

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, кляксы, 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.

СГЛАВЛЕНИЕ.

	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

Р И С У Н К И.

	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 важдановъ на Муринской Оби	29
8. Крючковыя снасти	42
9. Часть «юровой» съ тремя мѣтищами	47
10. Колданныя лодки и колданы у Малаго Атлума	68

11. Расположение 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 Варкугъ	95
17. Рыбный промыселъ на о. Нанги	96
18. Рыболовный станъ Ямбура	96

ЗИМНІЯ ЗАГРАЖДЕНІЯ ДЛЯ ЛОВА РЫБЫ НА ОБІ.

Способы и орудія зимняго рыболовства въ бассейнѣ Оби сице почти вовсе не описаны. Между тѣмъ, здѣсь зимою рыболовство широко распространено, и орудія лова очень разнообразны: различные самоловы, переметы, тычки, крючки, чердаки, ставныя сѣти, невода и т. д. Одни изъ зимнихъ рыболовныхъ орудій мало чѣмъ отличаются отъ лѣтнихъ, другія же, наоборотъ, довольно своеобразны. Постѣднее еще болѣе относится до самыхъ способовъ лова рыбы. Свообразность приемовъ зимняго рыболовства, свидѣтельствующая о приспособленіи мѣстнаго прибрежнаго обитателя къ явленіямъ природы, особенно наглядно выступаетъ при знакомствѣ съ зимнимъ ловомъ рыбы «гимгами» на Оби. Ловъ этотъ основывается, главнымъ образомъ, на томъ интересномъ явленіи, которое носитъ разныя мѣстныя названія: «замираніе» Оби, «заморъ», «ржавецъ». Наступаетъ оно въ декабрѣ или январѣ и выражается тѣмъ, что все, живущее въ этой великой сибирской рѣкѣ, начинаетъ погибать, и рѣка вскорѣ становится совершенно безжизненной. Рыбы, какъ и все живущее въ Оби, неизбѣжно подчиняются гибели, и въ концѣ зимы, какъ бы ни изгѣдовать Обь изъ среднемъ и нижнемъ ея теченіи, мы не найдемъ въ ней не только ни одной рыбы, но и вообще ни одного живого водного обитателя.

Объ общей картинѣ «замиранія» Оби имѣется не мало указаний, но ни постепенность появленія его по Оби, ни причины его вызывающія, ни самая, наконецъ, сущность его пока достаточно не выяснены. На эти стороны, понятно, и было обращено мною вниманіе во время поѣздки зимой 1895—96 года. Подтверждая свои же наблюденіями гибель, во время «замора» Оби, рыбы и всего вообще водного животнаго міра, полагаю, что срокъ наступленія «замиранія» Оби и степень его интенсивности различны въ различные годы. На это оказывается влияніе цѣлый рядъ факторовъ, какъ напримѣръ, большая или меньшая суровость зимы, время начала ея, общее состояніе предшествовавшей осени, степень разлитія весеннихъ водъ и т. д. Но разобраться во всѣхъ этихъ данныхъ, отражающихся на «замираніи» Оби, и выяснить причины этого явленія считаю теперь преждевременнымъ, такъ какъ выводы свои

не могу подкрѣпить 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, замирание Оби или, какъ говорятъ мѣстные жители, появленіе «духа», распространяется по теченію рѣки Оби и притомъ постепенно сверху внизъ. Въ притокахъ Оби, даже въ низовыхъ, замирание начинается разновременно, 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, владающихъ въ Обѣ, 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, изо дня въ день, а не сразу достигаетъ своего *maxимум*'а, то этихъ общихъ данныхъ будетъ достаточно для выясненія способовъ зимняго лова гимнами.

Установилось мнѣніе, что замирание Оби крайне гибельно отражается на рыбѣ; но, въ дѣйствительности, обскую рыбу губить не столько это явленіе, сколько самъ человѣкъ, съумѣвшій, ради ничтожныхъ выгодъ, утилизировать замирание Оби, такъ что его гибельное 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 туба, достигнувъ которой рыба напала бы себѣ спасеніе. Но какая рыба гибнетъ отъ замирания и вообще остается на зиму въ Оби, на это, повидимому, мало обращали вниманія, а ограничивались описаніемъ вѣшней стороны самого явленія—массовой гибели рыбъ.

Изъ рыбъ, встрѣчающихся въ Оби, преобладаютъ представители семейства сиговыхъ (Coregonidae). Сюда относятся: нельма, муксунъ, сырокъ, щокуръ, пыжанъ,— 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 нетъ. Причина проста: перечисленные формы сиговыхъ—не

постоянныи обитатели Оби, а лишь временные гости ея; весной, во время «вонзя», сиговыи рыбы входять въ Обь, расходятся по обширныи и многочисленныи сорамъ 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 течению Оби и уходить въ море, небольшая же часть запаздываетъ и застигается заморомъ. Выклюнувшаяся поздней осенью молодь сиговъ частью остается въ верхнемъ течениѣ Оби, частью же расходится по притокамъ ея.

Итакъ, замираніе Оби не можетъ гибельно вліять на взрослыхъ сиговъ, а какъ оно отражается на сиговой молоди, — 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 стремление рыбы, гонимой надвигающимся сверху «заморомъ», человѣкъ, естественно, дошелъ до мысли ловить эту рыбу самыи простымъ способомъ — полнымъ прегражденіемъ путей, по которымъ пойдетъ рыба. Встрѣчая на пути свою мѣсту загражденія, разсчитанныя именно на ходъ рыбы, инстинктивно боящейся вернуться, рыба, большую частью, попадаетъ въ орудія лова, а та, которая избѣжитъ этого и пойдетъ обратно, погибаетъ отъ «духа». Губительны и вредны для рыбного населения Оби какъ самыи загражденія, такъ и выставляемыя здѣсь орудія лова, въ которыхъ находятъ себѣ вѣрную смерть мелкіе (отъ 2 вершковъ) осетрики, стерлядки и сиговая молодь. Этой мелочи, носящей общее осяцкое название «нелихъ», а у русскихъ — «сельточекъ, 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 служить квадратная или прямоугольная рама изъ толстыхъ, круглыхъ кедровыхъ или еловыхъ палокъ. Къ этому основанію привязываются, на томъ или иномъ разстояніи другъ отъ друга, длинные и тонкіе прутья, вытруганные изъ листvennicy, завязываемые на вершинѣ гимги въ пучокъ или при-

вязываемые здѣсь къ небольшому кольцу, закрывающему крышкой. Эти продольные пруты окружаются винтообразно идущимъ отъ основания гимги такимъ же тонкимъ прутомъ; такимъ образомъ полу-

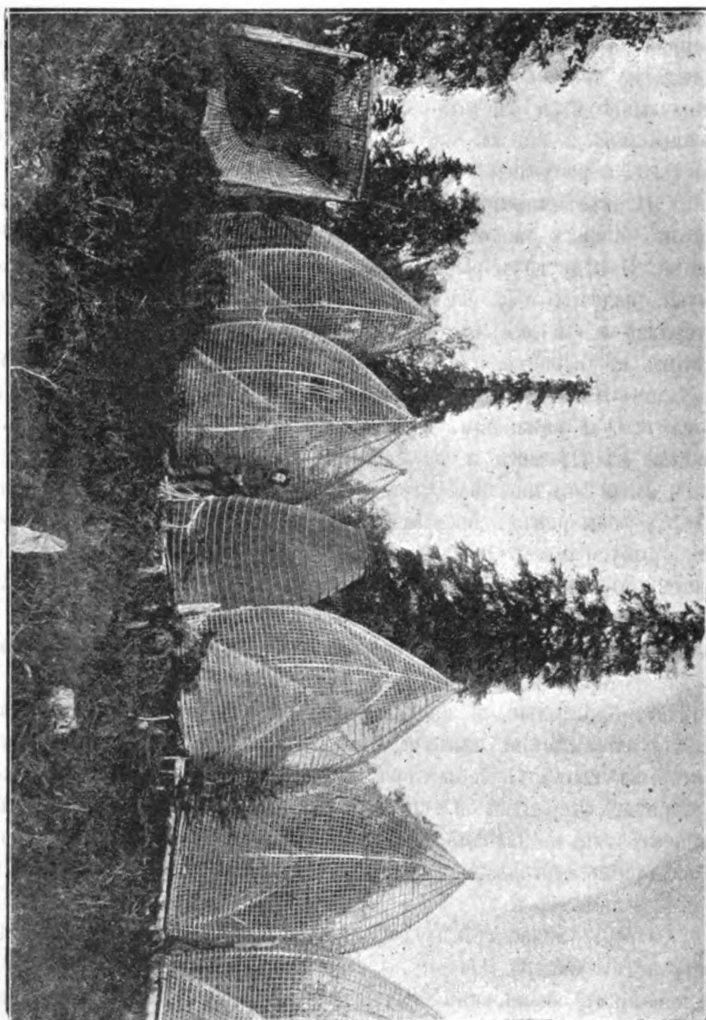


Рис. 1. Рядъ гимги на просушкѣ.

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

продольные и поперечные прутья, скрѣплять ихъ. У зимнихъ гимгъ дѣлается, отъ основанія во внутрь, горло большей или меньшей величины, съ тѣмъ или инымъ отверстіемъ для прохода рыбы. Это горло называется «устьемъ», причемъ имѣется еще въ запасѣ добавочное горлыжко, 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: осетровая и одна соровая. Около гимги стоятъ остиакъ, а помѣщающаяся сзади лиственница даетъ представление о размѣрахъ гимгъ, изъ которыхъ наиболѣе постоянной и вездѣ однообразно устраиваемой является обская осетровая, по остиаки—«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 остовъ 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 стоять остиакъ. Ловится этой гимгой преимущественно осетръ, но изрѣдка попадаютъ и сиги.

Соровая гимга, по остиаки «соръ—понъ», отличаясь меньшими размѣрами, заслуживаетъ особаго вниманія по тому вреду, который она наносить рыбной молоди. Основаніемъ соровой гимги служить такой-же квадратъ, какъ и въ предыдущей, но высота ея $\frac{3}{4}$ 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 пучкѣ, а имѣеть отверстіе, диаметромъ до 4 вершковъ, закрываемое крышкой. Какъ видно уже изъ указанного разстоянія между продольными прутьями, въ этой гимгѣ находитъ себѣ гибель вся молодь, длиною съ двухъ вершковъ, какъ осетровыхъ рыбъ, такъ и сиговыхъ.

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

*) Всѣ рисунки исполнены по снятымъ мною во время изслѣдований фотографіемъ.

колеблющейся для различныхъ местностей. Приведу здѣсь памѣ-
ренія щучьихъ гимогъ.

Основаніе	Высота	Разстояніе между				Глубина		
		гимги.	гимги.	Прод.	Попер.			
Въ	в	е	р	ш	к	а	х	ъ
Въ Обдорскѣ	11×6	24	1 ¹ / ₄	2 ³ / ₄		8		
» Мужахъ	16×8	28	1 ¹ / ₂	1 ⁶ / ₈ —2		11		
» Березовѣ	24	42	1 ¹ / ₄	2 ¹ / ₄		16		
» Проточинскихъ юр- тахъ	23 ¹ / ₂ × 11 ¹ / ₂	30	2 ¹ / ₈	1 ³ / ₄		7		
Въ Карымкарскихъ юртахъ	21×11	44	3 ¹ / ₈ —5 ¹ / ₅	3 ¹ / ₄		13		
	25×14	46	1 ¹ / ₂ —3 ¹ / ₄	2 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 заготовляются 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 самого загражденія, а, кромѣ того, заготовляются еще «лимазы», сдѣланные изъ тонкихъ лучинъ въ видѣ рѣшетки съ удлиненными, узкими отверстіями. Длина лимазовъ бываетъ различна; промежутки же между продольными прутьями около 1—2 вершковъ. Почти такъ-же, какъ лимазъ, дѣлаются изъ узкихъ дощечекъ «ноль-тахты», предназначаемыя для закрытія отверстія между гимгою и льдомъ, а потому болѣе легкія, чѣмъ лимазъ, такъ какъ онъ вынимаются каждый разъ, когда осматривается гимга. Для устройства загражденія необходимо застѣситься еще толстыми жердями или, вѣрище говоря, нетолстыми бревнами, длиною до 4—5 сажень.

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

С сплошныя загражденія. Для постановки этихъ загражденій выбирается на рѣкѣ место съ ровнымъ и твердымъ глинистымъ дномъ, при глубинѣ до трехъ сажень. Выдолбивъ поперекъ рѣки во льду борозду около полуаршина шириною, вклюачиваются въ дно рѣки толстые коляя, одинъ отъ другаго на разстояніи до двухъ сажень, по здѣшнему—«двѣ пешни». Между этими коляями опускаются въ прорубь, до дна рѣки, щиты и прикрѣпляются къ колямъ. При этомъ щиты не доходятъ до нижней поверхности льда приблизительно на

1—1¹/₂ арш., для того, чтобы ледъ, осѣдая, не разрушилъ щитовъ. Когда загражденіе установлено черезъ всю рѣку, то, отстуپя вверхъ по течению рѣки сажени двѣ отъ загражденія, на равныхъ разстояніяхъ, тоже сажени по двѣ, вколоачиваются въ рѣку болѣе тонкія жерди; сдѣлавъ отъ нихъ перпендикулярно къ загражденію борозды во льду, опускаются 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 течению рѣки отходятъ, черезъ равные промежутки, короткіе щиты—лимазы.



Рис. 2. Загражденіе и постановка гимги.

Около свободного 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 течению рѣки. На концахъ основанія треугольника вбиваются въ дно рѣки по жерди. Въ прорубь опускается, вершиной противъ течения рѣки, гимга.

по серединѣ основанія которой привязана длинная жердь для погруженія гимги до дна рѣки. Постановка гимги видна на прилагаемомъ рисункѣ (2), на которомъ рядъ толстыхъ бревенъ представляеть собою основное загражденіе, а второй рядъ тонкихъ жердей служить для закрѣпленія лимазовъ, одинъ изъ которыхъ, для ясности, поставленъ поверхъ льда; остикъ, стоящий 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, наталкивается 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, сѣдовательно, 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. З. в.

Такъ какъ высота гимги менѣе глубины рѣки, то, для загражденія свободного между льдомъ и гимгою пространства, опускаютъ подъ ледь 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, по-нятно, 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»,