



# История освоения Арктики

Слово **"Арктика"**  
имеет греческое  
происхождение и  
означает **"страна  
большого медведя"** –  
по созвездию Большой  
Медведицы.



Автор: Л.А.  
Милосердова,  
заместитель директора  
по учебно-  
воспитательной работе



**Две трети арктической  
территории приходится на  
Северный Ледовитый океан.**

**На этой гигантской  
территории  
проживают около 4  
млн. человек.**





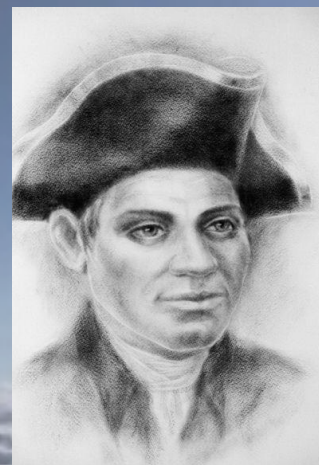
# Путешественники и исследователи Северного полюса



**Федор  
Литке**



**Дмитрий Лаптев**



**Харитон Лаптев**



**Георгий  
Седов**



**Владимир  
Русанов**



# История открытия и исследования Северного морского пути

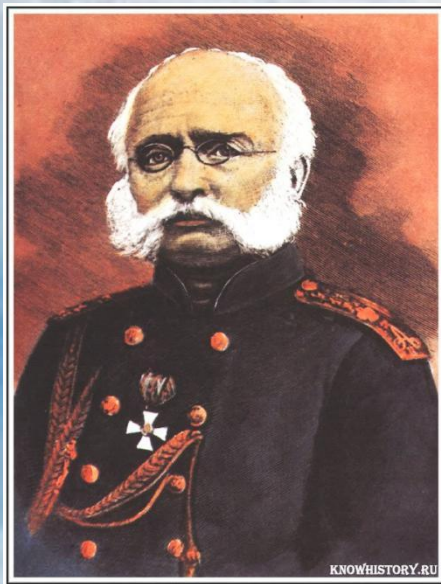
**1712 г.** - землепроходцы Меркурий Вагин и Яков Пермяков впервые посетили Большой Ляховский остров.

**Челюскин** прошел пешком по суше западного побережья Таймыра, произвел его описание.

**1843 г.** - северная оконечность Азии была названа мысом Челюскина.



**Русские мореплаватели  
внесли значительный вклад  
в изучение восточного участка  
Северного морского пути**



Фердинанд  
Врангель



Федор Матюшкин  
(лицейский друг  
Александра Пушкина)



# Освоение Северного Ледовитого океана



**Адмирал  
Степан Макаров**



**По идее Макарова в 1899 г. был  
построен первый в мире мощный  
ледокол «Ермак»**



# Советский период исследований

Начиная с 1923 г., в течение 10 лет построено 19 полярных радиометеорологических станций



Вскоре Россия стала лидером в освоении и исследовании Северного полюса



В 1935 году экспедиция на ледокольном пароходе "Садко" с самолетом ледовой разведки на борту (открытие острова Ушакова)



1930-1940-х гг. - пройдена трасса Северного морского пути, совершены героические перелеты через Северный полюс



# Участники первой советской дрейфующей станции «Северный полюс»



П. Ширшов, Э. Кренкель, И. Папанин, Е. Федоров (слева направо)





# **Изучение Северного Ледовитого океана с дрейфующих льдов**

**1937 г. -  
Владимир  
Визе -  
изучение  
Северного  
Ледовитого  
океана с  
дрейфующих  
льдов**

**1969 г. -  
Чилингаров А.Н.  
возглавил  
дрейфующую  
станцию  
"Северный  
полюс-19"**

**С 1991 по 2001  
годы в Арктике  
не было ни  
одной  
русской  
дрейфующей  
станции**

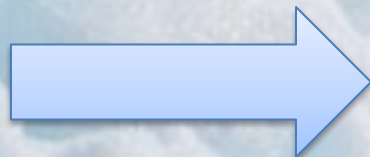


**2001 г. - временно  
открыта  
экспериментальная  
новая дрейфующая  
станция "Северный  
полюс"**

**2012 г. - 75 лет первой  
дрейфующей станции  
«Северный полюс»**




**Летом 2007 г.  
стартовала  
российская  
полярная  
экспедиция  
"Арктика-2007"**



- **Были взяты образцы  
грунта и флоры с  
глубины 4 261 м**
- **На дне Северного  
Ледовитого океана был  
водружен флаг РФ**



A background image of an Arctic landscape with a large ice formation in the foreground, a vast icy plain in the middle ground, and a bright sun in the clear blue sky.

**100 лет  
со дня образования  
гидрометеорологическ  
ой службы Севера**

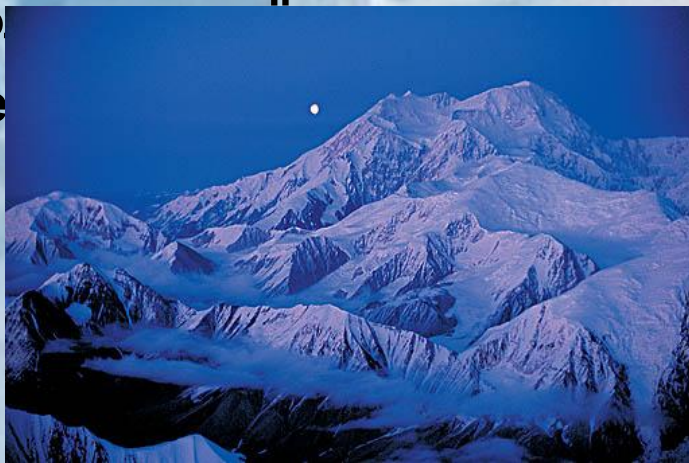
**2012 год**

**100 лет  
трем русским  
арктическим  
экспедициям  
по Северным морям**

**80 лет  
со дня создания  
Главного управления  
Северного морского  
пути**



Там, где море холодное очень,  
И — куда ни посмотришь — снег  
Где полгода — полярные ночи,  
Где свирепствует злая пурга —  
Там на льдинах дрейфуют  
медведи  
В белых шубах, с морской душой  
—  
Им Полярный медведь  
медве





# Только смелых и выносливых Север пускает к себе





# Президент Ассоциации полярников Артур Николаевич Чилингаров



... не бойтесь переступить невидимую нить, называемую «полярным кругом», сделайте этот шаг, рискните. Север — светлый и яркий, как его люди. Честь им и хвала. Слава и почет! Ведь неминуемо утихнет смерч разрушения, иссякнут злые силы, разойдутся тучи, нависшие над страной, и без сомнения возродится наш Север — полюс нашей судьбы.