

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1»,  
Г. АРТЕМОВСКИЙ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

---



**Исчезнувшие предприятия города  
Артемовский.**

**Зауральская геологоразведочная экспедиция.**

---

Автор: Муфазалова Наталья Юрьевна, 9 класс  
Руководители: Агафонова Ирина Валентиновна  
Казанцева Татьяна Васильевна

27 июня (7 августа) 1714 года у мыса Гангут (полуостров Ханко, Финляндия) в Балтийском море состоялась битва между русской и шведской эскадрами. Это первая в истории России морская победа русского флота

## ДИПЛОМ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОДЕЙСТВИЯ ЭФФЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ «ДОКТРИНА»

*2 степени*

**Всероссийской конференции «Мой вклад в Величие России»**  
(заключительный этап XVI Всероссийского конкурса обучающихся)

Москва, 30 марта 2024 г.

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Муфазалова Наталья Юрьевна*

Артемовский, Свердловская область

МАОУ «СОШ №1»

конкурсная работа: Исчезнувшие предприятия города Артемовский. Загорьская геологогравеодная экспедиция



Председатель Оргкомитета Конкурса  
Генеральный директор РОО «Доктрина»

Постановление РОО «Доктрина» № 3 от 30.03.2024 г.  
Приказ Минпросвещения России № 649 от 31.08.2023 г.

МВР/16-2

2024



Попов Д.В.

№ 0260

## ДИПЛОМ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОДЕЙСТВИЯ ЭФФЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ «ДОКТРИНА»

*За руководство в подготовке дипломанта 2 степени*

**Всероссийской конференции «Мой вклад в Величие России»**  
(заключительный этап XVI Всероссийского конкурса обучающихся),  
Москва, 30 марта 2024 г.

НАГРАЖДАЕТСЯ

*научный руководитель конкурсной работы*

*Агафоновна Урица Валентиновна*

Артемовский, Свердловская область

МАОУ «СОШ №1»

Ф.И.О. дипломанта: Муфазалова Наталья Юрьевна



Председатель Оргкомитета Конкурса  
Генеральный директор РОО «Доктрина»

Постановление РОО «Доктрина» № 3 от 30.03.2024 г.  
Приказ Минпросвещения России № 649 от 31.08.2023 г.

МВР/16-2

2024



Попов Д.В.

№ 0260

# ИСТОРИЯ ЗАУРАЛЬСКОЙ КОМПЛЕКСНОЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНОЙ ЭКСПЕДИЦИИ



- **1929-1932 гг.** - работа на постоянной основе Егоршинской геологической партии под руководством А.А. Тимофеева.
- **1952 г.** - создана Зауральская комплексная геологоразведочная экспедиция.
  - До **1958 года** партия занималась разведкой каменных углей.
  - **1958 год** - переименование в Зауральскую комплексную экспедицию.
- **1978 год** – реорганизация. Пышминская и Зауральская экспедиции объединились в одну – Среднеуральскую.
  - **1986 год** – открыто Сафьяновское месторождение.
- **1994 г.** - Зауральская экспедиция ликвидирована в связи с экономической ситуацией в Российской Федерации и сокращением финансирования.
  
- **За годы работ с 1952 г. по 1994 г. открыт значительный ряд месторождений полезных ископаемых, давших толчок развитию минерально-сырьевой базы страны.**

# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ

Геологоразведочная пария строилась на протяжении всего периода существования: офисные здания, производственные помещения, социальные объекты .



# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ

В 1944 году было построено здание конторы.  
(на снимке здание конторы в наши дни)



Кузница.



# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ

Химическая лаборатория

(сегодня здесь располагаются мировые судьи)



Склады

(сегодня автомастерская, автомагазин)



# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ

60.-70-е годы - строительство жилого фонда.

В жилом секторе же открываются магазины, работает почта.

Жилой фонд.



Бывшая почта.

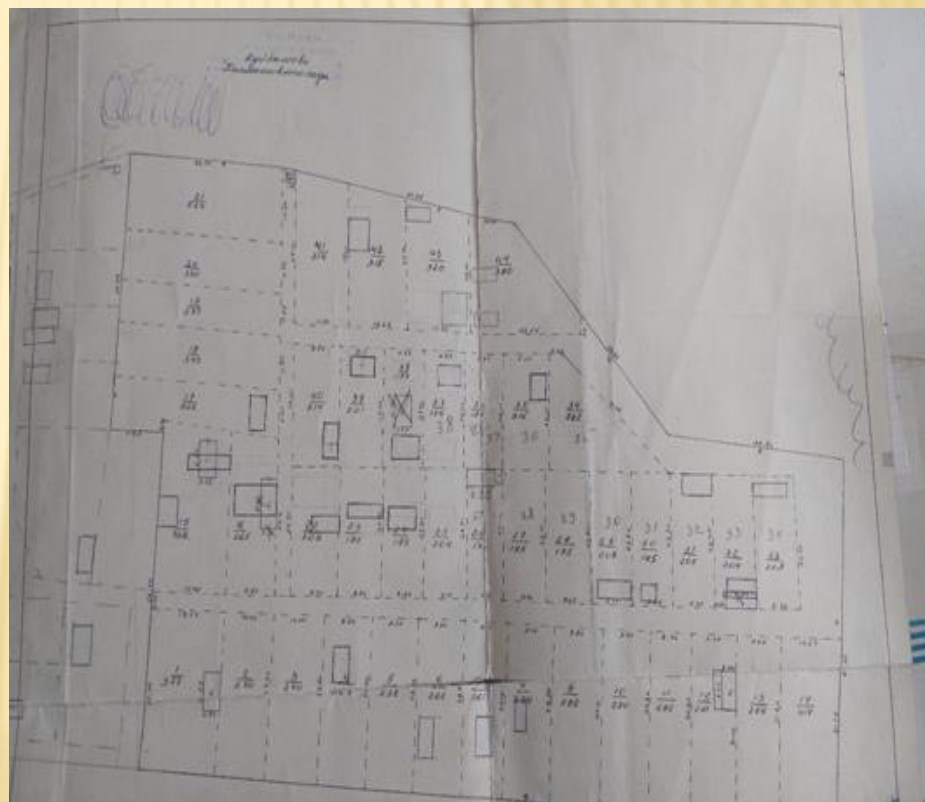
(сегодня ремонтная мастерская)



# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ

Садовое товарищество «Геолог».

План коллективного сада «Геолог»





# ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ В ЛИЦАХ СОТРУДНИКОВ

Бачинин Николай Иванович.

Работал водителем геологоразведочной партии.



Дворянов Виктор Михайлович

Родился в 1919 году. В 1937 году поступил в Новочеркасский индустриальный институт им. С.

Орджоникидзе, а в 1942 году его закончил. Получил специальность «Разведка полезных ископаемых» с присвоением квалификации «горный инженер». С июля 1961 года зачислен

главным геологом Зауральской геологоразведочной экспедиции.



# ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ В ЛИЦАХ СОТРУДНИКОВ

Сидорович Михаил Иванович.

В 1934-1937 гг. работал участковым геологом Егоршинского шахтоуправления комбината «Уралуголь».

В 1941- 1949 гг. , 1951 — 1958 гг. - Старший геолог Егоршинской геологоразведочной партии.

В 1960 — 1974 гг. - старший геолог Зауральской геологоразведочной экспедиции. В 1974 году вышел на пенсию.



Рыжкова Надежда Валентиновна.

«Я приехала в лабораторию молодым специалистом, по образованию была химиком-аналитиком. Я работала по этой профессии 20 лет. Первые 10 лет работала заведующей лаборатории, а остальные химиком-аналитиком».



# ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ В ЛИЦАХ СОТРУДНИКОВ

Коновалова Галина Ивановна.

Работала секретарем - машинисткой.



В рабочем кабинете.

Зыков Федор Федорович.

Занимался шлифованием уральских поделочных  
камней, профессиональный геолог.



# ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ В ЛИЦАХ СОТРУДНИКОВ

Мезенин Анатолий Васильевич.

Геолог.

Именно Анатолий Васильевич занимался знаменитым Сафьяновским месторождением.

(На фото Мезенин А.В. И Рыжкова Н.В.)

Сафьяновское месторождение



# ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ В ЛИЦАХ СОТРУДНИКОВ

---

Корнейчик Степан Григорьевич..

Последний руководитель геологоразведочной экспедиции перед ее закрытием.

38 лет он отдал геологии.



# ШЕФСКАЯ РАБОТА

Шефство — это общественная деятельность, направленная на оказание помощи в области культуры, хозяйства и др.

Подшивалов Борис Григорьевич



Борис Григорьевич показывает  
работу А.В. Коновалова



- Добрый день, меня зовут Наталья, мы с вами находимся на остановке, которая несколько лет назад называлась Зауральская. Как вы думаете, почему?

- Именно в этом районе располагалось предприятие, которое называлось Артемовская геологоразведочная экспедиция, позже партия.

- Я думаю вы догадались, что экспедиция занималась поиском полезных ископаемых. Я предлагаю вам пройти по маршруту, и познакомиться с основными объектами геологоразведочной партии.

- Итак, мы у административного здания



Обратите внимание, на нем до сих пор сохранилась советская символика.

Здание строилось в военные годы, затем появился пристрой. После ликвидации предприятия здесь размещаются различные офисные здания и ремонтные мастерские

- Предлагаю пройти дальше, где мы увидим здание химической лаборатории



Сюда привозили природные материалы и проводили химические исследования по качеству природного сырья, например, изучали медные руды, привозили поделочные камни (жшма, родонит, лазурит и др.)

- Сейчас мы перейдем через дорогу, где увидим производственные цеха предприятия



Здание проходной появляется в послевоенный период

- Дальше мы можем увидеть здание кузницы



Строительство осуществляется в 40-е годы. Одновременно появляется и конюшня. Ведь отправлялись в экспедиции, используя гужевой транспорт. Ходили и по гористой территории, и по болотам. Так что лошадь – верный помощник.

Позже появился шлифовальный цех, где Федор Федорович Зыков обрабатывал поделочные камни

В послевоенный период район начинает расстраиваться. Люди переходили к мирной жизни.



Появилась почта. Сегодня в этом здании находится мастерская по ремонту бытовой техники.

- Поднимаемся выше, мы видим прочное кирпичное здание, где сегодня автомагалин и автомастерская



Ранее здесь в 70-е годы размещались склады. Здание очень прочное, поэтому продолжает эксплуатироваться, но уже в другом направлении.

Последним руководителем партии был Степан Григорьевич Корнейчик. Предприятие перестанет существовать в 1995 году.

- Мы видим, что район располагался очень компактно, а что еще необходимо для работников? Конечно же жилье. Мы вновь возвращаемся к административному зданию и идем по улице Куйбышева.



Перед нами дома, в которых и проживали сотрудники геологоразведочной партии. Обратите внимание на рельеф – с одной стороны дом – трехэтажный, а со стороны дороги – только два этажа.

Дома для сотрудников партии были построены и на улице Ленина, а в районе Автобазы размещался детский сад



Также вы видите хозяйственные постройки, которые использовались для хранения домашнего скарба

- Если мы пройдем в сторону реки, то увидим садовое товарищество, которое называется «Геолог»



Геологи и сотрудники партии в свободное от работы время занимались выращиванием овощей.

Это и место отдыха – свежий воздух, недалеко небольшая речка.

- До сих пор бывшие сотрудники с любовью вспоминают о своем предприятии, рассказывают о том, как дружно они жили - ходили на демонстрации, участвовали в уборке картофеля на колхозных полях, обучали учащихся работать с поделочными камнями и сами были активными участниками школьных праздников, так как являлись шефами школы № 6.

- Итак, мы познакомились с вами с деятельностью предприятия, которое сегодня не функционирует. Но в советское время оно внесло значительный вклад в развитие уральской добывающей промышленности. А какие вам известны полезные ископаемые, которыми богат наш Урал и город Артемовский?

- Спасибо за внимание!

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ



## В ходе работы были решены следующие задачи:

- Установлены этапы развития Зауральской геологоразведочной экспедиции в Артёмовском районе.
- Выявлены первопроходцы-геологоразведчики, а также люди, которые являлись членами геологоразведочной партии.
- Составлен промышленный маршрут по району, где располагалась Зауральская геологоразведочная экспедиция.
- Составлен альбом сотрудников предприятия.