

Гидрологическая станция ТАКСИМО

В июле 1964 года Забайкальским УГМС была открыта метеорологическая станция Таксимо и организованы метеорологические наблюдения. Уже через год станция была переведена в 1 разряд и стала реперной метеорологической станцией с полным объёмом метеорологических наблюдений. Тогда это была таёжная труднодоступная станция.

На реке Муя был организован водомерный пост, где велись гидрологические наблюдения.

Первым начальником метеостанции был А.Носков. Штат станции состоял из шести человек. Станция находилась на правом берегу реки Муя в шести километрах вверх по течению от Старого Таксимо. После А.Носкова станцией руководили: В.Н.Сенченков, В.М.Дунаев, Т.П.Доронина, М.Т.Зими́на, Н.М.Мильченко. С 2009 года станцией руководит Н.И.Бажина.

С приходом БАМа в наш край была образована Байкало-Амурская гидрометеорологическая экспедиция, состоящая из трёх отрядов: Чарского, Муйского и Нижнеангарского. Эти отряды занимались организацией гидрометеорологических наблюдений вдоль строящейся трассы БАМа. Очень часто гидрологические посты открывались в глухой тайге ещё до прихода строителей БАМа. Начальником Муйского отряда был А.А.Герасимов.

Для своевременного и качественного обслуживания народнохозяйственных организаций информацией о сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условиях, состоянии водных объектов, сельхозкультур и пастбищ, а также для предупреждения о возникновении опасных гидрометеорологических явлений в зоне освоения БАМа в 1978 году было образовано Гидрометеорологическое Бюро Муя. Бюро было открыто на базе экспедиционного отряда БАМ, который возглавлял А.А.Герасимов, вложивший много сил и труда в строительство базы ГМБ и развитие наблюдательной сети, строительство гидрологических постов. Затем начальником ГМБ стала М.Т.Зими́на.

Коллектив насчитывал сорок человек. Деятельность ГМБ распространялась на четыре района: Баунтовский, часть Северобайкальского, Каларский и Тунгоченский. За период своей работы ГМБ не раз выходило победителем в соцсоревновании по Управлению. Специалистами своего дела зарекомендовали себя: Мария Тихоновна и Михаил Васильевич Зимины, Николай Михайлович и Маргарита Ананьевна Мильченко, Виктор Васильевич и Раиса Ивановна Лучниковы, Александр Васильевич и Наталья Иннокентьевна Бажины, Владимир Александрович и Ольга Федосеевна Колмаковы, Юрий Константинович Круглов.

В 1988 году, в связи с реорганизацией, ГМБ Муя было закрыто, специалисты гидрологи переведены в Таксимо. В результате объединения метеостанции Таксимо и отдела гидрологии ГМБ Муя образовалась гидрологическая станция Таксимо. К станции было прикреплено 11 гидрологических постов, удалённых на расстояние от 30 до 250 километров.

За 52 года сменилось ни одно поколение работников станции, которые отличались добросовестностью и равнодушием к выполняемой работе, ответственностью и любовью к своей профессии. В коллективе всегда царит дружественная атмосфера. Служебное помещение станции ухожено, рабочие места организованы хорошо.

В настоящее время коллектив состоит из 19 человек. В последние годы часть гидрологических постов была закрыта, осталось пять прикреплённых постов. Ещё совсем недавно большая часть коллектива состояла из работающих пенсионеров, которые стали уходить на заслуженный отдых. В коллектив пришли молодые, энергичные работники.



Коллектив Г-1 Таксимо и бывшие работники на 45-ти летию станции

Коллектив Г-1 Таксимо
и бывшие работники
на 50-летию станции.

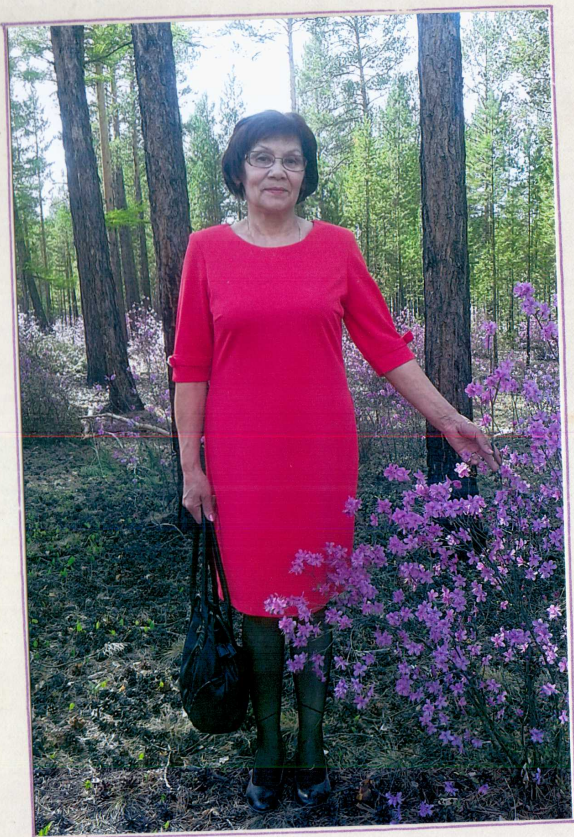




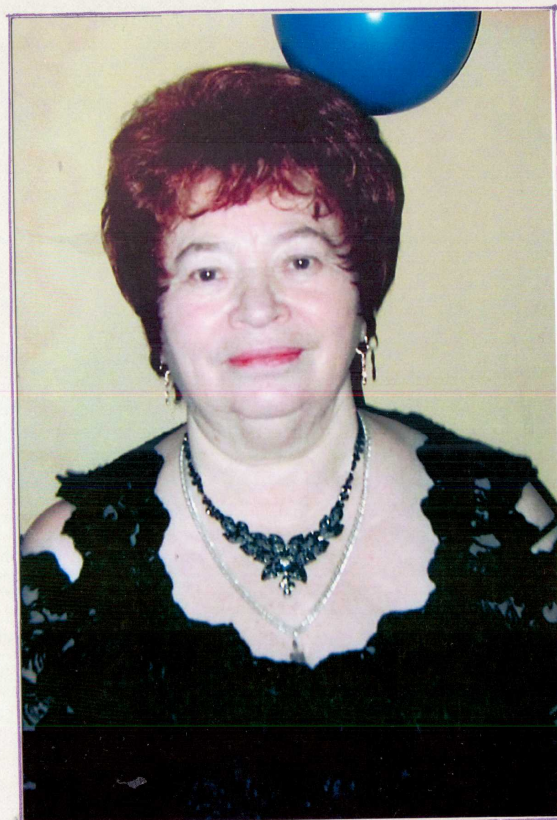
А.А. Грехова, Н.И. Бажина, О.Ф. Колмакова, О.С. Гаряшина
В.Т. Иванова, Т.П. Доронина, Н.В. Круглова

Гидрологи, метеорологи, и начальник





Т.П. Доронина - начальник метеостанции
1982-1989гг.



М.Т. Зими́на – начальник ГМБ Муя 1978 – 1988гг.
Начальник Г-1 Таксимо 1988 – 1992гг.



Н.М. Мильченко – начальник Г-1 Таксимо
1992-2009гг.

Н.И. Бажина – начальник Г-1 Таксимо с 2009г.





Отдел гидрологии ГМБ Муя :
О.Ф. Колмакова, Н.И. Бажина, Н.М. Мильченко,
А.С. Поваляев, А.В. Бажин, Н. Малюжанцев.

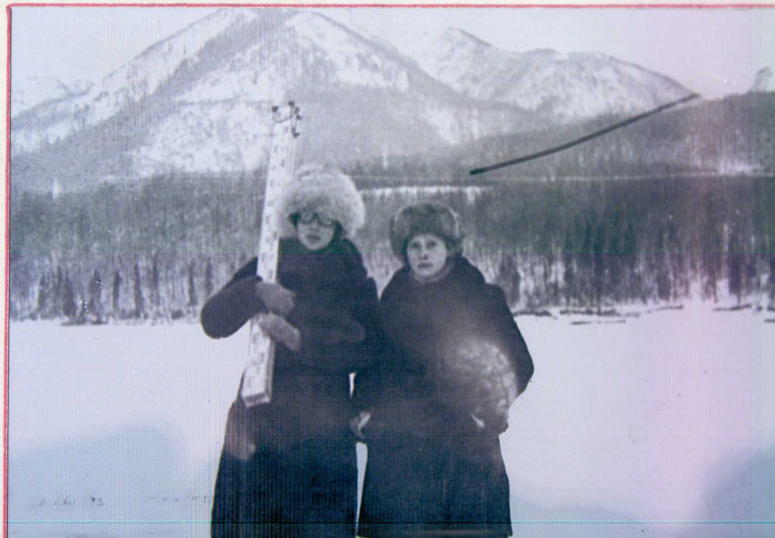
Коллектив ГМБ Муя – 1983г.



Гидрологи ГМБ Муя на ледосъемке
Пост. Спицино – р.Витим. 1982г.



Техник-гидролог Н.И. Бажина
Практикант М.Ф. Сафонова
Техник-гидролог А.Г. Лесников
Техник-гидролог А.В. Бажин





Поездка в командировку 1988г.

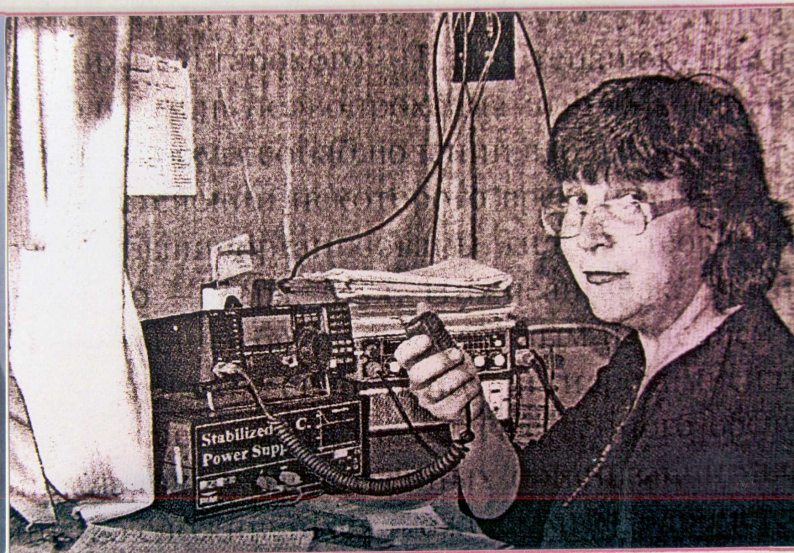
Н.И. Бажина, А. Камынин.



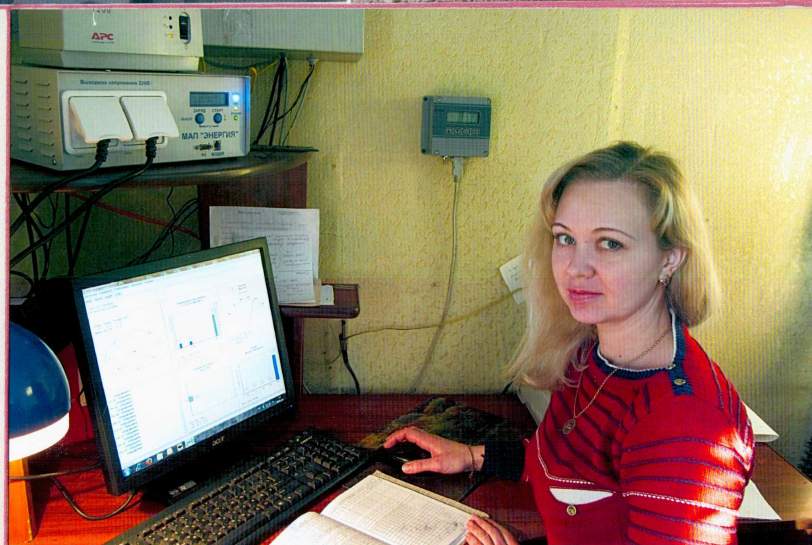


Занесение информации на технический носитель 1982г.

Рабочее место метеоролога
Техник-метеоролог О.С. Гаряшина.



Передача информации





Техник-метеоролог Т.П. Доронина.

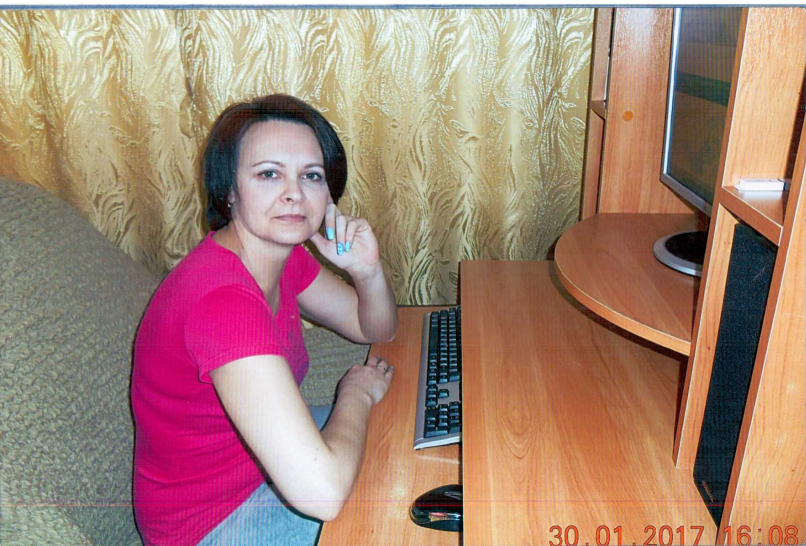
Т.П. Доронина работает в гидрометеослужбе. С 1971г.
в Таксимо с января 1977.





Техник – метеоролог Л.А. Каратаева.





Техник-метеоролог В.В Романова.

Техник-метеоролог А.Н. Лушников

Геодзические работы.
На фото В.А Колмаков
О.Ф Колмакова, Н.И Бажина.





Техник-гидролог О.А. Шитц.

На снегосъемке техник-метеоролог А.Н. Лушников,

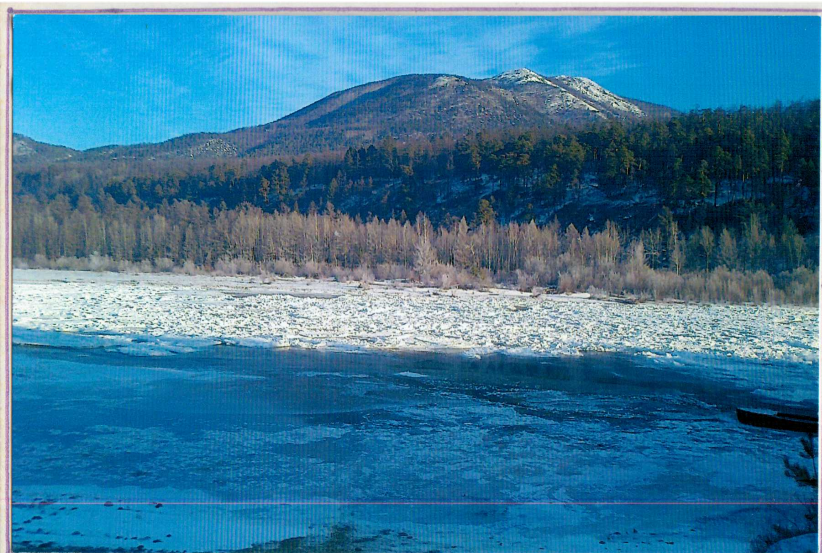




Н.И. Бажина с детьми работников станции – 1989г.
Девочка в центре будущий метеоролог О.Ю. Круглова.

Техник-метеоролог О.Ю.Круглова.





Река Муя.

Первый снег.



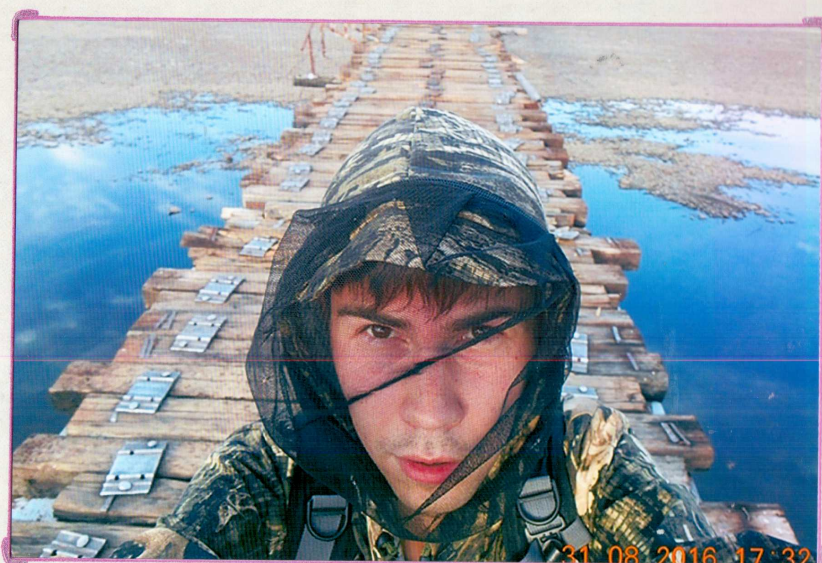
Гидролог О.Ф. Колмакова (Ушла на пенсию в 2015г.)



Гидролог В.Т. Иванова (Ушла на пенсию в 2016г.)



Гидролог Н.В. Круглова



Техник-гидролог О.А. Шитц (За спиной автомобильный мост через р.Витим)

Река Витим.



04/06/2014

Подсобный рабочий ГП Спицино – р.Витим Г.В. Владимирова.

Обед на посту (Техник-гидролог) О.А. Шитц.



04/06/2014



02/08/2016 17:0



Ледоход на реке Витим (Гидрологический пост Спицино – р.Витим)



Паромная переправа через р.Муя у села Усть-Муя.

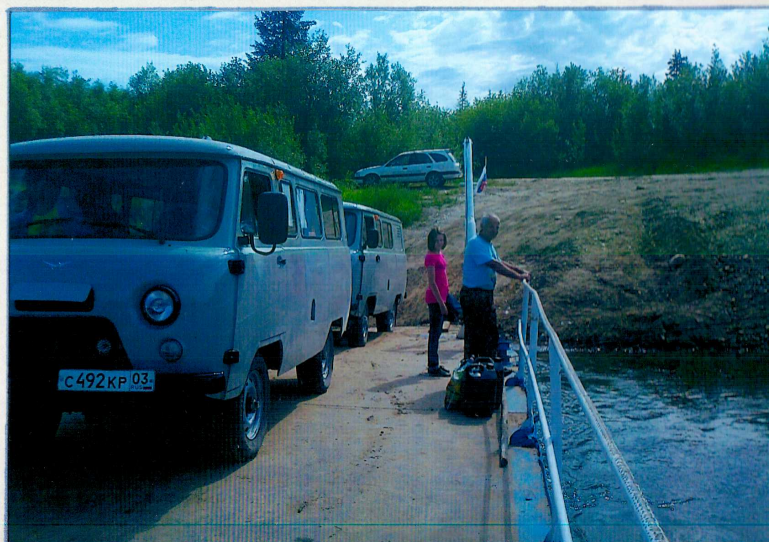
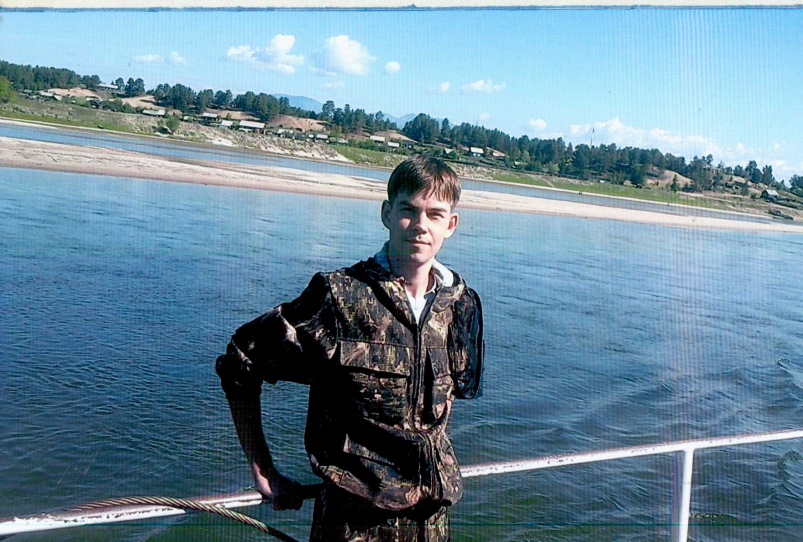


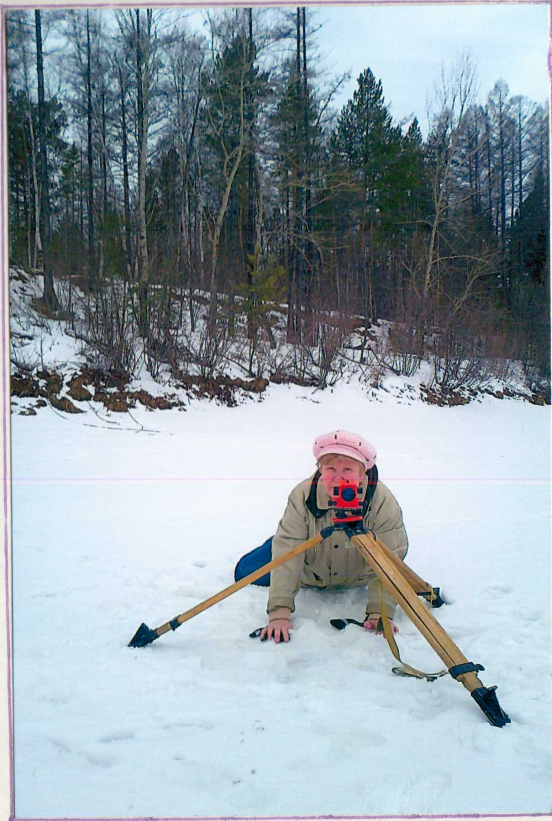
Паромная переправа
Через р. Муя по дороге
На ГП Неляты – р. Витим.



Водитель Ю.К. Круглов на пароме.

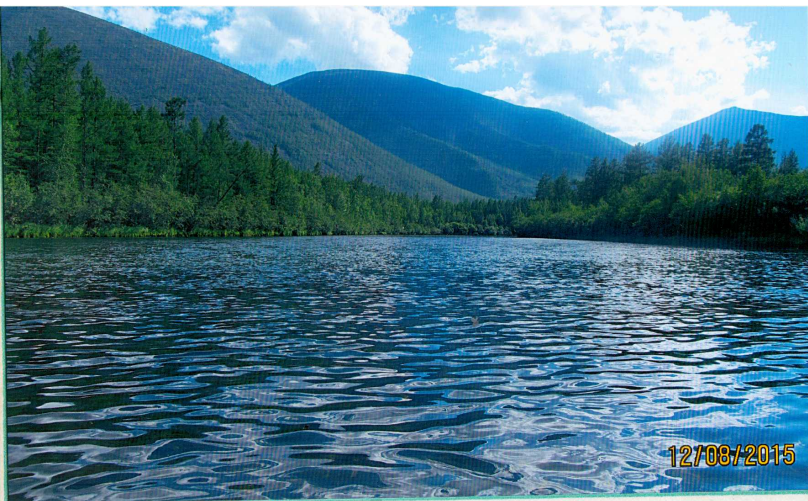
Техник-гидролог О.А. Шитц на пароме.





Нивелировка на посту Таксимо – р.Муя

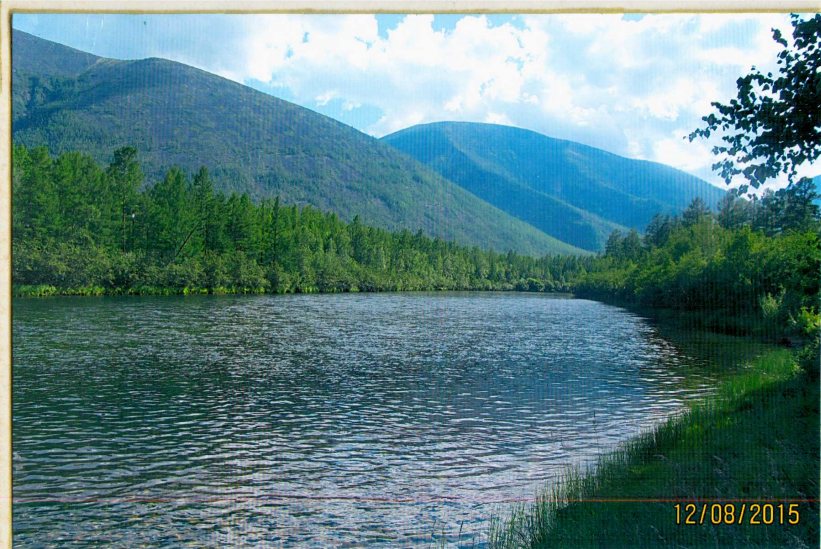




р. Муякан



Жилое здание на ГП Лапро – р.Муякан.



Река Муякан.

Обед во время монтажа установки ГР-70. На ГП Лапро – р. Муякан.

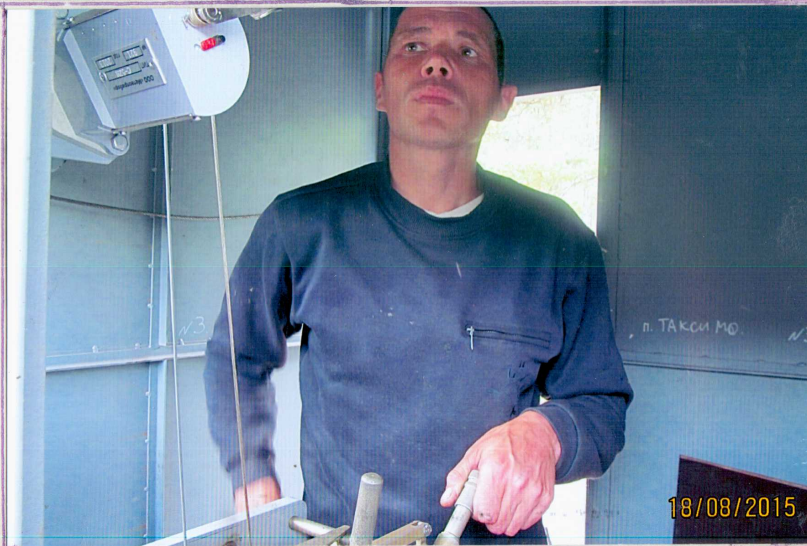




Монтаж установки ГР-70
На ГП Лапро - р. Муякан.

Обучение гидрометнаблюдателя

Гидрометнаблюдатель
ГП Лапро - р. Муякан.
О.В. Дунаев.



18/08/2015



Нивелировка водомерного поста ГП Лапро – р.Муякан.

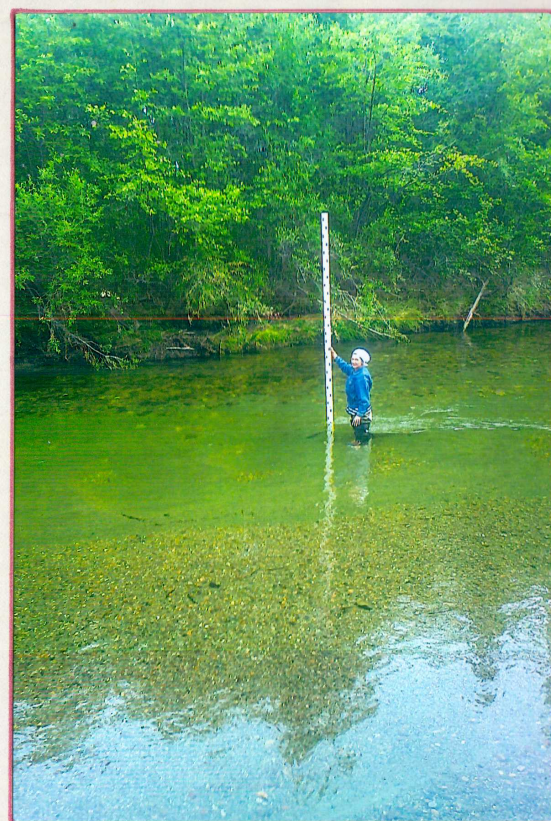


Водитель Ю.К. Круглов и инспектор Ю.И. Редюк.

Обед в дороге.



Нивелировка водомерного поста гп Молодежный – р.Анё.





25/01/2017

Н.И. Бажина - 1990г.



Измерение расхода воды
Поплавками
ГП Куанда, р.Куанда.

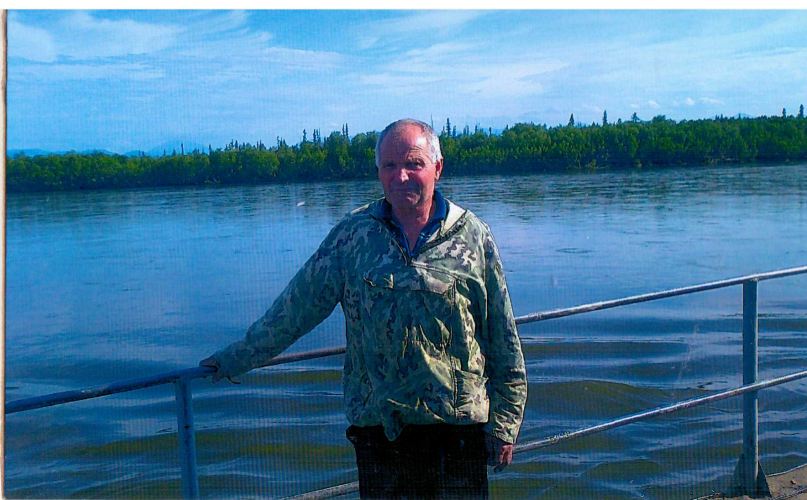
Н.В Круглова – 2012г.



Водитель Ю.К. Круглов в командировке на метеостанции Тилешма.



Ю.К. Круглов на пароме
(Поездка на ГП Неляты.)



Мост через реку Сунуекит
По дороге на ГП Лапро.

Доставка лодки на ГП Молодежный.





Наши праздники



