

Н. А. Варпаховский

**Рыболовство в Бассейне реки
Оби**

Часть 1

**Москва
«Книга по Требованию»**

УДК 796
ББК 75.5
Н11

Н11 **Н. А. Варпаховский**
Рыболовство в Бассейне реки Оби: Часть 1 / Н. А. Варпаховский – М.: Книга
по Требованию, 2015. – 255 с.

ISBN 978-5-519-15349-2

Орудия рыболовства и продукты рыбного промысла.
Репринт оригинального издания 1898 года.

ISBN 978-5-519-15349-2

© Издание на русском языке, оформление
«YOYO Media», 2015

© Издание на русском языке, оцифровка,
«Книга по Требованию», 2015

Эта книга является репринтом оригинала, который мы создали специально для Вас, используя запатентованные технологии производства репринтных книг и печати по требованию.

Сначала мы отсканировали каждую страницу оригинала этой редкой книги на профессиональном оборудовании. Затем с помощью специально разработанных программ мы произвели очистку изображения от пятен, клякс, перегибов и попытались отбелить и выровнять каждую страницу книги. К сожалению, некоторые страницы нельзя вернуть в изначальное состояние, и если их было трудно читать в оригинале, то даже при цифровой реставрации их невозможно улучшить.

Разумеется, автоматизированная программная обработка репринтных книг – не самое лучшее решение для восстановления текста в его первозданном виде, однако, наша цель – вернуть читателю точную копию книги, которой может быть несколько веков.

Поэтому мы предупреждаем о возможных погрешностях восстановленного репринтного издания. В издании могут отсутствовать одна или несколько страниц текста, могут встретиться невыводимые пятна и кляксы, надписи на полях или подчеркивания в тексте, нечитаемые фрагменты текста или загибы страниц. Покупать или не покупать подобные издания – решать Вам, мы же делаем все возможное, чтобы редкие и ценные книги, еще недавно утраченные и несправедливо забытые, вновь стали доступными для всех читателей.

СОДЕРЖАНИЕ.

	СТР.
Зимнія загражденія для лова рыбы на Оби . .	1
Лѣтнія загражденія для лова рыбы въ бассейнѣ рѣки Оби	17
Крючковыя снасти Обь-Иртышскаго бассейна .	33
Юровой рыбный промыселъ на Иртышѣ . . .	44
Сѣтныя орудія Обь-Иртышскаго бассейна . .	60
Озерное рыболовство въ Тобольской губерніи.	70
Неводной ловъ въ бассейнѣ рѣки Оби . . .	78
Приготовленіе рыбныхъ товаровъ въ бассейнѣ рѣки Оби	92
Рыболовные пески Тобольской губерніи . . .	109
Алфавитный указатель	140

РИСУНКИ.

	СТР.
1. Рядъ гимогъ на просушкѣ	4
2. Загражденіе и постановка гимги	7
3. Осмотръ осетровой гимги	12
4. Зимнія загражденія для постановки гимогъ и чердаковъ	15
5. Рукавъ и загражденіе для постановки его	23
6. Щучья и варовая гимги и рукавъ	25
7. Загражденіе для важановъ на Муринской Оби . . .	29
8. Крючковыя снасти	42
9. Часть «юровой» съ тремя мѣтищами	47
10. Колданныя лодки и колданы у Малаго Атлыма . . .	68

11. Расположеніе котцевъ	73
12. Тяга невода на Оби	83
13. Неводной ловъ на салмахъ	88
14. Питлярскій рыбный промыселъ	94
15. Рыбный промыселъ на о. Сохъ-вельте-пугоръ	95
16. Рыбный промыселъ Варкуга	95
17. Рыбный промыселъ на о. Нанги	96
18. Рыболовный станъ Ямбура	96

ЗИМНЯЯ ЗАГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ ЛОВА РЫБЫ НА ОБИ.

Способы и орудия зимнего рыболовства в бассейне Оби еще почти вовсе не описаны. Между тем, здесь зимою рыболовство широко распространено, и орудия лова очень разнообразны: различные самоловы, переметы, тычки, крючки, чердаки, ставные сети, невода и т. д. Одни из зимних рыболовных орудий мало чем отличаются от летних, другие же, наоборот, довольно своеобразны. Последнее еще более относится до самых способов лова рыбы. Своеобразие приемов зимнего рыболовства, свидетельствующая о приспособлении местного прибрежного обитателя к явлениям природы, особенно наглядно выступает при знакомстве с зимним ловом рыбы «гнмгами» на Оби. Лов этот основывается, главным образом, на том интересном явлении, которое носит разные местные названия: «замирание» Оби, «заморь», «ржавец». Наступает оно в декабре или январе и выражается тем, что все, живущее в этой великой сибирской реке, начинает погибать, и река вскоре становится совершенно безжизненной. Рыбы, как и все живущее в Оби, неизбежно подчиняются гибели, и в конце зимы, как бы ни исследовать Обь в среднем и нижнем ее течении, мы не найдем в ней не только ни одной рыбы, но и вообще ни одного живого водного обитателя.

Объ общей картины «замирания» Оби имеется не мало указаний, но ни постепенность появления его по Оби, ни причины его вызывающие, ни самая, наконец, сущность его пока достаточно не выяснены. На эти стороны, понятно, и было обращено мною внимание во время поездки зимой 1895—96 года. Подтверждая своими наблюдениями гибель, во время «замора» Оби, рыбы и всего вообще водного животного мира, полагаю, что срок наступления «замирания» Оби и степень его интенсивности различны в различные годы. На это оказывает влияние целый ряд факторов, как например, большая или меньшая суровость зимы, время начала ее, общее состояние предшествовавшей осени, степень разлития весенних вод и т. д. Но разобраться во всех этих данных, отражающихся на «замирании» Оби, и выяснить причины этого явления считаю теперь преждевременным, так как выводы свои

не могу подкрепить столь важными данными химического анализа «заморной» воды, который нынѣ только производится. Сдѣланные же мною во время пути анализы, конечно, далеко не точны и отрывочны.

Во всякомъ случаѣ, замираніе Оби или, какъ говорятъ мѣстные жители, появленіе «духа», распространяется по теченію рѣки Оби и притомъ постепенно сверху внизъ. Въ притокахъ Оби, даже въ низовыхъ, замираніе начинается одновременно, но вообще значительно раньше, чѣмъ въ самой Оби, прохожденіе же явленія въ притокахъ и въ рѣкѣ тождественно. Однако, надо замѣтить, что не всѣ притоки Оби «замираютъ»; имѣется не мало «живцовъ», то есть незамирающихъ рѣчекъ, впадающихъ въ Обь, да и притоки не всѣ замираютъ на всемъ своемъ теченіи и въ нѣкоторыхъ изъ нихъ, то въ низовьяхъ, то въ верховьяхъ, остается «живая» вода. Если ко всему этому добавить, что губительная сила замора увеличивается постепенно, изъ дня въ день, а не сразу достигаетъ своего *maximum'a*, то этихъ общихъ данныхъ будетъ достаточно для выясненія способовъ зимняго лова гимнами.

Установилось мнѣніе, что замираніе Оби крайне губительно отражается на рыбѣ; но, въ дѣйствительности, обскую рыбу губить не столько это явленіе, сколько самъ человѣкъ, съумѣвшій, ради ничтожныхъ выгодъ, утилизировать замираніе Оби, такъ что его губельное для рыбъ значеніе во много разъ усилилось. Проѣхавъ по Оби до Обдорска одновременно съ появленіемъ замора, я наблюдалъ, какъ рыба, предчувствуя за нѣсколько дней наступленіе этого явленія, быстро уходила впередъ. Но куда ей стремиться? Не вверхъ же по теченію Оби, откуда и идетъ «заморъ», а, очевидно, или въ немногіе незамирающіе притоки, или же внизъ по теченію Оби, куда еще не донесъ заморъ. Въ самыхъ же низовьяхъ Оби открывается обширное водное пространство, Обская губа, достигнувъ которой рыба нашла бы себѣ спасеніе. Но какая рыба гибнетъ отъ замиранія и вообще остается на зиму въ Оби, на это, повидимому, мало обращали вниманія, а ограничивались описаніемъ внѣшней стороны самаго явленія—массовой гибели рыбъ.

Изъ рыбъ, встрѣчающихся въ Оби, преобладаютъ представители семейства сиговыхъ (*Coregonidae*). Сюда относятся: нельма, муксунъ, сырокъ, шокуръ, пыжьянъ, — всѣ тѣ виды, которые, составляя богатство Оби, имѣютъ такое важное промысловое значеніе. Можно было бы думать, что эта-то цѣнная рыба и гибнетъ въ громадныхъ количествахъ отъ замора, но въ дѣйствительности этого нѣтъ. Причина проста: перечисленные формы сиговыхъ—не

постоянные обитатели Оби, а лишь временные гости ея; весной, во время «вонзя», сиговыя рыбы входят въ Обь, расходятся по обширнымъ и многочисленнымъ сорама ея, чтобы питаться, а осенью устремляются опять въ рѣку, чтобы подняться вверхъ къ мѣстамъ нерестованія, которое бываетъ во второй половинѣ сентября и въ первой октября. Послѣ этого большая часть сиговъ скатывается внизъ по теченію Оби и уходитъ въ море, небольшая же часть запаздываетъ и застываетъ заморомъ. Выклюнувшаяся поздней осенью молодъ сиговъ частью остается въ верхнемъ теченіи Оби, частью же расходится по притокамъ ея.

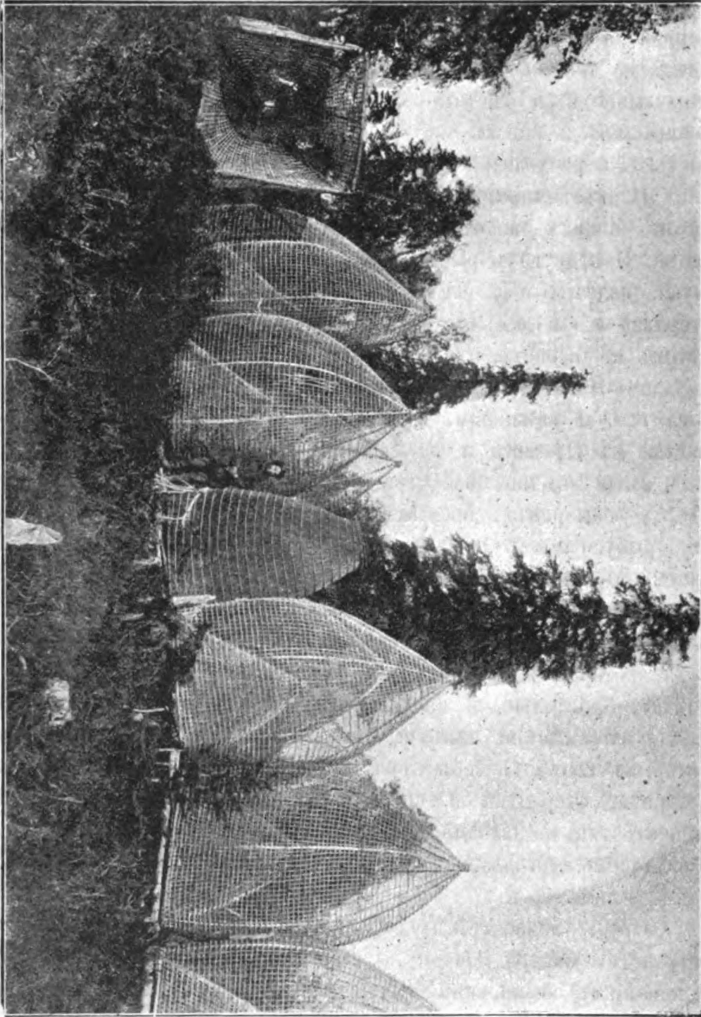
Итакъ, замираніе Оби не можетъ губительно вліять на взрослыхъ сиговъ, а какъ оно отражается на сиговой молодѣ, — видно будетъ далѣе. Изъ другихъ рыбъ ко времени замиранія въ Оби встрѣчаются щука, налимъ, язъ, осетръ; появляются въ большомъ количествѣ стерлядь и «мегдемъ» (*Squalius* sp.?) въ такихъ мѣстахъ, гдѣ ихъ лѣтомъ не бываетъ. Щука, налимъ, язъ и мегдемъ устремляются съ началомъ «замиранія» преимущественно къ незамирающимъ притокамъ Оби («живцамъ»), осетръ—въ низовья Оби, стерлядь же частью въ Иртышъ, а частью тоже за осетромъ въ низовья.

Видя это массовое стремленіе рыбы, гонимой надвигающимся сверху «заморомъ», человекъ, естественно, дошелъ до мысли ловить эту рыбу самымъ простымъ способомъ—полнымъ прегражденіемъ путей, по которымъ пойдетъ рыба. Встрѣчая на пути своемъ загражденія, рассчитанныя именно на ходъ рыбы, инстинктивно боящейся вернуться, рыба, болѣею частью, понадеваетъ въ орудія лова, а та, которая избѣжитъ этого и пойдетъ обратно, погибаетъ отъ «духа». Губительны и вредны для рыбнаго населенія Оби какъ самыя загражденія, такъ и выставлемыя здѣсь орудія лова, въ которыхъ находятъ себѣ вѣрную смерть мелкіе (отъ 2 вершковъ) осетрики, стерлядки и сиговая молодъ. Этой мелочи, носящей общее остяцкое названіе «нелихъ», а у русскихъ — «селѣточекъ, оселѣточекъ, сеголѣточекъ», вылавливаются тысячи пудовъ, миллионы экземпляровъ.

Орудіе лова, гимга, видоизмѣняется и по величинѣ, и по устройству, смотря по тому, для какой она рыбы предназначается. Основаніемъ обыкновенно служитъ квадратная или прямоугольная рама изъ толстыхъ, круглыхъ кедровыхъ или еловыхъ палокъ. Къ этому основанію привязываются, на томъ или иномъ разстояніи другъ отъ друга, длинныя и тонкіе прутья, выструганные изъ липовенницы, завязываемыя на верхнѣйшій гимги въ пучокъ или при-

вязываемые здѣсь къ небольшому кольцу, закрываемому крышкой. Эти продольные прутья окружаются винтообразно идущимъ отъ основанія гимги такимъ же тонкимъ пруткомъ; такимъ образомъ полу-

Рис. 1. Рядъ гимгъ на просушкѣ.



чаются «оконца» гимги. Поперечный пруть во всю свою длину обматывается узкой и тонкой лентой изъ коры корня кедра (называемой «сарга»), которая, прихватывая въ мѣстахъ соприкосновенія

продольные и поперечные прутья, скрѣпляеть ихъ. У зимнихъ гимогъ дѣлается, отъ основанія во внутрь, горло большей или меньшей величины, съ тѣмъ или инымъ отверстіемъ для прохода рыбы. Это горло называется «устьемъ», причеиъ имѣется еще въ запасѣ добавочное горлышко, всего въ нѣсколько вершковъ длины, которое привязывается къ основному, если рыба ловится мелкая. По общему устройству, обскія гимги похожи на морды, но отличаются отъ нихъ своей очень большой величиной. На нашемъ рисункѣ *) (1) представлены гимги на лѣтней просушкѣ: осетровыя и одна соровая. Около гимги стоитъ остякъ, а помѣщающаяся сзади листовница даетъ представленіе о размѣрахъ гимогъ, изъ которыхъ наиболѣе постоянной и вездѣ однообразно устраиваемой является обская осетровая, но остячки—«азъ-понъ».

Она имѣеть основаніемъ квадратъ со сторонами въ 2 арш., высота же ея равняется 5 аршинамъ. Въ виду такой значительной величины, гимга устраивается болѣе прочно, и у нея имѣется нѣсколько болѣе толстыхъ продольныхъ прутьевъ, составляющихъ какъ-бы остоиъ гимги. Разстояніе между прутьями, какъ продольными, такъ и поперечными, отъ $\frac{3}{4}$ до 1 в. Такъ какъ на вершинѣ гимга завязана, то, для выниманія рыбы, съ одного бока ея дѣлается въ прутьяхъ разрѣзъ, закрываемый или особой рѣшеточкой, или отдѣльными кусками прутьевъ, какъ то видно на рисункѣ у гимги, около которой стоитъ остякъ. Ловится этой гимгой преимущественно осетръ, но изрѣдка попадають и сига.

Соровая гимга, по остячки «соръ—понъ», отличаьсь меньшими размѣрами, заслуживаетъ особаго вниманія по тому вреду, который она наноситъ рыбной молодѣ. Основаніемъ соровой гимги служить такой-же квадратъ, какъ и въ предыдущей, но высота ея $3\frac{3}{4}$ аршина, а глубина горла $1\frac{1}{2}$ аршина. Между продольными прутьями разстояніе равняется $\frac{1}{2}$ в., а между поперечными—2 вершка. Вершина гимги не завязана въ пучекъ, а имѣеть отверстіе, діаметромъ до 4 вершковъ, закрываемое крышкой. Какъ видно уже изъ указаннаго разстоянія между продольными прутьями, въ этой гимгѣ находятъ себѣ гибель вся молодь, длиною съ двухъ вершковъ, какъ осетровыхъ рыбъ, такъ и сиговыхъ.

Щучья гимга или просто рѣчная (по остячки «юганъ—понъ») отличается отъ соровой еще меньшей величиной (рис. 6, стр. 25), вообще

*) Всѣ рисунки исполнены по снятымъ мною во время изслѣдованій фотографіямъ.

колеблющейся для различных мѣстностей. Приведу здѣсь измѣренія шучьихъ гимогъ.

	Основаніе	Разстояніе между			Глубина горя.			
		гимг.	Высота	путьями.				
Въ	в	е	р	ш	к	а	х	ъ.
Въ Обдорскѣ. . . .	11×6	24	1 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{3}{4}$				8
» Мужахъ	16×8	28	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{5}{8}$ —2				11
» Березовѣ. . . .	24	42	1 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{1}{4}$				16
» Проточинскихъ юр- тахъ	23 $\frac{1}{2}$ × 11 $\frac{1}{2}$	30	2 $\frac{1}{8}$	1 $\frac{3}{4}$				7
Въ Карымкарскихъ	21×11	44	2 $\frac{1}{8}$ —2 $\frac{5}{8}$	3 $\frac{1}{4}$				13
юртахъ	25×14	46	1 $\frac{1}{2}$ —2 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{1}{2}$				16

Таковы гимги. Но для лова ими зимой предварительно необходимо сдѣлать цѣлое сооруженіе, загораживающее рѣку поперекъ, то по всей ширинѣ, то на большемъ или меньшемъ разстояніи отъ берега. Предварительно заготавливаются различной величины, если можно такъ выразиться, «щиты» изъ плетня, толстыхъ таловыхъ жердей и прутьевъ, съ прокладкою сѣномъ, и т. п. Щиты эти, довольно прочно сдѣланные, предназначены собственно для самаго загражденія, а, кромѣ того, заготавливаются еще «лимазы», сдѣланные изъ тонкихъ лучинъ въ видѣ рѣшетки съ удлиненными, узкими отверстиями. Длина лимазовъ бываетъ различна; промежутки же между продольными прутьями около 1—2 вершковъ. Почти такъ-же, какъ лимазы, дѣлаются изъ узкихъ дощечекъ «ноль-тахты», предназначенныя для закрытія отверстія между гимгою и льдомъ, а потому болѣе легкія. Чѣмъ лимазы, такъ какъ онѣ вынимаются каждый разъ, когда осматривается гимга. Для устройства загражденія необходимо запастись еще толстыми жердями или, вѣрнѣе говоря, нетолстыми бревнами, длиною до 4—5 сажень.

Какъ только рѣки покроются льдомъ, приступаютъ къ постановкѣ «запоровъ», которые бываютъ сплошные и частичные.

Сплошныя загражденія. Для постановки этихъ загражденій выбирается на рѣкѣ мѣсто съ ровнымъ и твердымъ глинистымъ дномъ, при глубинѣ до трехъ сажень. Выдолбивъ поперекъ рѣки во льду борозду около полуаршина шириною, вколачиваютъ въ дно рѣки толстые колья, одинъ отъ другаго на разстояніи до двухъ сажень, по здѣшнему—«два пенини». Между этими кольями опускаются въ прорубь, до дна рѣки, щиты и прикрѣпляются къ кольямъ. При этомъ щиты не доходятъ до нижней поверхности льда приблизительно на

1—1½ арш., для того, чтобы лодь, осѣдая, не разрушила щитовъ. Когда загражденіе установлено черезъ всю рѣку, то, отступя вверхъ по теченію рѣки сажени двѣ отъ загражденія, на равныхъ разстояніяхъ, тоже сажени по двѣ, вколачиваютъ въ рѣку болѣе тонкія жерди; сдѣлавъ отъ нихъ перпендикулярно къ загражденію борозды во льду, опускаютъ до дна рѣки лимазы, длиною сажени по двѣ, которые и укрѣпляются однимъ концомъ къ вторичнымъ жердямъ, а другимъ—къ загражденію. Такимъ образомъ получается сплошное поперекъ рѣки загражденіе, отъ котораго вверхъ по теченію рѣки отходятъ, черезъ равныя промежутки, короткія щиты—лимазы.

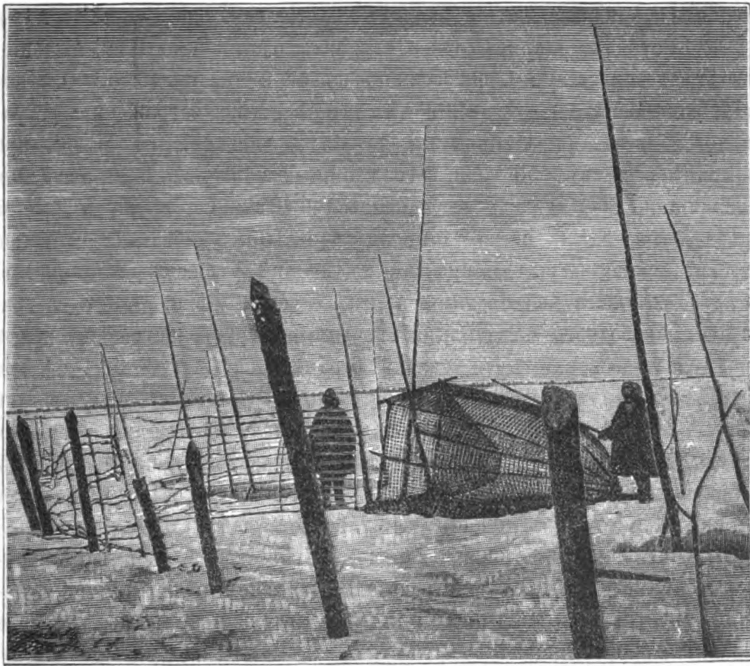


Рис. 2. Загражденіе и постановка гимги.

Около свободнаго конца лимаза, съ лѣвой его стороны, дѣлается достаточной величины (чтобы можно было опустить въ воду гимгу) прорубь, въ видѣ треугольника, основаніе котораго перпендикулярно лимазу (т. е., параллельно основному загражденію), а вершина расположена противъ загражденія вверхъ по теченію рѣки. На концахъ основанія треугольника вбиваютъ въ дно рѣки по жерди. Въ прорубь опускается, вершиной противъ теченія рѣки, гимга.

по серединѣ основанія которой привязана длинная жердь для погруженія гимги до дна рѣки. Постановка гимги видна на прилагаемомъ рисунокѣ (2), на которомъ рядъ толстыхъ бревень представляетъ собою основное загражденіе, а второй рядъ тонкихъ жердей служитъ для закрѣпленія лимазовъ, одинъ изъ которыхъ, для ясности, поставленъ поверхъ льда; остякъ, стоящій у гимги, держитъ въ рукѣ багоръ,—простой гвоздь, загнутый въ видѣ крюка на палкѣ, для вытаскиванія крупной рыбы черезъ боковое отверстіе гимги. Красная рыба, спускаясь по теченію рѣки, встрѣчаетъ загражденіе, поперечное рѣкѣ, плыветъ около него, натакивается на новую рѣшетку,—на лимазъ, расположенный вверхъ по теченію, заворачиваетъ вверхъ по теченію и, идя около лимаза, входитъ въ гимгу (см. рис. 4-й, на стр. 15).

Смотря по ширинѣ рѣки а, слѣдовательно, и самого загражденія, выставляется различное число гимогъ, обыкновенно отъ 40 до 100. Иногда, чтобы обойти встрѣчающіяся на днѣ рѣки ямы, загражденіе устраивается зигзагами. Напримѣръ, на Малой Оби у юртъ Мужи, при ширинѣ рѣки въ 150 саж., загражденіе поставлено тремя изгибами, общей длиною 180 саж.; выставляется 90 гимогъ, а ранѣе, когда рѣка была здѣсь шире, ставили ихъ 105; наибольшая глубина достигаетъ до $3\frac{1}{2}$ с.; толщина льда на глубинѣ 2 сажень—1 арш. 3 в.

Такъ какъ высота гимги менѣе глубины рѣки, то, для загражденія свободного между льдомъ и гимгою пространства, опускаютъ подъ ледъ до верха гимги указанную ранѣе рѣшетку,—«ноль-тахты». Укажу, что я встрѣтилъ одно загражденіе, устроенное съ двумя рядами гимогъ, вверхъ и внизъ по теченію рѣки отъ загражденія. Очевидно, гимги, находящіяся по теченію рѣки ниже загражденія, поставлены обратно по отношенію къ верхнимъ гимгамъ, то есть, горло ихъ приходится противъ теченія. Нижнія отъ загражденія гимги, понятно, предназначаются для рыбы или убѣгающей вверхъ отъ другого загражденія, находящагося ниже по теченію, или для той, которая, спустившись изъ притоковъ, стремится вверхъ по рѣкѣ къ какимъ-либо «живцамъ».

Такъ выставляются описанныя выше гимги,—осетровая и соровая. Однако, вслѣдствіе большой стоимости загражденій (иногда до тысячи рублей), вслѣдствіе того, что далеко не вездѣ встрѣчаются мѣста, удобныя для лова гимгами и установки «запоровъ», загражденія для сказанныхъ гимогъ устраиваются въ ограниченномъ только районѣ, но районъ этотъ очень важенъ для свободного прохода рыбы. Часть пространства отъ Березова до Обдорска, протяженіемъ до 400 верстъ,—вотъ мѣстность, гдѣ только и имѣются «запоры»,