## История поселка

1. Саякское месторождение было открыто Николаем Ивановичем Наковником в 1930–е годы, общая площадь которого более тысячи квадратных километров. В районе Саяка самыми крупными месторождениями являются Саяк – 1, 2,3,4, Тастау, Молдыбай

2. 15 июня 1930 года спутник Н. Наковника В. Фролов заложил в одной из саякских сопок три патронные гильзы с инициалами открывателя месторождения.

3. В 1950 году Казгеологоуправление организовало Саякскую геолого – разведочную партию, и в этом районе развернулись широкие геолого – съемочные работы.

4. 6 сентября 1959 года в поселок Саяк приехал первый Президент Академии наук Казахской ССР Каныш Имантаевич Сатпаев.

5. Согласно решению Карагандинского облисполкома № 331/15 от 18 августа 1964 года населенный пункт Саяк отнесен к категории городских поселков с присвоением ему наименования – городской поселок Саяк.

6. Впервые 1964 году в апреле образован Саякский поселковый Совет депутатов трудящихся. Первый председатель исполкома поселкового Совета депутатов трудящихся Шекенов Тайтукен уроженец № 9 Чубартауского района Семипалатинской области.

7. На месторождении Саяк 3 под руководством талантливого прораба Ефима Благодарнова началось строительство будущего поселка геологов.

8. С первого дня втроем (Шакиров, Степанов и Власов) стали собирать первые четыре экскаватора. На их глазах разрабатывался и рос карьер, благоустраивался поселок и во все это они вложили свой труд, опыт и знания.

9. Первая средняя школа № 29 на 640 мест сдан в эксплуатацию 22 ноября 1969 года. Директор школы Кожагулов Кажытай.

10. Первый детский сад «Незабудка» на 140 мест. Сдан в эксплуатацию в 1969 году. Заведующая детским садом Репникова Галина Григорьевна.

11. В 1969 году председателем поселкового совета стал Абилкайыр Кулукбаев.

12. На экскаваторе №2, на котором Николай Степанович работал и в 1970 и в 1971 годах, занимал первое место по итогам социалистического соревнования. ЗА высокие достижения в труде Н.С. Власов награжден орденом «Знак Почета».

13. 25 декабря 1970 года в Саяке прогремел пробный в 16час. 15 мин. мастером – взрывником Курдабаевым С., а 24 ноября 1971 года – первый производственный взрыв. Была организована дирекция строящегося Саякского рудника. Директором был назначен Жидких Николай Александрович.

14. Впервые в 1971 году была смонтирована ретрансляционная телевизионная установка.

15. Первая больница на 100 коек сдана в эксплуатацию в 1971 году. Главный врач – Гиляев Марат Александрович.

16. Шестого декабря 1971 года новый рудник с комбинатом связала железная дорога. Первый состав с саякской рудой привели на комбинат А.С. Гранкин и Н.Н. Гумнов.

17. Впервые в 1973 году сданы в эксплуатацию:

- первый пятиэтажный 68 квартирный дом (улица Балхашская дом 2);

- дом культуры «Горняк» на 500 посадочных мест;

18. Впервые 14 августа 1975 года в Саяк приехал вокально – инструментальный ансамбль«Досмухасан».

19. В 1977 году марте месяце в связи с образованием Приозерного района Джезказганской области, Саякский поселковый Совет передан в административное подчинение Приозерного района.

20. Решением исполнительного комитета Джезказганского областного Совета народных депутатов от 28 марта 1979 года рабочий поселок Саяк Приозерного района передан в административное подчинение Балхашского горсовета.

21. Впервые 2 сентября 1981 года сдана в эксплуатацию средняя школа №6 (казахская) на 624 мест. Директор школы – Бейсембаев Шиликбай.

22. Впервые 21 января 1983 года сдана в эксплуатацию новый магазин на 49 рабочих мест на первом этаже 80 – квартирного дома по адресу ул. Вокзальная дом 54.

23. Директорами Саякского рудника работали Житких Николай Александрович, Сова Василий Иванович, Помогалов Михаил Андреевич.

24. Во главе Саякской ГРП в разное время работали Кузембаев, Жолдыбаев, Р.Н. Остапенко, Бурдуков, которые внесли большой вклад в наращивание сырьевой базы комбината.

25. Решением Центральной комиссии по делам первооткрывателей месторождений полезных ископаемых за открытие месторождения облицовочного камня «Саяк – 1 Мраморный» главный геолог Саякского Рудника Е.Р.Набиев награжден знаком «Первооткрыватель месторождения».

26. В 1997 году начата подземная разработка участка «Саяк-3» Саякского рудника

 Руды медно-магнитовые, медно-кобальтовые, молибденосодержащие очень красивые внешне-медово-желтые,бордовые и темно-серые-халькопирит.

 В конце 40-х годов начались большие сыскательные работы.И в 1950 году был основан геолого-разведочный поселок Сяк-3.Геолог Георгий Бурдуков основательно доказал необходимость форсирования геолого-разведочных работ в Саяке.

 Строительство стальной магистрали, развернутые работы на самом месторождении в Саяке были, без всякого преувеличения,объектом пристально внимании со стороны ЦК КПСС, ЦК Комарти и Казахстана.Здесь же, на месте, «Кураторскую» работу взяли на себя, с одной стороны, 1-ый секретарь горкома партии Николай Александрович Гуляев, с другой , директор БГМК Петр Петрович Матюшин.Буквально еженедельно и Н.А. Гуляев и П.П. Матюшин бывали на этой стройке,на месте оперативно разрешали возникающие проблемы.Трассу вели специалисты ордена Трудового Красного Знамени треста «Казахтрансской» .Примечательно что 1-ое звено трассы было уложено 11.09.1964.. А 1-ого февраля 1967 года машинист путеукладчика Владимир Стойко,который укладывал 1-ое звено,поднял в воздух последнее звено и уложил его на полотно.

 25 декабря 1970 года в Саяке прогремел пробный, а 24 ноября 1975 года -1-ый производственный взрыв считаные 43 тонны взрывчатки заложенный в Саякские недра,произведенный мастером С. Курдабаевым и взрывником С. Чемировым поднял более 140 тысяч тонн горной массы.

Путь к саякской руде был открыт 6-ого декабря 1971 года.

 В 1974 году хороших результатов добилась бригада экскаваторщиков во главе с Ю.Н.Буденным и В.П.Степановым – при плане 160 тысяч грузила в год 171 тысячу метров кубических горной массы на кубометр емкости ковша,а бригада бурильщика П.И.Кожушко пробурило 36100 погонных метров скважин при плане 2500.

В 1978 году вступил в строй крупный карьер « Восточный ». На руднике была внедрена система управления транспортно - выемочными работами « Карат».