состав Саткинского района входит один город районного подчинения — Бакал, три рабочих посёлка — Бердяуш, Межевой Лог, Сулея и 29 сельских населённых пунктов.

Саткинский район в Челябинской области своеобразный рекордсмен под рубрикой «самый-самый». На его землях находятся:

- Самый молодой национальный парк «Зюраткуль».
- Самое высокогорное в Европе озеро Зюраткуль (724 метра над уровнем Балтийского моря).
- Самая высокая вершина Челябинской области Большой Нургуш (1406 метров).
- Самое крупное в Челябинской области горное плато (около 9 кв. км) на вершине хребта Большой Нургуш.
- Самое большое количество открытых пещер.
- Самое большое в России месторождение магнезита.
- Самые старые из действующих в России Бакальские железорудные рудники.
- Уникальный памятник природы, истории, культуры, индустрии мирового значения «Пороги».

В 1756 г. сюда пришли предприниматели и основали Саткинский (Троице-Саткинский) чугуноплавильный и железоделательный завод. Владельцем завода стал Мосолов, продавший позднее завод купцу Лугинину, а Лугинин, в свою очередь — Кнауфу. Пытаясь поправить своё шаткое финансовое положение, Кнауф уступил завод государственному ассигнационному банку, который по

прошествии некоторого времени перепродал его снова Кнауфу. Но последний так и не смог развернуть производство на должном уровне. В 1811 г. завод, сильно расстроенный, был окончательно отобран у Кнауфа в казну.

Сменявшиеся владельцы, будучи нерасторопными предпринимателями, естественно, не заботились и о положении рабочих. Это не могло не привести к печальным последствиям — бегству, бунтам и волнениям.

Первые открытые выступления рабочих были в 1760 г., затем они дружно поддержали восстание Е. И. Пугачёва. Сатка стала одним из центров сосредоточения его вооружённых сил. По казачьему образцу здесь было создано самоуправление под командованием атамана И. Кузнецова. Именно сюда направлен правительством полковник Михельсон, который разбил отряды Пугачёва, Белобородова и Салавата Юлаева. Сражение, происшедшее 30 мая 1774 г., было кровопролитным. Восставшие потеряли только убитыми 400 человек. Салават Юлаев был ранен. Перед отступлением пугачёвцы сожгли Сатку. Жители и крепостные заводчика Лугинина ушли вместе с восставшими в леса. Там Пугачёв привёл в порядок свои потрёпанные войска и снова появился у Саткинского завода, но 5 июля был разбит Михельсоном.

Тем не менее завод развивался, ибо потребность в металле была значительной. Он производил чугуны, не уступавший по своему качеству шведскому, пудлинговое железо, изготавливал снаряды, орудийные лафеты. Избыток железа способствовал кузнечному промыслу.

В 1824 г. Сатку посетил император Александр I, что положительным образом сказалось на дальнейшем развитии производства. К концу XIX в. здесь были две домны, между механической мастерской и литейной проложен рельсовый путь.

В 1898 году лаборант Саткинского чугуноплавильного завода Пётр Гаврилович Сальников, обнаружив на Карагайской горе залежи синего камня, исследовал его свойства и пришёл к выводу, что данный минерал — магнезит — обладает огнестойкими качествами и может применяться при выплавке металлов. Это открытие на века определило судьбу города и района.

С открытием месторождения магнезита был построен завод по производству огнеупорных изделий «Магнезит», продукция завода уже в 1905 на Всемирной промышленной выставке в бельгийском г. [Льеж](#) была удостоена золотой медали.

Все горные работы выполнялись вручную: рабочие бурили шпуры глубиной до 3,5 м, взрывали породу динамитом и белым порохом, взорванную массу разбирали ломом, дробили кувалдами, выбирали породу, грузили в телеги и везли на обжиг. Из оборудования на заводе в начале XX в. имелись лишь печь для обжига магнезита, шаровая мельница и пресс. В 1901 было добыто чуть более 3 тыс. тонн руды, обожжено 600 т магнезитового порошка и 240 тонн кирпича. В дореволюционный период наибольшей производительности «Магнезит» достиг в 1916, когда была обожжена 31 тыс. тонн магнезитового порошка, изготовлено 10,4 тыс. тонн изделий.

В начале XX в. в Сатке проживало до 10 тыс. человек. Среди них много пришлых людей. Потянулись на заработки старообрядцы различных сект и толков

(австрийцы, поморцы, полушкинцы, перфильевцы, тихвинцы, перекрещенцы, филипповцы, федосеевцы и др.). Здесь было две церкви, два училища, почта, телеграф, больница, общество потребителей, два промышленных и 46 торговых предприятий.

Советской власти досталось достаточно крупное производство. В 1928 г. Сатка стала посёлком городского типа, а в 1937 г. — городом районного, а с 1957 г. — областного подчинения.

Районы: старая часть, посёлок, западный.

Экономика



Сатка, один из старейших карьеров, где добывают магнезит

- ОАО «Комбинат „Магнезит“» — производство огнеупоров
- ОАО «Саткинский металлургический завод» — производство чугуна
- ООО "Уралэнергосервис"
- ООО "Виском"
- ООО «РЕФОРС» — производство железобетонных изделий
- ООО «Саткалеспром»
- ОАО «Саткинский хлебокомбинат»
- молочный завод
- щебзавод
- ЗАО «ДРСУ»

В ведении комбината «Магнезит» находится уникальная для России действующая узкоколейная железная дорога колеи 1000 мм. Развёрнутая протяжённость узкоколейной железной дороги — около 20 километров. Дорога полностью электрифицирована.

История

Журналисты постоянно дарят Саткинской земле красивые названия: «Горное сердце края», «Пещерный край», «Уральский Голливуд», «Шахматная столица Урала», «Уральская Швейцария», «Уральский Диснейленд» и другие.

Здесь собраны природой и созданы человеком разнообразные диковинки и достопримечательности:

самый молодой нацпарк - «Зюраткуль»,
самое высокогорное озеро Урала – Зюраткуль, самый пресный водоем,
самая высокая вершина Ю.Урала – Нургуш, 1 406 м над уровнем

Балтийского моря,

самое большое количество открытых пещер: на реке Ай более 600 пещер, самое большое в России месторождение магнезита, самые старые из действующих – Бакальские железорудные рудники, самый уникальный памятник природы, истории, культуры, индустрии –

«Пороги»,

самый уникальный пещерный град – «Сикияз-Тамакский пещерный комплекс».

Через Саткинский район проходит граница «Европа-Азия».

На территории района люди жили со времен палеолита. Памятники археологии выявлены на оз. Зюраткуль, в Айской долине и др. местах. В 11-13 вв. эти места заселялись башкирскими племенами.

Русские стали заселяться в период колонизации Южного Урала, связанной с развитием горнозаводской промышленности. В 1757 г. началась добыча высококачественной железной руды на Бакальских рудниках – старейших в России. Родоначальником Сатки стал металлургический завод, построенный известнейшими в России промышленниками Строгановыми. 19 ноября 1758 г., день пуска завода, считается Днем рождения города.

В декабре 1773 — мае 1774 завод пережил трагические события «Великого замешательства» (восстания под предводительством Е.И.Пугачева). Сохранилось много легенд и мест, связанных с именем Е.И.Пугачева и его сподвижников.

В сентябре 1824 г. Саткинский завод посетил император Александр I.

Отсчет новой истории города начался с пуска завода «Магнезит» в 2001 г. «Магнезит» был и остается единственным в России предприятием огнеупорной промышленности, выпускающим магнезитовые огнеупоры.

В годы Великой Отечественной войны саткинцы с достоинством несли звание опорного края державы: обеспечивали огнеупорными изделиями всю советскую промышленность, а также Англию и США, выплавляли высококачественный чугун для производства боевой техники, собирали средства на строительство боевой техники, принимали детей из блокадного Ленинграда, лечили в госпиталях раненых. Саткинская земля воспитала 10 Героев Советского Союза.

Современность

Сатка – город-труженик. В настоящее время в районе действуют 1104 предприятия, из них 12 – предприятия крупного бизнеса. Наиболее известными в России и за рубежом предприятиями являются ОАО «Комбинат «Магнезит», ЗАО «Саткинский чугуноплавильный завод», ООО «Бакальское рудоуправление», ЗАО «Зюраткуль».

Саткинский район – единственный в нашей стране, два города которого вошли в программу развития моногородов России. В настоящее время успешно осуществляется «Комплексный инвестиционный план социально-экономического развития моногородов Саткинского муниципального района на 2010 – 2015 гг.».

Динамично развивается туриндустрия. Любимыми местами отдыха и активного туризма очень быстро стали национальный парк «Зюраткуль», экопарк «Зюраткуль», «Китова пристань», «Сонькина лагуна», Сикияз-Тамакский пещерный комплекс и др.

Сатка известна далеко за пределами Челябинской области событиями в области спорта, образования, культуры: 2004 г. - X Открытый (Международный) чемпионат России по многоборью поисково-спасательных формирований, организованный МЧС РФ; 2009 г. - VIII Межрегиональная экологическая экспедиция школьников России на территории Сикияз-Тамакского пещерного комплекса с участием победителей конкурсов «Учитель года», старшеклассников из 21 региона России, а также педагогов и учащихся из Болгарии. Ежегодно

проводится более 360 спортивно-массовых мероприятий, среди которых Всероссийские соревнования по ездovому спорту и ски-джорингу, лыжным гонкам, авторалли «Южный Урал». С 2002 года в Сатке работает областная детско-юношеская шахматная школа под руководством десятого чемпиона мира по шахматам Бориса Спасского. В городе побывали на различных турнирах звёзды мировых шахмат: чемпионы мира Б.Спасский, А.Карпов, Н.Гаприндашвили, выдающиеся гроссмейстеры В.Корчной, Е. Бебчук, Е.Васюков, Е.Свешников, Е. Лагно и многие другие.

Сатка – объект внимания кинодокументалистов и тележурналистов. Здесь осуществили съемки фильмов немецко-французская телерадиокомпания ARTE, студия Леонида Парфенова «Намедни», телеканал НТВ (сериал «Таинственная Россия»).

Банковские услуги оказывают ОАО «Сбербанк России», ОАО «Челиндбанк», Банк «Снежинский» ОАО г. Снежинск, Челябинский РФ ОАО «Россельхозбанк».

Достопримечательности

Почти треть территории Саткинского муниципального района занимает **национальный парк «Зюраткуль»** (площадь – 88,3 тыс. га). Ядро парка – самое высокогорное в европейской части России озеро Зюраткуль, лежащее в ожерелье хребтов на высоте 724 м над уровнем Балтийского моря. «Зюраткуль» в переводе с башкирского – «Сердце-озеро». Территория национального парка – зона повышенного внимания любителей экологического туризма. В 2008-м году озеро Зюраткуль, гидрологический памятник природы, вышло в финал федерального конкурса «Семь чудес России».

Здесь сосредоточено множество уникальных объектов: гигантские останцевые образования, древние капища и молитвенные камни, каменные реки - курумы, живописные ландшафты высокогорий, гольцов, альпийских лугов и таёжных лесов, неповторимая панорама высокогорного озера Зюраткуль, водные источники, горные реки. К памятникам истории на территории Национального парка отнесены стоянки эпохи мезолита – железного в., гранитная скала «Пугачева копань». Среди объектов парка, вызывающих повышенный интерес туристов – «Фонтан» – струя воды, бьющая на десятиметровую высоту, в зимнее время замерзающая каждый раз в виде новой причудливой ледяной глыбы. У подножия хребта Москаль, обнаружена самая высокая концентрация минералов, уникальная даже для Урала.

С озером связано много легенд. Одна из них гласит: «В глубокую старину красавица Юрма, капризная невеста, в гневе разбила волшебное зеркало, подаренное ей богатырем Семигором. Один маленький осколок улетел далеко в горы и превратился в прекрасное озеро, чистое, прозрачное, как слёзы прелестной девушки. С тех пор это озеро, как магнит, как волшебство, притягивает к себе людей. Побывав один раз, они оставляют здесь навсегда частицу своего сердца, своей души, а потом вновь стремятся на его берега, будто на свидание с любимой. Не случайно озеро так и называется — Зюраткуль, что в переводе с башкирского значит «сердце-озеро».

В Саткинском районе существует предание, что если умыться из рыбацкой лунки на оз. Зюраткуль, надолго сохранишь молодость и красоту. Не случайно оно носит такое магическое название, а женщины, живущие на берегах Зюраткуля, долго не старятся.

На берегу самого высокогорного озера Урала - Зюраткуль находится популярная среди туристов стилизованная под русскую старину сказочная **«Китова пристань»** («Уральский Диснейленд»). У пристани пришвартованы две бригантены «Зюраткуль» и «Валентина». На берегу выстроен целый город, где вы

сможете найти таких сказочных персонажей как Кощей Бессмертный, Баба Яга с ее избушкой на курьих ножках, Леший, а рядом «кот ученый все ходит по цепи кругом». В этом сказочном городке можно найти десятки персонажей из различного фольклора, а также средневековые замки с пушками, чум оленевода, кержацкий скит и другие удивительные постройки.

Маленький поселок Пороги – родина российского электричества. В то время как в Петербурге и Москве дома знати и сам Зимний дворец всё ещё освещались свечами и керосиновыми лампами, в домах рабочих Порожского завода уже горел электрический свет. **«Пороги»** – памятник истории и культуры областного значения, старейшая действующая ГЭС России (1910), первый в России электроферросплавный завод (1910). Проектирование гидроузла и заводского комплекса выполнил ученый-гидродинамик, политик и дипломат, профессор Б.А.Бахметьев – впоследствии посол Временного правительства России в США и основатель всемирно известного Архива российской и восточноевропейской истории и культуры при Батлеровской библиотеке Колумбийского университета в Нью-Йорке. Завод был оснащен механизмами и агрегатами лучших западноевропейских фирм Англии, Германии и др. стран. В 1993 комитет ЮНЕСКО по сохранению памятников истории и культуры проводил отбор исторических достопримечательностей для последующего придания им статуса памятника международного значения. Из представленных 15 российских объектов в перечень вошли только 3 объекта, среди них – «Пороги».

В середине 90-х гг. XX в. новым «чудом света» стала Айская долина. Возле деревни Сикияз-Тамак археологи сделали поистине сенсационные открытия, способные изменить наши познания об истории человеческой цивилизации. На участке правого берега реки Ай длиной 425 метров сосредоточено более 40 объектов: пещеры, гроты, навесы, ниши, карстовые арки. В 15 из них обнаружены следы жизни людей семи исторических эпох. По заключению участников Международной конференции «Пещерный палеолит Урала», **Сикияз-Тамакский пещерный комплекс** является единственным на территории России древним поселением, расположенным в компактной группе пещер природного происхождения. Ежегодно работающие в Сикияз-Тамаке археологические экспедиции делают все новые исторические находки.

В районе много **мест, связанных с именем Е.И.Пугачева** и его сподвижников: Пьяная гора, Салаватов ключ, Пугачева копань, Пугачевский вал, Хасанова горка, Пугачевская плотина, Пермьский ключ. Завод был одним из опорных пунктов восставших: в декабре 1773 — мае 1774 здесь неоднократно бывали пугачевские атаманы И. Н. Белобородов, И. Н. Грязнов, И. С. Кузнецов, и др.; Пугачев находился в Саткинском заводе в конце мая — начале июня 1774. Сохранилось много легенд о событиях того времени. До сих пор в лесах и пещерах обнаруживаются следы попыток раскрыть тайны пугачевских кладов.

Историю Сатки от возникновения до настоящего времени можно проследить по достопримечательностям **старого города**, который является ярким примером зарождения и развития горнозаводской цивилизации. Здесь находятся чугуноплавильный завод – родоначальник города, Свято-Никольский храм, краеведческий музей – самое старое здание города, здания XIX в., Дворец культуры металлургов, сад Победы с братской могилой красногвардейцев комплекс предпринимателя Ю.И.Китова, включающий офис, аква-парк «Сонькина Лагуна», гостиницу «Старый город», рестораны «Старый город» и «Старый замок», усадьбу предпринимателя, и другие.

Культура

Саткинский район не раз становился съемочной площадкой, что дало основание журналистам назвать Сатку «Уральским Голливудом». Здесь проходили съемки фильмов «Далекое глядельце» (реж. К.Ершов), «Человек со свалки» (реж. Б.Горлов), «Барак» (реж. В.Огородников), «Красное небо. Черный снег» (реж. В.Огородников). Во время съемок в Сатке побывали актеры В.Кавалеров, А.Котенев, Н.Егорова, Е.Сидихин, К.Райкин, Н.Усатова, Л.Ярмольник и др.

Любителей эстрадной песни ежегодно в апреле собирает Всероссийский детско-юношеский фестиваль-конкурс «Волшебный микрофон», зародившийся в 1991 по инициативе директора ДК «Строитель» А. М. Балбекова.

Ярким событием является фестиваль авторской песни, который проводится по инициативе Станции детско-юношеского туризма и экскурсий.

Театралы с удовольствием посещают спектакли ведущих театров страны в рамках «Театральных сезонов» в ДК «Магnezит».

На территории Саткинского района 22 памятника археологии, 14 памятников архитектуры, множество памятных мест, связанных с историческими событиями, в том числе культовые сооружения.

В 1840 г. иноком Власием Гордеевым основан Воскресенский единоверческий монастырь. В 1924 году он был закрыт. В 30-е гг. здесь располагался пионерский лагерь, потом единоверческий дом инвалидов № 1 для душевнобольных. В начале 1990-х гг. началось возрождение монастыря. В 1906 году в сборнике «Европейская Россия» о монастыре говорилось как о крупной, влиятельной хозяйственной единице.

Саткинский Свято-Никольский был освящен в 1913 году как единоверческая церковь. В 1939 г. был закрыт. По просьбе верующих деятельность храма была разрешена в годы Великой Отечественной войны. В 1948 году церковь вновь закрыли. В начале 50-х годов здание было передано конторе «Заготзерно». Существовал план перестройки здания в кинотеатр «Победа». Но в 1958 г. здание Никольской церкви передали создававшемуся городскому краеведческому музею, благодаря чему оно не было разрушено. 2 декабря 1991 церковь была освящена и стала действующей.

Давнюю историю имеет Свято-Вознесенский Храм (с. Айлино). Церковь Вознесения Господня строилась в 1869-1875 гг. на средства прихожан. Закрыта в середине 30-х годов XX в. В здании находился склад сельскохозяйственной продукции, с 1950-х годов до 1987 г. - Айлинский районный дом культуры. В настоящее время здание церкви восстановлено и отдано верующим.

До сих пор служит образованию детей здание двухклассного училища, построенное в 1894 г. по проекту архитектора Ф.Г.Чиркова. Училище было построено на средства земства. В нем была библиотека, музей, действовал хор учащихся. В настоящее время это здание отдано детскому саду № 3.

Лучшим архитектурным сооружением СССР за 1951 год был объявлен Дворец культуры «Магnezит», расположенный на центральной площади города Сатки. Здание дворца было построено в конце 40-х — начале 50-х годов прошлого века. За проект дворца и его воплощение архитектор Т.М.Эрвальд был удостоен Сталинской премии.

"Пороги" - памятник истории и культуры областного значения, природно-

исторический объект, памятник индустриального зодчества, старейшая в России гидроэлектростанция (1910), первый в России электроферросплавный завод (1910). До 1931 года Завод был единственным предприятием по выплавке ферросплавов. Печи Порожского завода окончательно угасли на исходе XX века. Но агрегаты ГЭС до сего дня питают электроэнергией поселок, который становится центром развивающейся индустрии туризма. Сюда приезжают путешественники из различных государств полюбоваться на бушующую Ниагару Порожской плотины и Женевское озеро в миниатюре. Плотина Порожской ГЭС – единственное в мировой практике гидротехническое сооружение, возведённое путём кладки из дикого камня (песчаника).

Саткинский район гордится своими учреждениями культуры.

Гости города с удовольствием посещают Саткинский краеведческий музей. Он находится в самом старом здании г. Сатка – Свято-Троицкой церкви, бывшей когда-то одним из самых красивых архитектурных сооружений. Фонды музея насчитывают более 17 000 предметов основных и более 2 000 предметов научно-вспомогательного фонда. В музее два отдела: отдел природы и отдел истории. Ежегодно организуется 12-20 временных выставок. С 2003 г. – действует кабинет краеведа, в котором можно поработать с документами, хранящимися в фондах музея. Развитию краеведения способствуют научно-практические конференции для детей и взрослых («Узелок на память», «Перекресток» и др.).

С 1989 г. начинается история городского музейно-выставочного центра. Ежегодно здесь проходит около 25 выставок, ежемесячно меняются экспозиции. Помимо традиционных выставок художников, мастеров декоративно-прикладного искусства, детского творчества, фотовыставок, здесь можно посмотреть спектакль, поприсутствовать на защите квалификационных работ и др.

В музее ОАО «Комбинат «Магнезит» можно познакомиться с богатейшей историей градообразующего предприятия, посмотреть образцы выпускаемой продукции. Действует с 1967 г. Основной фонд музея насчитывает более 1 тыс. экспонатов

Уникальным является геолого-исторический музей им. В.И.Юровских, находящийся в учреждении дополнительного образования детей «Радуга». Он создан на основе личной геолого-минералогической коллекции семьи Юровских, собранной в период с 1963-го по 1998 год. Экспозиция состоит из разделов «Полезные ископаемые Саткинского района», «Самоцветы Урала», «Классификация горных пород и минералов», «Яшмы Урала», «Открытие месторождений строматолитовых известняков». Фонд музея содержит более 700 видов минералов и горных пород.

Школа народной культуры с. Айлино - объединение в сфере детского самодеятельного творчества, призванное формировать интерес и любовь к народной культуре. На базе школы в изостудии дети знакомятся с традициями русских народных росписей. Рисунки и изделия учащихся экспонировались в выставочных залах района и области. Школьники занимаются в изостудии, мастерских рукоделия, народного костюма, декоративно-прикладного искусства, художественных промыслов, в мастерской резьбы по дереву. Работа с детьми ведется по методу школы Монтессори: «Помоги мне сделать это самому».

Уникальная природа

Природа Саткинского муниципального района поистине уникальна. Здесь

расположены 9 памятников природы российского и областного значения, и около сорока природных объектов, не имеющих статуса памятника, но признанных специалистами уникальными.

Памятником Российского значения является национальный парк «Зюраткуль», образованный 3 ноября 1993 года в целях сохранения природных комплексов, имеющих особую экологическую и эстетическую ценность. Он занимает почти треть территории Саткинского района. Эта особо охраняемая природная территория – зона повышенного внимания любителей экологического туризма. Неотъемлемая часть Национального парка - сверкающее снежной белизной или синеющие сапфиром в изумрудной зелени лесов озеро Зюраткуль. Эту удивительную горную страну по праву называют Синегорьем. Издали хребты, покрытые дремучими таежными лесами, действительно кажутся синими. Мощные горные кряжи увенчаны причудливыми скальными обнажениями, кварцитовыми останцами. А в живописнейших долинах текут быстрые порожистые холодные речки.

Озеро Зюраткуль — гидрологический памятник природы (21.01.1969). За неповторимую красоту его называют «Уральской Рицей». В озеро впадает 29 речек и ручьев, ключей, а вытекает всего одна река – Большая Сатка. За год вода в озере сменяется полностью. Вода в нём самая пресная в Челябинской области, а на дне озера имеются целебные грязи, которые использовались во время войны для лечения раненых в госпиталях. Все речки парка необычайно чисты и прозрачны.

Озеро лежит в обрамлении горных хребтов. Здесь находится самая вершина южного Урала – Большой Нургуш (1406,2 м).

В заповедную зону нацпарка входят эталонные участки болот, реликтовые леса, горные тундры, речные долины и темнохвойная тайга. Ботаническим памятником природы является Вязовая роща, самый восточный ареал горного вяза на европейской территории России. В «Красную книгу Челябинской области» внесен 41 вид сосудистых растений, встречающихся в Национальном парке «Зюраткуль», из них 6 видов встречаются в области только на территории парка. В парке обитает более 40 видов животных. Хребты Нургуш и Уреньга - настоящий медвежий угол. Давно облюбовали эти места лесные великаны – лоси. Среди редкостей парка: беркут, выдра и 7 видов насекомых, занесенных в Красную книгу России.

Река Ай, что в переводе с башкирского значит «лунная, чистая, светлая», – самая крупная водная артерия горнозаводской зоны Южного Урала. Саткинский участок долины реки Ай в 1987 г. объявлен государственным гидрологическим памятником природы областного значения. Протекая по Саткинскому району, река прокладывает себе маршрут сквозь живописные скалистые берега, поросшие соснами и елями. Практически каждый новый поворот реки дарит туристам встречу с очередным памятником природы и истории. Это величественные притёсы, сухие водопады, овеянные легендами загадочные пещеры, среди которых геологический памятник областного значения – Аверкиева яма, самая труднодоступная в Челябинской области - грот Юношеский, наскальные рисунки древних людей. Поражают своим великолепием и исполинской мощью скалы-останцы типа «боец», которые будто застыли на берегах быстрого Ая в виде каменных богатырей-великанов. Горные породы представлены известняками. В них объемно и обозримо присутствуют безводные лога (суходолы), водопоглощающие поноры и характерный карстовый рельеф. Он характеризуется многочисленными провалами на равнинных участках местности - плато, в том числе на распаханых землях - воронками всевозможных размеров, колодцами и шахтами. Этот участок Айской долины, образно названный еще в 50-е гг. XX в.

«пещерным краем», давно привлекает любителей сплавов по горным рекам, альпинистов, скалолазов, спелеологов, спасателей.

Оздоровление

Основное преимущество Лечебно-оздоровительного комплекса «Ла Вита» перед рядом других санаториев, это современная лечебная база и широкий спектр медицинских услуг. В лечении используются передовые методы и технологии, процедуры проводятся на оборудовании ведущих производителей медицинской техники Германии, Словакии, США, Франции, Японии. Высокий уровень медицинско-оздоровительных услуг, комфортные условия проживания, организация досуга отдыхающих сделали ЛОК «Ла Вита» известным далеко за пределами Саткинского района.

Наиболее востребованными являются санаторно-курортные программы медицинской реабилитации больных с гипертонической болезнью, ишемической болезнью сердца, с заболеваниями костно-мышечной системы, поражением бронхо-лёгочной системы, заболеваниями желудочно-кишечного тракта, программа по коррекции массы тела, антистрессовая, реабилитации и повышения работоспособности у спортсменов, профилактика постхолицистэктомического синдрома.

Положительное воздействие на отдыхающих оказывают внимательное отношение персонала, комфортные условия проживания, разнообразие в организации досуга (кинозал, бильярд, спортивные площадки, экскурсионно-туристские услуги).

Основное преимущество эко-парка «Зюраткуль» в том, что он находится на территории национального парка «Зюраткуль», среди целительной хвойной тайги, на берегу высокогорного озера «Зюраткуль». Прозрачный горный воздух, чистое озеро, красота горных хребтов оказывают по-настоящему целебное воздействие на отдыхающих. По существу - это высокогорный курорт европейского класса.

В эко-парке предоставляется комплекс оздоровительных и косметологических услуг: комплекс бань с купелью, услугами парильщика, фитобаром, сауна с «жадеитом», массаж (классический, медовый, баночный, комплексный, спортивный), массаж плечевого пояса и спины кедровыми шишками с кедровым маслом, SPA-пакеты (лимфодренаж + мини-сауна «Кедровая здравница»; озонотерапия + "Кедровая здравница").

На территории национального парка построена современная база отдыха «Зюраткуль». В составе базы 8 двухэтажных деревянных коттеджей на 5 и 7 человек и 1 двухэтажный жилой корпус. К услугам отдыхающих - конный двор, лыжные трассы, бильярдный зал, массажный кабинет, баня, мини-бассейн (купель с ледяной водой), комната отдыха.

На территории эко-парка создан мини-зоопарк, в котором живут бурый и гималайский медведи, волк, олени. В распоряжении отдыхающих - квадрациклы, снегоходы и русские тройки. Для любителей - конные маршруты и катание на пони. Летом - пешие, зимой - лыжные прогулки, восхождения на хребты. Настоящей экзотикой для отдыхающих стали гонки на собачьих упряжках.

Активный отдых

В последние годы маленькая Сатка сделала большой рывок вперёд в развитии спорта: работают 27 спортивных федераций, ежегодно проводится более 360 спортивно-массовых мероприятий от районного до международного уровня. Одним из самых ярких событий является авторалли «Южный Урал». Соревнования проходят на технологических трассах «Бакальских рудников». Сложнейшие грунтовые каменистые дороги, изобилующие резкими поворотами,

трамплинами, перепадами высот до 400 метров и обрывами глубиной в десятки метров придают этим состязаниям дополнительный драматизм и зрелищность. В них принимают участие лучшие автогонщики страны от Владивостока до Калининграда, а также известные раллисты мира – из Франции, Швеции,

Достопримечательностями стали многие спортивные сооружения Сатки.

Не имеет аналогов в Уральском регионе Дворец спорта для детей и юношества с воздухоопорным спортивным модулем с тремя площадками для занятий большим теннисом, построенный на паритетных началах «город - комбинат «Магнезит».

На протяжении 30 лет функционирует Дворец спорта «Магнезит» с двумя плавательными бассейнами, имеются игровая, спортивный зал, тренажерный зал; зал ритмики; зал борьбы, настольного тенниса восстановительный центр. В большом игровом зале сооружена легкоатлетическая дорожка с высокопрочным тартановым покрытием.

Стадион «Труд» в зимнее время становится центром проведения лыжных гонок и массовых спортивных праздников. Летом здесь тренируются и проводят ответственные матчи футболисты команды «Магнезит», а спринтеры и стайеры проверяют на прочность новую легкоатлетическую дорожку с пенополиуретановым покрытием.

В 2007 г. был открыт спортивно-тренировочный комплекс «Олимп» с искусственным травяным покрытием для круглогодичных тренировок футболистов и проведения соревнований самого разного ранга.

История

Сатка- административный центр Саткинского муниципального района.

Город расположен на западном склоне Уральских гор, при слиянии рек Большая Сатка и Малая Сатка, в 236 км по железной дороге к западу от Челябинска и в 24 км к юго-востоку от ж/д станции Бердяуш. Имя город получил от названия реки. Гидроним происходит от башкирского слова «сат», «сата» – «развилка», «перекресток», «междуречье», что соответствует положению города при слиянии двух рек.

Заселение Сатки началось в середине 18-го века в связи со строительством на слиянии рек Большая и Малая Сатка металлургического завода и рабочего поселка при нём.

Завод основан самыми известными в России того времени промышленниками Строгановыми на месте Саткинской лесной дачи, населённой башкирскими племенами. В середине 18 века крепостные люди Строгановых строят на реке Сатка плотину, возводят доменный корпус, кричные, молотовые, якорную и пильную фабрики.

Две домны Троице-Саткинского чугуноплавильного и железоделательного завода начали работать 19 ноября 1758 года – эта дата считается также днём рождения города. В 1769 году Саткинский железоделательный завод был продан тульскому купцу и фабриканту Л.И. Лугинину, входившему в десятку крупнейших торговцев России.

В 1811 году Саткинский завод был передан в государственную казну. На заводе работала 1 доменная печь и 2 кричных фабрики с 16 горнами. В Сатке было 534 двора.

В 1861 году, после Указа Александра II об отмене крепостного права в Сатке освобождены первые 311 человек. Наиболее предприимчивые стали заводить собственное дело. Так в Сатке появились первые купцы – Алпатовы, Щепкины, Вахрушевы, Пучковы и другие. На заводской площади в 1876 году построены торговые ряды. Вплоть до революции 1917 года в Сатке ежегодно проходила рождественская ярмарка. Все представители нового сословия занимались благотворительностью. На купеческие деньги была построена Никольская единоверческая церковь (ныне – православная Свято - Никольская).

Долгие годы Сатка существовала как город-завод и несла на себе все черты заводского поселения: от плотины пруда стихийно разрастались улочки деревянных домишек, где селился работный люд. От Сатки купеческой здесь остались каменные двухэтажные дома – в них размещаются городской краеведческий музей, начальная школа, военкомат. В настоящее время большая часть купеческих домов в старой части Сатки теперь принадлежит предпринимателю Юрию Китову, директору ЗАО «Зюраткуль». В одном из особняков располагается швейная фабрика, работающая по заказу Министерства обороны. Вдоль берега пруда, огражденные крепостной стеной – личные владения Китова – комплекс из 13 зданий, отреставрированных и построенных заново в классическом, готическом и неорусском стилях.

От рождения и по сей день сохранились старые домны – Саткинский чугуноплавильный завод, старожил и труженик, по-прежнему работает, сегодня он выпускает чугун и доменный ферромарганец. Через дорогу от завода – старинный Православный Свято-Никольский храм. Купола церкви и корпуса домен живописно отражаются в зеркальной глади городского пруда – как символы вечного и мудрого соседства труда и веры.

Стоит проехать чуть дальше, миновав старую часть города, и мы увидим другую Сатку – современную, растущую. Хотя и здесь, сквозь фасады оформленных в стиле «модерн» офисов и магазинов, жилых домов, отчетливо проступают приметы другой эпохи – времени сталинской индустриализации. Центральная часть города в народе именуется «посёлком» – в память о построенном.

В конце XIX века близ завода было открыто месторождение магнезита, в 1901 году – построен новый завод «Магнезит». С этого времени начался отсчёт новой истории города.

21 сентября 1901 года из камерной печи на заводе «Магнезит» были выпущены первые кирпичи с небывало высокими термостойкими свойствами. Максимальной производительности в дореволюционный период завод «Магнезит» достиг в 1916 году. До революции саткинский завод «Магнезит» был единственным в России предприятием огнеупорной промышленности, выпускающим магнезитовые огнеупоры. Таковым он остался и до наших дней.

В Саткинском районе сегодня работают такие крупные предприятия, как ОАО «Комбинат «Магнезит», ООО «Саткинский чугуноплавильный завод», ООО «Саткинский щебзавод», Бакальское рудоуправление, ЗАО «Саткинское ДРСУ», ОАО «Саткинский хлебокомбинат», ЗАО «Зюраткуль». Торговлю осуществляют

637 торговых предприятия. Бытовые услуги оказывают 244 предприятия всех форм собственности. Услуги общественного питания предоставляют 111 предприятий.

В районе функционирует 38 детских садов, 15 средних школ, 2 школы вечернего типа, 2 школы интернатного типа, 4 учреждения дополнительного образования, 3 детско-оздоровительных центра, центр диагностики и консультирования. Молодёжи района предоставляется широкий выбор профессий. Получить образование можно в филиале ЮУРГУ, представительстве ЧелГУ, в 2-х учреждениях начально-профессионального образования, в 2-х колледжах (медицинском и педагогическом) и в средне-специальном учебном заведении «Саткинский политехнический техникум имени А. К. Савина».

В районе работает 25 библиотек, городской краеведческий музей, музейно-выставочный центр, 16 культурно-досуговых учреждений, 5 детских школы искусств. Вещает одна телекомпания. Выходят газеты: «Саткинский рабочий», «Магнитовец», «Саткинский металлург», «Горняк Бакала».

Историко-культурное наследие

Саткинский район является рекордсменом Южного Урала по числу достопримечательных мест – на его территории находится более 40 природных и историко-культурных памятников. В историко-культурном плане район связан с деятельностью крупнейших русских промышленников и меценатов XVIII – XIX веков отца и сына Строгановых – барона Сергея Григорьевича и графа Александра Сергеевича, купцов и владельцев уральских горных заводов братьев Твердышевых и Мясникова. На территории района находится большое количество исторических памятных мест, связанных с Крестьянской войной 1773–1775 годов и предводителем восставших Емельяном Пугачевым.

Наш край представляется интересным и с точки зрения проведения комплексных археологических исследований, раскрывающих историю человечества. В 1995 году близ деревни Сикияз-Тамак, что в 30 километрах от Сатки, был разведан самый крупный в мире локальный пещерный комплекс. На участке береговой линии протяженностью 425 метров обнаружено 42 подземных полости. В 14 пещерах найдены археологические материалы семи исторических эпох – от древнего каменного века до средневековья. Ежегодно работающая здесь археологическая экспедиция делает все новые исторические находки. Уже собрано более 6 тысяч фрагментов керамики (это самая крупная коллекция на Урале), найдены следы металлообработки, фрагменты средневековых деревянных изделий. В силу особых микроклиматических условий в пещерах надежно «законсервированы» свидетельства прошлого, естественнонаучные и исторические. Открытие Сикияз-Тамакского пещерного града со следами обитания людей каменного и бронзового веков ученые нередко сравнивают с раскопками легендарной Трои. По заключению участников Международной конференции «Пещерный палеолит Урала», Сикияз-Тамакский пещерный ансамбль является единственным на территории России древним поселением, расположенным в компактной группе пещер природного происхождения. Толщина слоя, несущего информацию об истории человека и природы, превышает 6 метров.

Исторический очерк

Согласно данным археологических раскопок, на территории, ныне входящей в состав Саткинского района, люди жили с древнейших времен. Исследователи археологических памятников выделяют на территории района наиболее значительные: стоянка Долгий Ельник II (датирована эпохами мезолита и неолита), наскальные изображения эпохи энеолита или бронзового века Айская Группа и Ваняшкинские писаницы, Сикияз-Тамакский пещерный комплекс (от палеолита до средневековья). По территории Саткинского района проходит Старая Казанская дорога, которой в течение 3 тыс. пользовались многие народы; она была известна кочевникам — скифам и сарматам. В 11—13 вв. происходило заселение территории кочевыми башкирскими племенами, относившимися (после 13 в.) к Сибирской дороге (Айлинской, Саткинской и Куваканской волостям). Русские стали заселяться в период колонизации Южного Урала, что было связано с развитием горнозаводской промышленности. В 1757 началась добыча высококачественной железной руды на Бакальских рудниках (сент.); был основан поселок рудокопов Рудничное. Добытый на рудниках бурый железняк с высоким (до 60%) содержанием железа направлялся на Катавский, Симский и Юрюзанский железоделательный и чугуноплавильные заводы.



Саткинский казенный завод

В 1758 Строгановыми был построен Троице-Саткинский железоделательный и чугуноплавильный завод (ныне ОАО «Саткинский чугуноплавильный завод»), при котором вырос заводской поселок (ныне г. Сатка), куда для заводских и вспомогательных работ было переведено первоначально 1288 крепостных. В период Крестьянской войны под предводительством Е.И. Пугачёва Саткинский завод был одним из опорных пунктов повстанцев; в декабре 1773 — мае 1774 здесь неоднократно бывали пугачевские атаманы И.Н. Белобородов, И.Н. Грязнов, И.С. Кузнецов, Ф.Ф. Чумаков и др. Пугачев находился в Саткинском заводе в конце мая — начале июня 1774, на г. Пьяной он встретился с

Салаватом Юлаевым. В Саткинском районе сохранились устные предания и памятные места, связанные с Крестьянской войной (см.: Копань; Легенды о Пугачёве; Пугачёвские места). Во время Отечественной войны 1812 Саткинский завод производил бомбы, ядра, гранаты, дробь (шрапнель). В 1880 на Бакальских рудниках была проложена телефонная линия, соединившая Тяжелый рудник № 1 и рудник Казенный Бакал. В 1885 на правом берегу р. Ай (между дер. Кульметьево и Алексеевна) было завершено сооружение массивной (дл. 200 м) режи, начатое по указанию нач. Златоустовского горного округа П. П. Аносова в 1846: вертикальная бревенчатая (из лиственных кряжей) водоотводная стена предотвращала крушения барок-коломенок (использовались до открытия железно-дорожного сообщения) о скалу Разбойник. В 1888—90 велось строительство (рук. К. Я. Михайловский) линии Уфа — Златоуст Самаро-Златоустовской железной дороги; трасса прошла по долинам рр. Б. Сатка, Сим, Юрюзань и Ай; по проекту Н. Г. Гарина-Михайловского в монолитной скале был пробит отвод для р. Б. Бердяуш (глуб. св. 20 м, дл. 300 м). В 1896 императором Александром III был подписан Указ об отчуждении земли под строительство железно-дорожной ветки Бердяуш — Сатка — Бакал для доставки железной руды с Бакальского казенного рудника на Саткинский казенный и Златоустовский заводы; изыскательные работы велись управителем Саткинского казенного завода Ч.-С. В. Панцержинским; 4 сентября 1898 был открыт участок Бердяуш — Сатка, 18 января 1900 — движение по всей дороге. Построены станции и разъезды Речная, Сатка, Рудничная, Бакал; мосты у ст. Речная и Ветлужский, а также через

Сатку и М. Бакал.

С открытием месторождения магнезита (конец 19 в.) был построен завод «Магнезит» (пущен в 1901; в 1905 его продукция была удостоена на Всемирной выставке в Бельгии золотой медали). В 1912—16 велось сооружение Западно-Уральской железной дороги (Лысьва — Нязепетровск — Бакал), связавшей 10 уральских заводов (инициатором строительства был Д. И. Менделеев). Саткинские рабочие участвовали в забастовочном движении и маевках (см. Первомайские акции рабочих); среди рук. революционных кружков были и ИТР: управитель завода «Магнезит» В. Г. Рогожников, пом. управителя Д. С. Тютев (см. Тютёвы), мастер В. А. Авладеев (см. Авладеевы); социал-демократических взглядов придерживался распорядитель завода А. Ф. Шуппе. В 1903 кружок Рогожникова оказывал материальную помощь семьям погибших при расстреле златоустовских рабочих, распространял в Саткинском заводе газету «Искра», листовки. В период революции 1905—07 Саткинские большевики вели агитационно-пропагандистскую работу, занимались подготовкой вооруженного восстания. Газета «Уральский рабочий» (декабрь 1907) отмечала, что Златоустовский окружной комитет РСДРП установил связь с рядом заводов, в т. ч. Саткинским. В 1910 Саткинская революционная группа была разгромлена (оставшиеся на свободе подпольщики использовали в целях революционной пропаганды деятельность в профсоюзах и других общественных организациях). Накануне Февраля 1917 в Саткинском заводе вели работу большевики Л. С. Сосновский и С. М. Цвиллинг; в апреле — мае сформировалась большевистская организация (около 40 чел.); среди активистов: в Бакале — Ф. Н. Ворончихин, Т. П. Зайцев, С. В. Оглобличев, А. Ф. Рыжиков; в пос. Рудничное — А. П. Козлов, Ф. Г. Стукин, Ф. А. Трегубенков (см. Трегубёнковы); на ст. Бердяуш — Г. П. Ягунов (рук.), Н. М. Ланцев, С. Г. Сесюнин, И. А. Чечин; в с. Айлине — М. П. Пашков (рук.), В. М. Аристов, В. И. Бисеров, В. А. Губин, П. С. Ермаков, Ф. Н. Никифоров, А. Г. Шерстобитов, Н. Н. Шерстобитов; в пос. Ваняшкино — Н. И. Попов. Местные Советы возглавили в основном большевики: Саткинский — С. В. Маринин и П. М. Скорынин (декабрь 1917); Бакальский — Рыжиков и А. П. Оглобличев (с января 1918), Н. С. Константинов и А. В. Лебедев (с 30 марта 1918); пос. Рудничное — Трегубенков; ст. Бердяуш — Сесюнин; с. Айлино — Ермаков и

Аристов. В январе — феврале 1918 в Айлинской, Рудничной и Саткинской волостях началось создание отрядов Красной гвардии, революционных трибуналов, следственных комиссий. Были национализированы Бакальские рудники (9 декабря 1917); заводы «Магнезит», «Пороги» (май 1918); муниципализирована местная промышленность (кож., кирпичные заводы; паровые мельницы Алпатовых, Вахрушевых, Щепкиных). Один из первых фабрично-заводских комитетов был создан в Бакале. Волнения среди части населения, вызванные упразднением Саткинской волостной управы (апрель 1918), были подавлены красно-гвардейским отрядом. Сложное экономическое положение на промышленном предприятии (на 1-м съезде металлостроителей Южного Урала Саткинский чугуноплавильный завод по уровню зарплаты был отнесен к последней — 14-й — группе), нехватка продовольствия на заводах и рудниках, недовольство крестьян реквизициями и торговыми ограничениями, а также выступление Чехословацкого корпуса изменили политическую ситуацию: 18—19 июня 1918 в Сатке произошел антибольшевистский мятеж. С началом Гражданской войны стратегическое значение имела ст. Бердяуш (на стыке Самаро-Златоустовской и Западно-Уральской ж. д.), находившаяся с Октября 1917 под охраной боевой дружины (командир Ланцев, пом. Чечин). Бердяушские красногвардейцы охраняли также Айский ж.-д. мост близ



Доменная печь Саткинского завода

Доменная печь Саткинского завода

Златоуста. Златоустовский уездный СНК (см. Комиссариаты) намечал создать в Бердяуше мощный укрепрайон (план не был реализован); 29 мая 1918 на станцию прибыл военный комиссар И. М. Малышев, 30 мая — 12 красногвардейских отрядов (общей численностью 1445 пехотинцев, 55 кавалеристов, при 16 пулеметах и 1 орудии); в мае — июле 1918 здесь находился промежуточный штаб Златоуст-Челябинского фронта. Командующий Северо-Урало-Сибирским фронтом Р. И. Берзин сообщал в Москву, что положение его фронта «осложнилось, особенно после того, когда белогвардейцы в тылу между Уфой и Уржумкой захватили Бердяуш» (23 июня 1918). После установления власти белых в Сатке действовало большевистское подполье. В марте 1919, с наступлением армий адмирала А. В. Колчака, активизировалась деятельность контрразведки армии белых, были арестованы и расстреляны многие сторонники Советской власти (в т. ч. в пос. Катавка — отец и сын Кутузовы, в Сатке — А. М. Устюгов). 5 июля 1919 адмирал Колчак провел на ст. Бердяуш совещание с командованием Западной армии; премьер-министр правительства Колчака В. Н. Пепеляев в Сатке принял парад войск местного гарнизона. В ходе Златоустовской операции начальник Двадцать шестой стрелковой дивизии Г. Х. Эйхе отдал приказ командиру кавалеристской бригады И. Д. Каширину (см. Каширины) силами 1 полка захватить Саткинский завод и Бакал, др.— занять станцию Бердяуш; 8 июля 1919 белые отступили за р. Ай. Командир 228-го Карельского полка 1-й бригады 26-й стрелковой дивизии В. К. Путна писал: «Бои у Насибаша, Айлино, под Кигами, пожалуй, решили участь Урала». Осенью 1919 началось восстановление электростанции, промышленных предприятий (оборудование которых было демонтировано белыми при отступлении), ж.-д. коммуникаций. Завод «Магнезит» к концу 1925 достиг производственных показателей уровня дореволюционного периода; в 1927 вошел (под названием «Завод "Гигант"») в состав треста «Уралмет»; в 1930-е гг. был проведен ряд меропр. по модернизации производства, введены новые мощности, частично механизированы тяжелые ручные работы на руднике и в технологических цехах. На Саткинском чугуноплавильном заводе доменная печь возобновила работу в 1922; в 1926 была задута находившаяся на консервации 2-я домна; в состав завода на правах цехов входили кирпичный (1919—40) и канифольно-скипидарный (1928—29) заводы. Кирпичный, основан в 1906 братьями Алпатовыми, имел цех для подготовки глины, склад для ее хранения, печи для обжига кирпича; в 1925 выпустил около 780 тыс. шт. кирпича (закрыт в 1959). Канифольно-скипидарный, построенный в 1920—21, действовал как самостоятельный в 1929—40 (до закрытия). В годы 1-й пятилетки чугуноплавильный завод выпускал в основном высококачественный чугун для производства особо прочных сталей в мартеновских печах. В 1932 на предприятии вступила в строй шлаковатная фабрика, где было налажено производство минеральной ваты из доменных шлаков и местного доломитизированного известняка. Объемы выработки малосернистого и малофосфористого чугуна постоянно увеличивались, к концу 1920-х гг. достигли 42 986 т в год. Кроме завода электростанция снабжала энергией Бакальские рудники, завод «Магнезит», ряд предприятий местной промышленности.



Дом торговца И.С. Алпатова. Фото начала 20 века

Годовая выработка электроэнергии превысила 5 млн кВт*ч; в апреле 1930 была пущена гидротурбина мощностью 500 кВт*ч; в сентябре 1930 установлен дополнительный паровой котел № 5 (производительность ю 8 т пара в час), в апреле 1932 — паровой котел № 6 (10 т) и турбогенератор (мощностью 1250 кВт*ч). На р. Ай в

1933 началось сооружение новой капитальной запани для задержания сплавной древесины; к 1934 было построено 44 углевыжигательные печи системы Шварца. Лесорубы заготавливали по 20—50 м³ дров для углежжения. В 1936 начали работу Южно-Уральские бокситовые рудники (ЮУБР). С началом Великой Отечественной войны жителями Саткинского района включились в движение «Всё для фронта! Всё для победы!». 9 июля 1941 по партийной мобилизации в действующую армию было призвано 500 коммунистов, в т. ч. 1-й секретарь райкома И. Н. Захаров; всего из

Саткинского района ушло на фронт св. 4,5 тыс. человек, из них 3209 погибли. Осенью 1941 на ст. Бердяуш дислоцировалась 36-я бригада морской пехоты, в составе которой кроме моряков Тихоокеанского флота находились и местные призывники; после пополнения бригада убыла на Карельский фронт, неоднократно отличилась в боях, получила наименование Киркинесской Краснознаменной. В составе сформированных на Урале лыжных батальонов воевали добровольцы из Саткинского района (Д. Ф. Бекетов, И. И. Гришин, И. П. Дружков, А. А. Земеров, Г. П. Каменских, К. В. Митюшин и др.); в Уральский добровольческий танковый корпус в 1943 были направлены 50 человек. По организации санитарно-оборонной работы Саткинский район считался одним из лучших в области. На курсах (нач. уч. части М. П. Зайцева) при районном к-те Всероссийского общества Красного Креста было подготовлено несколько групп медсестер. В 1942 в Саткинском районе 30 тыс. человек получили значок «Готов к санитарной обороне». В Сатке были развернуты военные госпитали (№ 1131, 3117, 3159, 5962 и 1 безномерной), персонал которых оказывал медицинскую помощь и жителям города. В с. Айлине работал детский дом (находились дети 3—14 лет, эвакуированные из блокадного Ленинграда); над ним шефствовали работники хлебозавода и промышленных предприятий. Учебный пункт военного всеобуча завода «Магнезит» (нач. пункта М. Н. Семенов), где прошли подготовку 949 человек (из 1012 ушедших на фронт заводчан), летом 1943 был награжден Красным знаменем обкома ВКП(б) и облвоенкомата, позднее признан лучшим в Челябинской области на протяжении всей войны. На заводе «Магнезит» (дир. М. У. Конарев) резко увеличился выпуск хромомagneзитового, термостойкого кирпича, сталеразливочных стаканов; было налажено производство безобжиговых изделий (что позволило в 3—4 раза сократить технологический процесс, увеличить обжиг магнезитовых изделий для мартеновского производства), растворимого стекла, шамотного кирпича и др.; продукция направлялась в страны-союзницы (за 1 вагон магнезитового порошка Англия поставляла в СССР 1 танк); завод неоднократно выходил победителем социалистического соревнования среди предприятий НК черной металлургии; в марте 1945 большая группа рабочих и ИТР была награждена государственными орденами и медалями. Саткинский металлургический завод (дир. П. И. Минеев) обеспечивал оборонную промышленность высококачественным чугуном для производства боевой техники; механический цех поставлял запасные части для электростанций; на производственных площадях разместился эвакуированный из Харькова завод «Теплоприбор» (позднее переведен в Челябинск). Металлургический завод отмечен благодарностями НК черной металлургии, вооружения, танковой промышленности, электростанций; наиболее отличившиеся металлурги — государственными наградами. Бакальское рудоуправление (И. Ф. Медведев) поставляло руду на многие уральские металлургические заводы. В начале 1942 на базе треста «Челябметаллургстрой» в Бакале было создано строительное управление «Рудбакалстрой» (нач. Н. Ф. Шапошников). Построены электроремонтный цех, локомотивное и вагонное депо, ж.-д. цехи, агломерационный комбинат; начато строительство ремонтно-механических мастерских. Саткинский леспромхоз (дир. А. Н. Мерзляков)

обеспечивал ряд предприятий и учреждений топливом; производил фанеру (по 4 тыс. листов ежегодно), ложи для винтовок и автоматов. В 1941—46 была осуществлена геологоразведка месторождения бокситов (Иваново-Кузьминское, Мурсалимкинское, Первомайское, 2 Термяневских и др.). Узловая ст. Бердяуш подверглась коренной реконструкции, что



Здание Саткинского начального двухклассного училища

позволило увеличить ее пропускную способность, осуществлять движение поездов по военному графику. Саткинский райпромкомбинат организовал в апреле 1942 производство саней, бречек,

лыж и др. изделий для фронта; по итогам года занял 1-е место в Челябинской области (март 1943). На промышленных и сельско-хозяйственных предприятиях было развернуто социалистическое соревнование, создавались фронтовые бригады. В 1942, 1943 Саткинский район не справился с выполнением Госплана, в 1944 выполнил план по хлебозаготовкам (2-е место в области). Жители Саткинского района в 1942 собрали средства на постройку танковой колонны имени 25-летия Великого Октября (свыше 200 тыс. руб.; из них 60 тыс. — трудящиеся завода «Магнезит», 30 тыс. — Бакальских рудников, 19 тыс. — металлургического завода); в марте 1943 — на формирование Уральского добровольческого танкового корпуса. Металлургический завод, работники которого перечислили на строительство танков и кораблей свыше 362 тыс. руб., был отмечен благодарностью Верховного Главнокомандующего. Горняки Бакала сдали более 775 тыс. руб. на танковую колонну «Челябинские колхозники» и эскадрилью им. М. Расковой. Жители Саткинского района участвовали в субботниках (только в августе 1941 — около 10 тыс. чел.); внесли в Фонд обороны 57,4 тыс. руб.; отправили подарков бойцам действующей армии на 20 тыс. руб. В феврале 1942 работницы «Магнезита» выступили инициаторами

сбора подарков женщинам и детям освобожденных районов. Школьники Саткинского района участвовали в субботниках на строительстве домны № 3, в сборе средств на боевую технику (ученики Бакальской средней школы в 1943 собрали 18 тыс. руб. на строительство боевых кораблей и 10 тыс. руб. — на строительство танка «Пионер»); создавали тимуровские команды; собирали лекарственные растения (ученики средней школы № 13 заняли 1-е место среди школ РСФСР, сдав в аптеку 355 кг сырья), металлолом (в марте 1943 ученики неполной средней школы № 1 собрали 12,7 т); очищали от снега железнодорожные пути, шефствовали над госпиталями. Летом 1942 на колхозных полях 2300 школьников собрали 15,55 т картофеля, убрали овес с 18,5, рожь — с 24,5 га. В соответствии с постановлением ГКО Саткинское ремесленное училище было преобразовано в металлургическое. В октябре 1944 в Сатке открыт горно-керамический техникум,

29	января	1945	года	—	ШРМ	№	2.
----	--------	------	------	---	-----	---	----

Среди особо отличившихся в годы войны — И.П. Бородин, бросившийся со связкой гранат под фашисткий танк; А. Игнашин (житель Н. Пристани), совершивший своим танком таран танка противника, и др. Звания Героя Советского Союза удостоены: А. С. Головин, Е. Ф. Зелёнкин, Л. К. Кузнецов, Г. М. Лаптев, И. Н. Немчинов, М. А. Немчинов, И. Н. Плохих, Д. С. Ракшин, А. Г. Сафонов, В. В. Шаров; полн. кавалером ордена Славы стал Г. И. Папышев. Восстановление народного хозяйства, разрушенного войной, потребовало большого количества металла и, следовательно, огнеупоров.

В первые послевоенные годы рост объемов производства на заводе «Магнезит» осуществлялся в основном за счет увеличения дневной нормы выработки, повышения коэффициента использования оборудования. С целью дальнейшей интенсификации производства Правительство СССР приняло решение о реконструкции предприятия и строительстве новых цехов по выпуску магнезитовой продукции. В 1971 за успешное выполнение гос. плана по обеспечению металлургической промышленности огнеупорным сырьем, большую работу по совершенствованию технологии производства коллектив завода «Магнезит» был награжден орденом Ленина, 122 труженика удостоены государственных наград. В 1977 «Магнезит» стал комбинатом: к нему были присоединены Кыштымский огнеупорный завод и Челябинское рудоуправление. Ныне ОАО «Комбинат "Магнезит"» является крупнейшим в РФ предприятием огнеупорной промышленности. Доменные печи Саткинского чугуноплавильного завода в первые послевоенные годы продолжали работать на смешанном топливе (кокс и древесный уголь); последние 207 т чугуна на древесном угле были выплавлены в 1948. В 1950 выплавка чугуна составила около 200 тыс. т; более 30 человек были награждены орденом Трудового Красного Знамени. В 1953 ввод в эксплуатацию новой воздуходувной машины фирмы «Егер» привел к значительному увеличению производства чугуна и улучшению технико-экономических показателей работы. В 1955 выплавка по сравнению с 1941 увеличилась в 2,5 раза, производительность труда — в 2, объемы производства фасонного литья — в 2,5. В 1999 заводом выпущено 239,3 тыс. т чугуна; в 2000 производство снизилось до 232,1 тыс. т. В настоящее время предприятие прекратило свою деятельность; находится на реконструкции. Бакальское рудоуправление было награждено в 1971 орденом Октябрьской Революции. Наивысший объем вскрышных работ был произведен в 1975, производства товарной продукции достигнут в 1986.