

Мой город

1972 год июнь – началось строительство крупнейшей нефтяной магистрали страны Самотлор-Тюмень-Альметьевск.

1973 год июнь – положено начало промышленной разработки Аганского месторождения. К началу 1975 года пробурено только 7% проектного фонда скважин. Но уже в 1978 году Аган выйдет на максимальный проектный уровень добычи. Введена практика разработки с применением внутриконтурного заводнения.

1974 год 18 июня – Мегионское УБР выполнило полугодовую программу проходки горных пород. Вместо запланированных 72800 построено 72900 метров скважин.

1987 год – За годы промышленной эксплуатации Северо-Покурского месторождения достигнута максимальная добыча нефти – 3614.2 тысячи тонн.

Литература

Нартыч, Т. Памятные даты в судьбе города : К 25-летию Мегиона : [очерк] / Т. Нартыч // Мегионнефтегаз-Вести. – 2005. – № 21. – С. 3.

*Мегион, Мегион, Мегион!
Я люблюсь тобой испокон!
Речка Мега петляет дугой,
Её воды даруют покой.*

*Но как только ты встретишься с ней,
С сибирячкою – Обью своей,
Ты увидишь простора берега,
Волны катит могуча река.
И окажется где-то в дали
За пределами этой земли
Мегионская капля воды
И частичка тепла и любви.
Так гордись Мегионом своим
И по праву любуйся ты им,
И твори, и живи, и люби,
Навсегда этот город храни!*

Ехлакова Е. Мой город : [стихотворение] // Мегионские новости. – 2013. – 19 июля. – С. 11.



МБУ «ЦБС»

Центральная городская библиотека

Составитель С. А. Львовская

Центральная городская библиотека



Хроника рождения города Мегиона

1932-1987

Библиографическая
памятка для школьников

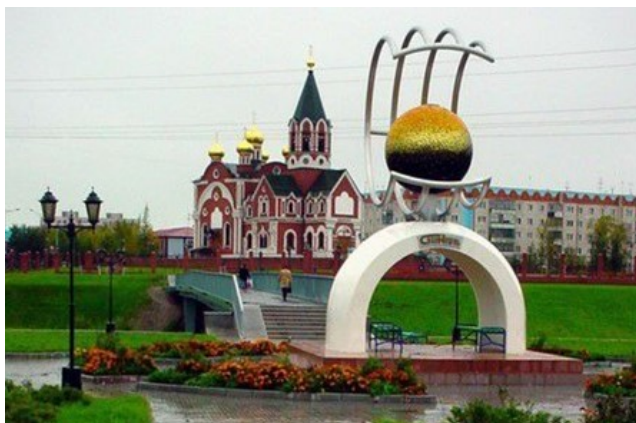
Мегион

2022

6+

Хроника рождения города

Первая промышленная мегионская нефть давалась трудно. Огромные сложности стояли на пути первопроходцев. Площадки одних месторождений залиты водой, другие расположены на непроходимых болотах. Те, кто стоял у истоков – люди необыкновенные. Они жили своей работой. На глазах строился Мегион, с каждым годом становился все благоустроеннее. Со временем появились капитальные дороги, школы, магазины, дом культуры.



1932 год 8 июля – В Свердловске, выступая на сессии Академии наук, крупнейший ученый, геолог, нефтяник, вице-президент АН СССР, академик И.М. Губкин поставил вопрос о необходимости поисков нефти на территории западной Сибири. Несколькими днями позже, уже в Новосибирске он говорил: «Геологические условия позволяют предполагать, что добыча нефти в этих регионах может обеспечить потребности всего народного хозяйства СССР» (газета «Правда», 14 июня 1932 года).

1947 год 28 июня – утверждена обширная программа опорного бурения в Западной Сибири. Значительный вклад в организацию послевоенных работ по поискам нефти и газа в нашем регионе внес Н.К. Байбаков – почетный академик АН СССР, доктор технических наук, автор около 200 научных трудов и публикаций, особо актуальных для решения проблем разработки нефтяных и газовых месторождений. С 1944 по 1955 годы он являлся наркомом СССР, а затем и министром нефтяной промышленности. После почти два десятилетия возглавлял Госплан СССР.

1961 год 12 июня – переезд первых четырех семей на поселение в Мегион из селения Нижневартовское.

1964 год 5 июня в 19 часов – первая нефтяная баржа сибирской нефти отправлена на нефтеперерабатывающий завод в Омск. Нефть возили все лето и осень: вместо предполагаемых 100 тысяч отправили 200 тысяч тонн – результат работы нефтепромышленного управления «Сургутнефть», Нефтеюганской, Мегионской и Шаимской контор бурения. Конечно, на фоне «второго Баку», как называли тогда нефтедобывающий район между Волгой и Уралом, и где добывалось 162 млн. тонн нефти наши 200 тысяч выглядели достаточно скромно. Но уже тогда, в середине 60-х годов новой нефтяной провинции предсказали большое будущее – добычу в 1980 году 250-300 млн. тонн нефти.

1965 год 28 июня – начало эксплуатации Ватинского месторождения.