МБОУ "СОШ № 35 " Муниципального образования г. Братска

100-летие экспедиции Георгия Яковлевича

Выполнили: Веселова Анастасия, Седо Ваева Диана



Седов Г.Я.

«Кому как не нам, привыкшим к работе на морозе и заселившим север, дойти до полюса! И я говорю: полюс будет завоёван русскими!»



Георгий Яковлевич Седов (1877—1914) — русский гидрограф, полярный исследователь, старший лейтенант.

Участвовал в экспедициях по изучению острова Вайгач, устья реки Кары, Новой Земли, Карского моря, Каспийского моря, устья реки Колымы и морских подходов к ней, Крестовой губы.



Цели экспедиции

- Опередить Амундсена в достижении Северного полюса.
- Открытие новых земель в качестве хорошего подарка императору, ибо в 1913 г. должно было праздноваться 300-летие царствования дома Романовых.

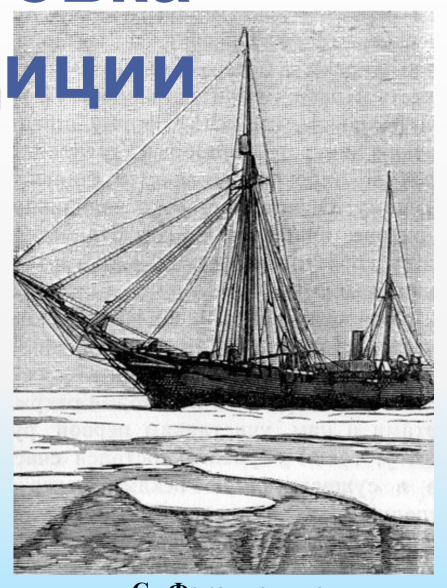


В Петербурге и на месте снаряжения экспедиции – в Архангельске Г.Я.Седову пришлось преодолевать многочисленные препятствия:

- ✔Отсутствие радиоустановки.
- ✔Отказ судовладельца вести снаряжённый в экспедицию корабль и снятие почти всей команды.
- ✓ Набор в команду первых попавшихся людей.
- ✔Снабжение экспедиции испорченными продуктами и негодными собаками.
- ✓Препятствия со стороны власти.

Подготовка

Парусно-паровая шхуна ЗКСПЕДИЦИИ «Святой великомученик Фока» - бывший норвежский промысловый барк «Geyser», построенный в 1870 году, закуплен (переоснащен и переименован в Фоку) русскими зверобоями в 1890x.



«Св.Фока» во льдах



Первая

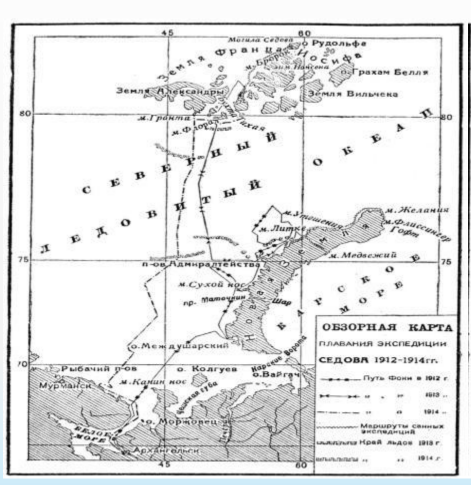


Карта района полярной экспедиции 1912-1914 г.г.

- **Т**кспедиция, по возможности, исследует берега этой земли,
- описывает бухты и находит якорные стоянки,
- изучает остров в промысловом отношении: собирает всевозможные коллекции, могущие встретиться здесь по различным отраслям науки;
- определяет астрономические пункты и делает целый ряд магнитных наблюдений;
- организует метеорологическую и гидрологическую станции;
- сооружает маяк на видном месте у наилучшей якорной бухты».

Важнейшие научные исследования

- ✓ совершены поездки на ближайшие острова, мыс Литке,
- ✓ описан северо восточный берег Новой Земли.
- ✓ обнаружены значительные неточности прежних карт,
- ✓ Седов впервые обогнул на санях северную оконечность северного острова Новая Земля, а его спутники Везе и Павлов первыми пересекли остров по 76° сев. широты.



Карта маршрута экспедиции Г. Я. Седова