

Нефтяная промышленность Молотовской области 1941–1945 гг.

К 1941 Г. В ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ПРИКАМНЕФТЬ» ВХОДИЛО
ВОСЕМЬ ПРЕДПРИЯТИЙ:

**ОСВОЕННЫЕ
МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕФТИ**

Верхне-Чусовские городки,
Краснокамск, Полазна,
Северокамск

Краснокамский и Верхнечусовской нефтепромыслы,
Полазненская и Северокамская нефтеразведки, Краснокамская
контора бурения, Центральная научно-исследовательская
лаборатория и геолого-поисковая контора.

7 ТЫС. ЧЕЛОВЕК
ИТР и рабочих

**КОЛИЧЕСТВО
СКВАЖИН**

1940 г. в Молотовской области

116 ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ
СКВАЖИН

109 ДЕЙСТВУЮЩИХ

1945 г. в Молотовской области

209 ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ
СКВАЖИН

144 ДЕЙСТВУЮЩИХ

ОБЪЕМЫ ДОБЫЧИ

1940 г.
в Молотовской области
добывалось

147,5 ТЫС.
ТОНН НЕФТИ

1945 г.
в Молотовской области
добывалось

185,1 ТЫС.
ТОНН НЕФТИ

К маю 1945 г. на скважинах г. Краснокамска
и пос. Полазна добыча нефти увеличилась
почти в полтора раза – до 176,5 и 7,4 тыс.
тонн соответственно.

904 ТЫС.
ТОНН НЕФТИ

Общий объем добычи
нефти в 1941 – 1945 гг.

**ПРОИЗВОДСТВО
НЕФТЕПРОДУКТОВ**

387 ТЫС. ТОНН

176 ТЫС. ТОНН
авиационного бензина

**ТЕХНОЛОГИЯ
ДОБЫЧИ**

Бурение скважин
осуществлялось
роторным и турбинным
способами

1945 г.

24,3 КМ КОЛИЧЕСТВО
ПРОХОДОК

7,2 КМ роторным
способом **17,1 КМ**
турбинным
способом

**К 1941 Г. В ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ПРИКАМНЕФТЬ» ВХОДИЛО
ВОСЕМЬ ПРЕДПРИЯТИЙ:**

Краснокамский и Верхнечусовской нефтепромыслы, Полазненская и Северокамская нефтеразведки, Краснокамская контора бурения, Центральная научно-исследовательская лаборатория и геолого-поисковая контора.

**ОСВОЕННЫЕ
МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕФТИ**

Верхне-Чусовские городки,
Краснокамск, Полазна,
Северокамск

**КОЛИЧЕСТВО
СКВАЖИН**

1940 г. в Молотовской области

116 эксплуатационных скважин

109 действующих

1945 г. в Молотовской области

209 эксплуатационных скважин

144 действующих

ОБЪЕМЫ ДОБЫЧИ

1940 г.

в Молотовской области
добывалось

147,5 тыс.
тонн нефти

1945 г.

в Молотовской области
добывалось

185,1 тыс.
тонн нефти

К маю 1945 г. на скважинах г. Краснокамска и пос. Полазна добыча нефти увеличилась почти в полтора раза – до 176,5 и 7,4 тыс. тонн соответственно.

904 тыс.
тонн нефти

Общий объем добычи
нефти в 1941 – 1945 гг.

**ПРОИЗВОДСТВО
НЕФТЕПРОДУКТОВ**

387 тыс. тонн

176 тыс. тонн
авиационного бензина

**ТЕХНОЛОГИЯ
ДОБЫЧИ**

Бурение скважин
осуществлялось
роторным и турбинным
способами

1945 г.

24,3 км количества
проходок

7,2 км
роторным
способом

17,1 км
турбинным
способом



МОЛОТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – «ВТОРОЕ БАКУ»

В годы Великой Отечественной войны в Прикамье был создан нефтяной комплекс завершённого цикла, включающий наряду с геологоразведкой и нефтедобычей нефтеперерабатывающую и машиностроительную отрасли.

Пермские нефтяники внесли значительный вклад в дело Великой Победы, работая в тылу по 12 часов в сутки. Они не только обеспечивали топливом армию, но и внедряли уникальные инженерные технологии и открывали новые месторождения.

**На Краснокамских нефтепромыслах
в 1941 г. турбинное бурение составляло
13% всего объема буровых работ,
в 1943-м – 77%, в 1944-м – 96%!**

31 декабря 1942 г. впервые в СССР на Краснокамском месторождении начата проходка наклонно-направленной скважины в условиях твердых пород. С 1943 по 1945 гг. наклонным способом пробурено 60 скважин: экономия капитальных вложений – 5 млн. 400 тыс. руб., за счет экономии и внутренних ресурсов построено 14 новых скважин. В сентябре 1943 г. краснокамские буровики **первыми в мире освоили кустовое бурение**. За разработку и внедрение этого метода буровые мастера А. А. Абубекиров и П. В. Кисловских были награждены орденом Ленина (12 января 1944 г.).

9 августа 1945 г. из разведочной скважины на Северокамском месторождении с глубины 1780 м был получен фонтанный приток первой в регионе девонской нефти.



Здание по адресу г. Пермь, ул. Советская, 26, в котором размещался центральный аппарат треста «Прикамнефть», «Молотовнефтекомбината» (с 1942 г.). Фото 1980-х гг. Нефтяной фронт Прикамья. Нефтяная отрасль Западного Урала в годы Великой Отечественной войны./
Автор-составитель Алексей Нерослов. – Пермь, 2010. С. 42.



Одна из скважин Краснокамского нефтепромысла, г. Краснокамск Молотовской области. [1940-е гг.]. Эра пермской нефти: 1929 – 1990. События Советской истории Западного Урала. С. 62



Буровая бригада М. Я. Никишина. ПермГАСПИ. Ф. 8043. Оп. 1-Д. Д. 16. Л.1.



Комбинированная установка Краснокамского нефтеперегонного завода. Нефтяной фронт Прикамья. Нефтяная отрасль Западного Урала в годы Великой Отечественной войны./
Автор-составитель Алексей Нерослов. – Пермь, 2010. С. 33.

КРАСНОКАМСКИЙ НЕФТЕПЕРЕГОННЫЙ ЗАВОД

В мае 1943 г. была принята в эксплуатацию первая очередь Краснокамского нефтеперегонного завода, сооружённого на базе крекинг-завода, эвакуированного из Бердянска. Завод выпускал авиационный бензин для Красной Армии.

ПАВЛОВСКИЙ И КУНГУРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗАВОДЫ

На Павловском заводе турбобуры для нефтяной промышленности выпускались с 1942 г. На Кунгурском заводе в 1943 г. впервые в СССР освоен выпуск 7-дюймовых турбобуров.



МОЛОТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – «ВТОРОЕ БАКУ»



Отправка эшелона со сверхплановой нефтью на фронт. 1943 г.
Нефтяной фронт Прикамья. Нефтяная отрасль Западного Урала
в годы Великой Отечественной войны. /Автор-составитель
Алексей Нерослов. – Пермь, 2010. С. 19.



Заправка грузовых автомашин бензином из железнодорожных цистерн. Действующая армия. [1940-е гг.].
Из открытых источников.

ТРУДОВОЙ ГЕРОИЗМ МОЛОТОВСКИХ НЕФТЯНИКОВ

В июне 1941 года начальник одной из буровых Краснокамского нефтепромысла В. М. Васьков выступил с почином «За 1000 метров проходки на станок в месяц».

В июле 1941 года газета «Краснокамская звезда» опубликовала заявление нефтяников «О решимости беспощадно бороться с врагом».

В январе 1943 г. нефтяники Прикамья перечислили в Фонд Обороны 1 млн 100 тыс. рублей, собранные на строительство авиаэскадрильи «Молотовский нефтяник».

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 6 февраля 1942 г. за достойное выполнение плана нефтедобычи и по переработке нефти в 1941 г. 4-й промысел треста «Молотовнефть» был награжден орденом Трудового Красного Знамени.

В ноябре 1942 г. в ходе месячника помощи защитникам Сталинграда и Кавказа под лозунгом «Нефть — фронту!» пермские нефтяники ежедневно добывали сверх плана по 5 тонн нефти.



Газета «Нефть — фронту!» от 7 ноября 1944 г.
Из фондов Музея пермской нефти.

М. Семёнов

Дружинник

Старший инженер

по маркированию