

Памятник первооткрывателям



Памятник первооткрывателям Кунгурского края **1989–1990** гг. Автор проекта, дизайнер **А.Ж. Назиров**

Памятник был изготовлен из металла, мрамора и кирпича. Памятник первооткрывателям Кунгурского края. связывают с именем известного атамана **Ермака**. Памятник в виде лодки указывает и на другие страницы истории города. В **1858** году английский подданный **П.В. Гакс** основал в Кунгуре большой пароходостроительный завод. На его верфях была построена большая часть всего камского буксирного флота. Пассажирские и грузовые суда, выпущенные в Кунгуре, ходили по многим рекам России.

По одной из легенд, первыми жителями кунгурских земель считаются Ермаковы воины, приплывшие сюда по реке Сылва. Эту гипотезу использует **Евгений Федоров** в романе «Ермак»:

«Вот и устье Сылвы, струги вошли в нее. Кольцо оповестил весело:

– Кончилась тут, на устье, вотчина Строгановых, а чье дальше царство – одному богу ведомо!

И впрямь, берега пошли пустынные, безмолвные. Леса придвинулись к воде угрюмые, дикие.

Вечерние зори на Сылве спускались неожиданно, были синие, давящие, что-то нехорошее таилось в них.

– Будто на край света заплыли! – вздыхал Дударёк. Ермак

строго посмотрел на Дударька, сказал:

– Осень близится, блекнет ярь-цвет. Больше тьмы, чем света!

И может быть, тут впервые атаман подумал: «Припоздали мы с отплытием!». Но вернуться – значило еще больше встревожить дружину».

О Кунгуре писали **Н. Радищев** и **А. Пушкин**, **Ф. Решетников** и **Д. Мамин-Сибиряк**, **А. Толстой**, **П. Мельников-Печерский**, **Е. Федоров** и **С. Злобин**, **А. Гайдар** и **С. Щипачёв**, **Л. Юзефович**, **Д. Скирюк**, **А. Кердан**, **Е. Вильмонт**, **А. Иванов** и другие.

Вероятно, нет такого литературного жанра, в котором не говорилось бы о Кунгуре. И даже в детективе – в повестях **Владимира Дружинина** и **Владимира Васюкова**. В фантастике – в романах **Казанцева**, **Войскунского** и **Лукодянова**. В зарубежной литературе – у чеха **Ярослава Гашека** и англичанина **Ральфа Паркера**.

