

**Коллекция байкальских амфипод. Коллектор: Р.М.Камалтынов
ОФ КП-11/1500-1509**

Acanthogammarus (Acanthogammarus) grewingkii (Dyb. 1874)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 21

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	отметки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Pallasea (Propachygammarus) dryshenkii (Garj. 1901)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 22

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	отметки
1		10	Байкал, против дельты Селенги	450	ил	29.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Ceratogammarus dybowski Sow. 1915

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 23

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	отметки
1		5	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

2	3	Против дельты Селенги	450	ил	29.08.95	Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.
3	2	Средний Байкал, м. Крестовский	1165	корки	18.08.95	Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.

Ceratogammarus cornutus (Sow. 1915)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 24

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Plesiogammarus zienkoviczii (Dyb. 1874)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 25

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Parapallasea lagowskii (Dyb. 1874)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N 26

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Paragarjajewia petersii (Dyb. 1874)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.
Лист N 27

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Garjajewia sarsi Sow. 1915

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.
Лист N 28

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, перед входом в Чивыр- куйский залив	750	ил	26.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Воескаxelia rotanini (Dor. 1922)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.
Лист N 29

NN п/п	число спирт	экз. формалин	место сбора геогр. координаты	глуби- на, м	грунт	время сбора	N стан- ции	экспеди- ция или судно	кол- лек- тор	кто опре- делил	метки
1		10	Байкал, дельта Селенги, против Харауза	40-50		28.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		

Acanthogammarus (Acanthogammarus) brevispinus (Dor. 1922)

Байкальский музей СО РАН

Пресноводн. жив.

Лист N_30__

NN	число	экз.	место сбора	глуби-	грунт	время	N	экспеди-	кол-	кто	отметки
п/п	спирт	формалин	геогр. координаты	на, м		сбора	стан-	ция или	лек-	опре-	
							ции	судно	тор	делил	
1		10	Байкал, дельта Селенги, против Харауза	20		29.08.95		Вереща- гин	Камалты- нов Р.М.		